

Comune di Duino–Aurisina TS · Občina Devin–Nabrežina TS

Codifica Elettronica del Piano Regolatore
Generale e della Numerazione Civica

Contenuto del GIS

Markus M. Hedorfer

Pianificazione Territoriale e Urbanistica — Sistemi Informativi Geospaziali

Via Ca' Rossa 93, I-30174 Venezia–Mestre VE

Telefono: ++39-041-2668833

Posta elettronica: markus@hedorfer.it

WWW home page: <http://www.hesc.it>

28 giugno 2001

Indice

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi	2
---	---

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Per evitare delle linee eccessivamente lunghe, il percorso di installazione della base di dati \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA è stato sostituito da tre puntini di sospensione iniziali (...).

.../browse	52
.../config	52
.../data	52
.../docs	52
.../export	53
.../import	53
.../maps	53
.../metadata	53
.../pics	53
.../tools	53
.../ACOUURBA.dbc	53
.../ACOUURBA.dnl	53
.../ACOUURBA.ncd	54
.../ACOUURBA.stl	54
.../a.ncd	54
.../b.ncd	54
.../browse.ncd	54
.../d.ncd	54
.../export.ncd	54
.../export_yrr04rt5.ncd	55
.../g.ncd	55
.../import.ncd	55
.../import_ctrn2000.ncd	55
.../import_nchs2000.ncd	55
.../import_uv0185tb.ncd	55
.../import_uv018xtb.ncd	55
.../maps.ncd	56
.../pics.ncd	56
.../tools.ncd	56
.../u.ncd	56
.../uv018.ncd	56
.../uv018xtb.ncd	56
.../x.ncd	57
.../xr.ncd	57
.../xs.ncd	57
.../browse/ACOUURBA.ico	57
.../browse/bedst.ico	57
.../browse/bnchs.ico	57
.../browse/dfoli.ico	57
.../browse/uv018e.ico	58
.../browse/uv018r.ico	58
.../browse/uv018s.ico	58
.../browse/uv018x.ico	58
.../browse/zzzzy.ico	58
.../browse/zzzzz.ico	58
.../config/udl	59

.../config/udl/acuzu.udl	59
.../config/udl/bedst.udl	59
.../config/udl/bnchs.udl	59
.../config/udl/buaue.udl	59
.../config/udl/busrt.udl	59
.../config/udl/dfoli.udl	59
.../config/udl/dlime.udl	60
.../config/udl/uv018e.udl	60
.../config/udl/uv018x.udl	60
.../data/a	60
.../data/b	60
.../data/d	60
.../data/g	60
.../data/u	61
.../data/x	61
.../data/ACOUURBA.mdb	61
.../data/acadmap.log	61
.../data/a/acuzu	61
.../data/a/NCD	61
.../data/a/acuzu/msaccess.mdb	61
.../data/a/acuzu/acuzu5rs.dwg	61
.../data/a/acuzu/msaccess.ftm	62
.../data/a/acuzu/msaccess.mdb/acuzu5rs.aat	62
.../data/a/acuzu/msaccess.mdb/acuzu5rs.cz5-id	62
.../data/a/acuzu/msaccess.mdb/acuzu5rs.def	62
.../data/a/acuzu/msaccess.mdb/acuzu5rs.nat	62
.../data/a/acuzu/msaccess.mdb/acuzu5rs.pat	62
.../data/a/acuzu/msaccess.mdb/acuzu5rs.pax	63
.../data/b/bedst	63
.../data/b/bnchs	63
.../data/b/buaue	63
.../data/b/busrt	63
.../data/b/NCD	63
.../data/b/bedst/msaccess.mdb	63
.../data/b/bedst/plot	64
.../data/b/bedst/README.txt	64
.../data/b/bedst/ascii.ftm	64
.../data/b/bedst/bedstars.dwg	64
.../data/b/bedst/bedstars_111o.dwg	64
.../data/b/bedst/bedstars_211a.dwg	64
.../data/b/bedst/bedstars_311a.dwg	65
.../data/b/bedst/bedstars_aarh.dwg	65
.../data/b/bedst/bedstars_aari.dwg	65
.../data/b/bedst/bedstars_aarj.dwg	65
.../data/b/bedst/bedstars_aark.dwg	65
.../data/b/bedst/bedstars_aarl.dwg	66
.../data/b/bedst/bedstars_aarm.dwg	66
.../data/b/bedst/bedstars_aarn.dwg	66
.../data/b/bedst/bedstars_chai.dwg	66
.../data/b/bedst/bedstars_chai.lsp	66
.../data/b/bedst/bedstars_edsi.dwg	67
.../data/b/bedst/bedstars_rr04#dat.bat	67
.../data/b/bedst/dbase.ftm	67
.../data/b/bedst/msaccess.ftm	67
.../data/b/bedst/ascii/bedstars_chai.ixy	67
.../data/b/bedst/ascii/bedstars_rr04.dat	68
.../data/b/bedst/dbase/bedstars_chai.ixy	68

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars.aat	68
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars.cfk	68
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars.def	68
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars.nat	69
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars.pat	69
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars.pax	69
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars.tin	69
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars_chai.frq	69
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars_chai.ixy	70
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars_chai.pat	70
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars_chai.pax	70
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars_edsi.frq	70
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars_edsi.pat	70
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars_pavi.frq	71
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bedstars_rr04.dat	71
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bnchsars.cha-id	71
.../data/b/bedst/msaccess.mdb/bnchsars.pav-id	71
.../data/b/bedst/plot/bedstars_cha.dwg	72
.../data/b/bedst/plot/bedstars_chaa.dwg	72
.../data/b/bedst/plot/bedstars_chab.dwg	72
.../data/b/bedst/plot/bedstars_chax.dwg	72
.../data/b/bedst/plot/bedstars_eds.dwg	72
.../data/b/bedst/plot/bedstars_edsa.dwg	73
.../data/b/bnchs/msaccess.mdb	73
.../data/b/bnchs/README.txt	73
.../data/b/bnchs/ascii.ftm	73
.../data/b/bnchs/bnchsars#uam.bat	73
.../data/b/bnchs/bnchsars.dbf	73
.../data/b/bnchs/bnchsars.wdb	74
.../data/b/bnchs/dbase.ftm	74
.../data/b/bnchs/msaccess.ftm	74
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.dat	74
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.uam lec	74
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.uam lecu	74
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.uam_nus	75
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.uam_nusu	75
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.uam_pav	75
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.uam_pavu	75
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.uam_sop	75
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.uam_sopu	76
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars.111t.dat	76
.../data/b/bnchs/ascii/bnchsars_rr04.pav-id	76
.../data/b/bnchs/dbase/bnchsars.uam lecu	76
.../data/b/bnchs/dbase/bnchsars.uam_nusu	77
.../data/b/bnchs/dbase/bnchsars.uam_pavu	77
.../data/b/bnchs/dbase/bnchsars.uam_sopu	77
.../data/b/bnchs/msaccess.mdb/bedstars.pat	77
.../data/b/bnchs/msaccess.mdb/bnchsars.cha-id	78
.../data/b/bnchs/msaccess.mdb/bnchsars.cha_cfk	78
.../data/b/bnchs/msaccess.mdb/bnchsars.cha_tin	78
.../data/b/bnchs/msaccess.mdb/bnchsars.def	78
.../data/b/bnchs/msaccess.mdb/bnchsars.pav-id	78
.../data/b/buaue/msaccess.mdb	79
.../data/b/buaue/plot	79
.../data/b/buaue/README.txt	79
.../data/b/buaue/buaueart.dwg	79
.../data/b/buaue/msaccess.ftm	79

.../data/b/buaue/msaccess.mdb/buaueart.aat	79
.../data/b/buaue/msaccess.mdb/buaueart.def	79
.../data/b/buaue/msaccess.mdb/buaueart.nat	80
.../data/b/buaue/msaccess.mdb/buaueart.pat	80
.../data/b/buaue/msaccess.mdb/buaueart.std-id	80
.../data/b/buaue/msaccess.mdb/buaueart.uau-kw	80
.../data/b/buaue/plot/buaueart.dan.dwg	80
.../data/b/buaue/plot/buaueart.dana.dwg	81
.../data/b/busrt/msaccess.mdb	81
.../data/b/busrt/plot	81
.../data/b/busrt/busrtcrl.dwg	81
.../data/b/busrt/busrtcrl_it06.dwg	81
.../data/b/busrt/busrtcrl_it06.tar	82
.../data/b/busrt/busrtcrl_it06.pu32.tar.gz	82
.../data/b/busrt/msaccess.ftm	82
.../data/b/busrt/msaccess.mdb/busrtcrl.aat	82
.../data/b/busrt/msaccess.mdb/busrtcrl.def	82
.../data/b/busrt/msaccess.mdb/busrtcrl.nat	83
.../data/b/busrt/msaccess.mdb/busrtcrl.pat	83
.../data/b/busrt/msaccess.mdb/busrtcrl.urc	83
.../data/b/busrt/msaccess.mdb/busrtcrl_it06.pat	83
.../data/b/busrt/plot/busrtcrl_bogo.dwg	83
.../data/b/busrt/plot/busrtcrl_urcc.dwg	84
.../data/d/dfoli	84
.../data/d/dlime	84
.../data/d/NCD	84
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb	84
.../data/d/dfoli/plot	84
.../data/d/dfoli/dfolicpv.dwg	84
.../data/d/dfoli/dfolicpv_111o.dwg	85
.../data/d/dfoli/dfolik00.poli.dwg	85
.../data/d/dfoli/dfolik01.dwg	85
.../data/d/dfoli/dfolik02.dwg	85
.../data/d/dfoli/dfolik03.dwg	85
.../data/d/dfoli/dfolik04.dwg	86
.../data/d/dfoli/dfolik05.dwg	86
.../data/d/dfoli/dfolik06.dwg	86
.../data/d/dfoli/dfolik07.dwg	86
.../data/d/dfoli/dfolik08.dwg	86
.../data/d/dfoli/dfolik09.dwg	87
.../data/d/dfoli/dfolik10.dwg	87
.../data/d/dfoli/dfolik11.dwg	87
.../data/d/dfoli/dfolik13.dwg	87
.../data/d/dfoli/dfolik14.dwg	87
.../data/d/dfoli/dfolik15.dwg	87
.../data/d/dfoli/dfolik16.dwg	88
.../data/d/dfoli/dfolik17.dwg	88
.../data/d/dfoli/dfolirel.dwg	88
.../data/d/dfoli/msaccess.ftm	88
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik00.poli.aat	88
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik00.poli.nat	88
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik00.poli.pat	89
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik01.def	89
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik01.pat	89
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik02.def	89
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik02.pat	90
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik03.def	90

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik03.pat	90
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik04.def	90
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik04.pat	90
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik05.def	91
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik05.pat	91
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik06.def	91
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik06.pat	91
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik07.def	91
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik07.pat	92
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik08.def	92
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik08.pat	92
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik09.def	92
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik09.pat	92
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik10.def	93
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik10.pat	93
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik11.def	93
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik11.pat	93
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik13.def	93
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik13.pat	94
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik14.def	94
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik14.pat	94
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik15.def	94
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik15.pat	94
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik16.def	95
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik16.pat	95
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik17.def	95
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolik17.pat	95
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolirel.def	95
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolirel.pat	96
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolirel.rel-id	96
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolirel.rfl-id	96
.../data/d/dfoli/msaccess.mdb/dfolirel.rsr-id	96
.../data/d/dfoli/plot/dfolik00.pol.dwg	96
.../data/d/dfoli/plot/dfolik00.pola.dwg	97
.../data/d/dlime/msaccess.mdb	97
.../data/d/dlime/plot	97
.../data/d/dlime/dlimecgb.dwg	97
.../data/d/dlime/msaccess.ftm	97
.../data/d/dlime/msaccess.mdb/dlimecgb.def	97
.../data/d/dlime/msaccess.mdb/dlimecgb.pat	98
.../data/d/dlime/plot/dlimecgb.polb.dwg	98
.../data/g/gvwac	98
.../data/g/NCD	98
.../data/g/gvwac/gvwaca01.dwg	98
.../data/g/gvwac/gvwaca01_111s.dwg	98
.../data/u/uv	99
.../data/u/NCD	99
.../data/u/uv/uv018	99
.../data/u/uv/uv018/uv018e	99
.../data/u/uv/uv018/uv018x	99
.../data/u/uv/uv018/NCD	99
.../data/u/uv/uv018/README.txt	99
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb	100
.../data/u/uv/uv018/uv018e/plot	100
.../data/u/uv/uv018/uv018e/README.txt	100
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.ftm	100
.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018eck.dwg	100

.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018edo.dwg	100
.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018egj.dwg	100
.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018eiv.dwg	101
.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018emp.dwg	101
.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018epd.dwg	101
.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018esp.dwg	101
.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018ets.dwg	101
.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018evf.dwg	102
.../data/u/uv/uv018/uv018e/uv018ezc.dwg	102
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eck.aat	102
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eck.cak-id	102
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eck.cak	102
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eck.def	103
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eck.nat	103
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eck.pat	103
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018edo.aat	103
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018edo.def	104
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018edo.dol-id	104
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018edo.dol	104
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018edo.nat	104
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018edo.pat	104
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018edo.pax	105
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018edo.dolc.frq	105
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018edo.doli.frq	105
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018egj.aat	105
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018egj.def	106
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018egj.gja-id	106
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018egj.gja	106
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018egj.nat	106
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018egj.pat	106
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018egj.pax	107
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018egj.gjac.frq	107
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018egj.gjai.frq	107
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eiv.def	107
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eiv.igv-id	108
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eiv.igv	108
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018eiv.pat	108
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018emp.aat	108
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018emp.def	108
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018emp.mop-id	109
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018emp.nat	109
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018emp.pat	109
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epd.aat	109
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epd.def	109
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epd.nat	110
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epd.pat	110
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epd.pdi-id	110
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epn.def	110
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epn.ipb	111
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epn.npn	111
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epn.ppn	111
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018epn.tpn	111
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018esp.def	111
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018esp.pat	112
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018esz.def	112
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018esz.sze-id	112
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018esz.sze	112

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018esz.szi	112
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018esz.szo	113
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ets.aat	113
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ets.def	113
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ets.nat	113
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ets.pat	114
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018euc.def	114
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018euc.puc-id	114
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018euc.puc	114
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018evf.aat	114
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018evf.def	115
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018evf.nat	115
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018evf.pat	115
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018evf.vef-id	115
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018evf.vef	115
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.aat	116
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.def	116
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.min	116
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.nat	116
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.pat	117
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.rfd-id	117
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.ssu-id	117
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.ter	117
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.veg-id	117
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.veg	118
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.zoh-id	118
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.zoh	118
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.minc.frq	118
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.vegi.frq	119
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.zohc.frq	119
.../data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/uv018ezc.zohi.frq	119
.../data/u/uv/uv018/uv018e/plot/uv018ezc.zohc.dwg	119
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb	120
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb	120
.../data/u/uv/uv018/uv018x/README.txt	120
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.ftm	120
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel.ftm	120
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xck.dwg	120
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xck_rr04.dwg	120
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xdo.dwg	121
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xdo_rr04.dwg	121
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xgj.dwg	121
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xgj_rr04.dwg	121
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xiv.dwg	121
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xiv_rr04.dwg	122
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xmp.dwg	122
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xmp_rr04.dwg	122
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xpd.dwg	122
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xpd_rr04.dwg	122
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xsp.dwg	123
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xsp_rr04.dwg	123
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xts.dwg	123
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xts_rr04.dwg	123
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xvf.dwg	123
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xvf_rr04.dwg	124
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc.dwg	124
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc.minc.dwg	124

.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc_rfdi.dwg	124
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc_rr04.dwg	125
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc_scji.dwg	125
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc_ssui.dwg	125
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc_szei.dwg	125
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc_vegi.dwg	125
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc_zohi.dwg	126
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xck.aat	126
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xck.cak-id	126
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xck.cak	126
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xck.def	127
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xck.nat	127
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xck.pat	127
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xck.pax	127
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xdo.aat	127
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xdo.def	128
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xdo.dol-id	128
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xdo.dol	128
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xdo.nat	128
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xdo.pat	128
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xdo.pax	129
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xdo_dolc.frq	129
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xdo.doli.frq	129
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xgj.aat	129
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xgj.def	130
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xgj.gja-id	130
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xgj.gja	130
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xgj.nat	130
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xgj.pat	130
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xgj.pax	131
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xgj_gjac.frq	131
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xgj_gjai.frq	131
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xiv.def	131
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xiv.igv-id	132
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xiv.igv	132
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xiv.pat	132
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xiv.pax	132
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xmp.aat	132
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xmp.def	133
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xmp.mop-id	133
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xmp.nat	133
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xmp.pat	133
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xmp.pax	134
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpd.aat	134
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpd.def	134
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpd.nat	134
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpd.pat	134
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpd.pax	135
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpd.pdi-id	135
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpn.def	135
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpn.ipb	135
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpn.npn	135
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpn.ppn	136
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xpn.tpn	136
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xsp.def	136
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xsp.pat	136
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xsp.pax	137

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xsz.def	137
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xsz.sze-id	137
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xsz.sze	137
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xsz.szi	137
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xsz.szo	138
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xtb.def	138
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xtb.dfn-kw	138
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xtb.dfn	138
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xtb.nop-kw	138
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xtb.nop	139
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xtb.usr	139
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xts.aat	139
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xts.def	139
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xts.nat	140
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xts.pat	140
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xts.pax	140
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xuc.def	140
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xuc.puc-id	140
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xuc.puc	141
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xvf.aat	141
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xvf.def	141
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xvf.nat	141
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xvf.pat	141
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xvf.pax	142
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xvf.vef-id	142
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xvf.vef	142
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.aat	142
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.def	143
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.min	143
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.nat	143
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.pat	143
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.rfd-id	143
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.scj-id	144
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.scj	144
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.scp	144
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.ssu-id	144
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.ter	145
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.veg-id	145
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.veg	145
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.zoh-id	145
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc.zoh	145
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_minc.aat	146
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_minc.frq	146
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_minc.nat	146
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_minc.pat	146
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_minc.pax	147
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_rfdi.aat	147
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_rfdi.frq	147
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_rfdi.nat	147
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_rfdi.pat	148
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_rfdi.pax	148
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_scji.aat	148
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_scji.frq	148
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_scji.nat	149
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_scji.pat	149
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_scji.pax	149
.../data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/uv018xzc_ssui.aat	149

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4006.nop_idlasc	196
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4006.nop_idltex	196
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4007.nop_id1	196
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4007.nop_idlasc	196
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4007.nop_idltex	197
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4008.nop_id1	197
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4008.nop_idlasc	197
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4008.nop_idltex	197
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4009.nop_id1	197
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4009.nop_idlasc	197
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/4009.nop_idltex	198
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400a.nop_id1	198
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400a.nop_idlasc	198
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400a.nop_idltex	198
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400b.nop_id1	198
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400b.nop_idlasc	198
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400b.nop_idltex	198
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400c.nop_id1	199
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400c.nop_idlasc	199
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400c.nop_idltex	199
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400d.nop_id1	199
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400d.nop_idlasc	199
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400d.nop_idltex	199
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400e.nop_id1	200
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400e.nop_idlasc	200
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400e.nop_idltex	200
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400f.nop_id1	200
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400f.nop_idlasc	200
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400f.nop_idltex	200
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400g.nop_id1	200
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400g.nop_idlasc	201
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400g.nop_idltex	201
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400h.nop_id1	201
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400h.nop_idlasc	201
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400h.nop_idltex	201
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400i.nop_id1	201
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400i.nop_idlasc	202
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/400i.nop_idltex	202
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/NCD	202
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/vai.sed	202
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a1.nop_id1	202
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a1.nop_idlasc	202
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a1.nop_idltex	202
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a2.nop_id1	203
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a2.nop_idlasc	203
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a2.nop_idltex	203
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a3.nop_id1	203
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a3.nop_idlasc	203
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a3.nop_idltex	203
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a4.nop_id1	204
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a4.nop_idlasc	204
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a4.nop_idltex	204
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a5.nop_id1	204
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a5.nop_idlasc	204
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a5.nop_idltex	204
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a7.nop_id1	204
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z1a7.nop_idlasc	205

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20e.nop_iditex	231
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20f.nop_id1	231
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20f.nop_id1asc	231
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20f.nop_id1tex	232
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20g.nop_id1	232
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20g.nop_id1asc	232
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20g.nop_id1tex	232
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20h.nop_id1	232
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20h.nop_id1asc	232
.../data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/z20h.nop_id1tex	232
.../data/x/xr	233
.../data/x/xs	233
.../data/x/NCD	233
.../data/x/xr/NCD	233
.../data/x/xr/r2a.bat	233
.../data/x/xr/xr2gg2zz.dwg	233
.../data/x/xr/xr2gg2zz_1lca.dwg	233
.../data/x/xr/xr2gg2zz_1lcd.dwg	234
.../data/x/xr/xr2gg2zz_1lci.dwg	234
.../data/x/xr/xr2gg2zz_1pde.dwg	234
.../data/x/xr/xr2gg2zz_1ppq.dwg	234
.../data/x/xr/xr2gg2zz_1tos.dwg	235
.../data/x/xr/xr2gg2zz_1tvp.dwg	235
.../data/x/xr/xr2gg2zz_2ppo.dwg	235
.../data/x/xr/xr2gg2zz_3pal.dwg	235
.../data/x/xr/xr2gg2zz_3pce.dwg	235
.../data/x/xr/xr2gg2zz_3pco.dwg	236
.../data/x/xr/xr2gg2zz_4aed.dwg	236
.../data/x/xr/xr2gg2zz_4ltr.dwg	236
.../data/x/xr/xr2gg2zz_4pqg.dwg	236
.../data/x/xr/xr2gg2zz_4ppq.dwg	237
.../data/x/xr/xr2gg2zz_4xed.dwg	237
.../data/x/xr/xr2gg2zz_5lca.dwg	237
.../data/x/xr/xr2gg2zz_5lse.dwg	237
.../data/x/xr/xr2gg2zz_6pte.dwg	238
.../data/x/xr/xr2gg2zz_7lse.dwg	238
.../data/x/xr/xr2gg2zz_7xsc.dwg	238
.../data/x/xr/xr2gg2zz_8pcc.dwg	238
.../data/x/xr/xr2gg2zz_8xls.dwg	238
.../data/x/xr/xr2gg3rn.dwg	239
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1aro.dwg	239
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1lca.dwg	239
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1lcd.dwg	239
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1lci.dwg	240
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1lsc.dwg	240
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1pde.dwg	240
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1ppq.dwg	240
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1tos.dwg	240
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1tvd.dwg	241
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1tvp.dwg	241
.../data/x/xr/xr2gg3rn_1xro.dwg	241
.../data/x/xr/xr2gg3rn_2lac.dwg	241
.../data/x/xr/xr2gg3rn_2lfn.dwg	242
.../data/x/xr/xr2gg3rn_2lfr.dwg	242
.../data/x/xr/xr2gg3rn_2lva.dwg	242
.../data/x/xr/xr2gg3rn_2ppo.dwg	242
.../data/x/xr/xr2gg3rn_2xac.dwg	243

.../data/x/xr/xr2gg3rn_3avi.dwg	243
.../data/x/xr/xr2gg3rn_3lbo.dwg	243
.../data/x/xr/xr2gg3rn_3lfb.dwg	243
.../data/x/xr/xr2gg3rn_3llb.dwg	243
.../data/x/xr/xr2gg3rn_3llc.dwg	244
.../data/x/xr/xr2gg3rn_3pal.dwg	244
.../data/x/xr/xr2gg3rn_3pce.dwg	244
.../data/x/xr/xr2gg3rn_3pco.dwg	244
.../data/x/xr/xr2gg3rn_3pcp.dwg	245
.../data/x/xr/xr2gg3rn_3pvt.dwg	245
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4aba.dwg	245
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4acu.dwg	245
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4aed.dwg	246
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4ael.dwg	246
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4ate.dwg	246
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4ato.dwg	246
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4lco.dwg	246
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4ldv.dwg	247
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4lru.dwg	247
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4lsp.dwg	247
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4ltr.dwg	247
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4pcc.dwg	248
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4pcm.dwg	248
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4pqg.dwg	248
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4ppp.dwg	248
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4psa.dwg	249
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4tcn.dwg	249
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4tef.dwg	249
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4xcu.dwg	249
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4xed.dwg	249
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4xel.dwg	250
.../data/x/xr/xr2gg3rn_4xto.dwg	250
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5las.dwg	250
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lau.dwg	250
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lca.dwg	251
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lfo.dwg	251
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lig.dwg	251
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lma.dwg	251
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lme.dwg	252
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lpo.dwg	252
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lse.dwg	252
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lsf.dwg	252
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lsp.dwg	252
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5lst.dwg	253
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5pci.dwg	253
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5tfe.dwg	253
.../data/x/xr/xr2gg3rn_5tvi.dwg	253
.../data/x/xr/xr2gg3rn_6lle.dwg	254
.../data/x/xr/xr2gg3rn_6lms.dwg	254
.../data/x/xr/xr2gg3rn_6pte.dwg	254
.../data/x/xr/xr2gg3rn_6xms.dwg	254
.../data/x/xr/xr2gg3rn_7lmd.dwg	255
.../data/x/xr/xr2gg3rn_7lms.dwg	255
.../data/x/xr/xr2gg3rn_7lse.dwg	255
.../data/x/xr/xr2gg3rn_7xmd.dwg	255
.../data/x/xr/xr2gg3rn_7xms.dwg	255
.../data/x/xr/xr2gg3rn_7xsc.dwg	256

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/x/xr/xr2gg3rn_8llc.dwg	256
.../data/x/xr/xr2gg3rn_8pcc.dwg	256
.../data/x/xr/xr2gg3rn_8xlp.dwg	256
.../data/x/xr/xr2gg3rn_8xls.dwg	257
.../data/x/xr/xr3131zz.dwg	257
.../data/x/xr/xr3131zz_1ais.dwg	257
.../data/x/xr/xr3131zz_1aro.dwg	257
.../data/x/xr/xr3131zz_1lca.dwg	257
.../data/x/xr/xr3131zz_1lcd.dwg	258
.../data/x/xr/xr3131zz_1lci.dwg	258
.../data/x/xr/xr3131zz_1lps.dwg	258
.../data/x/xr/xr3131zz_1lsc.dwg	258
.../data/x/xr/xr3131zz_1pau.dwg	259
.../data/x/xr/xr3131zz_1pde.dwg	259
.../data/x/xr/xr3131zz_1ppq.dwg	259
.../data/x/xr/xr3131zz_1tos.dwg	259
.../data/x/xr/xr3131zz_1tvp.dwg	260
.../data/x/xr/xr3131zz_1xro.dwg	260
.../data/x/xr/xr3131zz_2ase.dwg	260
.../data/x/xr/xr3131zz_2lar.dwg	260
.../data/x/xr/xr3131zz_2lcn.dwg	260
.../data/x/xr/xr3131zz_2lcr.dwg	261
.../data/x/xr/xr3131zz_2ldf.dwg	261
.../data/x/xr/xr3131zz_2lfn.dwg	261
.../data/x/xr/xr3131zz_2lfr.dwg	261
.../data/x/xr/xr3131zz_2lma.dwg	262
.../data/x/xr/xr3131zz_2lpa.dwg	262
.../data/x/xr/xr3131zz_2lsc.dwg	262
.../data/x/xr/xr3131zz_2lva.dwg	262
.../data/x/xr/xr3131zz_2pbo.dwg	263
.../data/x/xr/xr3131zz_2pfa.dwg	263
.../data/x/xr/xr3131zz_2pna.dwg	263
.../data/x/xr/xr3131zz_2ppl.dwg	263
.../data/x/xr/xr3131zz_2ttp.dwg	263
.../data/x/xr/xr3131zz_2tts.dwg	264
.../data/x/xr/xr3131zz_2xse.dwg	264
.../data/x/xr/xr3131zz_3lfa.dwg	264
.../data/x/xr/xr3131zz_3llb.dwg	264
.../data/x/xr/xr3131zz_3llc.dwg	265
.../data/x/xr/xr3131zz_3llp.dwg	265
.../data/x/xr/xr3131zz_3pal.dwg	265
.../data/x/xr/xr3131zz_3pca.dwg	265
.../data/x/xr/xr3131zz_3pco.dwg	266
.../data/x/xr/xr3131zz_3pcp.dwg	266
.../data/x/xr/xr3131zz_4aba.dwg	266
.../data/x/xr/xr3131zz_4aec.dwg	266
.../data/x/xr/xr3131zz_4aed.dwg	266
.../data/x/xr/xr3131zz_4ael.dwg	267
.../data/x/xr/xr3131zz_4ain.dwg	267
.../data/x/xr/xr3131zz_4ase.dwg	267
.../data/x/xr/xr3131zz_4ate.dwg	267
.../data/x/xr/xr3131zz_4lco.dwg	268
.../data/x/xr/xr3131zz_4lct.dwg	268
.../data/x/xr/xr3131zz_4ldv.dwg	268
.../data/x/xr/xr3131zz_4lru.dwg	268
.../data/x/xr/xr3131zz_4lsp.dwg	269
.../data/x/xr/xr3131zz_4pcp.dwg	269

.../data/x/xr/xr3131zz_4pqg.dwg	269
.../data/x/xr/xr3131zz_4ppq.dwg	269
.../data/x/xr/xr3131zz_4psa.dwg	269
.../data/x/xr/xr3131zz_4pss.dwg	270
.../data/x/xr/xr3131zz_4tef.dwg	270
.../data/x/xr/xr3131zz_4xed.dwg	270
.../data/x/xr/xr3131zz_4xel.dwg	270
.../data/x/xr/xr3131zz_4xin.dwg	271
.../data/x/xr/xr3131zz_5las.dwg	271
.../data/x/xr/xr3131zz_5lca.dwg	271
.../data/x/xr/xr3131zz_5lfc.dwg	271
.../data/x/xr/xr3131zz_5lfo.dwg	272
.../data/x/xr/xr3131zz_5lma.dwg	272
.../data/x/xr/xr3131zz_5lme.dwg	272
.../data/x/xr/xr3131zz_5lpo.dwg	272
.../data/x/xr/xr3131zz_5lse.dwg	272
.../data/x/xr/xr3131zz_5lsf.dwg	273
.../data/x/xr/xr3131zz_5lso.dwg	273
.../data/x/xr/xr3131zz_5lsp.dwg	273
.../data/x/xr/xr3131zz_5lst.dwg	273
.../data/x/xr/xr3131zz_5lto.dwg	274
.../data/x/xr/xr3131zz_5tvi.dwg	274
.../data/x/xr/xr3131zz_6lle.dwg	274
.../data/x/xr/xr3131zz_6lms.dwg	274
.../data/x/xr/xr3131zz_6pen.dwg	275
.../data/x/xr/xr3131zz_6pte.dwg	275
.../data/x/xr/xr3131zz_6xms.dwg	275
.../data/x/xr/xr3131zz_7lmd.dwg	275
.../data/x/xr/xr3131zz_7lms.dwg	275
.../data/x/xr/xr3131zz_7lse.dwg	276
.../data/x/xr/xr3131zz_7xmd.dwg	276
.../data/x/xr/xr3131zz_7xms.dwg	276
.../data/x/xr/xr3131zz_7xsc.dwg	276
.../data/x/xr/xr3131zz_8xlp.dwg	277
.../data/x/xr/xr3141rn.dwg	277
.../data/x/xr/xr3141rn_1lca.dwg	277
.../data/x/xr/xr3141rn_1lcd.dwg	277
.../data/x/xr/xr3141rn_1lci.dwg	277
.../data/x/xr/xr3141rn_1lsc.dwg	278
.../data/x/xr/xr3141rn_1lsp.dwg	278
.../data/x/xr/xr3141rn_1pau.dwg	278
.../data/x/xr/xr3141rn_1pde.dwg	278
.../data/x/xr/xr3141rn_1pgo.dwg	279
.../data/x/xr/xr3141rn_1ppq.dwg	279
.../data/x/xr/xr3141rn_1tos.dwg	279
.../data/x/xr/xr3141rn_1tvd.dwg	279
.../data/x/xr/xr3141rn_1tvp.dwg	280
.../data/x/xr/xr3141rn_2lac.dwg	280
.../data/x/xr/xr3141rn_2lfn.dwg	280
.../data/x/xr/xr3141rn_2lva.dwg	280
.../data/x/xr/xr3141rn_2pfo.dwg	280
.../data/x/xr/xr3141rn_2ppo.dwg	281
.../data/x/xr/xr3141rn_2xac.dwg	281
.../data/x/xr/xr3141rn_3avi.dwg	281
.../data/x/xr/xr3141rn_3lfa.dwg	281
.../data/x/xr/xr3141rn_3lfv.dwg	282
.../data/x/xr/xr3141rn_3llb.dwg	282

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/x/xr/xr3141rn_3llc.dwg	282
.../data/x/xr/xr3141rn_3pal.dwg	282
.../data/x/xr/xr3141rn_3pce.dwg	283
.../data/x/xr/xr3141rn_3pco.dwg	283
.../data/x/xr/xr3141rn_3pcp.dwg	283
.../data/x/xr/xr3141rn_3pvt.dwg	283
.../data/x/xr/xr3141rn_4aaf.dwg	283
.../data/x/xr/xr3141rn_4aba.dwg	284
.../data/x/xr/xr3141rn_4acu.dwg	284
.../data/x/xr/xr3141rn_4aec.dwg	284
.../data/x/xr/xr3141rn_4aed.dwg	284
.../data/x/xr/xr3141rn_4ael.dwg	285
.../data/x/xr/xr3141rn_4ain.dwg	285
.../data/x/xr/xr3141rn_4ate.dwg	285
.../data/x/xr/xr3141rn_4ato.dwg	285
.../data/x/xr/xr3141rn_4lco.dwg	286
.../data/x/xr/xr3141rn_4ldv.dwg	286
.../data/x/xr/xr3141rn_4lru.dwg	286
.../data/x/xr/xr3141rn_4lsp.dwg	286
.../data/x/xr/xr3141rn_4ltr.dwg	286
.../data/x/xr/xr3141rn_4pcc.dwg	287
.../data/x/xr/xr3141rn_4pcm.dwg	287
.../data/x/xr/xr3141rn_4pqg.dwg	287
.../data/x/xr/xr3141rn_4ppq.dwg	287
.../data/x/xr/xr3141rn_4psa.dwg	288
.../data/x/xr/xr3141rn_4pta.dwg	288
.../data/x/xr/xr3141rn_4tcn.dwg	288
.../data/x/xr/xr3141rn_4xaf.dwg	288
.../data/x/xr/xr3141rn_4xcu.dwg	289
.../data/x/xr/xr3141rn_4xed.dwg	289
.../data/x/xr/xr3141rn_4xel.dwg	289
.../data/x/xr/xr3141rn_4xin.dwg	289
.../data/x/xr/xr3141rn_4xto.dwg	289
.../data/x/xr/xr3141rn_5las.dwg	290
.../data/x/xr/xr3141rn_5lau.dwg	290
.../data/x/xr/xr3141rn_5lca.dwg	290
.../data/x/xr/xr3141rn_5lfo.dwg	290
.../data/x/xr/xr3141rn_5lma.dwg	291
.../data/x/xr/xr3141rn_5lme.dwg	291
.../data/x/xr/xr3141rn_5lpo.dwg	291
.../data/x/xr/xr3141rn_5lse.dwg	291
.../data/x/xr/xr3141rn_5lsf.dwg	292
.../data/x/xr/xr3141rn_5lst.dwg	292
.../data/x/xr/xr3141rn_5tfe.dwg	292
.../data/x/xr/xr3141rn_5tvi.dwg	292
.../data/x/xr/xr3141rn_6lle.dwg	292
.../data/x/xr/xr3141rn_6lms.dwg	293
.../data/x/xr/xr3141rn_6ppl.dwg	293
.../data/x/xr/xr3141rn_6pta.dwg	293
.../data/x/xr/xr3141rn_6pte.dwg	293
.../data/x/xr/xr3141rn_6xms.dwg	294
.../data/x/xr/xr3141rn_7lmd.dwg	294
.../data/x/xr/xr3141rn_7lms.dwg	294
.../data/x/xr/xr3141rn_7lse.dwg	294
.../data/x/xr/xr3141rn_7xmd.dwg	295
.../data/x/xr/xr3141rn_7xms.dwg	295
.../data/x/xr/xr3141rn_7xsc.dwg	295

.../data/x/xr/xr3141rn_8pcc.dwg	295
.../data/x/xr/xr3141rn_8xls.dwg	295
.../data/x/xr/xr3142rn.dwg	296
.../data/x/xr/xr3142rn_1ais.dwg	296
.../data/x/xr/xr3142rn_1aro.dwg	296
.../data/x/xr/xr3142rn_1lca.dwg	296
.../data/x/xr/xr3142rn_1lcd.dwg	297
.../data/x/xr/xr3142rn_1lci.dwg	297
.../data/x/xr/xr3142rn_1lps.dwg	297
.../data/x/xr/xr3142rn_1lsc.dwg	297
.../data/x/xr/xr3142rn_1lsp.dwg	297
.../data/x/xr/xr3142rn_1lsr.dwg	298
.../data/x/xr/xr3142rn_1pau.dwg	298
.../data/x/xr/xr3142rn_1pde.dwg	298
.../data/x/xr/xr3142rn_1pgv.dwg	298
.../data/x/xr/xr3142rn_1ppq.dwg	299
.../data/x/xr/xr3142rn_1tdo.dwg	299
.../data/x/xr/xr3142rn_1tvd.dwg	299
.../data/x/xr/xr3142rn_1tvp.dwg	299
.../data/x/xr/xr3142rn_1xro.dwg	300
.../data/x/xr/xr3142rn_2amc.dwg	300
.../data/x/xr/xr3142rn_2ase.dwg	300
.../data/x/xr/xr3142rn_2lac.dwg	300
.../data/x/xr/xr3142rn_2lar.dwg	300
.../data/x/xr/xr3142rn_2ldf.dwg	301
.../data/x/xr/xr3142rn_2lma.dwg	301
.../data/x/xr/xr3142rn_2lva.dwg	301
.../data/x/xr/xr3142rn_2pfo.dwg	301
.../data/x/xr/xr3142rn_2ppo.dwg	302
.../data/x/xr/xr3142rn_2tti.dwg	302
.../data/x/xr/xr3142rn_2tts.dwg	302
.../data/x/xr/xr3142rn_2xac.dwg	302
.../data/x/xr/xr3142rn_2xse.dwg	303
.../data/x/xr/xr3142rn_3avi.dwg	303
.../data/x/xr/xr3142rn_3lfv.dwg	303
.../data/x/xr/xr3142rn_3llb.dwg	303
.../data/x/xr/xr3142rn_3llc.dwg	303
.../data/x/xr/xr3142rn_3pal.dwg	304
.../data/x/xr/xr3142rn_3pce.dwg	304
.../data/x/xr/xr3142rn_3pco.dwg	304
.../data/x/xr/xr3142rn_3pcp.dwg	304
.../data/x/xr/xr3142rn_3pvt.dwg	305
.../data/x/xr/xr3142rn_4aba.dwg	305
.../data/x/xr/xr3142rn_4acu.dwg	305
.../data/x/xr/xr3142rn_4aec.dwg	305
.../data/x/xr/xr3142rn_4aed.dwg	306
.../data/x/xr/xr3142rn_4ael.dwg	306
.../data/x/xr/xr3142rn_4ain.dwg	306
.../data/x/xr/xr3142rn_4asc.dwg	306
.../data/x/xr/xr3142rn_4ase.dwg	306
.../data/x/xr/xr3142rn_4asm.dwg	307
.../data/x/xr/xr3142rn_4ate.dwg	307
.../data/x/xr/xr3142rn_4ato.dwg	307
.../data/x/xr/xr3142rn_4lco.dwg	307
.../data/x/xr/xr3142rn_4lct.dwg	308
.../data/x/xr/xr3142rn_4ldv.dwg	308
.../data/x/xr/xr3142rn_4lru.dwg	308

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/x/xr/xr3142rn_4lsp.dwg	308
.../data/x/xr/xr3142rn_4pcc.dwg	309
.../data/x/xr/xr3142rn_4pcm.dwg	309
.../data/x/xr/xr3142rn_4pcp.dwg	309
.../data/x/xr/xr3142rn_4pms.dwg	309
.../data/x/xr/xr3142rn_4pmt.dwg	309
.../data/x/xr/xr3142rn_4pqg.dwg	310
.../data/x/xr/xr3142rn_4ppq.dwg	310
.../data/x/xr/xr3142rn_4psa.dwg	310
.../data/x/xr/xr3142rn_4psr.dwg	310
.../data/x/xr/xr3142rn_4pta.dwg	311
.../data/x/xr/xr3142rn_4tcl.dwg	311
.../data/x/xr/xr3142rn_4tcn.dwg	311
.../data/x/xr/xr3142rn_4tef.dwg	311
.../data/x/xr/xr3142rn_4xcu.dwg	312
.../data/x/xr/xr3142rn_4xed.dwg	312
.../data/x/xr/xr3142rn_4xel.dwg	312
.../data/x/xr/xr3142rn_4xin.dwg	312
.../data/x/xr/xr3142rn_4xsm.dwg	312
.../data/x/xr/xr3142rn_4xto.dwg	313
.../data/x/xr/xr3142rn_5las.dwg	313
.../data/x/xr/xr3142rn_5lau.dwg	313
.../data/x/xr/xr3142rn_5lbs.dwg	313
.../data/x/xr/xr3142rn_5lca.dwg	314
.../data/x/xr/xr3142rn_5lfo.dwg	314
.../data/x/xr/xr3142rn_5lig.dwg	314
.../data/x/xr/xr3142rn_5lma.dwg	314
.../data/x/xr/xr3142rn_5lme.dwg	315
.../data/x/xr/xr3142rn_5lmu.dwg	315
.../data/x/xr/xr3142rn_5lpo.dwg	315
.../data/x/xr/xr3142rn_5lse.dwg	315
.../data/x/xr/xr3142rn_5lsf.dwg	315
.../data/x/xr/xr3142rn_5lso.dwg	316
.../data/x/xr/xr3142rn_5lsp.dwg	316
.../data/x/xr/xr3142rn_5lst.dwg	316
.../data/x/xr/xr3142rn_5pci.dwg	316
.../data/x/xr/xr3142rn_5tfe.dwg	317
.../data/x/xr/xr3142rn_5tvi.dwg	317
.../data/x/xr/xr3142rn_6lle.dwg	317
.../data/x/xr/xr3142rn_6lms.dwg	317
.../data/x/xr/xr3142rn_6ppl.dwg	318
.../data/x/xr/xr3142rn_6pte.dwg	318
.../data/x/xr/xr3142rn_6xms.dwg	318
.../data/x/xr/xr3142rn_7lmd.dwg	318
.../data/x/xr/xr3142rn_7lms.dwg	318
.../data/x/xr/xr3142rn_7lse.dwg	319
.../data/x/xr/xr3142rn_7xmd.dwg	319
.../data/x/xr/xr3142rn_7xms.dwg	319
.../data/x/xr/xr3142rn_7xsc.dwg	319
.../data/x/xr/xr3143rn.dwg	320
.../data/x/xr/xr3143rn_1ais.dwg	320
.../data/x/xr/xr3143rn_1aro.dwg	320
.../data/x/xr/xr3143rn_1lca.dwg	320
.../data/x/xr/xr3143rn_1lcd.dwg	320
.../data/x/xr/xr3143rn_1lci.dwg	321
.../data/x/xr/xr3143rn_1lsc.dwg	321
.../data/x/xr/xr3143rn_1pde.dwg	321

.../data/x/xr/xr3143rn_1ppq.dwg	321
.../data/x/xr/xr3143rn_1tos.dwg	322
.../data/x/xr/xr3143rn_1tvd.dwg	322
.../data/x/xr/xr3143rn_1tvp.dwg	322
.../data/x/xr/xr3143rn_1xro.dwg	322
.../data/x/xr/xr3143rn_2amc.dwg	323
.../data/x/xr/xr3143rn_2lac.dwg	323
.../data/x/xr/xr3143rn_2lar.dwg	323
.../data/x/xr/xr3143rn_2ldf.dwg	323
.../data/x/xr/xr3143rn_2lma.dwg	323
.../data/x/xr/xr3143rn_2lva.dwg	324
.../data/x/xr/xr3143rn_2ppo.dwg	324
.../data/x/xr/xr3143rn_2tti.dwg	324
.../data/x/xr/xr3143rn_2xac.dwg	324
.../data/x/xr/xr3143rn_3pal.dwg	325
.../data/x/xr/xr3143rn_3pco.dwg	325
.../data/x/xr/xr3143rn_3pcp.dwg	325
.../data/x/xr/xr3143rn_4aba.dwg	325
.../data/x/xr/xr3143rn_4acu.dwg	326
.../data/x/xr/xr3143rn_4aed.dwg	326
.../data/x/xr/xr3143rn_4ael.dwg	326
.../data/x/xr/xr3143rn_4asc.dwg	326
.../data/x/xr/xr3143rn_4ate.dwg	326
.../data/x/xr/xr3143rn_4ato.dwg	327
.../data/x/xr/xr3143rn_4lco.dwg	327
.../data/x/xr/xr3143rn_4ldv.dwg	327
.../data/x/xr/xr3143rn_4lru.dwg	327
.../data/x/xr/xr3143rn_4pcc.dwg	328
.../data/x/xr/xr3143rn_4pcp.dwg	328
.../data/x/xr/xr3143rn_4pmt.dwg	328
.../data/x/xr/xr3143rn_4pqg.dwg	328
.../data/x/xr/xr3143rn_4ppq.dwg	329
.../data/x/xr/xr3143rn_4tcn.dwg	329
.../data/x/xr/xr3143rn_4tef.dwg	329
.../data/x/xr/xr3143rn_4xcu.dwg	329
.../data/x/xr/xr3143rn_4xed.dwg	329
.../data/x/xr/xr3143rn_4xel.dwg	330
.../data/x/xr/xr3143rn_4xta.dwg	330
.../data/x/xr/xr3143rn_5las.dwg	330
.../data/x/xr/xr3143rn_5lca.dwg	330
.../data/x/xr/xr3143rn_5lma.dwg	331
.../data/x/xr/xr3143rn_5lse.dwg	331
.../data/x/xr/xr3143rn_5lsp.dwg	331
.../data/x/xr/xr3143rn_5lst.dwg	331
.../data/x/xr/xr3143rn_5pci.dwg	332
.../data/x/xr/xr3143rn_5tvi.dwg	332
.../data/x/xr/xr3143rn_7lmd.dwg	332
.../data/x/xr/xr3143rn_7lms.dwg	332
.../data/x/xr/xr3143rn_7lse.dwg	332
.../data/x/xr/xr3143rn_7xmd.dwg	333
.../data/x/xr/xr3143rn_7xms.dwg	333
.../data/x/xr/xr3143rn_7xsc.dwg	333
.../data/x/xr/xr3144rn.dwg	333
.../data/x/xr/xr3144rn_1ais.dwg	334
.../data/x/xr/xr3144rn_1aro.dwg	334
.../data/x/xr/xr3144rn_1lca.dwg	334
.../data/x/xr/xr3144rn_1lcd.dwg	334

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../data/x/xr/xr3144rn_1lci.dwg	334
.../data/x/xr/xr3144rn_1lps.dwg	335
.../data/x/xr/xr3144rn_1lsc.dwg	335
.../data/x/xr/xr3144rn_1lsp.dwg	335
.../data/x/xr/xr3144rn_1pau.dwg	335
.../data/x/xr/xr3144rn_1pde.dwg	336
.../data/x/xr/xr3144rn_1pgo.dwg	336
.../data/x/xr/xr3144rn_1pgv.dwg	336
.../data/x/xr/xr3144rn_1ppq.dwg	336
.../data/x/xr/xr3144rn_1tdo.dwg	337
.../data/x/xr/xr3144rn_1tos.dwg	337
.../data/x/xr/xr3144rn_1tvd.dwg	337
.../data/x/xr/xr3144rn_1tvp.dwg	337
.../data/x/xr/xr3144rn_1xro.dwg	337
.../data/x/xr/xr3144rn_2ase.dwg	338
.../data/x/xr/xr3144rn_2lac.dwg	338
.../data/x/xr/xr3144rn_2lar.dwg	338
.../data/x/xr/xr3144rn_2lca.dwg	338
.../data/x/xr/xr3144rn_2lcn.dwg	339
.../data/x/xr/xr3144rn_2lcr.dwg	339
.../data/x/xr/xr3144rn_2lfn.dwg	339
.../data/x/xr/xr3144rn_2lfr.dwg	339
.../data/x/xr/xr3144rn_2lma.dwg	340
.../data/x/xr/xr3144rn_2lsc.dwg	340
.../data/x/xr/xr3144rn_2lva.dwg	340
.../data/x/xr/xr3144rn_2pbo.dwg	340
.../data/x/xr/xr3144rn_2pfa.dwg	340
.../data/x/xr/xr3144rn_2pfo.dwg	341
.../data/x/xr/xr3144rn_2ppo.dwg	341
.../data/x/xr/xr3144rn_2tti.dwg	341
.../data/x/xr/xr3144rn_2tts.dwg	341
.../data/x/xr/xr3144rn_2xac.dwg	342
.../data/x/xr/xr3144rn_2xse.dwg	342
.../data/x/xr/xr3144rn_3avi.dwg	342
.../data/x/xr/xr3144rn_3lfv.dwg	342
.../data/x/xr/xr3144rn_3llb.dwg	343
.../data/x/xr/xr3144rn_3llc.dwg	343
.../data/x/xr/xr3144rn_3pal.dwg	343
.../data/x/xr/xr3144rn_3pce.dwg	343
.../data/x/xr/xr3144rn_3pco.dwg	343
.../data/x/xr/xr3144rn_3pcp.dwg	344
.../data/x/xr/xr3144rn_3pvt.dwg	344
.../data/x/xr/xr3144rn_4aba.dwg	344
.../data/x/xr/xr3144rn_4acu.dwg	344
.../data/x/xr/xr3144rn_4aed.dwg	345
.../data/x/xr/xr3144rn_4ael.dwg	345
.../data/x/xr/xr3144rn_4ain.dwg	345
.../data/x/xr/xr3144rn_4asc.dwg	345
.../data/x/xr/xr3144rn_4ate.dwg	346
.../data/x/xr/xr3144rn_4ato.dwg	346
.../data/x/xr/xr3144rn_4atp.dwg	346
.../data/x/xr/xr3144rn_4lco.dwg	346
.../data/x/xr/xr3144rn_4lct.dwg	346
.../data/x/xr/xr3144rn_4ldv.dwg	347
.../data/x/xr/xr3144rn_4lru.dwg	347
.../data/x/xr/xr3144rn_4lsp.dwg	347
.../data/x/xr/xr3144rn_4ltr.dwg	347

.../data/x/xr/xr3144rn_4pcc.dwg	348
.../data/x/xr/xr3144rn_4pcm.dwg	348
.../data/x/xr/xr3144rn_4pmt.dwg	348
.../data/x/xr/xr3144rn_4pqg.dwg	348
.../data/x/xr/xr3144rn_4ppq.dwg	349
.../data/x/xr/xr3144rn_4psa.dwg	349
.../data/x/xr/xr3144rn_4psr.dwg	349
.../data/x/xr/xr3144rn_4pss.dwg	349
.../data/x/xr/xr3144rn_4pta.dwg	349
.../data/x/xr/xr3144rn_4tcn.dwg	350
.../data/x/xr/xr3144rn_4tef.dwg	350
.../data/x/xr/xr3144rn_4xcu.dwg	350
.../data/x/xr/xr3144rn_4xed.dwg	350
.../data/x/xr/xr3144rn_4xel.dwg	351
.../data/x/xr/xr3144rn_4xin.dwg	351
.../data/x/xr/xr3144rn_4xto.dwg	351
.../data/x/xr/xr3144rn_5las.dwg	351
.../data/x/xr/xr3144rn_5lau.dwg	352
.../data/x/xr/xr3144rn_5lca.dwg	352
.../data/x/xr/xr3144rn_5lfo.dwg	352
.../data/x/xr/xr3144rn_5lig.dwg	352
.../data/x/xr/xr3144rn_5lma.dwg	352
.../data/x/xr/xr3144rn_5lme.dwg	353
.../data/x/xr/xr3144rn_5lpo.dwg	353
.../data/x/xr/xr3144rn_5lse.dwg	353
.../data/x/xr/xr3144rn_5lsf.dwg	353
.../data/x/xr/xr3144rn_5lsp.dwg	354
.../data/x/xr/xr3144rn_5lst.dwg	354
.../data/x/xr/xr3144rn_5lto.dwg	354
.../data/x/xr/xr3144rn_5pci.dwg	354
.../data/x/xr/xr3144rn_5tfe.dwg	355
.../data/x/xr/xr3144rn_5tvi.dwg	355
.../data/x/xr/xr3144rn_6lle.dwg	355
.../data/x/xr/xr3144rn_6lms.dwg	355
.../data/x/xr/xr3144rn_6pta.dwg	355
.../data/x/xr/xr3144rn_6pte.dwg	356
.../data/x/xr/xr3144rn_6xms.dwg	356
.../data/x/xr/xr3144rn_7lmd.dwg	356
.../data/x/xr/xr3144rn_7lms.dwg	356
.../data/x/xr/xr3144rn_7lse.dwg	357
.../data/x/xr/xr3144rn_7lsi.dwg	357
.../data/x/xr/xr3144rn_7xmd.dwg	357
.../data/x/xr/xr3144rn_7xms.dwg	357
.../data/x/xr/xr3144rn_7xsc.dwg	358
.../data/x/xr/xr3144rn_7xsi.dwg	358
.../data/x/xr/xr3144rn_8pcc.dwg	358
.../data/x/xr/xr3144rn_8xlp.dwg	358
.../data/x/xr/xr3144rn_8xls.dwg	358
.../data/x/xr/xr3181rg.dwg	359
.../data/x/xr/xr3181rg_1aro.dwg	359
.../data/x/xr/xr3181rg_1lcd.dwg	359
.../data/x/xr/xr3181rg_1lci.dwg	359
.../data/x/xr/xr3181rg_1lsc.dwg	360
.../data/x/xr/xr3181rg_1ppq.dwg	360
.../data/x/xr/xr3181rg_1tdo.dwg	360
.../data/x/xr/xr3181rg_1tvd.dwg	360
.../data/x/xr/xr3181rg_1tvp.dwg	360

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/x/xr/xr3181rg_1xro.dwg	361
.../data/x/xr/xr3181rg_2amc.dwg	361
.../data/x/xr/xr3181rg_2lac.dwg	361
.../data/x/xr/xr3181rg_2lma.dwg	361
.../data/x/xr/xr3181rg_2tti.dwg	362
.../data/x/xr/xr3181rg_2xac.dwg	362
.../data/x/xr/xr3181rg_3llb.dwg	362
.../data/x/xr/xr3181rg_3llc.dwg	362
.../data/x/xr/xr3181rg_3pal.dwg	363
.../data/x/xr/xr3181rg_3pce.dwg	363
.../data/x/xr/xr3181rg_4aba.dwg	363
.../data/x/xr/xr3181rg_4aed.dwg	363
.../data/x/xr/xr3181rg_4ael.dwg	363
.../data/x/xr/xr3181rg_4lco.dwg	364
.../data/x/xr/xr3181rg_4pqg.dwg	364
.../data/x/xr/xr3181rg_4ppq.dwg	364
.../data/x/xr/xr3181rg_4psa.dwg	364
.../data/x/xr/xr3181rg_4xed.dwg	365
.../data/x/xr/xr3181rg_4xel.dwg	365
.../data/x/xr/xr3181rg_5lca.dwg	365
.../data/x/xr/xr3181rg_5lfo.dwg	365
.../data/x/xr/xr3181rg_5lig.dwg	366
.../data/x/xr/xr3181rg_5lmu.dwg	366
.../data/x/xr/xr3181rg_5lse.dwg	366
.../data/x/xr/xr3181rg_5lsf.dwg	366
.../data/x/xr/xr3181rg_5lsp.dwg	366
.../data/x/xr/xr3181rg_5lst.dwg	367
.../data/x/xr/xr3181rg_5pci.dwg	367
.../data/x/xr/xr3181rg_5tfe.dwg	367
.../data/x/xr/xr3181rg_5tvi.dwg	367
.../data/x/xr/xr3181rg_6lle.dwg	368
.../data/x/xr/xr3181rg_6pte.dwg	368
.../data/x/xr/xr3181rg_7lmd.dwg	368
.../data/x/xr/xr3181rg_7lms.dwg	368
.../data/x/xr/xr3181rg_7xmd.dwg	369
.../data/x/xr/xr3181rg_7xms.dwg	369
.../data/x/xr/xr3181rg_7xsc.dwg	369
.../data/x/xr/xr3212rn.dwg	369
.../data/x/xr/xr3212rn_1lca.dwg	369
.../data/x/xr/xr3212rn_1lcd.dwg	370
.../data/x/xr/xr3212rn_1lci.dwg	370
.../data/x/xr/xr3212rn_1lsc.dwg	370
.../data/x/xr/xr3212rn_1lsp.dwg	370
.../data/x/xr/xr3212rn_1pde.dwg	371
.../data/x/xr/xr3212rn_1pgo.dwg	371
.../data/x/xr/xr3212rn_1ppq.dwg	371
.../data/x/xr/xr3212rn_1tdo.dwg	371
.../data/x/xr/xr3212rn_1tos.dwg	371
.../data/x/xr/xr3212rn_1tvd.dwg	372
.../data/x/xr/xr3212rn_1tvp.dwg	372
.../data/x/xr/xr3212rn_2lac.dwg	372
.../data/x/xr/xr3212rn_2lva.dwg	372
.../data/x/xr/xr3212rn_2pfo.dwg	373
.../data/x/xr/xr3212rn_2xac.dwg	373
.../data/x/xr/xr3212rn_3avi.dwg	373
.../data/x/xr/xr3212rn_3lfv.dwg	373
.../data/x/xr/xr3212rn_3llb.dwg	374

.../data/x/xr/xr3212rn_3llc.dwg	374
.../data/x/xr/xr3212rn_3pal.dwg	374
.../data/x/xr/xr3212rn_3pce.dwg	374
.../data/x/xr/xr3212rn_3pco.dwg	374
.../data/x/xr/xr3212rn_3pcp.dwg	375
.../data/x/xr/xr3212rn_3pvt.dwg	375
.../data/x/xr/xr3212rn_4aba.dwg	375
.../data/x/xr/xr3212rn_4acu.dwg	375
.../data/x/xr/xr3212rn_4aed.dwg	376
.../data/x/xr/xr3212rn_4ase.dwg	376
.../data/x/xr/xr3212rn_4ate.dwg	376
.../data/x/xr/xr3212rn_4lco.dwg	376
.../data/x/xr/xr3212rn_4lct.dwg	377
.../data/x/xr/xr3212rn_4ldv.dwg	377
.../data/x/xr/xr3212rn_4lru.dwg	377
.../data/x/xr/xr3212rn_4pcc.dwg	377
.../data/x/xr/xr3212rn_4pcm.dwg	377
.../data/x/xr/xr3212rn_4pmt.dwg	378
.../data/x/xr/xr3212rn_4pqg.dwg	378
.../data/x/xr/xr3212rn_4ppq.dwg	378
.../data/x/xr/xr3212rn_4pta.dwg	378
.../data/x/xr/xr3212rn_4tcn.dwg	379
.../data/x/xr/xr3212rn_4xcu.dwg	379
.../data/x/xr/xr3212rn_4xed.dwg	379
.../data/x/xr/xr3212rn_5lca.dwg	379
.../data/x/xr/xr3212rn_5lse.dwg	380
.../data/x/xr/xr3212rn_5lst.dwg	380
.../data/x/xr/xr3212rn_5tvi.dwg	380
.../data/x/xr/xr3212rn_6lle.dwg	380
.../data/x/xr/xr3212rn_6lms.dwg	380
.../data/x/xr/xr3212rn_6ppl.dwg	381
.../data/x/xr/xr3212rn_6pta.dwg	381
.../data/x/xr/xr3212rn_6pte.dwg	381
.../data/x/xr/xr3212rn_6xms.dwg	381
.../data/x/xr/xr3212rn_7lmd.dwg	382
.../data/x/xr/xr3212rn_7lms.dwg	382
.../data/x/xr/xr3212rn_7lse.dwg	382
.../data/x/xr/xr3212rn_7xmd.dwg	382
.../data/x/xr/xr3212rn_7xms.dwg	383
.../data/x/xr/xr3212rn_7xsc.dwg	383
.../data/x/xr/xr3212rn_8llc.dwg	383
.../data/x/xr/xr3212rn_8pcc.dwg	383
.../data/x/xr/xr3212rn_8xls.dwg	383
.../data/x/xr/xr3213rn.dwg	384
.../data/x/xr/xr3213rn_1lca.dwg	384
.../data/x/xr/xr3213rn_1lcd.dwg	384
.../data/x/xr/xr3213rn_1lci.dwg	384
.../data/x/xr/xr3213rn_1lps.dwg	385
.../data/x/xr/xr3213rn_1lsc.dwg	385
.../data/x/xr/xr3213rn_1lsp.dwg	385
.../data/x/xr/xr3213rn_1pau.dwg	385
.../data/x/xr/xr3213rn_1pde.dwg	385
.../data/x/xr/xr3213rn_1pgo.dwg	386
.../data/x/xr/xr3213rn_1pgv.dwg	386
.../data/x/xr/xr3213rn_1ppq.dwg	386
.../data/x/xr/xr3213rn_1tdo.dwg	386
.../data/x/xr/xr3213rn_1tos.dwg	387

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../data/x/xr/xr3213rn_1tvd.dwg	387
.../data/x/xr/xr3213rn_1tvp.dwg	387
.../data/x/xr/xr3213rn_2lac.dwg	387
.../data/x/xr/xr3213rn_2pfo.dwg	388
.../data/x/xr/xr3213rn_2ppo.dwg	388
.../data/x/xr/xr3213rn_2xac.dwg	388
.../data/x/xr/xr3213rn_3avi.dwg	388
.../data/x/xr/xr3213rn_3lfa.dwg	388
.../data/x/xr/xr3213rn_3lfv.dwg	389
.../data/x/xr/xr3213rn_3llb.dwg	389
.../data/x/xr/xr3213rn_3llc.dwg	389
.../data/x/xr/xr3213rn_3pal.dwg	389
.../data/x/xr/xr3213rn_3pce.dwg	390
.../data/x/xr/xr3213rn_3pco.dwg	390
.../data/x/xr/xr3213rn_3pcp.dwg	390
.../data/x/xr/xr3213rn_3pvt.dwg	390
.../data/x/xr/xr3213rn_4aaf.dwg	391
.../data/x/xr/xr3213rn_4aba.dwg	391
.../data/x/xr/xr3213rn_4acu.dwg	391
.../data/x/xr/xr3213rn_4aed.dwg	391
.../data/x/xr/xr3213rn_4ael.dwg	391
.../data/x/xr/xr3213rn_4ain.dwg	392
.../data/x/xr/xr3213rn_4asc.dwg	392
.../data/x/xr/xr3213rn_4ase.dwg	392
.../data/x/xr/xr3213rn_4ate.dwg	392
.../data/x/xr/xr3213rn_4ato.dwg	393
.../data/x/xr/xr3213rn_4lco.dwg	393
.../data/x/xr/xr3213rn_4lct.dwg	393
.../data/x/xr/xr3213rn_4ldv.dwg	393
.../data/x/xr/xr3213rn_4lru.dwg	394
.../data/x/xr/xr3213rn_4lsp.dwg	394
.../data/x/xr/xr3213rn_4pcc.dwg	394
.../data/x/xr/xr3213rn_4pcm.dwg	394
.../data/x/xr/xr3213rn_4pmt.dwg	394
.../data/x/xr/xr3213rn_4pqg.dwg	395
.../data/x/xr/xr3213rn_4ppq.dwg	395
.../data/x/xr/xr3213rn_4psa.dwg	395
.../data/x/xr/xr3213rn_4psr.dwg	395
.../data/x/xr/xr3213rn_4pta.dwg	396
.../data/x/xr/xr3213rn_4tcn.dwg	396
.../data/x/xr/xr3213rn_4tef.dwg	396
.../data/x/xr/xr3213rn_4xaf.dwg	396
.../data/x/xr/xr3213rn_4xcu.dwg	397
.../data/x/xr/xr3213rn_4xed.dwg	397
.../data/x/xr/xr3213rn_4xel.dwg	397
.../data/x/xr/xr3213rn_4xin.dwg	397
.../data/x/xr/xr3213rn_4xto.dwg	397
.../data/x/xr/xr3213rn_5las.dwg	398
.../data/x/xr/xr3213rn_5lbs.dwg	398
.../data/x/xr/xr3213rn_5lca.dwg	398
.../data/x/xr/xr3213rn_5lfo.dwg	398
.../data/x/xr/xr3213rn_5lma.dwg	399
.../data/x/xr/xr3213rn_5lme.dwg	399
.../data/x/xr/xr3213rn_5lpo.dwg	399
.../data/x/xr/xr3213rn_5lse.dwg	399
.../data/x/xr/xr3213rn_5lsf.dwg	400
.../data/x/xr/xr3213rn_5lso.dwg	400

.../data/x/xr/xr3213rn_5lsp.dwg	400
.../data/x/xr/xr3213rn_5lst.dwg	400
.../data/x/xr/xr3213rn_5tfe.dwg	400
.../data/x/xr/xr3213rn_5tvi.dwg	401
.../data/x/xr/xr3213rn_6lle.dwg	401
.../data/x/xr/xr3213rn_6lms.dwg	401
.../data/x/xr/xr3213rn_6pta.dwg	401
.../data/x/xr/xr3213rn_6pte.dwg	402
.../data/x/xr/xr3213rn_6xms.dwg	402
.../data/x/xr/xr3213rn_7lmd.dwg	402
.../data/x/xr/xr3213rn_7lms.dwg	402
.../data/x/xr/xr3213rn_7lse.dwg	403
.../data/x/xr/xr3213rn_7lsi.dwg	403
.../data/x/xr/xr3213rn_7xmd.dwg	403
.../data/x/xr/xr3213rn_7xms.dwg	403
.../data/x/xr/xr3213rn_7xsc.dwg	403
.../data/x/xr/xr3213rn_7xsi.dwg	404
.../data/x/xr/xr3213rn_8llc.dwg	404
.../data/x/xr/xr3214rn.dwg	404
.../data/x/xr/xr3214rn_1lca.dwg	404
.../data/x/xr/xr3214rn_1lcd.dwg	405
.../data/x/xr/xr3214rn_1lci.dwg	405
.../data/x/xr/xr3214rn_1lsc.dwg	405
.../data/x/xr/xr3214rn_1pau.dwg	405
.../data/x/xr/xr3214rn_1pde.dwg	405
.../data/x/xr/xr3214rn_1ppq.dwg	406
.../data/x/xr/xr3214rn_1tos.dwg	406
.../data/x/xr/xr3214rn_1tvd.dwg	406
.../data/x/xr/xr3214rn_1tvp.dwg	406
.../data/x/xr/xr3214rn_2lac.dwg	407
.../data/x/xr/xr3214rn_2pfo.dwg	407
.../data/x/xr/xr3214rn_2ppo.dwg	407
.../data/x/xr/xr3214rn_2tti.dwg	407
.../data/x/xr/xr3214rn_2xac.dwg	408
.../data/x/xr/xr3214rn_3avi.dwg	408
.../data/x/xr/xr3214rn_3lfv.dwg	408
.../data/x/xr/xr3214rn_3llb.dwg	408
.../data/x/xr/xr3214rn_3llc.dwg	408
.../data/x/xr/xr3214rn_3pal.dwg	409
.../data/x/xr/xr3214rn_3pce.dwg	409
.../data/x/xr/xr3214rn_3pco.dwg	409
.../data/x/xr/xr3214rn_3pcp.dwg	409
.../data/x/xr/xr3214rn_3pvt.dwg	410
.../data/x/xr/xr3214rn_4aba.dwg	410
.../data/x/xr/xr3214rn_4aed.dwg	410
.../data/x/xr/xr3214rn_4ael.dwg	410
.../data/x/xr/xr3214rn_4ate.dwg	411
.../data/x/xr/xr3214rn_4lco.dwg	411
.../data/x/xr/xr3214rn_4ldv.dwg	411
.../data/x/xr/xr3214rn_4lru.dwg	411
.../data/x/xr/xr3214rn_4ltr.dwg	411
.../data/x/xr/xr3214rn_4pmt.dwg	412
.../data/x/xr/xr3214rn_4pqg.dwg	412
.../data/x/xr/xr3214rn_4ppq.dwg	412
.../data/x/xr/xr3214rn_4psa.dwg	412
.../data/x/xr/xr3214rn_4pta.dwg	413
.../data/x/xr/xr3214rn_4tcn.dwg	413

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/x/xr/xr3214rn_4xed.dwg	413
.../data/x/xr/xr3214rn_4xel.dwg	413
.../data/x/xr/xr3214rn_5lca.dwg	414
.../data/x/xr/xr3214rn_5lma.dwg	414
.../data/x/xr/xr3214rn_5lse.dwg	414
.../data/x/xr/xr3214rn_5lst.dwg	414
.../data/x/xr/xr3214rn_5tvi.dwg	414
.../data/x/xr/xr3214rn_6lle.dwg	415
.../data/x/xr/xr3214rn_6pte.dwg	415
.../data/x/xr/xr3214rn_7lmd.dwg	415
.../data/x/xr/xr3214rn_7lms.dwg	415
.../data/x/xr/xr3214rn_7lse.dwg	416
.../data/x/xr/xr3214rn_7xmd.dwg	416
.../data/x/xr/xr3214rn_7xms.dwg	416
.../data/x/xr/xr3214rn_7xsc.dwg	416
.../data/x/xr/xr3214rn_8pcc.dwg	417
.../data/x/xr/xr3214rn_8xls.dwg	417
.../data/x/xr/xr3251zz.dwg	417
.../data/x/xr/xr3251zz_1lca.dwg	417
.../data/x/xr/xr3251zz_1lcd.dwg	417
.../data/x/xr/xr3251zz_1lci.dwg	418
.../data/x/xr/xr3251zz_1lsc.dwg	418
.../data/x/xr/xr3251zz_1lsp.dwg	418
.../data/x/xr/xr3251zz_1pau.dwg	418
.../data/x/xr/xr3251zz_1pde.dwg	419
.../data/x/xr/xr3251zz_1pgo.dwg	419
.../data/x/xr/xr3251zz_1pgv.dwg	419
.../data/x/xr/xr3251zz_1ppq.dwg	419
.../data/x/xr/xr3251zz_1tdo.dwg	419
.../data/x/xr/xr3251zz_1tos.dwg	420
.../data/x/xr/xr3251zz_1tvd.dwg	420
.../data/x/xr/xr3251zz_1tvp.dwg	420
.../data/x/xr/xr3251zz_2lac.dwg	420
.../data/x/xr/xr3251zz_2lfn.dwg	421
.../data/x/xr/xr3251zz_2lva.dwg	421
.../data/x/xr/xr3251zz_2pfo.dwg	421
.../data/x/xr/xr3251zz_2ppo.dwg	421
.../data/x/xr/xr3251zz_2pvc.dwg	422
.../data/x/xr/xr3251zz_2xac.dwg	422
.../data/x/xr/xr3251zz_3avi.dwg	422
.../data/x/xr/xr3251zz_3lfv.dwg	422
.../data/x/xr/xr3251zz_3llb.dwg	422
.../data/x/xr/xr3251zz_3llc.dwg	423
.../data/x/xr/xr3251zz_3pal.dwg	423
.../data/x/xr/xr3251zz_3pce.dwg	423
.../data/x/xr/xr3251zz_3pco.dwg	423
.../data/x/xr/xr3251zz_3pcp.dwg	424
.../data/x/xr/xr3251zz_3pvt.dwg	424
.../data/x/xr/xr3251zz_4aba.dwg	424
.../data/x/xr/xr3251zz_4acu.dwg	424
.../data/x/xr/xr3251zz_4aed.dwg	425
.../data/x/xr/xr3251zz_4ael.dwg	425
.../data/x/xr/xr3251zz_4ase.dwg	425
.../data/x/xr/xr3251zz_4asm.dwg	425
.../data/x/xr/xr3251zz_4ate.dwg	425
.../data/x/xr/xr3251zz_4ato.dwg	426
.../data/x/xr/xr3251zz_4lco.dwg	426

.../data/x/xr/xr3251zz_4lct.dwg	426
.../data/x/xr/xr3251zz_4ldv.dwg	426
.../data/x/xr/xr3251zz_4lru.dwg	427
.../data/x/xr/xr3251zz_4lsp.dwg	427
.../data/x/xr/xr3251zz_4pcc.dwg	427
.../data/x/xr/xr3251zz_4pcm.dwg	427
.../data/x/xr/xr3251zz_4pms.dwg	428
.../data/x/xr/xr3251zz_4pmt.dwg	428
.../data/x/xr/xr3251zz_4pqg.dwg	428
.../data/x/xr/xr3251zz_4ppq.dwg	428
.../data/x/xr/xr3251zz_4psa.dwg	428
.../data/x/xr/xr3251zz_4pta.dwg	429
.../data/x/xr/xr3251zz_4tcl.dwg	429
.../data/x/xr/xr3251zz_4tcn.dwg	429
.../data/x/xr/xr3251zz_4tef.dwg	429
.../data/x/xr/xr3251zz_4xcu.dwg	430
.../data/x/xr/xr3251zz_4xed.dwg	430
.../data/x/xr/xr3251zz_4xel.dwg	430
.../data/x/xr/xr3251zz_4xsm.dwg	430
.../data/x/xr/xr3251zz_4xto.dwg	431
.../data/x/xr/xr3251zz_5las.dwg	431
.../data/x/xr/xr3251zz_5lca.dwg	431
.../data/x/xr/xr3251zz_5lfo.dwg	431
.../data/x/xr/xr3251zz_5lma.dwg	431
.../data/x/xr/xr3251zz_5lme.dwg	432
.../data/x/xr/xr3251zz_5lpo.dwg	432
.../data/x/xr/xr3251zz_5lse.dwg	432
.../data/x/xr/xr3251zz_5lsf.dwg	432
.../data/x/xr/xr3251zz_5lsp.dwg	433
.../data/x/xr/xr3251zz_5lst.dwg	433
.../data/x/xr/xr3251zz_5pci.dwg	433
.../data/x/xr/xr3251zz_5tfe.dwg	433
.../data/x/xr/xr3251zz_5tvi.dwg	434
.../data/x/xr/xr3251zz_6lle.dwg	434
.../data/x/xr/xr3251zz_6lms.dwg	434
.../data/x/xr/xr3251zz_6ppl.dwg	434
.../data/x/xr/xr3251zz_6pta.dwg	434
.../data/x/xr/xr3251zz_6pte.dwg	435
.../data/x/xr/xr3251zz_6xms.dwg	435
.../data/x/xr/xr3251zz_7lmd.dwg	435
.../data/x/xr/xr3251zz_7lms.dwg	435
.../data/x/xr/xr3251zz_7lse.dwg	436
.../data/x/xr/xr3251zz_7xmd.dwg	436
.../data/x/xr/xr3251zz_7xms.dwg	436
.../data/x/xr/xr3251zz_7xsc.dwg	436
.../data/x/xr/xr3251zz_8llc.dwg	437
.../data/x/xr/xr3254rg.dwg	437
.../data/x/xr/xr3254rg_1aro.dwg	437
.../data/x/xr/xr3254rg_1lca.dwg	437
.../data/x/xr/xr3254rg_1lcd.dwg	437
.../data/x/xr/xr3254rg_1lci.dwg	438
.../data/x/xr/xr3254rg_1lsc.dwg	438
.../data/x/xr/xr3254rg_1lsp.dwg	438
.../data/x/xr/xr3254rg_1pau.dwg	438
.../data/x/xr/xr3254rg_1pde.dwg	439
.../data/x/xr/xr3254rg_1pgo.dwg	439
.../data/x/xr/xr3254rg_1pgv.dwg	439

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../data/x/xr/xr3254rg_1ppq.dwg	439
.../data/x/xr/xr3254rg_1tdo.dwg	439
.../data/x/xr/xr3254rg_1tos.dwg	440
.../data/x/xr/xr3254rg_1tvd.dwg	440
.../data/x/xr/xr3254rg_1tvp.dwg	440
.../data/x/xr/xr3254rg_1xro.dwg	440
.../data/x/xr/xr3254rg_2amc.dwg	441
.../data/x/xr/xr3254rg_2ase.dwg	441
.../data/x/xr/xr3254rg_2lac.dwg	441
.../data/x/xr/xr3254rg_2lar.dwg	441
.../data/x/xr/xr3254rg_2lma.dwg	442
.../data/x/xr/xr3254rg_2lva.dwg	442
.../data/x/xr/xr3254rg_2pfo.dwg	442
.../data/x/xr/xr3254rg_2ppo.dwg	442
.../data/x/xr/xr3254rg_2tti.dwg	442
.../data/x/xr/xr3254rg_2xac.dwg	443
.../data/x/xr/xr3254rg_2xse.dwg	443
.../data/x/xr/xr3254rg_3avi.dwg	443
.../data/x/xr/xr3254rg_3lfv.dwg	443
.../data/x/xr/xr3254rg_3llb.dwg	444
.../data/x/xr/xr3254rg_3llc.dwg	444
.../data/x/xr/xr3254rg_3pal.dwg	444
.../data/x/xr/xr3254rg_3pce.dwg	444
.../data/x/xr/xr3254rg_3pco.dwg	445
.../data/x/xr/xr3254rg_3pcp.dwg	445
.../data/x/xr/xr3254rg_3pvt.dwg	445
.../data/x/xr/xr3254rg_4aba.dwg	445
.../data/x/xr/xr3254rg_4acu.dwg	445
.../data/x/xr/xr3254rg_4aed.dwg	446
.../data/x/xr/xr3254rg_4ael.dwg	446
.../data/x/xr/xr3254rg_4ain.dwg	446
.../data/x/xr/xr3254rg_4asc.dwg	446
.../data/x/xr/xr3254rg_4ase.dwg	447
.../data/x/xr/xr3254rg_4ate.dwg	447
.../data/x/xr/xr3254rg_4ato.dwg	447
.../data/x/xr/xr3254rg_4lco.dwg	447
.../data/x/xr/xr3254rg_4lct.dwg	448
.../data/x/xr/xr3254rg_4ldv.dwg	448
.../data/x/xr/xr3254rg_4lru.dwg	448
.../data/x/xr/xr3254rg_4lsp.dwg	448
.../data/x/xr/xr3254rg_4pcc.dwg	448
.../data/x/xr/xr3254rg_4pcm.dwg	449
.../data/x/xr/xr3254rg_4pcc.dwg	449
.../data/x/xr/xr3254rg_4pmt.dwg	449
.../data/x/xr/xr3254rg_4pqg.dwg	449
.../data/x/xr/xr3254rg_4ppq.dwg	450
.../data/x/xr/xr3254rg_4psa.dwg	450
.../data/x/xr/xr3254rg_4pta.dwg	450
.../data/x/xr/xr3254rg_4tcn.dwg	450
.../data/x/xr/xr3254rg_4tef.dwg	451
.../data/x/xr/xr3254rg_4xcu.dwg	451
.../data/x/xr/xr3254rg_4xed.dwg	451
.../data/x/xr/xr3254rg_4xel.dwg	451
.../data/x/xr/xr3254rg_4xin.dwg	451
.../data/x/xr/xr3254rg_4xto.dwg	452
.../data/x/xr/xr3254rg_5las.dwg	452
.../data/x/xr/xr3254rg_5lbs.dwg	452

.../data/x/xr/xr3254rg_5lca.dwg	452
.../data/x/xr/xr3254rg_5lfo.dwg	453
.../data/x/xr/xr3254rg_5lma.dwg	453
.../data/x/xr/xr3254rg_5lme.dwg	453
.../data/x/xr/xr3254rg_5lpa.dwg	453
.../data/x/xr/xr3254rg_5lpo.dwg	454
.../data/x/xr/xr3254rg_5lse.dwg	454
.../data/x/xr/xr3254rg_5lsf.dwg	454
.../data/x/xr/xr3254rg_5lsp.dwg	454
.../data/x/xr/xr3254rg_5lst.dwg	454
.../data/x/xr/xr3254rg_5pci.dwg	455
.../data/x/xr/xr3254rg_5tfe.dwg	455
.../data/x/xr/xr3254rg_5tvi.dwg	455
.../data/x/xr/xr3254rg_6lle.dwg	455
.../data/x/xr/xr3254rg_6pan.dwg	456
.../data/x/xr/xr3254rg_6ppl.dwg	456
.../data/x/xr/xr3254rg_6pta.dwg	456
.../data/x/xr/xr3254rg_6pte.dwg	456
.../data/x/xr/xr3254rg_7lmd.dwg	457
.../data/x/xr/xr3254rg_7lms.dwg	457
.../data/x/xr/xr3254rg_7lse.dwg	457
.../data/x/xr/xr3254rg_7lsi.dwg	457
.../data/x/xr/xr3254rg_7xmd.dwg	457
.../data/x/xr/xr3254rg_7xms.dwg	458
.../data/x/xr/xr3254rg_7xsc.dwg	458
.../data/x/xr/xr3254rg_7xsi.dwg	458
.../data/x/xr/xr3254rg_8llc.dwg	458
.../data/x/xs/NCD	459
.../data/x/xs/xs1aisrt.scr	459
.../data/x/xs/xs1arort.scr	459
.../data/x/xs/xs1101rt.dwg	459
.../data/x/xs/xs1101rt.txt	459
.../data/x/xs/xs1102rt.dwg	460
.../data/x/xs/xs1102rt.txt	460
.../data/x/xs/xs11cart.dwg	460
.../data/x/xs/xs11cart.scr	460
.../data/x/xs/xs11cdrt.dwg	461
.../data/x/xs/xs11cdrt.scr	461
.../data/x/xs/xs11cirt.dwg	461
.../data/x/xs/xs11cirt.scr	461
.../data/x/xs/xs11psrt.dwg	461
.../data/x/xs/xs11psrt.scr	462
.../data/x/xs/xs11scrt.dwg	462
.../data/x/xs/xs11scrt.scr	462
.../data/x/xs/xs11sprt.dwg	462
.../data/x/xs/xs11sprt.scr	463
.../data/x/xs/xs11srrt.dwg	463
.../data/x/xs/xs11srrt.scr	463
.../data/x/xs/xs11paurt.scr	463
.../data/x/xs/xs11pdert.scr	464
.../data/x/xs/xs11pgort.scr	464
.../data/x/xs/xs11pgvrt.scr	464
.../data/x/xs/xs11ppqrt.scr	464
.../data/x/xs/xs11tdort.scr	464
.../data/x/xs/xs11tosrt.scr	465
.../data/x/xs/xs11tvdrst.scr	465
.../data/x/xs/xs11tvprt.scr	465

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/x/xs/xs1xrort.scr	465
.../data/x/xs/xs2a01rt.dwg	466
.../data/x/xs/xs2a01rt.txt	466
.../data/x/xs/xs2amcrt.dwg	466
.../data/x/xs/xs2amcrt.scr	466
.../data/x/xs/xs2asert.dwg	467
.../data/x/xs/xs2asert.scr	467
.../data/x/xs/xs2l01rt.dwg	467
.../data/x/xs/xs2l01rt.txt	467
.../data/x/xs/xs2lacrt.dwg	467
.../data/x/xs/xs2lacrt.scr	468
.../data/x/xs/xs2larrt.dwg	468
.../data/x/xs/xs2larrt.scr	468
.../data/x/xs/xs2lcart.dwg	468
.../data/x/xs/xs2lcart.scr	469
.../data/x/xs/xs2lcnrt.dwg	469
.../data/x/xs/xs2lcnrt.scr	469
.../data/x/xs/xs2lcrnt.dwg	469
.../data/x/xs/xs2lcrnt.scr	470
.../data/x/xs/xs2ldfirt.dwg	470
.../data/x/xs/xs2ldfirt.scr	470
.../data/x/xs/xs2lfnrt.dwg	470
.../data/x/xs/xs2lfnrt.scr	470
.../data/x/xs/xs2lfrirt.dwg	471
.../data/x/xs/xs2lfrirt.scr	471
.../data/x/xs/xs2lmart.dwg	471
.../data/x/xs/xs2lmart.scr	471
.../data/x/xs/xs2lpart.dwg	472
.../data/x/xs/xs2lpart.scr	472
.../data/x/xs/xs2lscrt.dwg	472
.../data/x/xs/xs2lscrt.scr	472
.../data/x/xs/xs2lvart.dwg	473
.../data/x/xs/xs2lvart.scr	473
.../data/x/xs/xs2pbort.dwg	473
.../data/x/xs/xs2pbort.scr	473
.../data/x/xs/xs2pfart.dwg	473
.../data/x/xs/xs2pfart.scr	474
.../data/x/xs/xs2pfort.dwg	474
.../data/x/xs/xs2pfort.scr	474
.../data/x/xs/xs2pnart.dwg	474
.../data/x/xs/xs2pnart.scr	475
.../data/x/xs/xs2pplrt.dwg	475
.../data/x/xs/xs2pplrt.scr	475
.../data/x/xs/xs2pport.dwg	475
.../data/x/xs/xs2pport.scr	476
.../data/x/xs/xs2pvcrt.dwg	476
.../data/x/xs/xs2pvcrt.scr	476
.../data/x/xs/xs2ttirt.dwg	476
.../data/x/xs/xs2ttirt.scr	476
.../data/x/xs/xs2ttprt.dwg	477
.../data/x/xs/xs2ttprt.scr	477
.../data/x/xs/xs2ttsrt.dwg	477
.../data/x/xs/xs2ttsrt.scr	477
.../data/x/xs/xs2xacrt.dwg	478
.../data/x/xs/xs2xacrt.scr	478
.../data/x/xs/xs2xsert.dwg	478
.../data/x/xs/xs2xsert.scr	478

.../data/x/xs/xs3avirt.scr	479
.../data/x/xs/xs3lbort.scr	479
.../data/x/xs/xs3lfart.scr	479
.../data/x/xs/xs3lfvrt.scr	479
.../data/x/xs/xs3llbrt.scr	479
.../data/x/xs/xs3llcrt.scr	480
.../data/x/xs/xs3llprt.scr	480
.../data/x/xs/xs3palrt.scr	480
.../data/x/xs/xs3pcart.scr	480
.../data/x/xs/xs3pcert.scr	481
.../data/x/xs/xs3pcort.scr	481
.../data/x/xs/xs3pcprt.scr	481
.../data/x/xs/xs3pvtrt.scr	481
.../data/x/xs/xs4a01rt.dwg	482
.../data/x/xs/xs4a01rt.txt	482
.../data/x/xs/xs4aafrt.dwg	482
.../data/x/xs/xs4aafrt.scr	482
.../data/x/xs/xs4abart.dwg	482
.../data/x/xs/xs4abart.scr	483
.../data/x/xs/xs4acurt.dwg	483
.../data/x/xs/xs4acurt.scr	483
.../data/x/xs/xs4aecrt.dwg	483
.../data/x/xs/xs4aecrt.scr	484
.../data/x/xs/xs4aedrt.dwg	484
.../data/x/xs/xs4aedrt.scr	484
.../data/x/xs/xs4aelrt.dwg	484
.../data/x/xs/xs4aelrt.scr	485
.../data/x/xs/xs4ainrt.dwg	485
.../data/x/xs/xs4ainrt.scr	485
.../data/x/xs/xs4ascrt.dwg	485
.../data/x/xs/xs4ascrt.scr	485
.../data/x/xs/xs4asert.dwg	486
.../data/x/xs/xs4asert.scr	486
.../data/x/xs/xs4asmrt.dwg	486
.../data/x/xs/xs4asmrt.scr	486
.../data/x/xs/xs4atert.dwg	487
.../data/x/xs/xs4atert.scr	487
.../data/x/xs/xs4atort.dwg	487
.../data/x/xs/xs4atort.scr	487
.../data/x/xs/xs4atprt.dwg	488
.../data/x/xs/xs4atprt.scr	488
.../data/x/xs/xs4lcort.dwg	488
.../data/x/xs/xs4lcort.scr	488
.../data/x/xs/xs4lctrtr.dwg	488
.../data/x/xs/xs4lctrtr.scr	489
.../data/x/xs/xs4ldvrt.dwg	489
.../data/x/xs/xs4ldvrt.scr	489
.../data/x/xs/xs4lrurt.dwg	489
.../data/x/xs/xs4lrurt.scr	490
.../data/x/xs/xs4lsprt.dwg	490
.../data/x/xs/xs4lsprt.scr	490
.../data/x/xs/xs4ltrrt.dwg	490
.../data/x/xs/xs4ltrrt.scr	491
.../data/x/xs/xs4pccrt.dwg	491
.../data/x/xs/xs4pccrt.scr	491
.../data/x/xs/xs4pcmrt.dwg	491
.../data/x/xs/xs4pcmrt.scr	491

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../data/x/xs/xs4pcprt.dwg	492
.../data/x/xs/xs4pcprt.scr	492
.../data/x/xs/xs4pcrrt.dwg	492
.../data/x/xs/xs4pcrrt.scr	492
.../data/x/xs/xs4pmsrt.dwg	493
.../data/x/xs/xs4pmsrt.scr	493
.../data/x/xs/xs4pmtrt.dwg	493
.../data/x/xs/xs4pmtrt.scr	493
.../data/x/xs/xs4pqgrt.dwg	494
.../data/x/xs/xs4pqgrt.scr	494
.../data/x/xs/xs4ppprt.dwg	494
.../data/x/xs/xs4ppprt.scr	494
.../data/x/xs/xs4psart.dwg	494
.../data/x/xs/xs4psart.scr	495
.../data/x/xs/xs4psrrt.dwg	495
.../data/x/xs/xs4psrrt.scr	495
.../data/x/xs/xs4pssrt.dwg	495
.../data/x/xs/xs4pssrt.scr	496
.../data/x/xs/xs4ptart.dwg	496
.../data/x/xs/xs4ptart.scr	496
.../data/x/xs/xs4t01rt.txt	496
.../data/x/xs/xs4tclrt.dwg	497
.../data/x/xs/xs4tclrt.scr	497
.../data/x/xs/xs4tcnrt.dwg	497
.../data/x/xs/xs4tcnrt.scr	497
.../data/x/xs/xs4tefrrt.dwg	497
.../data/x/xs/xs4tefrrt.scr	498
.../data/x/xs/xs4x01rt.dwg	498
.../data/x/xs/xs4x01rt.txt	498
.../data/x/xs/xs4xafrrt.dwg	498
.../data/x/xs/xs4xafrrt.scr	499
.../data/x/xs/xs4xcrrt.dwg	499
.../data/x/xs/xs4xcrrt.scr	499
.../data/x/xs/xs4xedrrt.dwg	499
.../data/x/xs/xs4xedrrt.scr	500
.../data/x/xs/xs4xelrrt.dwg	500
.../data/x/xs/xs4xelrrt.scr	500
.../data/x/xs/xs4xinrrt.dwg	500
.../data/x/xs/xs4xinrrt.scr	500
.../data/x/xs/xs4xsmrrt.dwg	501
.../data/x/xs/xs4xsmrrt.scr	501
.../data/x/xs/xs4xtort.dwg	501
.../data/x/xs/xs4xtort.scr	501
.../data/x/xs/xs5l01rt.txt	502
.../data/x/xs/xs5lasrrt.dwg	502
.../data/x/xs/xs5lasrrt.scr	502
.../data/x/xs/xs5laurrrt.dwg	502
.../data/x/xs/xs5laurrrt.scr	503
.../data/x/xs/xs5lbsrrt.dwg	503
.../data/x/xs/xs5lbsrrt.scr	503
.../data/x/xs/xs5lcart.dwg	503
.../data/x/xs/xs5lcart.scr	503
.../data/x/xs/xs5lfcrrt.dwg	504
.../data/x/xs/xs5lfcrrt.scr	504
.../data/x/xs/xs5lfort.dwg	504
.../data/x/xs/xs5lfort.scr	504
.../data/x/xs/xs5ligrrt.dwg	505

.../data/x/xs/xs5ligrt.scr	505
.../data/x/xs/xs5lmart.dwg	505
.../data/x/xs/xs5lmart.scr	505
.../data/x/xs/xs5lmert.dwg	506
.../data/x/xs/xs5lmert.scr	506
.../data/x/xs/xs5lmurt.dwg	506
.../data/x/xs/xs5lmurt.scr	506
.../data/x/xs/xs5lpart.dwg	506
.../data/x/xs/xs5lpart.scr	507
.../data/x/xs/xs5lport.dwg	507
.../data/x/xs/xs5lport.scr	507
.../data/x/xs/xs5lsert.dwg	507
.../data/x/xs/xs5lsert.scr	508
.../data/x/xs/xs5lsfirt.dwg	508
.../data/x/xs/xs5lsfirt.scr	508
.../data/x/xs/xs5lsort.dwg	508
.../data/x/xs/xs5lsort.scr	509
.../data/x/xs/xs5lspirt.dwg	509
.../data/x/xs/xs5lspirt.scr	509
.../data/x/xs/xs5lstrt.dwg	509
.../data/x/xs/xs5lstrt.scr	509
.../data/x/xs/xs5ltort.dwg	510
.../data/x/xs/xs5ltort.scr	510
.../data/x/xs/xs5pcirt.dwg	510
.../data/x/xs/xs5pcirt.scr	510
.../data/x/xs/xs5tfert.dwg	511
.../data/x/xs/xs5tfert.scr	511
.../data/x/xs/xs5tvirt.dwg	511
.../data/x/xs/xs5tvirt.scr	511
.../data/x/xs/xs5x01rt.dwg	512
.../data/x/xs/xs5x01rt.txt	512
.../data/x/xs/xs6llert.scr	512
.../data/x/xs/xs6lmsrt.scr	512
.../data/x/xs/xs6panrt.scr	512
.../data/x/xs/xs6penrt.scr	513
.../data/x/xs/xs6pplrt.scr	513
.../data/x/xs/xs6ptart.scr	513
.../data/x/xs/xs6ptert.scr	513
.../data/x/xs/xs6xmsrt.scr	514
.../data/x/xs/xs7l01rt.dwg	514
.../data/x/xs/xs7l01rt.txt	514
.../data/x/xs/xs7lmdrt.dwg	514
.../data/x/xs/xs7lmdrt.scr	515
.../data/x/xs/xs7lmsrt.dwg	515
.../data/x/xs/xs7lmsrt.scr	515
.../data/x/xs/xs7lsert.dwg	515
.../data/x/xs/xs7lsert.scr	515
.../data/x/xs/xs7lsirt.dwg	516
.../data/x/xs/xs7lsirt.scr	516
.../data/x/xs/xs7x01rt.txt	516
.../data/x/xs/xs7xmdrt.dwg	516
.../data/x/xs/xs7xmdrt.scr	517
.../data/x/xs/xs7xmsrt.dwg	517
.../data/x/xs/xs7xmsrt.scr	517
.../data/x/xs/xs7xscrt.dwg	517
.../data/x/xs/xs7xscrt.scr	518
.../data/x/xs/xs7xsirt.dwg	518

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../data/x/xs/xs7xsirt.scr	518
.../data/x/xs/xs8llcrt.dwg	518
.../data/x/xs/xs8llcrt.scr	518
.../data/x/xs/xs8pccrt.dwg	519
.../data/x/xs/xs8pccrt.scr	519
.../data/x/xs/xs8x01rt.dwg	519
.../data/x/xs/xs8x01rt.txt	519
.../data/x/xs/xs8xlprt.dwg	520
.../data/x/xs/xs8xlprt.scr	520
.../data/x/xs/xs8xlsrt.dwg	520
.../data/x/xs/xs8xlsrt.scr	520
.../data/x/xs/xsaarhrt.scr	521
.../data/x/xs/xsaairt.scr	521
.../data/x/xs/xsaarjrt.scr	521
.../data/x/xs/xsaarkrt.scr	521
.../data/x/xs/xsaarlrt.scr	521
.../data/x/xs/xsaarmrt.scr	522
.../data/x/xs/xsaarnrt.scr	522
.../docs/ACQUURBA-mt-incl.tex	522
.../docs/ACQUURBA-mtab2tex.bat	522
.../docs/acuzu5rs-ITA-def-.tex	522
.../docs/acuzu5rs-ITA-def.tex	523
.../docs/acuzu5rs-SLV-def-.tex	523
.../docs/acuzu5rs-SLV-def.tex	523
.../docs/bedstars-ITA-def-.tex	523
.../docs/bedstars-ITA-def.tex	523
.../docs/bedstars-SLV-def-.tex	524
.../docs/bedstars-SLV-def.tex	524
.../docs/bnchsars-ITA-def-.tex	524
.../docs/bnchsars-ITA-def.tex	524
.../docs/bnchsars-SLV-def-.tex	524
.../docs/bnchsars-SLV-def.tex	525
.../docs/bnchsars_alec.txt	525
.../docs/bnchsars_asop.txt	525
.../docs/bpaviars.dvi	525
.../docs/bpaviars.tex	525
.../docs/buaueart-ITA-def-.tex	526
.../docs/buaueart-ITA-def.tex	526
.../docs/buaueart-SLV-def-.tex	526
.../docs/buaueart-SLV-def.tex	526
.../docs/busrctl-ITA-def-.tex	527
.../docs/busrctl-ITA-def.tex	527
.../docs/busrctl-SLV-def-.tex	527
.../docs/busrctl-SLV-def.tex	527
.../docs/dfolik01-ITA-def-.tex	527
.../docs/dfolik01-ITA-def.tex	528
.../docs/dfolik01-SLV-def-.tex	528
.../docs/dfolik01-SLV-def.tex	528
.../docs/dfolik02-ITA-def-.tex	528
.../docs/dfolik02-ITA-def.tex	529
.../docs/dfolik02-SLV-def-.tex	529
.../docs/dfolik02-SLV-def.tex	529
.../docs/dfolik03-ITA-def-.tex	529
.../docs/dfolik03-ITA-def.tex	529
.../docs/dfolik03-SLV-def-.tex	530
.../docs/dfolik03-SLV-def.tex	530
.../docs/dfolik04-ITA-def-.tex	530

.../docs/dfolik04-ITA-def.tex	530
.../docs/dfolik04-SLV-def-.tex	530
.../docs/dfolik04-SLV-def.tex	531
.../docs/dfolik05-ITA-def-.tex	531
.../docs/dfolik05-ITA-def.tex	531
.../docs/dfolik05-SLV-def-.tex	531
.../docs/dfolik05-SLV-def.tex	532
.../docs/dfolik06-ITA-def-.tex	532
.../docs/dfolik06-ITA-def.tex	532
.../docs/dfolik06-SLV-def-.tex	532
.../docs/dfolik06-SLV-def.tex	532
.../docs/dfolik07-ITA-def-.tex	533
.../docs/dfolik07-ITA-def.tex	533
.../docs/dfolik07-SLV-def-.tex	533
.../docs/dfolik07-SLV-def.tex	533
.../docs/dfolik08-ITA-def-.tex	533
.../docs/dfolik08-ITA-def.tex	534
.../docs/dfolik08-SLV-def-.tex	534
.../docs/dfolik08-SLV-def.tex	534
.../docs/dfolik09-ITA-def-.tex	534
.../docs/dfolik09-ITA-def.tex	535
.../docs/dfolik09-SLV-def-.tex	535
.../docs/dfolik09-SLV-def.tex	535
.../docs/dfolik10-ITA-def-.tex	535
.../docs/dfolik10-ITA-def.tex	535
.../docs/dfolik10-SLV-def-.tex	536
.../docs/dfolik10-SLV-def.tex	536
.../docs/dfolik11-ITA-def-.tex	536
.../docs/dfolik11-ITA-def.tex	536
.../docs/dfolik11-SLV-def-.tex	536
.../docs/dfolik11-SLV-def.tex	537
.../docs/dfolik13-ITA-def-.tex	537
.../docs/dfolik13-ITA-def.tex	537
.../docs/dfolik13-SLV-def-.tex	537
.../docs/dfolik13-SLV-def.tex	538
.../docs/dfolik14-ITA-def-.tex	538
.../docs/dfolik14-ITA-def.tex	538
.../docs/dfolik14-SLV-def-.tex	538
.../docs/dfolik14-SLV-def.tex	538
.../docs/dfolik15-ITA-def-.tex	539
.../docs/dfolik15-ITA-def.tex	539
.../docs/dfolik15-SLV-def-.tex	539
.../docs/dfolik15-SLV-def.tex	539
.../docs/dfolik16-ITA-def-.tex	539
.../docs/dfolik16-ITA-def.tex	540
.../docs/dfolik16-SLV-def-.tex	540
.../docs/dfolik16-SLV-def.tex	540
.../docs/dfolik17-ITA-def-.tex	540
.../docs/dfolik17-ITA-def.tex	541
.../docs/dfolik17-SLV-def-.tex	541
.../docs/dfolik17-SLV-def.tex	541
.../docs/dfolirel-ITA-def-.tex	541
.../docs/dfolirel-ITA-def.tex	541
.../docs/dfolirel-SLV-def-.tex	542
.../docs/dfolirel-SLV-def.tex	542
.../docs/dlimecgb-ITA-def-.tex	542
.../docs/dlimecgb-ITA-def.tex	542

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../docs/dlimecgb-SLV-def-.tex	542
.../docs/dlimecgb-SLV-def.tex	543
.../docs/uv018eck-ITA-def-.tex	543
.../docs/uv018eck-ITA-def.tex	543
.../docs/uv018eck-SLV-def-.tex	543
.../docs/uv018eck-SLV-def.tex	544
.../docs/uv018edo-ITA-def-.tex	544
.../docs/uv018edo-ITA-def.tex	544
.../docs/uv018edo-SLV-def-.tex	544
.../docs/uv018edo-SLV-def.tex	544
.../docs/uv018egj-ITA-def-.tex	545
.../docs/uv018egj-ITA-def.tex	545
.../docs/uv018egj-SLV-def-.tex	545
.../docs/uv018egj-SLV-def.tex	545
.../docs/uv018eiv-ITA-def-.tex	546
.../docs/uv018eiv-ITA-def.tex	546
.../docs/uv018eiv-SLV-def-.tex	546
.../docs/uv018eiv-SLV-def.tex	546
.../docs/uv018emp-ITA-def-.tex	547
.../docs/uv018emp-ITA-def.tex	547
.../docs/uv018emp-SLV-def-.tex	547
.../docs/uv018emp-SLV-def.tex	547
.../docs/uv018epd-ITA-def-.tex	547
.../docs/uv018epd-ITA-def.tex	548
.../docs/uv018epd-SLV-def-.tex	548
.../docs/uv018epd-SLV-def.tex	548
.../docs/uv018epn-ITA-def-.tex	548
.../docs/uv018epn-ITA-def.tex	549
.../docs/uv018epn-SLV-def-.tex	549
.../docs/uv018epn-SLV-def.tex	549
.../docs/uv018esp-ITA-def-.tex	549
.../docs/uv018esp-ITA-def.tex	550
.../docs/uv018esp-SLV-def-.tex	550
.../docs/uv018esp-SLV-def.tex	550
.../docs/uv018esz-ITA-def-.tex	550
.../docs/uv018esz-ITA-def.tex	550
.../docs/uv018esz-SLV-def-.tex	551
.../docs/uv018esz-SLV-def.tex	551
.../docs/uv018etb-ITA-def-.tex	551
.../docs/uv018etb-ITA-def.tex	551
.../docs/uv018etb-SLV-def-.tex	552
.../docs/uv018etb-SLV-def.tex	552
.../docs/uv018ets-ITA-def-.tex	552
.../docs/uv018ets-ITA-def.tex	552
.../docs/uv018ets-SLV-def-.tex	553
.../docs/uv018ets-SLV-def.tex	553
.../docs/uv018euc-ITA-def-.tex	553
.../docs/uv018euc-ITA-def.tex	553
.../docs/uv018euc-SLV-def-.tex	553
.../docs/uv018euc-SLV-def.tex	554
.../docs/uv018evf-ITA-def-.tex	554
.../docs/uv018evf-ITA-def.tex	554
.../docs/uv018evf-SLV-def-.tex	554
.../docs/uv018evf-SLV-def.tex	555
.../docs/uv018ezc-ITA-def-.tex	555
.../docs/uv018ezc-ITA-def.tex	555
.../docs/uv018ezc-SLV-def-.tex	555

.../docs/uv018ezc-SLV-def.tex	556
.../docs/uv018xck-ITA-def.tex	556
.../docs/uv018xck-ITA-def.tex	556
.../docs/uv018xck-SLV-def.tex	556
.../docs/uv018xck-SLV-def.tex	556
.../docs/uv018xdo-ITA-def.tex	557
.../docs/uv018xdo-ITA-def.tex	557
.../docs/uv018xdo-SLV-def.tex	557
.../docs/uv018xdo-SLV-def.tex	557
.../docs/uv018xgj-ITA-def.tex	558
.../docs/uv018xgj-ITA-def.tex	558
.../docs/uv018xgj-SLV-def.tex	558
.../docs/uv018xgj-SLV-def.tex	558
.../docs/uv018xiv-ITA-def.tex	559
.../docs/uv018xiv-ITA-def.tex	559
.../docs/uv018xiv-SLV-def.tex	559
.../docs/uv018xiv-SLV-def.tex	559
.../docs/uv018xmp-ITA-def.tex	559
.../docs/uv018xmp-ITA-def.tex	560
.../docs/uv018xmp-SLV-def.tex	560
.../docs/uv018xmp-SLV-def.tex	560
.../docs/uv018xpd-ITA-def.tex	560
.../docs/uv018xpd-ITA-def.tex	561
.../docs/uv018xpd-SLV-def.tex	561
.../docs/uv018xpd-SLV-def.tex	561
.../docs/uv018xpn-ITA-def.tex	561
.../docs/uv018xpn-ITA-def.tex	562
.../docs/uv018xpn-SLV-def.tex	562
.../docs/uv018xpn-SLV-def.tex	562
.../docs/uv018xsp-ITA-def.tex	562
.../docs/uv018xsp-ITA-def.tex	562
.../docs/uv018xsp-SLV-def.tex	563
.../docs/uv018xsp-SLV-def.tex	563
.../docs/uv018xsx-ITA-def.tex	563
.../docs/uv018xsx-ITA-def.tex	563
.../docs/uv018xsx-SLV-def.tex	564
.../docs/uv018xsx-SLV-def.tex	564
.../docs/uv018xtb-ITA-def.tex	564
.../docs/uv018xtb-ITA-def.tex	564
.../docs/uv018xtb-SLV-def.tex	565
.../docs/uv018xtb-SLV-def.tex	565
.../docs/uv018xts-ITA-def.tex	565
.../docs/uv018xts-ITA-def.tex	565
.../docs/uv018xts-SLV-def.tex	565
.../docs/uv018xts-SLV-def.tex	566
.../docs/uv018xuc-ITA-def.tex	566
.../docs/uv018xuc-ITA-def.tex	566
.../docs/uv018xuc-SLV-def.tex	566
.../docs/uv018xuc-SLV-def.tex	567
.../docs/uv018xvf-ITA-def.tex	567
.../docs/uv018xvf-ITA-def.tex	567
.../docs/uv018xvf-SLV-def.tex	567
.../docs/uv018xvf-SLV-def.tex	568
.../docs/uv018xzc-ITA-def.tex	568
.../docs/uv018xzc-ITA-def.tex	568
.../docs/uv018xzc-SLV-def.tex	568
.../docs/uv018xzc-SLV-def.tex	568

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../export/yrr04rt5	569
.../export/NCD	569
.../export/yrr04rt5.tar.gz	569
.../export/yrr04rt5.tg0	569
.../export/yrr04rt5.tg1	569
.../export/yrr04rt5/0000.dfn_id1asc	570
.../export/yrr04rt5/0001.nop_id1asc	570
.../export/yrr04rt5/0002.nop_id1asc	570
.../export/yrr04rt5/0003.nop_id1asc	570
.../export/yrr04rt5/1001.nop_id1asc	570
.../export/yrr04rt5/1002.nop_id1asc	570
.../export/yrr04rt5/1003.nop_id1asc	571
.../export/yrr04rt5/1111.nop_id1asc	571
.../export/yrr04rt5/1112.nop_id1asc	571
.../export/yrr04rt5/1113.nop_id1asc	571
.../export/yrr04rt5/1114.nop_id1asc	571
.../export/yrr04rt5/1121.nop_id1asc	571
.../export/yrr04rt5/1122.nop_id1asc	572
.../export/yrr04rt5/1123.nop_id1asc	572
.../export/yrr04rt5/1124.nop_id1asc	572
.../export/yrr04rt5/1125.nop_id1asc	572
.../export/yrr04rt5/1126.nop_id1asc	572
.../export/yrr04rt5/1127.nop_id1asc	572
.../export/yrr04rt5/1128.nop_id1asc	573
.../export/yrr04rt5/1129.nop_id1asc	573
.../export/yrr04rt5/1131.nop_id1asc	573
.../export/yrr04rt5/1132.nop_id1asc	573
.../export/yrr04rt5/1133.nop_id1asc	573
.../export/yrr04rt5/1134.nop_id1asc	573
.../export/yrr04rt5/1135.nop_id1asc	574
.../export/yrr04rt5/1141.nop_id1asc	574
.../export/yrr04rt5/1142.nop_id1asc	574
.../export/yrr04rt5/1143.nop_id1asc	574
.../export/yrr04rt5/1201.nop_id1asc	574
.../export/yrr04rt5/1202.nop_id1asc	574
.../export/yrr04rt5/1211.nop_id1asc	575
.../export/yrr04rt5/1212.nop_id1asc	575
.../export/yrr04rt5/1213.nop_id1asc	575
.../export/yrr04rt5/1214.nop_id1asc	575
.../export/yrr04rt5/1221.nop_id1asc	575
.../export/yrr04rt5/1222.nop_id1asc	575
.../export/yrr04rt5/1223.nop_id1asc	576
.../export/yrr04rt5/1231.nop_id1asc	576
.../export/yrr04rt5/1232.nop_id1asc	576
.../export/yrr04rt5/1301.nop_id1asc	576
.../export/yrr04rt5/1302.nop_id1asc	576
.../export/yrr04rt5/1303.nop_id1asc	576
.../export/yrr04rt5/1400.nop_id1asc	577
.../export/yrr04rt5/1401.nop_id1asc	577
.../export/yrr04rt5/1402.nop_id1asc	577
.../export/yrr04rt5/1403.nop_id1asc	577
.../export/yrr04rt5/1404.nop_id1asc	577
.../export/yrr04rt5/1405.nop_id1asc	577
.../export/yrr04rt5/1406.nop_id1asc	578
.../export/yrr04rt5/1407.nop_id1asc	578
.../export/yrr04rt5/1500.nop_id1asc	578
.../export/yrr04rt5/1501.nop_id1asc	578

.../export/yrr04rt5/1502.nop_id1asc	578
.../export/yrr04rt5/1503.nop_id1asc	578
.../export/yrr04rt5/1504.nop_id1asc	579
.../export/yrr04rt5/1505.nop_id1asc	579
.../export/yrr04rt5/1611.nop_id1asc	579
.../export/yrr04rt5/1612.nop_id1asc	579
.../export/yrr04rt5/1621.nop_id1asc	579
.../export/yrr04rt5/1622.nop_id1asc	579
.../export/yrr04rt5/1623.nop_id1asc	580
.../export/yrr04rt5/1701.nop_id1asc	580
.../export/yrr04rt5/1702.nop_id1asc	580
.../export/yrr04rt5/1703.nop_id1asc	580
.../export/yrr04rt5/1704.nop_id1asc	580
.../export/yrr04rt5/2000.nop_id1asc	580
.../export/yrr04rt5/2001.nop_id1asc	581
.../export/yrr04rt5/2002.nop_id1asc	581
.../export/yrr04rt5/2003.nop_id1asc	581
.../export/yrr04rt5/3101.nop_id1asc	581
.../export/yrr04rt5/3102.nop_id1asc	581
.../export/yrr04rt5/3103.nop_id1asc	581
.../export/yrr04rt5/3201.nop_id1asc	582
.../export/yrr04rt5/3301.nop_id1asc	582
.../export/yrr04rt5/3302.nop_id1asc	582
.../export/yrr04rt5/3400.nop_id1asc	582
.../export/yrr04rt5/3401.nop_id1asc	582
.../export/yrr04rt5/3403.nop_id1asc	582
.../export/yrr04rt5/3404.nop_id1asc	583
.../export/yrr04rt5/3405.nop_id1asc	583
.../export/yrr04rt5/4001.nop_id1asc	583
.../export/yrr04rt5/4002.nop_id1asc	583
.../export/yrr04rt5/4003.nop_id1asc	583
.../export/yrr04rt5/4004.nop_id1asc	583
.../export/yrr04rt5/4005.nop_id1asc	584
.../export/yrr04rt5/4006.nop_id1asc	584
.../export/yrr04rt5/4007.nop_id1asc	584
.../export/yrr04rt5/4008.nop_id1asc	584
.../export/yrr04rt5/4009.nop_id1asc	584
.../export/yrr04rt5/400a.nop_id1asc	584
.../export/yrr04rt5/400b.nop_id1asc	585
.../export/yrr04rt5/400c.nop_id1asc	585
.../export/yrr04rt5/400d.nop_id1asc	585
.../export/yrr04rt5/400e.nop_id1asc	585
.../export/yrr04rt5/400f.nop_id1asc	585
.../export/yrr04rt5/400g.nop_id1asc	585
.../export/yrr04rt5/400h.nop_id1asc	586
.../export/yrr04rt5/400i.nop_id1asc	586
.../export/yrr04rt5/README.dvi	586
.../export/yrr04rt5/README.pdf	586
.../export/yrr04rt5/README.ps	586
.../export/yrr04rt5/bedstars_rr04#dat.txt	586
.../export/yrr04rt5/bnchsars_rr04#pav-id.txt	586
.../export/yrr04rt5/uv018xck_rr04#pat.txt	587
.../export/yrr04rt5/uv018xck_rr04.dxf	587
.../export/yrr04rt5/uv018xdo_rr04#pat.txt	587
.../export/yrr04rt5/uv018xdo_rr04.dxf	587
.../export/yrr04rt5/uv018xgj_rr04#pat.txt	588
.../export/yrr04rt5/uv018xgj_rr04.dxf	588

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

.../export/yrr04rt5/uv018xiv_rr04#pat.txt	588
.../export/yrr04rt5/uv018xiv_rr04.dxf	588
.../export/yrr04rt5/uv018xmp_rr04#pat.txt	588
.../export/yrr04rt5/uv018xmp_rr04.dxf	589
.../export/yrr04rt5/uv018xpd_rr04#pax.txt	589
.../export/yrr04rt5/uv018xpd_rr04.dxf	589
.../export/yrr04rt5/uv018xsp_rr04#par.txt	589
.../export/yrr04rt5/uv018xsp_rr04.dxf	590
.../export/yrr04rt5/uv018xts_rr04#pat.txt	590
.../export/yrr04rt5/uv018xts_rr04.dxf	590
.../export/yrr04rt5/uv018xvf_rr04#pat.txt	590
.../export/yrr04rt5/uv018xvf_rr04.dxf	590
.../export/yrr04rt5/uv018xzc_rr04#pat.txt	591
.../export/yrr04rt5/uv018xzc_rr04.dxf	591
.../export/yrr04rt5/z1a1.nop_id1asc	591
.../export/yrr04rt5/z1a2.nop_id1asc	591
.../export/yrr04rt5/z1a3.nop_id1asc	591
.../export/yrr04rt5/z1a4.nop_id1asc	592
.../export/yrr04rt5/z1a5.nop_id1asc	592
.../export/yrr04rt5/z1a7.nop_id1asc	592
.../export/yrr04rt5/z1a8.nop_id1asc	592
.../export/yrr04rt5/z1a9.nop_id1asc	592
.../export/yrr04rt5/z1ab.nop_id1asc	592
.../export/yrr04rt5/z1ac.nop_id1asc	593
.../export/yrr04rt5/z1ad.nop_id1asc	593
.../export/yrr04rt5/z1ae.nop_id1asc	593
.../export/yrr04rt5/z1af.nop_id1asc	593
.../export/yrr04rt5/z1ag.nop_id1asc	593
.../export/yrr04rt5/z1ah.nop_id1asc	593
.../export/yrr04rt5/z1ai.nop_id1asc	594
.../export/yrr04rt5/z1aj.nop_id1asc	594
.../export/yrr04rt5/z1ak.nop_id1asc	594
.../export/yrr04rt5/z1al.nop_id1asc	594
.../export/yrr04rt5/z1am.nop_id1asc	594
.../export/yrr04rt5/z1an.nop_id1asc	594
.../export/yrr04rt5/z1ao.nop_id1asc	595
.../export/yrr04rt5/z1f1.nop_id1asc	595
.../export/yrr04rt5/z1f2.nop_id1asc	595
.../export/yrr04rt5/z1f3.nop_id1asc	595
.../export/yrr04rt5/z1f4.nop_id1asc	595
.../export/yrr04rt5/z1f5.nop_id1asc	595
.../export/yrr04rt5/z1f6.nop_id1asc	596
.../export/yrr04rt5/z1f7.nop_id1asc	596
.../export/yrr04rt5/z1m1.nop_id1asc	596
.../export/yrr04rt5/z1m2.nop_id1asc	596
.../export/yrr04rt5/z1m3.nop_id1asc	596
.../export/yrr04rt5/z1m4.nop_id1asc	596
.../export/yrr04rt5/z1m5.nop_id1asc	597
.../export/yrr04rt5/z1m6.nop_id1asc	597
.../export/yrr04rt5/z1m7.nop_id1asc	597
.../export/yrr04rt5/z1m8.nop_id1asc	597
.../export/yrr04rt5/z1m9.nop_id1asc	597
.../export/yrr04rt5/z1p0.nop_id1asc	597
.../export/yrr04rt5/z1p1.nop_id1asc	598
.../export/yrr04rt5/z1p2.nop_id1asc	598
.../export/yrr04rt5/z1p3.nop_id1asc	598
.../export/yrr04rt5/z1p4.nop_id1asc	598

.../export/yrr04rt5/z1p6.nop_id1asc	598
.../export/yrr04rt5/z1p7.nop_id1asc	598
.../export/yrr04rt5/z1p8.nop_id1asc	599
.../export/yrr04rt5/z1p9.nop_id1asc	599
.../export/yrr04rt5/z1r0.nop_id1asc	599
.../export/yrr04rt5/z200.nop_id1asc	599
.../export/yrr04rt5/z201.nop_id1asc	599
.../export/yrr04rt5/z202.nop_id1asc	599
.../export/yrr04rt5/z203.nop_id1asc	600
.../export/yrr04rt5/z204.nop_id1asc	600
.../export/yrr04rt5/z205.nop_id1asc	600
.../export/yrr04rt5/z206.nop_id1asc	600
.../export/yrr04rt5/z207.nop_id1asc	600
.../export/yrr04rt5/z208.nop_id1asc	600
.../export/yrr04rt5/z209.nop_id1asc	601
.../export/yrr04rt5/z20a.nop_id1asc	601
.../export/yrr04rt5/z20b.nop_id1asc	601
.../export/yrr04rt5/z20c.nop_id1asc	601
.../export/yrr04rt5/z20d.nop_id1asc	601
.../export/yrr04rt5/z20e.nop_id1asc	601
.../export/yrr04rt5/z20f.nop_id1asc	602
.../export/yrr04rt5/z20g.nop_id1asc	602
.../export/yrr04rt5/z20h.nop_id1asc	602
.../import/ctrn2000	602
.../import/nchs2000	602
.../import/uv0185tb	602
.../import/uv018xtb	602
.../import/ctrn2000/088162.q.dwg	602
.../import/ctrn2000/088163.q.dwg	603
.../import/ctrn2000/109031.q.dwg	603
.../import/ctrn2000/109041.q.dwg	603
.../import/ctrn2000/109042.q.dwg	603
.../import/ctrn2000/109043.q.dwg	603
.../import/ctrn2000/109044.q.dwg	603
.../import/ctrn2000/109081.q.dwg	603
.../import/ctrn2000/110012.q.dwg	603
.../import/ctrn2000/110013.q.dwg	604
.../import/ctrn2000/110014.q.dwg	604
.../import/ctrn2000/110051.q.dwg	604
.../import/ctrn2000/110054.q.dwg	604
.../import/nchs2000/CIVICI.wdb	604
.../import/nchs2000/README.txt	604
.../import/uv0185tb/ABA2.DOC	604
.../import/uv0185tb/APP1B.DOC	604
.../import/uv0185tb/APP2B.DOC	605
.../import/uv0185tb/DEFIN2.DOC	605
.../import/uv0185tb/README.txt	605
.../import/uv018xtb/Appendice_1.doc	605
.../import/uv018xtb/Appendice_2.doc	605
.../import/uv018xtb/Definizioni.doc	605
.../import/uv018xtb/NCD	605
.../import/uv018xtb/Norme.doc	605
.../import/uv018xtb/README.txt	606
.../import/uv018xtb/Relazione.doc	606
.../maps/_maps.dwg	606
.../maps/_maps_2000.dwg	606
.../maps/_maps_a0.dwg	606

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../maps/bpfnv.dwg	606
.../maps/bpfnv0rs.pdf	606
.../maps/bpfnv1.dwg	607
.../maps/bpfnv1rs.dwg	607
.../maps/bpfnv1rs.eps	607
.../maps/bpfnv1rs.pdf	607
.../maps/bpfnv1.dwg	607
.../maps/clipboard.dwg	607
.../maps/fsrtrt2m.dwg	608
.../maps/fsrtrt2m.eps	608
.../maps/fsrtrt2m.pdf	608
.../maps/fsrtrt54.dwg	608
.../maps/fsrtrt54.eps	608
.../maps/fsrtrt54.pdf	608
.../metadata/a	609
.../metadata/b	609
.../metadata/d	609
.../metadata/u	609
.../metadata/a/acuzu	609
.../metadata/a/NCD	609
.../metadata/a/acuzu/acuzu5rs.def	609
.../metadata/b/bedst	609
.../metadata/b/bnchs	610
.../metadata/b/buaue	610
.../metadata/b/busrt	610
.../metadata/b/NCD	610
.../metadata/b/bedst/.fgdc2	610
.../metadata/b/bedst/bedstars.def	610
.../metadata/b/bedst/.fgdc2/abstract.txt	610
.../metadata/b/bnchs/bnchsars.def	610
.../metadata/b/buaue/buaueart.def	611
.../metadata/b/busrt/busrtcrl.def	611
.../metadata/d/dfoli	611
.../metadata/d/dlime	611
.../metadata/d/NCD	611
.../metadata/d/dfoli/dfolik01.def	611
.../metadata/d/dfoli/dfolik02.def	612
.../metadata/d/dfoli/dfolik03.def	612
.../metadata/d/dfoli/dfolik04.def	612
.../metadata/d/dfoli/dfolik05.def	612
.../metadata/d/dfoli/dfolik06.def	612
.../metadata/d/dfoli/dfolik07.def	612
.../metadata/d/dfoli/dfolik08.def	613
.../metadata/d/dfoli/dfolik09.def	613
.../metadata/d/dfoli/dfolik10.def	613
.../metadata/d/dfoli/dfolik11.def	613
.../metadata/d/dfoli/dfolik13.def	613
.../metadata/d/dfoli/dfolik14.def	613
.../metadata/d/dfoli/dfolik15.def	614
.../metadata/d/dfoli/dfolik16.def	614
.../metadata/d/dfoli/dfolik17.def	614
.../metadata/d/dfoli/dfolire1.def	614
.../metadata/d/dlime/dlimecgb.def	614
.../metadata/u/uv	615
.../metadata/u/NCD	615
.../metadata/u/uv/uv018	615
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e	615

.../metadata/u/uv/uv018/uv018x	615
.../metadata/u/uv/uv018/NCD	615
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018eck.def	615
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018edo.def	616
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018egj.def	616
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018eiv.def	616
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018emp.def	616
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018epd.def	616
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018epn.def	617
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018esp.def	617
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018esz.def	617
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018etb.def	617
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018ets.def	617
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018euc.def	618
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018evf.def	618
.../metadata/u/uv/uv018/uv018e/uv018ezc.def	618
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xck.def	618
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xdo.def	618
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xgj.def	619
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xiv.def	619
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xmp.def	619
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xpd.def	619
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xpn.def	619
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xsp.def	620
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xsx.def	620
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb.def	620
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xts.def	620
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xuc.def	620
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xvf.def	621
.../metadata/u/uv/uv018/uv018x/uv018xzc.def	621
.../pics/stegrbrs.dwg	621
.../pics/stegrbrs_111i.jpg	621
.../pics/stegrbrs_211i.gif	621
.../pics/stegrbrs_311o.dxf	621
.../pics/stegrbrs_411o.dwg	622
.../tools/autolisp	622
.../tools/sed	622
.../tools/sql	622
.../tools/AutoCAD_Map_2000.lnk	622
.../tools/autolisp/acourba.lsp	622
.../tools/autolisp/nucihist.lsp	623
.../tools/autolisp/rubbersheet.lsp	623
.../tools/autolisp/tavoelab.lsp	623
.../tools/autolisp/xr2xs.lsp	623
.../tools/sed/textoasc.sed	623
.../tools/sed/textogis.sed	623
.../tools/sql/acuzu5rs#pax.sql	623
.../tools/sql/bedstars#pax.sql	624
.../tools/sql/bedstars_chai#frq.sql	624
.../tools/sql/bedstars_chai#pax.sql	624
.../tools/sql/bedstars_eds#frq.sql	624
.../tools/sql/bedstars_pavi#frq.sql	624
.../tools/sql/bedstars_rr04#dat.sql	625
.../tools/sql/bnchsars#cha-id.sql	625
.../tools/sql/etox.sed	625
.../tools/sql/uv018edo#pax.sql	625
.../tools/sql/uv018edo.dolc#frq.sql	625

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

.../tools/sql/uv018edo_doli#frq.sql	626
.../tools/sql/uv018egj#pax.sql	626
.../tools/sql/uv018egj-gjac#frq.sql	626
.../tools/sql/uv018egj-gjai#frq.sql	626
.../tools/sql/uv018esz#pax.sql	627
.../tools/sql/uv018ezc_minc#frq.sql	627
.../tools/sql/uv018ezc_vegi#frq.sql	627
.../tools/sql/uv018ezc_zohc#frq.sql	627
.../tools/sql/uv018ezc_zohi#frq.sql	628
.../tools/sql/uv018xck#pax.sql	628
.../tools/sql/uv018xck_rr04#pat.sql	628
.../tools/sql/uv018xdo#pax.sql	628
.../tools/sql/uv018xdo_rr04#pat.sql	628
.../tools/sql/uv018xgj#pax.sql	629
.../tools/sql/uv018xgj_rr04#pat.sql	629
.../tools/sql/uv018xiv#pax.sql	629
.../tools/sql/uv018xiv_rr04#pat.sql	629
.../tools/sql/uv018xmp#pax.sql	630
.../tools/sql/uv018xmp_rr04#pat.sql	630
.../tools/sql/uv018xpd#pax.sql	630
.../tools/sql/uv018xpd_rr04#pat.sql	630
.../tools/sql/uv018xsp#pax.sql	630
.../tools/sql/uv018xsp_rr04#pat.sql	631
.../tools/sql/uv018xts#pax.sql	631
.../tools/sql/uv018xts_rr04#pat.sql	631
.../tools/sql/uv018xvf#pax.sql	631
.../tools/sql/uv018xvf_rr04#pat.sql	632
.../tools/sql/uv018xzc_rr04#pat.sql	632
.../tools/sql/uv018xzc_scji#frq.sql	632

browse

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Visualizzazioni grafiche di dati (ai fini dell'esplorazione di dati).

config

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Archivi di configurazione del GIS.

data

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Dati.

docs

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Documentazione informale.

export

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Dati per l'esportazione.

import

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Dati importati.

maps

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Composizioni cartografiche.

metadata

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Metadati formali.

pics

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Immagini.

tools

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Programmi e comandi macro.

ACOURBA.dbc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Nome della base di dati geospaziale: GIS dell'Ufficio Urbanistica del Comune di Duino-Aurisina TS.

Formato di registrazione: Archivio del contenuto di una base di dati.

ACOURBA.dnl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Nome della base di dati geospaziale: GIS dell'Ufficio Urbanistica del Comune di Duino-Aurisina TS.

Formato di registrazione: Archivio dell'elenco dei nomi di cartelle.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

ACOUURBA.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Nome della base di dati geospaziale: GIS dell'Ufficio Urbanistica del Comune di Duino-Aurisina TS.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

ACOUURBA.stl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Nome della base di dati geospaziale: GIS dell'Ufficio Urbanistica del Comune di Duino-Aurisina TS.

Formato di registrazione: Archivio di una lista di traduzioni di stringhe.

a.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

b.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

browse_.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Visualizzazioni grafiche di dati (ai fini dell'esplorazione di dati).

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

d.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

export.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Dati per l'esportazione.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

export_yrr04rt5.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Dati per l'esportazione.

Lotto di esportazione: Regione Autonoma Friuli-Venzia Giulia, maggio 2001.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

g.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Sistemi di riferimento geospaziale (griglie).

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

import_.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Dati importati.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

import_ctrn2000.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Dati importati.

Lotto di importazione: CTRN, consegna del 2000.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

import_nchs2000.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Dati importati.

Lotto di importazione: Numeri civici, consegna del 2000.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

import_uv0185tb.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Dati importati.

Lotto di importazione: Elementi testuali della Variante n.18, versione adottata.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

import_uv018xtb.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Dati importati.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Lotto di importazione: Elementi testuali della Variante n.18, versione definitiva.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

maps_.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Composizioni cartografiche.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

pics_.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Immagini.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

tools_.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Programmi e comandi macro.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

u.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

uv018.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

uv018xtb.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

x.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

xr.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

xs.ncd

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Formato di registrazione: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione.

ACOURBA.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Nome della base di dati geospaziale: GIS dell'Ufficio Urbanistica del Comune di Duino-Aurisina TS.

Formato di registrazione: Archivio di icona.

bedst.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Formato di registrazione: Archivio di icona.

bnchs.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.

Formato di registrazione: Archivio di icona.

dfoli.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Formato di registrazione: Archivio di icona.

uv018e.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Formato di registrazione: Archivio di icona.

uv018r.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Pubblicazione nel BUR.

Formato di registrazione: Archivio di icona.

uv018s.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Esecutività.

Formato di registrazione: Archivio di icona.

uv018x.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Formato di registrazione: Archivio di icona.

zzzzy.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Contenuto: Modello di icona.

Formato di registrazione: Archivio di icona.

zzzzz.ico

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/browse/.

Tipo di archivio: Archivio.

Contenuto: Modello di icona.

Formato di registrazione: Archivio di icona.

udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft.

acuzu.udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/udl/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.

Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.

Formato di registrazione: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft (archivio di testo Unicode).

bedst.udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/udl/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Formato di registrazione: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft (archivio di testo Unicode).

bnchs.udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/udl/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.

Formato di registrazione: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft (archivio di testo Unicode).

buaue.udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/udl/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.

Formato di registrazione: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft (archivio di testo Unicode).

busrt.udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/udl/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Formato di registrazione: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft (archivio di testo Unicode).

dfoli.udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/udl/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Formato di registrazione: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft (archivio di testo Unicode).

dlime.udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/udl/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.

Formato di registrazione: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft (archivio di testo Unicode).

uv018e.udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/udl/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Formato di registrazione: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft (archivio di testo Unicode).

uv018x.udl

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/config/udl/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Formato di registrazione: Informazioni sul collegamento di dati Microsoft (archivio di testo Unicode).

a

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.

b

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

d

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

g

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Sistemi di riferimento geospaziale (griglie).

u

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

x

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

ACOUURBA.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/.

Tipo di archivio: Archivio.

Nome della base di dati geospaziale: GIS dell'Ufficio Urbanistica del Comune di Duino-Aurisina TS.

Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

acadmap.log

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/.

Tipo di archivio: Archivio.

Software specifico: AutoCAD Map.

Formato di registrazione: Registro delle operazioni.

acuzu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.

Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

msaccess.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/acuzu/.

Tipo di archivio: Cartella virtuale.

Software specifico: Microsoft Access.

Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

acuzu5rs.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/acuzu/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.

Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

msaccess.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/acuzu/.
Tipo di archivio: Archivio.
Software specifico: Microsoft Access.
Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

acuzu5rs.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/acuzu/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

acuzu5rs.cz5-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/acuzu/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Tabella di attributi: Superficie in base ad intorni di 50m.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

acuzu5rs.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/acuzu/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

acuzu5rs.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/acuzu/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

acuzu5rs.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/acuzu/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.

Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

acuzu5rs.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/a/acuzu/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedst

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Sommario: Questo è l'abstract.

bnchs

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.

buaue

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.

busrt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

msaccess.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Cartella virtuale.
Software specifico: Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

plot

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Archivi di stampa.

README.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.

Tipo di archivio: Archivio.

Archivio particolare: Informazioni elementari informali.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

ascii.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Cartella di tabelle di dati in formato testo ASCII.

Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

bedstars.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_111o.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.

Numero di versione intermedia: Versione n.1.

Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.

Classe di entità di dati della versione intermedia: Altri oggetti spaziali o altre combinazioni di oggetti spaziali.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_211a.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.

Numero di versione intermedia: Versione n.2.

Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.

Tipo di entità: Aree.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_311a.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Numero di versione intermedia: Versione n.3.
Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.
Tipo di entità: Aree.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_aarh.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di dati derivato: Aggiornamento 1989.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_aari.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di dati derivato: Aggiornamento 1990.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_aarj.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di dati derivato: Aggiornamento 1991.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_aark.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2000.
Insieme di dati derivato: Aggiornamento 1992.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_aarl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di dati derivato: Aggiornamento 1993.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_aarm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di dati derivato: Aggiornamento 1994.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_aarn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di dati derivato: Aggiornamento 1995.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_chai.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_chai.lsp

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze.
Codice sorgente di macro comandi: AutoLISP.

bedstars_edsi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Edifici.
Tipo di entità: Istanze.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_rr04#dat.bat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella di dati principale.
Codice sorgente di comandi di controllo: Script batch per MS-DOS.

dbase.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Cartella di tabelle di dati dBASE.
Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

msaccess.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/.
Tipo di archivio: Archivio.
Software specifico: Microsoft Access.
Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

bedstars_chai.ixy

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze.
Versione speciale: Solo coordinate cartesiane e identificatore numerico.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

bedstars_rr04.dat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella di dati principale.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bedstars_chai.ixy

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/dbase/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze.
Versione speciale: Solo coordinate cartesiane e identificatore numerico.
Formato di registrazione: Tabella dBASE.

bedstars.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars.cfk

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Classificazione funzionale.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars.tin

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Tipologia insediativa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars_chai.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

bedstars_chai.ixy

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze.
Versione speciale: Solo coordinate cartesiane e identificatore numerico.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars_chai.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars_chai.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars_edsi.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Edifici.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars_edsi.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Edifici.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars_pavi.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Paesi.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bedstars_rr04.dat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella di dati principale.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bnchsars.cha-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bnchsars.pav-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Paesi.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

bedstars_cha_.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Misto.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_chaa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Aree.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_chab.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Classe di entità di dati della versione intermedia: Linee di confine tra aree.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_chax.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Classe di entità di dati della versione intermedia: Testo tipografico.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_eds_.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Edifici.

Tipo di entità: Misto.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bedstars_edsa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bedst/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Edifici.
Tipo di entità: Aree.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

msaccess.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/.
Tipo di archivio: Cartella virtuale.
Software specifico: Microsoft Access.
Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

README.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Archivio particolare: Informazioni elementari informali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

ascii.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Cartella di tabelle di dati in formato testo ASCII.
Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

bnchsars#uam.bat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Codice sorgente di comandi di controllo: Script batch per MS-DOS.

bnchsars.dbf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Formato di registrazione: Tabella dBASE.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

bnchsars.wdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Works.

dbase.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Cartella di tabelle di dati dBASE.
Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

msaccess.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Software specifico: Microsoft Access.
Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

bnchsars.dat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Tabella di attributi: Tabella di dati principale.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.uam_lec

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Lettera del numero civico.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.uam_lecu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Lettera del numero civico.

Tipo di entità: Valori unici.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.uam_nus

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Numero civico di primo livello.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.uam_nusu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Numero civico di primo livello.
Tipo di entità: Valori unici.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.uam_pav

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Paesi.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.uam_pavu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Paesi.
Tipo di entità: Valori unici.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.uam_sop

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Sottonumero del numero civico.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.uam_sopu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Sottonumero del numero civico.
Tipo di entità: Valori unici.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars_111t.dat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Numero di versione intermedia: Versione n.1.
Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.
Classe di entità di dati della versione intermedia: Tabelle di dati attributi.
Tabella di attributi: Tabella di dati principale.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars_rr04.pav-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/ascii/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Insieme di attributi: Paesi.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.uam_lecu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/dbase/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.

Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Lettera del numero civico.
Tipo di entità: Valori unici.
Formato di registrazione: Tabella dBASE.

bnchsars.uam_nusu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/dbase/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Numero civico di primo livello.
Tipo di entità: Valori unici.
Formato di registrazione: Tabella dBASE.

bnchsars.uam_pavu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/dbase/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Paesi.
Tipo di entità: Valori unici.
Formato di registrazione: Tabella dBASE.

bnchsars.uam_sopu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/dbase/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Ufficio dell'anagrafe.
Insieme di attributi: Sottonumero del numero civico.
Tipo di entità: Valori unici.
Formato di registrazione: Tabella dBASE.

bedstars.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

bnchsars.cha-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bnchsars.cha_cfk

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Insieme di attributi: Classificazione funzionale.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bnchsars.cha_tin

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Insieme di attributi: Tipologia insediativa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bnchsars.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

bnchsars.pav-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/bnchs/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Paesi.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

msaccess.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/.

Tipo di archivio: Cartella virtuale.

Software specifico: Microsoft Access.

Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

plot

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Archivi di stampa.

README.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/.

Tipo di archivio: Archivio.

Archivio particolare: Informazioni elementari informali.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

buaueart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

msaccess.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/.

Tipo di archivio: Archivio.

Software specifico: Microsoft Access.

Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

buaueart.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2001.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

buaueart.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

`buaueart.nat`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

`buaueart.pat`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

`buaueart.std-id`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Insieme di attributi: Stati.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

`buaueart.uau-kw`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Insieme di attributi: Unità amministrative.
Tipo di entità: Istanze (con parole chiave alfanumerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

`buaueart_dan_.dwg`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Insieme di dati derivato: Area del Comune di Duino-Aurisina.
Tipo di entità: Misto.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

buaueart_dana.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/buaue/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Insieme di dati derivato: Area del Comune di Duino-Aurisina.
Tipo di entità: Aree.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

msaccess.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/.
Tipo di archivio: Cartella virtuale.
Software specifico: Microsoft Access.
Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

plot

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/.
Tipo di archivio: Cartella.
Cartella particolare: Archivi di stampa.

busrtcrl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.
Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).
Edizione: Edizione 1993.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

busrtcrl_it06.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.
Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).
Edizione: Edizione 1993.
Area di riferimento: Friuli-Venezia Giulia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

busrtcrl_it06.tar

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.
Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).
Edizione: Edizione 1993.
Area di riferimento: Friuli-Venezia Giulia.
Formato di registrazione: Archivio per Nastri.

busrtcrl_it06_pu32.tar.gz

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.
Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).
Edizione: Edizione 1993.
Area di riferimento: Friuli-Venezia Giulia.
Proiezione specifica: UTM 32.
Formato di registrazione: Archivio per Nastri.
Formato di registrazione: Archivio compresso GNU ZIP.

msaccess.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/.
Tipo di archivio: Archivio.
Software specifico: Microsoft Access.
Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

busrtcrl.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.
Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).
Edizione: Edizione 1993.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

busrtcrl.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.
Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).
Edizione: Edizione 1993.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

busrtcrl.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

Edizione: Edizione 1993.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

busrtcrl.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

Edizione: Edizione 1993.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

busrtcrl.urc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

Edizione: Edizione 1993.

Insieme di attributi: Uso del suolo, progetto CORINE.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

busrtcrl_it06.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

Edizione: Edizione 1993.

Area di riferimento: Friuli-Venezia Giulia.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

busrtcrl_bogo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/plot/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 1993.

Insieme di dati derivato: Bosco.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

busrtcrl_urcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/b/busrt/plot/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

Edizione: Edizione 1993.

Insieme di attributi: Uso del suolo, progetto CORINE.

Tipo di entità: Classi.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfoli

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

dlime

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

msaccess.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Cartella virtuale.

Software specifico: Microsoft Access.

Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

plot

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Archivi di stampa.

dfolicpv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Circoscrizione comunale.
Edizione: Edizione 1931.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolicpv_1110.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Circoscrizione comunale.
Edizione: Edizione 1931.
Numero di versione intermedia: Versione n.1.
Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.
Classe di entità di dati della versione intermedia: Altri oggetti spaziali o altre combinazioni di oggetti spaziali.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik00_poli.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 0. edizione.
Edizione derivata: Poligoni.
Tipo di entità: Istanze.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik01.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 1. edizione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik02.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 2. edizione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik03.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 3. edizione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 4. edizione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik05.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 5. edizione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik06.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 6. edizione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik07.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 7. edizione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik08.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 8. edizione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik09.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 9. edizione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik10.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 36. edizione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik11.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 37. edizione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik13.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 39. edizione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik14.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 40. edizione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik15.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: 41. edizione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik16.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 42. edizione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik17.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 43. edizione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolirel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Territorio regionale.

Edizione: Edizione 1525.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

msaccess.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/.

Tipo di archivio: Archivio.

Software specifico: Microsoft Access.

Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

dfolik00_poli.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 0. edizione.

Edizione derivata: Poligoni.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik00_poli.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 0. edizione.
Edizione derivata: Poligoni.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik00_poli.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 0. edizione.
Edizione derivata: Poligoni.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik01.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 1. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik01.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 1. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik02.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 2. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

dfolik02.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 2. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik03.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 3. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik03.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 3. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik04.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 4. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 4. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik05.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 5. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik05.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 5. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik06.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 6. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik06.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 6. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik07.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 7. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

dfolik07.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 7. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik08.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 8. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik08.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 8. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik09.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 9. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik09.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 9. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik10.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 36. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik10.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 36. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik11.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 37. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik11.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 37. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik13.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 39. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

dfolik13.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 39. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik14.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 40. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik14.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 40. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik15.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 41. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik15.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 41. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik16.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 42. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik16.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 42. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik17.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 43. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik17.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 43. edizione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolirel.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

dfolirel.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolirel.rel-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Insieme di attributi: CTR, elementi.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolirel.rfl-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Insieme di attributi: CTR, fogli.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolirel.rsr-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Insieme di attributi: CTR, sezioni.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dfolik00_pol_.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 0. edizione.
Edizione derivata: Poligoni.
Tipo di entità: Misto.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

dfolik00_pola.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dfoli/plot/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 0. edizione.

Edizione derivata: Poligoni.

Tipo di entità: Aree.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

msaccess.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dlime/.

Tipo di archivio: Cartella virtuale.

Software specifico: Microsoft Access.

Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

plot

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dlime/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Archivi di stampa.

dlimecgb.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dlime/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.

Riferimento: Circonscrizione comunale.

Edizione: Edizione 1587.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

msaccess.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dlime/.

Tipo di archivio: Archivio.

Software specifico: Microsoft Access.

Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

dlimecgb.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dlime/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.

Riferimento: Circonscrizione comunale.

Edizione: Edizione 1587.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

dlimecgb.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dlime/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.
Riferimento: Circoscrizione comunale.
Edizione: Edizione 1587.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

dlimecgb_polb.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/d/dlime/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.
Riferimento: Circoscrizione comunale.
Edizione: Edizione 1587.
Edizione derivata: Poligoni.
Classe di entità di dati della versione intermedia: Linee di confine tra aree.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

gvwac

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/g/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Sistemi di riferimento geospaziale (griglie).
Nome dell'insieme di dati: Sostegni alla conversione da VectorWorks ad AutoCAD.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/g/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

gvwaca01.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/g/gvwac/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Sistemi di riferimento geospaziale (griglie).
Nome dell'insieme di dati: Sostegni alla conversione da VectorWorks ad AutoCAD.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: 1. edizione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

gvwaca01_111s.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/g/gvwac/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Sistemi di riferimento geospaziale (griglie).
Nome dell'insieme di dati: Sostegni alla conversione da VectorWorks ad AutoCAD.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: 1. edizione.
Numero di versione intermedia: Versione n.1.
Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.

Classe di entità di dati della versione intermedia: Segmenti e stringhe di linee (modello spaghetti).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

uv018

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

uv018e

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

uv018x

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

README.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/.

Tipo di archivio: Archivio.

Archivio particolare: Informazioni elementari informali.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Formato di registrazione: Archivio di testo.

msaccess.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Cartella virtuale.

Software specifico: Microsoft Access.

Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

plot

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Cartella.

Cartella particolare: Archivi di stampa.

README.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Archivio.

Archivio particolare: Informazioni elementari informali.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

msaccess.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Archivio.

Software specifico: Microsoft Access.

Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

uv018eck.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Cave.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018edo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018egj.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018eiv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018emp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018epd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018esp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018ets.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Trincee.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018evf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018ezc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Zonizzazione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018eck.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Cave.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018eck.cak-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Cave.

Insieme normativo: Cave.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018eck.cak

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Cave.
Insieme normativo: Cave.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018eck.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Cave.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018eck.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Cave.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018eck.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Cave.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018edo.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

uv018edo.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018edo.dol-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Insieme normativo: Doline.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018edo.dol

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Insieme normativo: Doline.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018edo.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018edo.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018edo.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018edo_dolc.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Doline.
Insieme normativo: Doline.
Tipo di entità: Classi.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018edo_doli.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Doline.
Insieme normativo: Doline.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018egj.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

uv018egj.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Grotte.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018egj.gja-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Grotte.

Insieme normativo: Grotte.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018egj.gja

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Grotte.

Insieme normativo: Grotte.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018egj.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Grotte.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018egj.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018egj.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018egj_gjac.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Insieme normativo: Grotte.
Tipo di entità: Classi.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018egj_gjai.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Insieme normativo: Grotte.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018eiv.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

uv018eiv.igv-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Insieme normativo: Ingressi alle grotte.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018eiv.igv

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Insieme normativo: Ingressi alle grotte.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018eiv.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018emp.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Progetti per la mobilità.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018emp.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018emp.mop-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Insieme normativo: Progetti per la mobilità.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018emp.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018emp.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epd.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epd.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epd.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epd.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epd.pdi-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Insieme normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epn.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Piani citati.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epn.ipb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Piani citati.

Insieme normativo: Iniziativa di piano.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epn.npn

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Piani citati.

Insieme normativo: Piani citati.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epn.ppn

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Piani citati.

Insieme normativo: Priorità di attuazione del piano.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018epn.tpn

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Piani citati.

Insieme normativo: Classi di piano.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018esp.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Punti di interesse storico.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018esp.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Punti di interesse storico.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018esz.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018esz.sze-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018esz.sze

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018esz.szi

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Insieme normativo: Tipi di interesse storico.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018esz.szo

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Insieme normativo: Tipi di oggetti storici.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ets.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Trincee.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ets.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Trincee.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ets.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Trincee.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

uv018ets.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Trincee.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018euc.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018euc.puc-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Insieme normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018euc.puc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Insieme normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018evf.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018evf.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018evf.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018evf.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018evf.vef-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Insieme normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018evf.vef

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Insieme normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.min

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Modalità d'intervento.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.rfd-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Riserva delle Falesie di Duino.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.ssu-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Strumenti di pianificazione urbanistica di specificazione e progetti di sistemazione.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.ter

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Suddivisione del territorio.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.veg-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.veg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.zoh-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Zone omogenee.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc.zoh

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Zone omogenee.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc_minc.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Modalità d'intervento.

Tipo di entità: Classi.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc_vegi.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc_zohc.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Classi.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc_zohi.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018ezc_zohc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018e/plot/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Classi.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

msaccess.mdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Cartella virtuale.
Software specifico: Microsoft Access.
Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Access.

uv018xtb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.

README.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Archivio particolare: Informazioni elementari informali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

msaccess.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Software specifico: Microsoft Access.
Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

msexcel.ftm

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Software specifico: Microsoft Excel.
Formato di registrazione: Traccia di traduzione dei nomi di archivi.

uv018xck.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xck_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Cave.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xdo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Doline.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xdo_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Doline.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xgj.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Grotte.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xgj_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Grotte.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xiv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xiv_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xmp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Progetti per la mobilità.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xmp_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Progetti per la mobilità.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xpd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xpd_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xsp_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xts.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xts_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xvf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xvf_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xzc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xzc_minc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Modalità d'intervento.

Tipo di entità: Classi.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xzc_rfdi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Riserva delle Falesie di Duino.

Tipo di entità: Istanze.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xzc_rr04.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xzc_scji.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Superfici destinate a servizi e attrezzature collettive.

Tipo di entità: Istanze.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xzc_ssui.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Strumenti di pianificazione urbanistica di specificazione e progetti di sistemazione.

Tipo di entità: Istanze.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xzc_szei.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tipo di entità: Istanze.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xzc_vegi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.
Tipo di entità: Istanze.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xzc_zohi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Istanze.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

uv018xck.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xck.cak-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Insieme normativo: Cave.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xck.cak

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Insieme normativo: Cave.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xck.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xck.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xck.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xck.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xdo.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xdo.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xdo.dol-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Insieme normativo: Doline.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xdo.dol

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Insieme normativo: Doline.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xdo.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xdo.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xdo.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xdo_dolc.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Insieme normativo: Doline.
Tipo di entità: Classi.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xdo_doli.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Insieme normativo: Doline.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xgj.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xgj.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xgj.gja-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Insieme normativo: Grotte.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xgj.gja

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Insieme normativo: Grotte.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xgj.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xgj.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xgj.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xgj_gjac.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Insieme normativo: Grotte.
Tipo di entità: Classi.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xgj_gjai.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Insieme normativo: Grotte.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xiv.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xiv.igv-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Insieme normativo: Ingressi alle grotte.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xiv.igv

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Insieme normativo: Ingressi alle grotte.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xiv.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xiv.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xmp.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xmp.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xmp.mop-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Insieme normativo: Progetti per la mobilità.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xmp.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xmp.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

uv018xmp.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Progetti per la mobilità.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpd.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpd.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpd.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpd.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpd.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpd.pdi-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Insieme normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpn.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Piani citati.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpn.ipb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Piani citati.
Insieme normativo: Iniziativa di piano.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpn.npn

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Piani citati.
Insieme normativo: Piani citati.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpn.ppn

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Piani citati.
Insieme normativo: Priorità di attuazione del piano.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xpn.tpn

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Piani citati.
Insieme normativo: Classi di piano.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xsp.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xsp.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xsp.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Punti di interesse storico.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xsz.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xsz.sze-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xsz.sze

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xsz.szi

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Insieme normativo: Tipi di interesse storico.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xsz.szo

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Insieme normativo: Tipi di oggetti storici.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xtb.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xtb.dfn-kw

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.
Insieme normativo: Definizioni.
Tipo di entità: Istanze (con parole chiave alfanumerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xtb.dfn

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.
Insieme normativo: Definizioni.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xtb.nop-kw

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.
Insieme normativo: Norme.
Tipo di entità: Istanze (con parole chiave alfanumerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xtb.nop

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.
Insieme normativo: Norme.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xtb.usr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.
Insieme normativo: Destinazioni d'uso prevalenti.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xts.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xts.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

uv018xts.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Trincee.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xts.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Trincee.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xts.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Trincee.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xuc.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xuc.puc-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Insieme normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xuc.puc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Insieme normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xvf.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xvf.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xvf.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xvf.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xvf.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xvf.vef-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Insieme normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xvf.vef

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Insieme normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.min

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Modalità d'intervento.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.rfd-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Insieme normativo: Riserva delle Falesie di Duino.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.scj-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Superfici destinate a servizi e attrezzature collettive.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.scj

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Superfici destinate a servizi e attrezzature collettive.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.scp

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Superfici computabili ai fini del rispetto degli standard previsti dal DPGR 20 aprile 1995 n.126.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.ssu-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Strumenti di pianificazione urbanistica di specificazione e progetti di sistemazione.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.ter

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Suddivisione del territorio.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.veg-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.veg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.zoh-id

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc.zoh

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Zone omogenee.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_minc.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Modalità d'intervento.

Tipo di entità: Classi.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_minc.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Modalità d'intervento.

Tipo di entità: Classi.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_minc.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Modalità d'intervento.

Tipo di entità: Classi.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_minc.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Modalità d'intervento.

Tipo di entità: Classi.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_minc.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Modalità d'intervento.

Tipo di entità: Classi.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_rfdi.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Riserva delle Falesie di Duino.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_rfdi.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Riserva delle Falesie di Duino.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_rfdi.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Riserva delle Falesie di Duino.

Tipo di entità: Istanze.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_rfdi.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Riserva delle Falesie di Duino.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_rfdi.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Riserva delle Falesie di Duino.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_scji.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Superfici destinate a servizi e attrezzature collettive.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_scji.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Superfici destinate a servizi e attrezzature collettive.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_scji.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Superfici destinate a servizi e attrezzature collettive.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_scji.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Superfici destinate a servizi e attrezzature collettive.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_scji.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Superfici destinate a servizi e attrezzature collettive.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_ssui.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Strumenti di pianificazione urbanistica di specificazione e progetti di sistemazione.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_ssui.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Strumenti di pianificazione urbanistica di specificazione e progetti di sistemazione.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_ssui.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Strumenti di pianificazione urbanistica di specificazione e progetti di sistemazione.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_ssui.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Strumenti di pianificazione urbanistica di specificazione e progetti di sistemazione.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_ssui.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Strumenti di pianificazione urbanistica di specificazione e progetti di sistemazione.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_szei.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_szei.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_szei.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_szei.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_szei.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_vegi.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_vegi.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_vegi.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.

Tipo di archivio: Archivio virtuale.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.

Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_vegi.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_vegi.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_zohi.aat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi lineari (degli archi).
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_zohi.frq

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Istanze.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_zohi.nat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi dei nodi.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_zohi.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xzc_zohi.pax

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msaccess.mdb/.
Tipo di archivio: Archivio virtuale.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Formato di registrazione: Tabella di dati di Microsoft Access.

uv018xck_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

uv018xdo_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

uv018xgj_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

uv018xiv_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

uv018xmp_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

uv018xpd_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

uv018xsp_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

uv018xsts_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

uv018xvf_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

uv018xzc_rr04.pat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/msexcel/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Foglio di Lavoro Microsoft Excel.

0000.dfn_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.0.
Insieme normativo: Definizioni.
Lingua: Versione italiana.

0000.dfn_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.0.
Insieme normativo: Definizioni.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

0000.dfn_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.0.
Insieme normativo: Definizioni.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

0001.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

0001.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

0001.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

0002.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

0002.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

0002.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

0003.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

0003.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

0003.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1001.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1001.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1001.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1002.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1002.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1002.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1003.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1003.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1003.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1111.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1111.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1111.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1112.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1112.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.2.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1112.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1113.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1113.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1113.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1114.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1114.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1114.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1121.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1121.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1121.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1122.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1122.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1122.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.2.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1123.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1123.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1123.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1124.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1124.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1124.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1125.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1125.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1125.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1126.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1126.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1126.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1127.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.7.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1127.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1127.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1128.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1128.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1128.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1129.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1129.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1129.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1131.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1131.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1131.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1132.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1132.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.2.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1132.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1133.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1133.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1133.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1134.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1134.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1134.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1135.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1135.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1135.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1141.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1141.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1141.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1142.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1142.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1142.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1143.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1143.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1143.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1201.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.2.0.1.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

1201.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.2.0.1.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: ASCII.

1201.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.2.0.1.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: T_EX.

1202.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.2.0.2.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

1202.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.2.0.2.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: ASCII.

1202.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.2.0.2.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: T_EX.

1211.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.2.1.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1211.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1211.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1212.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1212.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1212.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1213.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1213.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1213.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1214.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1214.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1214.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1221.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1221.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1221.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1222.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1222.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1222.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1223.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1223.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1223.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1231.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.3.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1231.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.3.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1231.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.3.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1232.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.3.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1232.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.3.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1232.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.3.2.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1301.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.3.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1301.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.3.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1301.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.3.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1302.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.3.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1302.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.3.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1302.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.3.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1303.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.3.0.3.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

1303.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.3.0.3.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: ASCII.

1303.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.3.0.3.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: T_EX.

1400.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.4.0.0.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

1400.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.4.0.0.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: ASCII.

1400.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.4.0.0.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: T_EX.

1401.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 1.4.0.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1401.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1401.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1402.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1402.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1402.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1403.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1403.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1403.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1404.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1404.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1404.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1405.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1405.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.5.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1405.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1406.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1406.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1406.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1407.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1407.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1407.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1500.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1500.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1500.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1501.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1501.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1501.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1502.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1502.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1502.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1503.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1503.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1503.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1504.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1504.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1504.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1505.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1505.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1505.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1611.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.1.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1611.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1611.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1612.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1612.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1612.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1621.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1621.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1621.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1622.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1622.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1622.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1623.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1623.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.3.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1623.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1701.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1701.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1701.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1702.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1702.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1702.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1703.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1703.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1703.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1704.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1704.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1704.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.4.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

2000.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

2000.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

2000.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

2001.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

2001.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

2001.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

2002.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

2002.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

2002.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

2003.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

2003.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

2003.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3101.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3101.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3101.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3102.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3102.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3102.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3103.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

3103.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3103.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3201.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.2.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3201.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.2.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3201.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.2.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3301.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.3.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3301.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.3.0.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3301.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.3.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3302.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.3.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3302.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.3.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3302.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.3.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3400.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3400.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

3400.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3401.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3401.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3401.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3403.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3403.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3403.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.3.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3404.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3404.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3404.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

3405.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

3405.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3405.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

4001.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

4001.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4001.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

4002.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

4002.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4002.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

4003.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.3.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

4003.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4003.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

4004.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

4004.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4004.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

4005.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

4005.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4005.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

4006.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

4006.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4006.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

4007.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

4007.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.7.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4007.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

4008.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

4008.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4008.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

4009.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

4009.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

4009.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

400a.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.10.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

400a.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.10.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400a.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.10.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

400b.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

400b.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400b.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.11.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

400c.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

400c.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400c.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

400d.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

400d.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400d.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

400e.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

400e.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400e.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

400f.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

400f.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400f.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

400g.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.16.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

400g.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400g.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: TEX.

400h.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

400h.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400h.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: TEX.

400i.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.18.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

400i.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.18.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400i.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.18.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

vai.sed

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Codice sorgente di comandi di controllo: Stream Editor.
Attenzione! Non è stato possibile interpretare completamente il nome di questo archivio.
Sarà necessario controllare il significato dei caratteri nelle seguenti posizioni: vai.---.

z1a1.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1a1.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a1.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

Formato: T_EX.

z1a2.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.10.2.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

z1a2.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.10.2.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: ASCII.

z1a2.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.10.2.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: T_EX.

z1a3.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.10.3.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

z1a3.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.10.3.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: ASCII.

z1a3.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.10.3.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1a4.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1a4.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a4.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1a5.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1a5.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a5.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1a7.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.7.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1a7.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a7.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1a8.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1a8.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a8.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1a9.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1a9.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a9.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1ab.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1ab.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ab.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1ac.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1ac.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.12.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ac.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1ad.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1ad.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ad.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1ae.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1ae.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1ae.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1af.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1af.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1af.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1ag.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1ag.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ag.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.16.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1ah.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1ah.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ah.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1ai.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.18.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1ai.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.18.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ai.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.18.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1aj.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.19.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1aj.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.19.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1aj.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.19.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1ak.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.20.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1ak.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.20.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ak.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.20.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1al.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.21.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1al.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.21.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1al.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.21.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1am.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.22.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1am.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.22.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1am.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.22.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1an.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.23.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1an.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.23.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1an.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.23.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1ao.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.24.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1ao.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.24.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ao.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.24.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1f1.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1f1.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f1.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1f2.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1f2.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f2.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1f3.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1f3.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1f3.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1f4.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1f4.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f4.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1f5.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1f5.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f5.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.5.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1f6.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1f6.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f6.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1f7.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1f7.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f7.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

`z1m1.nop_id1`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.22.1.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

`z1m1.nop_id1asc`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.22.1.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: ASCII.

`z1m1.nop_id1tex`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.22.1.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: T_EX.

`z1m2.nop_id1`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.22.2.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

`z1m2.nop_id1asc`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.22.2.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: ASCII.

`z1m2.nop_id1tex`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.22.2.

Insieme normativo: Norme.

Lingua: Versione italiana.

Formato: T_EX.

`z1m3.nop_id1`

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Articolo: 35.1.22.3.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1m3.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m3.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1m4.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1m4.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m4.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1m5.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

z1m5.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m5.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1m6.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1m6.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m6.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1m7.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1m7.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.7.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m7.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1m8.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1m8.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m8.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1m9.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1m9.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1m9.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1p0.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1p0.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p0.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1p1.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1p1.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p1.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.1.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1p2.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1p2.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p2.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1p3.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1p3.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p3.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1p4.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1p4.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p4.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1p6.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1p6.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p6.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1p7.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.7.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1p7.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p7.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1p8.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1p8.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p8.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1p9.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1p9.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p9.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z1r0.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.27.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z1r0.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.27.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1r0.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.27.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z200.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z200.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.0.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z200.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z201.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z201.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z201.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z202.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z202.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z202.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z203.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z203.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z203.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z204.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z204.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z204.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.4.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z205.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z205.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z205.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z206.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z206.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z206.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z207.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z207.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z207.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z208.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z208.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z208.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z209.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.9.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z209.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z209.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z20a.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.10.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z20a.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.10.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20a.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.10.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z20b.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z20b.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20b.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z20c.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z20c.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20c.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z20d.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z20d.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.13.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20d.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z20e.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z20e.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20e.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z20f.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z20f.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z20f.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z20g.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z20g.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20g.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

z20h.nop_id1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.

z20h.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20h.nop_id1tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/u/uv/uv018/uv018x/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.17.

Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: T_EX.

xr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

xs

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

r2a.bat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Comando-macro standard: Conversione dal formato regionale al formato comunale.
Codice sorgente di comandi di controllo: Script batch per MS-DOS.

xr2gg2zz.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088162 Ermada.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Orografia.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088162 Ermada.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Punto quotato.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088162 Ermada.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Ponte (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088162 Ermada.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_4ltr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Percorso (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_4pqg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_4pqp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr2gg2zz_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_8pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg2zz_8xls.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088162 Ermada.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1aro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xr2gg3rn_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_1xro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_2lfn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_2lfr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_2lva.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_3avi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Nome di strada.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_3lbo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Filare (?) di alberi (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_3lfv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_3llb.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Filare di alberi.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_311c.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_3pvt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Vite singola (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Baracca (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4acu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr2gg3rn_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4ato.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Rudere (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4ltr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Percorso (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4pcm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cimitero.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4pqg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4pqp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cabina elettrica (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Località.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4tef.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Edificio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4xcu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio di culto (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_4xto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5las.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Arredo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lig.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Immissione in galleria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xr2gg3rn_5lme.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lpo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lsf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5pci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5tfe.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elettrodotta (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_6lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_6xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro divisorio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cancellata.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 088163 Iamiano.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro divisorio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_8llc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_8pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_8xlp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Limite di Provincia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr2gg3rn_8xls.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 088163 Iamiano.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1ais.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Spiaggia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1aro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1lps.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1pau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3131zz_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_1xro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2lar.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Molo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2lcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2lcr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Croce (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2ldf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2lfn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2lfr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2lpa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2lva.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2pbo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Filare (?) di alberi (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2pfa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2pna.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2ppl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2ttp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Edificio,
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2tts.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Corso d'acqua.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_2xse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_3lfa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_3l1b.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Filare di alberi.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_31lc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_31lp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Provincia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_3pca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3131zz_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Baracca (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4aec.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio in costruzione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4ain.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Baracca o tettoia.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4lct.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Tratteggio della classe 4ase.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Rudere (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada provinciale (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Campeggio (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4pqg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Quota di gronda.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Quota di base.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cabina elettrica (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4pss.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4tef.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_4xin.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5las.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Arredo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lfc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3131zz_5lfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lme.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lpo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lsf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lso.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5lto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Nome di strada.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_6l1e.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Elettrodotta (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_6lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_6pen.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_6xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109031 Foce del Timavo.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro divisorio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3131zz_8xlp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109031 Foce del Timavo.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Limite di Provincia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1pau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1pgo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3141rn_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_2lfn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_2lva.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_2pfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3avi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3lfa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3lfv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3llb.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Filare di alberi.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3llc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Baracca o tettoia.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Campeggio (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_3pvt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Vite singola (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4aaf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio,
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Baracca (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4acu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4aec.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio in costruzione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4ain.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4ato.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3141rn_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Rudere (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4ltr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Percorso (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4pcm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cimitero.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4pqg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4ppp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cabina elettrica (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4xaf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio,
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4xcu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio di culto (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio residenziale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4xin.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio industriale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_4xto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5las.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Arredo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5lau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5lfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5lme.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5lpo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3141rn_5lsf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5tfe.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elettrodotta (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_6lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_6ppl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_6pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_6xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro divisorio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cancellata.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro divisorio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro a secco.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_8pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109041 Malchina.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Limite di Stato.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3141rn_8xls.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109041 Malchina.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1ais.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Spiaggia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1aro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cippo stradale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1lps.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro a secco.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1lsr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1pau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1pgv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1tdo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3142rn_1xro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2amc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Frangi-onde.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2lar.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Molo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2ldf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2lva.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2pfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2tti.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Elementi idrografici.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2tts.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Corso d'acqua.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_2xse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Cancellata.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_3avi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Nome di strada.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_3lfv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_311b.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Filare di alberi.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_311c.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_3pvt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Vite singola (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Baracca (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4acu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4aec.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio in costruzione.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3142rn_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4ain.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4asc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4asm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Municipio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4ato.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4lct.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Tratteggio della classe 4ase.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Rudere (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Limite di Stato.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4pcm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cimitero.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Campeggio (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4pms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4pmt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4pqq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4pqp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cabina elettrica (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4psr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4tcl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4tef.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3142rn_4xcu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4xin.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4xsm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Municipio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_4xto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5las.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Arredo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lbs.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Ponte o simile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lig.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Immissione in galleria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lme.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lmu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Mulattiera (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lpo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109042 Sistiana.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cancellata.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lsf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lso.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5pci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5tfe.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elettrodotto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_6lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3142rn_6ppl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_6xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3142rn_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109042 Sistiana.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1ais.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Spiaggia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1aro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_1xro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_2amc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109043 Duino.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Frangi-onde.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109043 Duino.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_2lar.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109043 Duino.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Molo (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_2ldf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109043 Duino.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_2lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_2lva.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_2tti.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Elementi idrografici.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Baracca (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3143rn_4acu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4asc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4ato.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Rudere (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4pmt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4pqg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109043 Duino.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Quota di base.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109043 Duino.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Località.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4tef.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109043 Duino.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Edificio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4xcu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109043 Duino.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio di culto (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_4xto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_5las.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Arredo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_5lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_5lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3143rn_5pci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3143rn_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109043 Duino.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xr3144rn_1ais.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Spiaggia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1aro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1lps.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1pau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1pgo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1pgv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1tdo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Orografia.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Orografia.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Curva di livello.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Punto quotato.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_1xro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2lar.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Molo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2lcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2lcr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Croce (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2lfn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2lfr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xr3144rn_2lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2lva.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2pbo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Filare (?) di alberi (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2pfa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2pfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2tti.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Elementi idrografici.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2tts.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Corso d'acqua.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_2xse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_3avi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_3lfv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_311b.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Filare di alberi.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_311c.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Limite di Comune.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_3pvt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Vite singola (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Baracca (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4acu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4ain.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4asc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3144rn_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4ato.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4atp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio,
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4lct.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Tratteggio della classe 4ase.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Rudere (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4ltr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Percorso (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4pcm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cimitero.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4pmt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4pqg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Quota di base.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cabina elettrica (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4psr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4pss.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4tef.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4xcu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4xin.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_4xto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5las.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Arredo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3144rn_51au.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_51ca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_51fo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_51ig.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Immissione in galleria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_51ma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5lme.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5lpo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5lsf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5lto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5pci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5tfe.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Nome di strada.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Elettrodotto (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_6lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_6pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_6xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_7lsi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Siepe.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3144rn_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_7xsi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Siepe.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_8pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_8xlp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Limite di Provincia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3144rn_8xls.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109044 San Giovanni al Timavo.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_1aro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3181rg_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_1tdo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_1xro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_2amc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Frangi-onde.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_2lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_2tti.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Elementi idrografici.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_311b.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Filare di alberi.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_311c.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109081 Monte Berciza.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109081 Monte Berciza.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109081 Monte Berciza.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Baracca (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109081 Monte Berciza.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio residenziale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_4pqg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_4pqp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cabina elettrica (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5lfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3181rg_5lig.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Immissione in galleria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5lmu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Mulattiera (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5lsf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5pci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5tfe.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elettrodotta (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 109081 Monte Berciza.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109081 Monte Berciza.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro divisorio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109081 Monte Berciza.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3181rg_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 109081 Monte Berciza.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro a secco.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1pgo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Punto quotato (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1tdo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Orografia.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_2lva.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_2pfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_3avi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_3lfv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3212rn_311b.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Filare di alberi.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_311c.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_3pvt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Vite singola (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Baracca (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4acu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4lct.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Tratteggio della classe 4ase.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Rudere (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Limite di Stato.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4pcm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cimitero.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4pmt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4pqg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4pqp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4xcu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xr3212rn_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elettrodotta (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_6lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_6ppl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_6pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_6xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro a secco.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_8llc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Limite di Comune.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_8pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110012 Samatorza.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Limite di Stato.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3212rn_8xls.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110012 Samatorza.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1lps.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro a secco.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada provinciale (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1pau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Autostrada (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1pgo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1pgv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1tdo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3213rn_2pfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_3avi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_3lfa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_31fv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_31lb.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Filare di alberi.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_31lc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_3pvt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Vite singola (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4aaf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio,

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Baracca (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4acu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio di culto (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio residenziale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4ain.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4asc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4ato.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4lct.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Tratteggio della classe 4ase.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3213rn_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Rudere (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4pcm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cimitero.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4pmt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4pqq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cabina elettrica (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4psr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4tef.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4xaf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio,
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4xcu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio di culto (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio residenziale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4xin.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio industriale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_4xto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5las.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Arredo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lbs.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte o simile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lme.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lpo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3213rn_5lsf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lso.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5tfe.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elettrodotto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_6lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_6pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_6xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro divisorio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cancellata.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_7lsi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Siepe.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro divisorio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110013 San Pelagio.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_7xsi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Siepe.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3213rn_8llc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110013 San Pelagio.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cippo stradale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro a secco.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1pau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Autostrada (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Punto quotato (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_2pfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_2tti.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Elementi idrografici.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xr3214rn_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_3avi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_3lfv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_311b.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Filare di alberi.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_311c.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_3pvt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precentico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Vite singola (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precentico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Baracca (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precentico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precentico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Baracca o tettoia.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Rudere (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4ltr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Percorso (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4pmt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4pqg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4pqp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cabina elettrica (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3214rn_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_5lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elettrodotto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110014 Precenico.
Edizione: Edizione 1995.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_8pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Limite di Stato.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3214rn_8xls.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110014 Precenico.

Edizione: Edizione 1995.

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Limite di Stato.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1pau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1pgo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1pgv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Punto quotato (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1tdo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_2lfn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_2lva.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_2pfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3251zz_2pvc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_3avi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_3lfv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_311b.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Filare di alberi.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_311c.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Campeggio (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_3pvt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Vite singola (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Baracca (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4acu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio residenziale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Cancellata.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4asm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Municipio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4ato.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4lct.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Tratteggio della classe 4ase.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Rudere (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4pcm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cimitero.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xr3251zz_4pms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4pmt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4pqq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cabina elettrica (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4tcl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4tef.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4xcu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4xsm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Municipio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_4xto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Ponte (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5las.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Arredo stradale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5lfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5lme.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5lpo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5lsf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5pci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_5tfe.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xr3251zz_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elettrodotta (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_6lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_6ppl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_6pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_6xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110051 Sgonico.
Edizione: Edizione 2295.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3251zz_811c.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110051 Sgonico.

Edizione: Edizione 2295.

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Limite di Comune.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1aro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Roccia.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1lcd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1lci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1lsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1pau.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Autostrada (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1pde.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1pgo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1pgv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1ppq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Punto quotato (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1tdo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1tos.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Orografia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1tvd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Curva di livello.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1tvp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Punto quotato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_1xro.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Roccia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2amc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Frangi-onde.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2lac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2lar.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Molo (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3254rg_2lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2lva.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2pfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2ppo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2tti.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Elementi idrografici.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2xac.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_2xse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_3avi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_3lfv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_311b.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Filare di alberi.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_311c.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Limite di Comune.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_3pal.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_3pce.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_3pco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Baracca o tettoia.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_3pcp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Campeggio (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_3pvt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Vite singola (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4aba.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Baracca (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4acu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4aed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio residenziale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4ael.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4ain.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4asc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4ase.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4ate.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4ato.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4lco.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3254rg_4lct.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Tratteggio della classe 4ase.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4ldv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4lru.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Rudere (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4pcc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Limite di Stato.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4pcm.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cimitero.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4pcr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Croce (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4pmt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4pqq.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Quota di gronda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4pqp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Quota di base.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4psa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cabina elettrica (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4tcn.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Località.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4tef.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Edificio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4xcu.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio di culto (?).

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4xed.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio residenziale.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4xel.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4xin.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio industriale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_4xto.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5las.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Arredo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lbs.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte o simile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lca.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lfo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lma.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lme.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lpa.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

xr3254rg_5lpo.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Ponte (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Cancellata.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lsf.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lsp.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5lst.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5pci.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Cippo stradale.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5tfe.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_5tvi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_6lle.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Linea.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe informativa: Elettrodotta (?).
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_6pan.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_6ppl.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_6pta.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_6pte.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_7lmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro divisorio.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_7lms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_7lse.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cancellata.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_7lsi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).

Elemento: 110054 Santa Croce.

Edizione: Edizione 1988.

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Siepe.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_7xmd.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro divisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_7xms.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_7xsc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro a secco.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_7xsi.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Siepe.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xr3254rg_8llc.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xr/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (CTR).
Elemento: 110054 Santa Croce.
Edizione: Edizione 1988.
Classe tematica: Amministrazione.
Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Limite di Comune.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

xslaisrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Spiaggia.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xslarort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Roccia.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1l01rt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs1l01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs1102rt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curve di livello.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs1102rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Curve di livello.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs11cart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs11cart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1lcdrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs1lcdrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Curva di livello da 25 metri.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1lcirt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cippo stradale.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs1lcirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cippo stradale.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1lpsrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs1lpsrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1lscrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro a secco.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs1lscrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro a secco.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1lsprt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada provinciale (?).

Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs1lsprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada provinciale (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1lsrrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs1lsrrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1paurt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Orografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Autostrada (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs1pdert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1pgort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1pgvrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1ppqrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Punto quotato (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1tdort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Orografia.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1tosrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Orografia.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1tvdr.t.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Curva di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1tvprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Punto quotato.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs1xrort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Orografia.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Roccia.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2a01rt.dwg

Cartella: %GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2a01rt.txt

Cartella: %GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs2amcrt.dwg

Cartella: %GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Frangi-onde.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2amcrt.scr

Cartella: %GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Frangi-onde.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2asert.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Cancellata.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2asert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Cancellata.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2l01rt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2l01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs2lacrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2lacrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2larrrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Molo (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2larrrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Molo (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2lcart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).

Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2lcart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Strada carreggiabile (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2lcnrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Località.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2lcnrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Località.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2lcrtr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Croce (?).
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs2lcrtr.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Croce (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2ldftr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2ldftr.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2lfnrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2lfnrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2lfrtt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2lfrtt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2lmart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2lmart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2lpart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2lpart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2lscrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro a secco.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2lscrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro a secco.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2lvart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2lvart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2pbort.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Filare (?) di alberi (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2pbort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Filare (?) di alberi (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2pfart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2pfart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2pfort.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2pfort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2pnart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2pnart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2pplrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2pplrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2pport.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Idrografia.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Ponte (?).
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs2pport.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2pvcrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2pvcrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2ttirt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Elementi idrografici.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2ttirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Elementi idrografici.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2ttprt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Edificio,

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2ttprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Edificio,

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2ttsrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Corso d'acqua.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2ttsrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Corso d'acqua.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2xacrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2xacrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs2xsert.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Cancellata.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs2xsert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Idrografia.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Cancellata.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3avirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Nome di strada.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3lbort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Filare (?) di alberi (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3lfart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3lfvrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3llbrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Filare di alberi.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs31lcrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Limite di Comune.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs31lprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Limite di Provincia.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3palrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3pcart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Vegetazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).

Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3pcert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Albero (quale?) singolo (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3pcort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Baracca o tettoia.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3pcprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Campeggio (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs3pvtrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Vegetazione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Vite singola (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs4a01rt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4a01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs4aafirt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio,

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4aafirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio,

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4abart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Baracca (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4abart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Baracca (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4acurt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio di culto (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4acurt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio di culto (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4aecrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio in costruzione.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4aecrt.scr

Cartella: %GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio in costruzione.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4aedrt.dwg

Cartella: %GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio residenziale.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4aedrt.scr

Cartella: %GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio residenziale.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4aelrt.dwg

Cartella: %GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4aelrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4ainrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio industriale.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4ainrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio industriale.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4ascrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Muro a secco.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4ascrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Muro a secco.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4asert.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Cancellata.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4asert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Cancellata.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4asmrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Municipio.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4asmrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Municipio.

Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4atert.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4atert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: ???.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4atort.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4atort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Area (superficie).
Classe informativa: Ponte (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs4atprt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio,

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4atprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Area (superficie).

Classe informativa: Edificio,

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4lcort.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Baracca o tettoia.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4lcort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Baracca o tettoia.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4lctrtrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Tratteggio della classe 4ase.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4lctrtrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Tratteggio della classe 4ase.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4ldvrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4ldvrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Divisione tra corpi d'edificio.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4lrurt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Rudere (?).

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4lrurt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Rudere (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4lsprt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada provinciale (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4lsprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada provinciale (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4ltrrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Percorso (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4ltrrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Percorso (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4pcprt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Limite di Stato.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4pcprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Limite di Stato.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4pcmrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cimitero.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4pcmrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cimitero.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4pcprt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Campeggio (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4pcprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Campeggio (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4pcrrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Croce (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4pcrrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Croce (?).

Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4pmsrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4pmsrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4pmtrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4pmtrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Punto.
Classe informativa: Torre (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs4pqgrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Quota di gronda.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4pqgrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Quota di gronda.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4ppprt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Quota di base.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4ppprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Quota di base.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4psart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cabina elettrica (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4psart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cabina elettrica (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4psrrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4psrrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4psrtr.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4pssrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4ptart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4ptart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4t01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs4tclrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Comune.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4tclrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Comune.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4tcnrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Località.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4tcnrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Località.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4tefirt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Edificio.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4tefrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Testo.

Classe informativa: Edificio.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4x01rt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4x01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs4xafrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio,

Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4xafrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio,
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4xcurt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4xcurt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio di culto (?).
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4xedrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Costruzione.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Edificio residenziale.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs4xedrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio residenziale.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4xelrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4xelrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4xinrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio industriale.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4xinrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Edificio industriale.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4xsmrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Municipio.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4xsmrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Municipio.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs4xtort.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs4xtort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Costruzione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Ponte (?).

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5l01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs5lasrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Arredo stradale.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lasrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Arredo stradale.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5laurt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Autostrada (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs51laurt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Autostrada (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs51bsrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte o simile (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs51bsrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte o simile (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs51cart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs51cart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada carreggiabile (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lfcrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lfcrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lfort.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lfort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5ligrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Immissione in galleria.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5ligrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Immissione in galleria.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lmart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lmart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Linea.
Classe informativa: Muro di ??? stradale.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs5lmert.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lmert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Linea mediana (?) stradale.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lmurt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Mulattiera (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lmurt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Mulattiera (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lpart.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lpart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lport.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lport.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lsert.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cancellata.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lsert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cancellata.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lsfirt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lsfirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Elemento di contenimento ferroviario.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lsort.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lsort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lsprt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada provinciale (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lsprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Strada provinciale (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5lstrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5lstrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5ltort.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5ltort.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Ponte (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5pcirt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cippo stradale.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5pcirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Cippo stradale.

Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5tfert.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5tfert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di linea ferroviaria.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs5tvirt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5tvirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.
Classe di entità geometriche: Testo.
Classe informativa: Nome di strada.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs5x01rt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs5x01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura di mobilità.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs6llert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Elettrodotto (?).

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs6lmsrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs6panrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs6penrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs6pplrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs6ptart.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs6ptert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: ???.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs6xmsrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Infrastruttura tecnologica.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs7l01rt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs7l01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs7lmdrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro divisorio.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs7lmdrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro divisorio.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs7lmsrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs7lmsrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Muro di sostegno.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs7lsert.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cancellata.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs7lsert.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Cancellata.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs7lsirt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Siepe.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs7lsirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Siepe.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs7x01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs7xmdrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro divisorio.

Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs7xmdrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro divisorio.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs7xmsrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs7xmsrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro di sostegno.
Edizione: Edizione 2001.
Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs7xscrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.
Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).
Classe tematica: Elemento divisorio.
Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.
Classe informativa: Muro a secco.
Edizione: Edizione 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

xs7xscrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Muro a secco.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs7xsirt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Siepe.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs7xsirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Elemento divisorio.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Siepe.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs8llcrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Limite di Comune.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs8llcrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Linea.

Classe informativa: Limite di Comune.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs8pccrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Limite di Stato.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs8pccrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Punto.

Classe informativa: Limite di Stato.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs8x01rt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs8x01rt.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Tutte, senza curve di livello.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

xs8xlprt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Limite di Provincia.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs8xlprt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Limite di Provincia.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xs8xlsrt.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Limite di Stato.

Edizione: Edizione 2001.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

xs8xlsrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Classe tematica: Amministrazione.

Classe di entità geometriche: Vestizione grafica.

Classe informativa: Limite di Stato.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xsaarhrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Riferimento particolare: Aggiornamento degli edifici.

Anno: 1989.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xsaarirt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Riferimento particolare: Aggiornamento degli edifici.

Anno: 1990.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xsaarjrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Riferimento particolare: Aggiornamento degli edifici.

Anno: 1991.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xsaarkrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Riferimento particolare: Aggiornamento degli edifici.

Anno: 1992.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xsaarlrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Riferimento particolare: Aggiornamento degli edifici.

Anno: 1993.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xsaarmrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Riferimento particolare: Aggiornamento degli edifici.

Anno: 1994.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

xsaarnrt.scr

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/data/x/xs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Disegni cartografici.

Sottoclasse dell'insieme di dati: Carta Tecnica Regionale (foglio unico per il Comune di Duino-Aurisina TS).

Riferimento particolare: Aggiornamento degli edifici.

Anno: 1995.

Edizione: Edizione 2001.

Codice sorgente di macro comandi: Script di AutoCAD.

ACOUURBA-mt-incl.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Nome della base di dati geospaziale: GIS dell'Ufficio Urbanistica del Comune di Duino-Aurisina TS.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

Attenzione! Non è stato possibile interpretare completamente il nome di questo archivio. Sarà necessario controllare il significato dei caratteri nelle seguenti posizioni:

-----mt-incl.---

ACOUURBA-mtab2tex.bat

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Nome della base di dati geospaziale: GIS dell'Ufficio Urbanistica del Comune di Duino-Aurisina TS.

Codice sorgente di comandi di controllo: Script batch per MS-DOS.

Attenzione! Non è stato possibile interpretare completamente il nome di questo archivio. Sarà necessario controllare il significato dei caratteri nelle seguenti posizioni:

-----mtab2tex.---

acuzu5rs-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.

Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.

Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.

Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

acuzu5rs-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

acuzu5rs-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

acuzu5rs-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

bedstars-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

bedstars-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Edizione: Edizione 2000.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

bedstars-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

bedstars-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

bnchsars-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

bnchsars-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

bnchsars-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

bnchsars-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

bnchsars_alec.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di dati derivato: Sistema «A», lettere dei numeri civici.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars_asop.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di dati derivato: Sistema «A», sottonumeri dei numeri civici.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bpaviars.dvi

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Paesi.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Formato di registrazione: Archivio tipografico indipendente dal dispositivo, a cura del Gruppo di Utenti di T_EX.

bpaviars.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Paesi.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`buaeart-ITA-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`buaeart-ITA-def.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`buaeart-SLV-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`buaeart-SLV-def.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

busrtcr1-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

Edizione: Edizione 1993.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

busrtcr1-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

Edizione: Edizione 1993.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

busrtcr1-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

Edizione: Edizione 1993.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

busrtcr1-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).

Edizione: Edizione 1993.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik01-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 1. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik01-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 1. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik01-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 1. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik01-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 1. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik02-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 2. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik02-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 2. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik02-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 2. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik02-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 2. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik03-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 3. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik03-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 3. edizione.
Contenuto: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik03-SLV-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 3. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik03-SLV-def.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 3. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik04-ITA-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 4. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik04-ITA-def.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 4. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik04-SLV-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 4. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik04-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 4. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik05-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 5. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik05-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 5. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik05-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 5. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

dfolik05-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 5. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik06-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 6. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik06-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 6. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik06-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 6. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik06-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 6. edizione.
Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik07-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 7. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik07-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 7. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik07-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 7. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik07-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 7. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik08-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 8. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik08-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 8. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik08-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 8. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik08-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 8. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik09-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 9. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik09-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 9. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik09-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 9. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik09-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 9. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik10-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 36. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik10-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 36. edizione.
Contenuto: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik10-SLV-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 36. edizione.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik10-SLV-def.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 36. edizione.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik11-ITA-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 37. edizione.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik11-ITA-def.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.

Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 37. edizione.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolik11-SLV-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 37. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik11-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 37. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik13-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 39. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik13-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 39. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik13-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 39. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

dfolik13-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 39. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik14-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 40. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik14-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 40. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik14-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 40. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik14-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 40. edizione.
Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik15-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 41. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik15-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 41. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik15-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 41. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik15-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 41. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik16-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 42. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik16-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 42. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik16-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 42. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik16-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 42. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik17-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 43. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

dfolik17-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 43. edizione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik17-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 43. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolik17-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 43. edizione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolirel-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dfolirel-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Contenuto: Versione italiana.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolirel-SLV-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dfolirel-SLV-def.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dlimecgb-ITA-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.
Riferimento: Circoscrizione comunale.
Edizione: Edizione 1587.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dlimecgb-ITA-def.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.
Riferimento: Circoscrizione comunale.
Edizione: Edizione 1587.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

`dlimecgb-SLV-def-.tex`

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.
Riferimento: Circoscrizione comunale.
Edizione: Edizione 1587.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

dlimecgb-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.
Riferimento: Circoscrizione comunale.
Edizione: Edizione 1587.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018eck-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Cave.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018eck-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Cave.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018eck-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Cave.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

uv018eck-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Cave.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018edo-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018edo-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018edo-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018edo-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Doline.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018egj-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018egj-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018egj-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018egj-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Contenuto: Versione slovena.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018eiv-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018eiv-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018eiv-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018eiv-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018emp-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Progetti per la mobilità.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018emp-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Progetti per la mobilità.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018emp-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Progetti per la mobilità.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018emp-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Progetti per la mobilità.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018epd-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018epd-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018epd-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018epd-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018epn-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Piani citati.
Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018epn-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Piani citati.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018epn-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Piani citati.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018epn-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Piani citati.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018esp-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

uv018esp-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Punti di interesse storico.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018esp-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Punti di interesse storico.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018esp-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Punti di interesse storico.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018esz-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018esz-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018esz-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018esz-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018etb-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018etb-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.
Contenuto: Versione italiana.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018etb-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018etb-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018ets-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Trincee.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018ets-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Trincee.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018ets-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Trincee.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018ets-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Trincee.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018euc-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018euc-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018euc-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018euc-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018evf-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018evf-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018evf-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018evf-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018ezc-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018ezc-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018ezc-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

uv018ezc-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Zonizzazione.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xck-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Cave.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xck-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Cave.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xck-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Cave.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xck-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xdo-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xdo-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xdo-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xdo-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Contenuto: Versione slovena.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xgj-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Grotte.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xgj-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Grotte.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xgj-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Grotte.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xgj-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOURBA/docs/$.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Grotte.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xiv-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xiv-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xiv-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xiv-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Ingressi alle grotte.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xmp-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xmp-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xmp-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xmp-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xpd-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xpd-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xpd-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xpd-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xpn-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Piani citati.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

uv018xpn-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Piani citati.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xpn-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Piani citati.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xpn-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Piani citati.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xsp-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Punti di interesse storico.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xsp-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xsp-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xsp-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xsz-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xsz-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Contenuto: Versione italiana.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xszz-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xszz-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xtb-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato: T_EX.

uv018xtb-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato: T_EX.

uv018xtb-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato: T_EX.

uv018xtb-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato: T_EX.

uv018xts-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Trincee.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xts-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Trincee.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xts-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xts-SLV-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xuc-ITA-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xuc-ITA-def.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xuc-SLV-def-.tex

Cartella: $\$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/$.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xuc-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xvf-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xvf-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Contenuto: Versione italiana.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

uv018xvf-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

uv018xvf-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xzc-ITA-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xzc-ITA-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Contenuto: Versione italiana.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xzc-SLV-def-.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Contenuto: Versione slovena.

Contenuto: Metatabella degli attributi.

Formato di registrazione: Archivio sorgente per $\text{T}_{\text{E}}\text{X}/\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$.

uv018xzc-SLV-def.tex

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/docs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Contenuto: Versione slovena.
Contenuto: Metatabella degli attributi.
Formato di registrazione: Archivio sorgente per T_EX/L^AT_EX.

yrr04rt5

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Lotti di esportazione.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Origine dei dati: Amministrazione Regionale del Friuli-Venezia Giulia.
Edizione: Edizione 2049.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

yrr04rt5.tar.gz

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Lotti di esportazione.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Origine dei dati: Amministrazione Regionale del Friuli-Venezia Giulia.
Edizione: Edizione 2049.
Formato di registrazione: Archivio per Nastri.
Formato di registrazione: Archivio compresso GNU ZIP.

yrr04rt5.tg0

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Lotti di esportazione.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Origine dei dati: Amministrazione Regionale del Friuli-Venezia Giulia.
Edizione: Edizione 2049.
Formato di registrazione: Archivio TAR compresso con GNU ZIP (archivio n.29).

yrr04rt5.tg1

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Lotti di esportazione.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Origine dei dati: Amministrazione Regionale del Friuli-Venezia Giulia.
Edizione: Edizione 2049.
Formato di registrazione: Archivio TAR compresso con GNU ZIP (archivio n.29).

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

0000.dfn_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.0.
Insieme normativo: Definizioni.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

0001.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

0002.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

0003.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 0.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1001.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1002.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1003.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1111.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1112.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1113.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1114.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.1.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1121.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1122.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1123.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1124.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1125.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1126.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1127.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1128.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1129.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.2.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1131.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1132.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1133.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1134.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1135.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.3.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1141.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1142.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1143.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.1.4.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1201.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1202.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1211.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1212.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1213.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1214.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.1.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1221.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1222.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1223.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1231.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.3.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1232.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.2.3.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1301.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.3.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1302.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.3.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1303.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.3.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1400.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1401.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1402.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1403.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1404.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1405.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1406.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1407.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.4.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1500.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1501.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1502.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1503.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1504.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1505.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.5.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1611.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.1.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1612.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.1.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1621.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1622.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

1623.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.6.2.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1701.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1702.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1703.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1704.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 1.7.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

2000.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

2001.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

2002.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

2003.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 2.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3101.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3102.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3103.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.1.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

3201.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.2.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3301.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.3.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3302.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.3.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3400.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3401.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3403.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3404.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

3405.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 3.4.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4001.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4002.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4003.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4004.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

4005.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4006.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4007.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4008.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

4009.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400a.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.10.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400b.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400c.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400d.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400e.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400f.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400g.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

400h.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

400i.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 4.0.0.18.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

README.dvi

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Archivio particolare: Informazioni elementari informali.
Formato di registrazione: Archivio tipografico indipendente dal dispositivo, a cura del Gruppo di Utenti di TeX.

README.pdf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Archivio particolare: Informazioni elementari informali.
Formato di registrazione: Archivio nel Formato per Documenti Portabili di Adobe.

README.ps

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Archivio particolare: Informazioni elementari informali.
Formato di registrazione: Archivio Postscript di Adobe.

bedstars_rr04#dat.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella di dati principale.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars_rr04#pav-id.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Insieme di attributi: Paesi.
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xck_rr04#pat.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xck_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

uv018xdo_rr04#pat.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xdo_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

uv018xgj_rr04#pat.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xgj_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

uv018xiv_rr04#pat.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xiv_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

uv018xmp_rr04#pat.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xmp_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

uv018xpd_rr04#pax.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali (la «x» in «pax» è un errore; deve essere «t»
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xpd_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

uv018xsp_rr04#par.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali (la «r» in «par» è un errore; deve essere «t»
Formato di registrazione: Archivio di testo.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

uv018xsp_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

uv018xts_rr04#pat.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xts_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

uv018xvf_rr04#pat.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xvf_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

uv018xzc_rr04#pat.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

uv018xzc_rr04.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

z1a1.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a2.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a3.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1a4.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a5.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a7.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a8.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1a9.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ab.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ac.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ad.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ae.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1af.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ag.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ah.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1ai.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.18.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1aj.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.19.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ak.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.20.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1al.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.21.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1am.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.22.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1an.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.23.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1ao.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.10.24.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f1.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f2.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f3.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f4.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f5.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1f6.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1f7.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.15.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m1.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m2.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m3.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m4.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m5.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m6.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m7.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m8.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1m9.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.22.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p0.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z1p1.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p2.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p3.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p4.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p6.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p7.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p8.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1p9.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.25.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z1r0.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.1.27.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z200.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.0.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z201.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.1.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z202.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.2.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z203.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.3.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z204.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.4.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z205.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.5.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z206.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.6.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z207.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.7.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z208.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.8.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z209.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.9.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20a.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.10.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20b.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.11.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20c.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.12.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20d.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.13.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20e.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.14.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

z20f.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.15.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20g.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.16.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

z20h.nop_id1asc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/export/yrr04rt5/.
Tipo di archivio: Archivio.
Articolo: 35.2.0.17.
Insieme normativo: Norme.
Lingua: Versione italiana.
Formato: ASCII.

ctrn2000

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/.
Tipo di archivio: Cartella.
Lotto di importazione: CTRN, consegna del 2000.

nchs2000

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/.
Tipo di archivio: Cartella.
Lotto di importazione: Numeri civici, consegna del 2000.

uv0185tb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/.
Tipo di archivio: Cartella.
Lotto di importazione: Elementi testuali della Variante n.18, versione adottata.

uv018xtb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/.
Tipo di archivio: Cartella.
Lotto di importazione: Elementi testuali della Variante n.18, versione definitiva.

088162_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.
Tipo di archivio: Archivio.
Elemento: 088 16 2.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

088163_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.

Tipo di archivio: Archivio.

Elemento: 088 16 3.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

109031_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.

Tipo di archivio: Archivio.

Elemento: 109 03 1.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

109041_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.

Tipo di archivio: Archivio.

Elemento: 109 04 1.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

109042_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.

Tipo di archivio: Archivio.

Elemento: 109 04 2.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

109043_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.

Tipo di archivio: Archivio.

Elemento: 109 04 3.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

109044_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.

Tipo di archivio: Archivio.

Elemento: 109 04 4.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

109081_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.

Tipo di archivio: Archivio.

Elemento: 109 08 1.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

110012_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.

Tipo di archivio: Archivio.

Elemento: 110 01 2.

Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

110013_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.
Tipo di archivio: Archivio.
Elemento: 110 01 3.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

110014_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.
Tipo di archivio: Archivio.
Elemento: 110 01 4.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

110051_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.
Tipo di archivio: Archivio.
Elemento: 110 05 1.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

110054_q.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/ctrn2000/.
Tipo di archivio: Archivio.
Elemento: 110 05 4.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

CIVICI.wdb

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/nchs2000/.
Tipo di archivio: Archivio.
Contenuto: Numeri civici dell'ufficio dell'anagrafe.
Formato di registrazione: Archivio di una base di dati di Microsoft Works.

README.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/nchs2000/.
Tipo di archivio: Archivio.
Archivio particolare: Informazioni elementari informali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

ABA2.DOC

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv0185tb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Contenuto: Abaco 1 – modelli tipologici di riferimento progettuale.
Formato di registrazione: Archivio Microsoft Word.

APP1B.DOC

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv0185tb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Contenuto: Norme: appendice 1 – ambiti di progettazione unitaria.
Formato di registrazione: Archivio Microsoft Word.

APP2B.DOC

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv0185tb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Contenuto: Norme: appendice 2 – unità edilizie assoggettate a particolari discipline.

Formato di registrazione: Archivio Microsoft Word.

DEFIN2.DOC

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv0185tb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Contenuto: Definizioni.

Formato di registrazione: Archivio Microsoft Word.

README.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv0185tb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Archivio particolare: Informazioni elementari informali.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

Appendice_1.doc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Contenuto: Norme: appendice 1 – ambiti di progettazione unitaria.

Formato di registrazione: Archivio Microsoft Word.

Appendice_2.doc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Contenuto: Norme: appendice 2 – unità edilizie assoggettate a particolari discipline.

Formato di registrazione: Archivio Microsoft Word.

Definizioni.doc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Contenuto: Definizioni.

Formato di registrazione: Archivio Microsoft Word.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

Norme.doc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv018xtb/.

Tipo di archivio: Archivio.

Contenuto: Norme.

Formato di registrazione: Archivio Microsoft Word.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

README.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Archivio particolare: Informazioni elementari informali.
Formato di registrazione: Archivio di testo.

Relazione.doc

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/import/uv018xtb/.
Tipo di archivio: Archivio.
Contenuto: Relazione.
Formato di registrazione: Archivio Microsoft Word.

_maps.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Elemento compositivo: Tutte le mappe.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

_maps_2000.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Elemento compositivo: Tutte le mappe.
Elemento compositivo: Scala 1:2.000.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

_maps_a0.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Elemento compositivo: Tutte le mappe.
Edizione: Edizione 1360.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bpfnv.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Informazioni di base.
Nome della mappa: Piante delle frazioni.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bpfnv0rs.pdf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Informazioni di base.
Nome della mappa: Piante delle frazioni.
Riferimento geografico: Quadro d'unione.
Edizione: Edizione 2000.
Formato di registrazione: Archivio nel Formato per Documenti Portabili di Adobe.

bpfnv1.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Informazioni di base.
Nome della mappa: Piante delle frazioni.
Riferimento geografico: Duino.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bpfnv1rs.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Informazioni di base.
Nome della mappa: Piante delle frazioni.
Riferimento geografico: Duino.
Edizione: Edizione 2000.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

bpfnv1rs.eps

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Informazioni di base.
Nome della mappa: Piante delle frazioni.
Riferimento geografico: Duino.
Edizione: Edizione 2000.
Formato di registrazione: Archivio Postscript Incapsulato di Adobe.

bpfnv1rs.pdf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Informazioni di base.
Nome della mappa: Piante delle frazioni.
Riferimento geografico: Duino.
Edizione: Edizione 2000.
Formato di registrazione: Archivio nel Formato per Documenti Portabili di Adobe.

bpfnv_1.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Informazioni di base.
Nome della mappa: Piante delle frazioni.
Elemento compositivo: Legenda.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

clipboard.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Archivio particolare: Archivio temporaneo o provvisorio.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

fsrtrt2m.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Figure (per illustrazioni).
Riferimento d'uso: Relazione tecnica.
Data: 22 febbraio 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

fsrtrt2m.eps

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Figure (per illustrazioni).
Riferimento d'uso: Relazione tecnica.
Data: 22 febbraio 2001.
Formato di registrazione: Archivio Postscript Incapsulato di Adobe.

fsrtrt2m.pdf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Figure (per illustrazioni).
Riferimento d'uso: Relazione tecnica.
Data: 22 febbraio 2001.
Formato di registrazione: Archivio nel Formato per Documenti Portabili di Adobe.

fsrtrt54.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Figure (per illustrazioni).
Riferimento d'uso: Relazione tecnica.
Data: 4 maggio 2001.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

fsrtrt54.eps

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Figure (per illustrazioni).
Riferimento d'uso: Relazione tecnica.
Data: 4 maggio 2001.
Formato di registrazione: Archivio Postscript Incapsulato di Adobe.

fsrtrt54.pdf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/maps/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe di mappe: Figure (per illustrazioni).
Riferimento d'uso: Relazione tecnica.
Data: 4 maggio 2001.
Formato di registrazione: Archivio nel Formato per Documenti Portabili di Adobe.

a

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.

b

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

d

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.

u

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

acuzu

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/a/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/a/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

acuzu5rs.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/a/acuzu/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Interni di 50m, analisi del 2000.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

bedst

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

bnchs

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.

buaue

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.

busrt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

.fgdc2

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/bedst/.

Tipo di archivio: Cartella.

Standard per metadati: Stati Uniti d'America, versione 2, giugno 1998 («Content Standards for Digital Geospatial Metadata»).

bedstars.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/bedst/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

abstract.txt

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/bedst/.fgdc2/.

Tipo di archivio: Archivio.

Archivio particolare: Sommario.

Formato di registrazione: Archivio di testo.

bnchsars.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/bnchs/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

buaueart.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/buaue/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Unità amministrative.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2001.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

busrtcrl.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/b/busrt/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Uso del suolo.
Origine dei dati: Programma Europeo CORINE (Coordinamento di Informazioni Ambientali).
Edizione: Edizione 1993.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfoli

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.

dlime

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/.
Tipo di archivio: Archivio.
Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

dfolik01.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 1. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

dfolik02.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 2. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik03.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 3. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik04.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 4. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik05.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 5. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik06.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 6. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik07.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.

Edizione: 7. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik08.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 8. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik09.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 9. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik10.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 36. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik11.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 37. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik13.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 39. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik14.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 40. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik15.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 41. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik16.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 42. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolik17.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Sezione catastale.
Edizione: 43. edizione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dfolirel.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dfoli/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Fogli.
Riferimento: Territorio regionale.
Edizione: Edizione 1525.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

dlimecgb.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/d/dlime/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Informazioni sui domini spaziali.
Nome dell'insieme di dati: Limiti rettangolari.
Riferimento: Circostrizione comunale.
Edizione: Edizione 1587.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

uv018

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

uv018e

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

uv018x

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/.

Tipo di archivio: Cartella.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

NCD

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/.

Tipo di archivio: Archivio.

Cartella particolare: Archivio contenente definizioni di convenzioni di denominazione (collegamento simbolico o copia).

uv018eck.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Cave.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

uv018edo.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018egj.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018eiv.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018emp.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018epd.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018epn.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Piani citati.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018esp.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018esz.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018etb.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018ets.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Trincee.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

uv018euc.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018evf.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018ezc.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018e/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xck.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Cave.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xdo.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xgj.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xiv.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xmp.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xpd.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xpn.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Piani citati.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

uv018xsp.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Punti di interesse storico.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xsz.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xtb.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Raccolta degli elementi testuali.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xts.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Trincee.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xuc.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Ambiti di progettazione unitaria.

Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xvf.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

uv018xzc.def

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/metadata/u/uv/uv018/uv018x/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Zonizzazione.
Tabella di attributi: Metatabella degli attributi.

stegrbrs.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/pics/.
Tipo di archivio: Archivio.
Contenuto: Stemma comunale.
Edizione: Edizione 2000.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

stegrbrs_111i.jpg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/pics/.
Tipo di archivio: Archivio.
Contenuto: Stemma comunale.
Edizione: Edizione 2000.
Numero di versione intermedia: Versione n.1.
Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.
Tipo di entità: Istanze.
Formato di registrazione: Archivio nel formato del Comitato Unitario degli Esperti Fotografici.

stegrbrs_211i.gif

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/pics/.
Tipo di archivio: Archivio.
Contenuto: Stemma comunale.
Edizione: Edizione 2000.
Numero di versione intermedia: Versione n.2.
Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.
Tipo di entità: Istanze.
Formato di registrazione: Archivio nel Formato di Interscambio per la Grafica.

stegrbrs_311o.dxf

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/pics/.
Tipo di archivio: Archivio.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Contenuto: Stemma comunale.
Edizione: Edizione 2000.
Numero di versione intermedia: Versione n.3.
Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.
Classe di entità di dati della versione intermedia: Altri oggetti spaziali o altre combinazioni di oggetti spaziali.
Formato di registrazione: Archivio di Interscambio di Disegni AutoCAD.

stegrbrs_4110.dwg

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/pics/.
Tipo di archivio: Archivio.
Contenuto: Stemma comunale.
Edizione: Edizione 2000.
Numero di versione intermedia: Versione n.4.
Informazioni sulla suddivisione della versione intermedia: Parte 1 di 1.
Classe di entità di dati della versione intermedia: Altri oggetti spaziali o altre combinazioni di oggetti spaziali.
Formato di registrazione: Archivio di Disegno di AutoCAD.

autolisp

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/.
Tipo di archivio: Cartella.
Cartella particolare: Archivi sorgente nel linguaggio AutoLISP.

sed

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/.
Tipo di archivio: Cartella.
Classe dell'insieme di dati: Dati simulati.
Attenzione! Non è stato possibile interpretare completamente il nome di questo archivio. Sarà necessario controllare il significato dei caratteri nelle seguenti posizioni: **-ed**.

sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/.
Tipo di archivio: Cartella.
Cartella particolare: Scripts SQL.

AutoCAD_Map_2000.lnk

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/.
Tipo di archivio: Archivio.
Software: AutoCAD Map 2000.
Formato di registrazione: Collegamento (Microsoft Windows).

acourba.lsp

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/autolisp/.
Tipo di archivio: Archivio.
Nome della base di dati geospaziale: GIS dell'Ufficio Urbanistica del Comune di Duino-Aurisina TS.
Codice sorgente di macro comandi: AutoLISP.

nucihist.lsp

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/autolisp/.
Tipo di archivio: Archivio.
Raccolta di macro comandi: Numeri civici.
Codice sorgente di macro comandi: AutoLISP.

rubbersheet.lsp

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/autolisp/.
Tipo di archivio: Archivio.
Raccolta di macro comandi: Conversione da VectorWorks ad AutoCAD.
Codice sorgente di macro comandi: AutoLISP.

tavoelab.lsp

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/autolisp/.
Tipo di archivio: Archivio.
Raccolta di macro comandi: Archivio provvisorio.
Codice sorgente di macro comandi: AutoLISP.

xr2xs.lsp

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/autolisp/.
Tipo di archivio: Archivio.
Raccolta di macro comandi: Conversione della CTR.
Codice sorgente di macro comandi: AutoLISP.

textoasc.sed

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sed/.
Tipo di archivio: Archivio.
Raccolta di macro comandi: Conversione da pseudo-L^AT_EX ad ASCII.
Codice sorgente di comandi di controllo: Stream Editor.

textogis.sed

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sed/.
Tipo di archivio: Archivio.
Raccolta di macro comandi: Conversione da pseudo-L^AT_EX ad un formato compreso da un software GIS specifico.
Codice sorgente di comandi di controllo: Stream Editor.

acuzu5rs#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati analitici.
Nome dell'insieme di dati: Superficie contiguamente urbanizzata.
Parametri analitici: Intorni di 50m, analisi del 2000.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

bedstars#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

bedstars_chai#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.

Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

bedstars_chai#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.

Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

bedstars_edsi#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.

Insieme di attributi: Edifici.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

bedstars_pavi#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Dati di base.

Nome dell'insieme di dati: Edifici.

Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.

Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Paesi.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

bedstars_rr04#dat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Edifici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella di dati principale.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

bnchsars#cha-id.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Dati di base.
Nome dell'insieme di dati: Numeri civici.
Origine dei dati: Amministrazione Comunale di Duino-Aurisina TS.
Edizione: Edizione 2000.
Insieme di attributi: Numeri civici, sistema «A».
Tipo di entità: Istanze (con identificatori numerici).
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

etox.sed

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Codice sorgente di comandi di controllo: Stream Editor.
Attenzione! Non è stato possibile interpretare completamente il nome di questo archivio.
Sarà necessario controllare il significato dei caratteri nelle seguenti posizioni: **etox.---**.

uv018edo#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Doline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018edo_dolc#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Insieme normativo: Doline.

Tipo di entità: Classi.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018edo_doli#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Doline.

Insieme normativo: Doline.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018egj#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Grotte.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018egj_gjac#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Grotte.

Insieme normativo: Grotte.

Tipo di entità: Classi.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018egj_gjai#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Grotte.

Insieme normativo: Grotte.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018esz#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Elementi e complessi di interesse storico.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018ezc_minc#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Modalità d'intervento.
Tipo di entità: Classi.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018ezc_vegi#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Elementi e complessi vegetazionali.
Tipo di entità: Istanze.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018ezc_zohc#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).
Spazio normativo: Zonizzazione.
Insieme normativo: Zone omogenee.
Tipo di entità: Classi.
Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018ezc_zohi#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Delibera di approvazione (Consiglio).

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Zone omogenee.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xck#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Cave.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xck_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Cave.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xdo#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Doline.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xdo_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Doline.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xgj#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xgj_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Grotte.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xiv#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xiv_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Ingressi alle grotte.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

1 Elenco delle Cartelle e degli Archivi

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xmp#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xmp_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Progetti per la mobilità.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xpd#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xpd_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Unità di spazio soggette a particolari discipline.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xsp#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xsp_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Punti di interesse storico.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xts#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xts_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Trincee.
Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.
Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xvf#pax.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.
Tipo di archivio: Archivio.
Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.
Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.
Variante: N.18 del 1997-1999.
Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.
Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.
Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali estesa.

1 *Elenco delle Cartelle e degli Archivi*

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xvf_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Complessi vegetazionali e faunistici.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xzc_rr04#pat.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Versione speciale: Dati portati ai sensi della L.R. 15 febbraio 1999 n.4.

Tabella di attributi: Tabella degli attributi puntuali o poligonali.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.

uv018xzc_scji#frq.sql

Cartella: \$GISROOT/I-FVG-TS-DUAUDENA-ACOUURBA/tools/sql/.

Tipo di archivio: Archivio.

Classe dell'insieme di dati: Piani urbanistici.

Classe di strumento urbanistico: Variante strutturale al PRG di cui all'art.32 LUR.

Variante: N.18 del 1997-1999.

Fase dell'iter amministrativo: Fine dell'iter o fine della validità.

Spazio normativo: Zonizzazione.

Insieme normativo: Superfici destinate a servizi e attrezzature collettive.

Tipo di entità: Istanze.

Tabella di attributi: Tabella delle occorrenze.

Codice sorgente di interrogazioni: Linguaggio di Interrogazione Strutturato.