

Rieplilogo Dati IDT

ID	Area Tematica	Layer Cartografici	DB Operazionale			Procedura ETL	Ubicazione/parametri di accesso DBUnico	Tipo	Feature catalogue	GEOSERV ER	ESRI ArcIMS	DESCRIZIONE
			Tipo	Data source	Ubicazione/parametri di accesso							
1	are tutela (TUT)	ACQUEPUBBLICHE	FILE SYSTEM	Acque_Pubbliche_SITR.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\acquePubbliche\release\1.0\data\GB\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\acquePubbliche\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	acquePub bliche	ACQUEPU BBLICHE		gli elementi
2	Limiti amministrativi (AMM)	ASL	ORACLE	SIT_ADM.IDT_AA08G_ASL	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\limitiAmministrativi\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	asl	ASL		Aziende Sanitarie
3	Limiti amministrativi (AMM)	CENTRIURBANI1995	ORACLE	SIT_ADM.IDT_AA07G_CENTRIURB	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\limitiAmministrativi\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	centriUrba ni1995	CENTRIUR BANI1995		ione degli inviluppi
4	Limiti amministrativi (AMM)	DISTRETTIASL	ORACLE	SIT_ADM.IDT_AA09G_DISTRETTI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\limitiAmministrativi\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	distrettiAsl	DISTRETTI ASL		ASL rappresent
5	Limiti amministrativi (AMM)	LIMITEAMMINISTRREGIONALE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_AA03G_REGIONI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\limitiAmministrativi\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	inistrRegio nale	MINISTRR EGIONALE		tazione del limite
6	Limiti amministrativi (AMM)	LIMITIAMMINISTR COMUNALI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_AA01G_COMUNI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\limitiAmministrativi\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	nistrComu nali	MINISTRC OMUNALI		tazione dei limiti
7	Limiti amministrativi (AMM)	LIMITIAMMINISTR PROVINCIALI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_AA02G_PROVINCE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\limitiAmministrativi\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	nistrProvin ciali	MINISTRP ROVINCIAL		tazione dei limiti
8	Limiti amministrativi (AMM)	LIMITIAMMINISTR PROVINCIALI2001	ORACLE	SITRS5VIL_SIT_ADM.IDT_AA07T_COD_ISTAT	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.LL.MM DATABASE: SITRSVIL ISTANZA: SITRS1	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\limitiAmministrativi\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	nistrProvin ciali2001	MINISTRP ROVINCIAL		tazione dei limiti
9	Limiti amministrativi (AMM)	SVILLINEARECOSTIEROCOMUNALE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_AM02_SVIL_LIN_COM	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\limitiAmministrativi\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	CostieroCo munale	RECOSTIER OCOMUN		lineare della linea
10	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATEPERIM2005	FILE SYSTEM	ince_2005_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2005	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diatePerim 2005	NDIATEPE RIM2005		strato informativ
11	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATEPERIM2006	FILE SYSTEM	ince_2006_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2006	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diatePerim 2006	NDIATEPE RIM2006		strato informativ
12	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATEPERIM2007	FILE SYSTEM	ince_2007_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2007	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diatePerim 2007	NDIATEPE RIM2007		strato informativ
13	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATEPERIM2008	FILE SYSTEM	ince_2008_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2008	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diatePerim 2008	NDIATEPE RIM2008		strato informativ
14	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATEPERIM2009	FILE SYSTEM	ince_2009_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2009	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diatePerim 2008	NDIATEPE RIM2008		strato informativ
15	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATETIPOL2005	FILE SYSTEM	ince_2005_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2005	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diateTipol 2005	NDIATETIP OL2005		strato informativ
16	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATETIPOL2006	FILE SYSTEM	ince_2006_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2006	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diateTipol 2006	NDIATETIP OL2006		strato informativ
17	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATETIPOL2007	FILE SYSTEM	ince_2007_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2007	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diateTipol 2007	NDIATETIP OL2007		strato informativ
18	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATETIPOL2008	FILE SYSTEM	ince_2008_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2008	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diateTipol 2008	NDIATETIP OL2008		strato informativ
19	are tutela (TUT)	AREEINCENDIATETIPOL2009	FILE SYSTEM	ince_2009_perimetri.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\CFVA\release\1.0\data\GB\incendi_2009	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CFVA\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	diateTipol 2008	NDIATETIP OL2008		strato informativ
20	Geologia (GEO)	AUTORICARG	FILE SYSTEM	Autori_geologia_28-02-2009.mdb	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\cartaGeologica\release\1.0\data\GB\AUTORI	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\cartaGeologica\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	autoriCAR G	AUTORICA RG		degli Autori del
21	Geologia (GEO)	AUTORIREVISIONIGEOLGIA	FILE SYSTEM	Autori_geologia_28-02-2009.mdb	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\cartaGeologica\release\1.0\data\GB\AUTORI	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\cartaGeologica\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	ioniGeolog ia	VISIONIGE OLOGIA		degli autori
22	Geologia (GEO)	AUTORIRICERCAGEOMINERARIABASE	FILE SYSTEM	Autori_geologia_28-02-2009.mdb	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\cartaGeologica\release\1.0\data\GB\AUTORI	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\cartaGeologica\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	caGeomin erariaBase	ERCAGEO MINERARI		degli autori del
23	Geologia (GEO)	GEOLOGIAAREALI	FILE SYSTEM	PPR_GEOLOGIA_28-02-2009.mdb	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\cartaGeologica\release\1.0\data\GB\GEOLOGIA	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\cartaGeologica\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	geologiaAr eali	GEOLOGIA AREALI		tazione poligonale
24	Geologia (GEO)	GEOLOGIALINEARI	FILE SYSTEM	PPR_GEOLOGIA_28-02-2009.mdb	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Staging\cartaGeologica\GEOLOGIA\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\cartaGeologica\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	geologiaLi neari	GEOLOGIA LINEARI		Rappresen tazione lineare delle unità geologiche
25	Geologia (GEO)	GEOLOGIAPUNTUALI	FILE SYSTEM	PPR_GEOLOGIA_28-02-2009.mdb	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Staging\cartaGeologica\GEOLOGIA\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\cartaGeologica\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	geologiaPu ntuali	GEOLOGIA PUNTUALI		tazione puntuale
26	(eliminare da DB unico)	Carta fisica			da eliminare			Raster				Carta fisica
27	Carta tecnica regionale (eliminare da DB unico)	CTR10K raster			da eliminare			Raster				CTR10K raster
28	Catasto (CAT)	ACQUECATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT29G_ACQUE	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	acqueCata sto	ACQUECAT ASTO		tazione di tutti gli
29	Catasto (CAT)	CAMPITURECATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT28G_CAMPITURE	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	campiture Catasto	CAMPITUR ECATASTO		tazione dell'ingom
30	Catasto (CAT)	CENTROIDICATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT30G_CENTROIDI	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	centroidiC atasto	CENTROIDI CATASTO		particella catastale è
31	Catasto (CAT)	FOGLICATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT31G_FOGLI	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	fogliCatasto	FOGLICAT ASTO		di suddivision
32	Catasto (CAT)	PARTICELLECATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT24G_PARTICELLE	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	particelleC atasto	PARTICELL ECATASTO		particella catastale è
33	Catasto (CAT)	PUNTFIDUCIALCATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT52G_FIDUCIALI	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	puntiFiduc ialCatasto	UCIALICAT ASTO		punti sui cui ci
34	Catasto (CAT)	SIMBOLICATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT33G_SIMBOLI	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	simboliCat asto	SIMBOLIC ATASTO		adottati nella
35	Catasto (CAT)	STRADECATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT32G_STRADE	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	stradeCata sto	STRADECA TASTO		presenti in un foglio
36	Catasto (CAT)	TESTICATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT34G_TESTI	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	testiCatasto	TESTICATA STO		presenti in un foglio
37	Catasto (CAT)	TESTIPARTICELLECATASTO	ORACLE	DBTI.S3_CT54G_TESTI_PARTICELLE	UTENTE: DBTI SERVER: AA.BB.CC.II/JJ DATABASE: SIGMA ISTANZA: SIGMA 1/SIGMA 2	Manuale SINTEG	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	testiPartic elleCatasto	ICELLECAT ASTO		applicazio ne dei testi
38	da definire	ACQUESUPERFICIALIQUALITAAMB	FILE SYSTEM	qualita_ambientale.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\ambienteCEDOC\release\1.0\data\GB\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\CEDOC\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	rficialiQual itaAmb	PERFICIALI QUALITA		informativ o descrive,
39	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMVIABILITAMISTASECONDARIA	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	Procedure ETL sviluppate nell'azione Cz – SIT2COM (DBMP_SDO-SDE_installer 1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
40	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMGIUNZIONEFERROVIARIA	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				

Pagina 2 di 22

Pagina 3 di 22

Pagina 4 di 22

ID	Area Tematica	Layer Cartografici	DB Operazionale			Procedura ETL	Ubicazione/parametri di accesso DBUnico	Tipo	Feature catalogue	GEOSERV ER	ESRI ArcIMS	DESCRIZIONE
			Tipo	Data source	Ubicazione/parametri di accesso							
172	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMEMERGENZANATURALEACQUAPUNTI	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
173	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMSPECCHIODIACQUA	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
174	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMAREADIMARE	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
175	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMELEMENTOIDRICO	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
176	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMNODOIDRICO	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
177	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMAREABAGNATADELCORSODIACQUA	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
178	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMUNITAVOLUMETRICA	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
179	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMNODODELLARETEDEGLIOLEODOTTI	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
180	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMPROVINCIA	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
181	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMPUNTIQUOTATI	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
182	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMGEOMETRIEPOLIGONALI	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
183	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMAREADIRCIRCOLAZIONEVEICOLARE	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
184	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMELEMENTOSTRADALE	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
185	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMCONDOTTA	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	Procedure ETL sviluppate nell'azione CZ=SITRZCOM\DBMP_SDO-SDE_installer 1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
186	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMFORMENATURALIDELTERRENO	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
187	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMCURVEBATIMETRICHE	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
188	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMGEOMETRIELINEARI	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
189	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMPALIEESOSTEGNI	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
190	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMAREASERVIZIOAEREOPORTUALEP	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
191	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMQU2K	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
192	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMPUNTIIDIINTERESSE	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
193	DataBase MultiPrecisione (DBM)	DBMELEMENTOCICLABILE	ORACLE	DBMP.gdb (FILE gdb ESRI)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\DBMP\release\1.0\data\WGS84	1.02)+ script di registrazione SDE e popolamento FC e catalogo dati da lanciare a mano (una tantum)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
194	Database Topografico 10K (DBT)	DBTACQUEDOTTO	ORACLE	RAS.IDT_GD068V_ACQUEDOTTO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTacquedotto	DBTACQUEDOTTO		Conduttor a destinata al trasporto maestro
195	Database Topografico 10K (DBT)	DBTALBEROISOLATO	ORACLE	RAS.IDT_GD067V_ALBERO_ISOLATO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTalberoisolato	DBTALBEROISOLATO		isolato di natura monumentale
196	Database Topografico 10K (DBT)	DBTALVEOINCISO	ORACLE	RAS.IDT_GD046V_ALVEO_INCISO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTalveolnciso	DBTALVEOINCISO		poligonale della risparmia
197	Database Topografico 10K (DBT)	DBTALVEOINCISOARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD047V_ALVEO_INCISO_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTalveolncisoArchi	DBTALVEOINCISOARCHI		stretta lineare della strada
198	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASERAEREOPORTUALE	ORACLE	RAS.IDT_GD089V_AREA_SRV_AEREOP	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerAereoportuale	DBTAREASERAEREOPORTUALE		delle aree di pertinenza risparmia
199	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASERAEREOPORTUALEPUNTI	ORACLE	RAS.IDT_GD090V_AREA_SRV_AEREOP_P	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerAereoportualePunti	DBTAREASERAEREOPORTUALEPUNTI		one puntuale delle aree di strada
200	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASERPORTUALE	ORACLE	RAS.IDT_GD085V_AREA_SRV_TR_FERR	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerPortuale	DBTAREASERPORTUALE		delle aree di pertinenza costruizast
201	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASERPORTUALEPUNTI	ORACLE	RAS.IDT_GD086V_AREA_SRV_TR_FERR_P	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerPortualePunti	DBTAREASERPORTUALEPUNTI		one puntuale delle aree di strada
202	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASERSTRADALE	ORACLE	RAS.IDT_GD087V_AREA_SRV_PORTUALE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerStradale	DBTAREASERSTRADALE		delle aree di pertinenza costruizast
203	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASERSTRADALEPUNTI	ORACLE	RAS.IDT_GD088V_AREA_SRV_PORTUALE_P	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerStradalePunti	DBTAREASERSTRADALEPUNTI		one puntuale delle aree di strada
204	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASERTRASPORTO FERRO	ORACLE	RAS.IDT_GD083V_AREA_SRV_STRADALE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerTrasportoFerro	DBTAREASERTRASPORTO FERRO		delle aree di pertinenza costruizast
205	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASERTRASPORTO FERROPUNTI	ORACLE	RAS.IDT_GD084V_AREA_SRV_STRADALE_P	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerTrasportoFerroPunti	DBTAREASERTRASPORTO FERROPUNTI		one puntuale delle aree di superficie compresa entro i confini
206	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASTRADALE	ORACLE	RAS.IDT_GD001V_AREA_STRADALE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE ISTANZA: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaStradale	DBTAREASTRADALE		

ID	Area Tematica	Layer Cartografici	DB Operazionale			Procedura ETL	Ubicazione/parametri di accesso DBUnico	Tipo	Feature catalogue	GEOSERV ER	ESRI ArcIMS	DESCRIZIONE
			Tipo	Data source	Ubicazione/parametri di accesso							
207	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREASTRADALEARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD002V_AREA_STRADALE_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaStradaleArch	DBTAREASTRADALEARCHI		Definizione lineare della superficie
208	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREEALBERIARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD066V_AREE_ALBERI_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaAlberiArch	DBTAREEALBERIARCHI		Definizione allineamento contenenti
209	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREEERIMPINDUSTRIALI	ORACLE	RAS.IDT_GD096V_AREE_SRV_IMP_IND	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerimpIndustriali	DBTAREEERIMPINDUSTRIALI		Definizione aree che racchiudono impianti,
210	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREEERIMPSTRUTTURE	ORACLE	RAS.IDT_GD095V_AREE_SRV_IMP_STRUTT	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaSerimpStrutture	DBTAREEERIMPSTRUTTURE		Definizione strutture raggruppate in questa
211	Database Topografico 10K (DBT)	DBTAREEVERDI	ORACLE	RAS.IDT_GD064V_AREE_VERDI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTareaVerdi	DBTAREEVERDI		Definizione terreno coperto da vegetazione e destinata
212	Database Topografico 10K (DBT)	DBTBINARIOINDUSTRIALE	ORACLE	RAS.IDT_GD012V_BINARIO_INDUSTRIALE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTBinarioIndustriale	DBTBINARIOINDUSTRIALE		Definizione via di scorrimento di mezzi di
213	Database Topografico 10K (DBT)	DBTBOSCO	ORACLE	RAS.IDT_GD060V_BOSCO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTBosco	DBTBOSCO		Definizione terreno coperto da vegetazione e arborea
214	Database Topografico 10K (DBT)	DBTCOLTUREAGRICOLE	ORACLE	RAS.IDT_GD063V_COLTURE_AGRICOLE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTColtureAgricole	DBTCOLTUREAGRICOLE		Definizione porzione di territorio, delimitata da limiti di
215	Database Topografico 10K (DBT)	DBTCOMUNE	ORACLE	RAS.IDT_GD076V_COMUNE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTComune	DBTCOMUNE		Definizione rappresentata la delimitazione del
216	Database Topografico 10K (DBT)	DBTCONDOTTA	ORACLE	RAS.IDT_GD054V_CONDOTTA	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTcondotta	DBTCONDOTTA		Definizione tratti delle condotte adibite al
217	Database Topografico 10K (DBT)	DBTCURVELIVELLO	ORACLE	RAS.IDT_GD056V_CURVE_LIVELLO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTCurveLivello	DBTCURVELIVELLO		Definizione rappresentazione planimetrica
218	Database Topografico 10K (DBT)	DBTDIGA	ORACLE	RAS.IDT_GD043V_DIGA	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTDiga	DBTDIGA		Definizione opera idraulica costruita lungo un
219	Database Topografico 10K (DBT)	DBTEDIFICIOEDILIZIA	ORACLE	RAS.IDT_GD015V_EDIFICIO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTEdificioEdilizia	DBTEDIFICIOEDILIZIA		Definizione raggruppata la definizione solo
220	Database Topografico 10K (DBT)	DBTELEMENTOALTROTRASPORTO	ORACLE	RAS.IDT_GD014V_ELEM_ALTRO_TRASP	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTElementoAltroTrasporto	DBTELEMENTOALTROTRASPORTO		Definizione definite le vie di trasporto
221	Database Topografico 10K (DBT)	DBTELEMENTOERROVIARIO	ORACLE	RAS.IDT_GD013V_ELEM_TRASP_FUNE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTElementoFerroviario	DBTELEMENTOERROVIARIO		Definizione acquisisco no le mezzerie
222	Database Topografico 10K (DBT)	DBTELEMENTOIDRICO	ORACLE	RAS.IDT_GD010V_ELEM_FERROV	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTElementoIdrico	DBTELEMENTOIDRICO		Definizione Idrografico definisce la struttura
223	Database Topografico 10K (DBT)	DBTELEMENTOSTRADALE	ORACLE	RAS.IDT_GD053V_ELEM_IDRICO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTElementoStradale	DBTELEMENTOSTRADALE		Definizione ottenuto calcolando la linea di
224	Database Topografico 10K (DBT)	DBTELEMENTOTRASPORTOFUNE	ORACLE	RAS.IDT_GD005V_ELEM_STRADALE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTElementoTrasportoFune	DBTELEMENTOTRASPORTOFUNE		Definizione di impianto a fune cioè
225	Database Topografico 10K (DBT)	DBTELETTRODOTTO	ORACLE	RAS.IDT_GD071V_ELETTRODOTTO3	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTelettrodotto	DBTELETTRODOTTO		Definizione a per il trasporto dell'energia
226	Database Topografico 10K (DBT)	DBTEMERGENZANATURALEACQUA	ORACLE	RAS.IDT_GD050V_EMERGENZA_NAT_ACQUA	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTemergenzaNaturaleAcqua	DBTEMERGENZANATURALEACQUA		Definizione e le sorgenti, le risorgive
227	Database Topografico 10K (DBT)	DBTFORMAZIONIPARTICOLARI	ORACLE	RAS.IDT_GD061V_FORMAZ_PARTICOLARI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBFormazioniParticolari	DBTFORMAZIONIPARTICOLARI		Definizione appartenono: le formazioni arbustive,
228	Database Topografico 10K (DBT)	DBTFORMEARTIFICIALITERRENO	ORACLE	RAS.IDT_GD044V_FORME_ARTIF_TERRENO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBFormeArtificialiTerreno	DBTFORMEARTIFICIALITERRENO		Definizione entità che definiscono l'andamento
229	Database Topografico 10K (DBT)	DBTFORMENATURALTERRENOARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD059V_FORME_NAT_TERRENO_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBFormeNaturaliTerrenoArch	DBTFORMENATURALTERRENOARCHI		Definizione entità che definiscono l'andamento
230	Database Topografico 10K (DBT)	DBTGALLERIA	ORACLE	RAS.IDT_GD042V_GALLERIA	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTGalleria	DBTGALLERIA		Definizione opera d'arte a sezione trasversale
231	Database Topografico 10K (DBT)	DBTGIUNZIONEFERROVIARIA	ORACLE	RAS.IDT_GD011V_GIUNZ_FERROV	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTgiunzioneFerroviaria	DBTGIUNZIONEFERROVIARIA		Definizione punto di inizio/fine o intersezione
232	Database Topografico 10K (DBT)	DBTGIUNZIONESTRADALE	ORACLE	RAS.IDT_GD006V_GIUNZ_STRADALE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRSDE Istanza: SITRSDE1/SITRSDE2	UTENTE: \AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS Istanza: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DBTgiunzioneStradale	DBTGIUNZIONESTRADALE		Definizione rappresenta il punto di intersezione

ID	Area Tematica	Layer Cartografici	DB Operazionale			Procedura ETL	Ubicazione/parametri di accesso DBUnico	Tipo	Feature catalogue	GEOSERV ER	ESRI ArcIMS	DESCRIZIONE
			Tipo	Data source	Ubicazione/parametri di accesso							
233	Database Topografico 10K (DBT)	DBTINVASOARTIFICIALE	ORACLE	RAS.IDT_GD049V_INVASO_ARTIFICIALE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTInvasoArtificiale	DBTINVASOARTIFICIALE		La rappresentazione della
234	Database Topografico 10K (DBT)	DBTLINEACOSTAMARINA	ORACLE	RAS.IDT_GD051V_LINEA_COSTA_MARINA	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTlineaCostaMarina	DBTLINEACOSTAMARINA		La rappresentazione della linea "ideale" dove
235	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIAEROPORTUALI	ORACLE	RAS.IDT_GD033V_MANUF_AEROPORT	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiAeroportuali	DBTMANUFATTIAEROPORTUALI		La rappresentazione interna dell'area di pertinenza
236	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIAEROPORTUALIPUNTI	ORACLE	RAS.IDT_GD035V_MANUF_AEROPORT_P	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiAeroportualiPunti	FATTIAEROPORTUALIPUNTI		La rappresentazione puntuale dei
237	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTICULTO	ORACLE	RAS.IDT_GD022V_MANUF_CULTO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiCulto	DBTMANUFATTICULTO		Sono descritti in questa classe
238	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIEDILIZI	ORACLE	RAS.IDT_GD019V_MANUF_IMP_SPORT	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiEdilizi	DBTMANUFATTIEDILIZI		La rappresentazione a corredo dell'edificio di varia
239	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIEDILIZIARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD020V_MANUF_IMP_SPORT_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiEdiliziArchi	DBTMANUFATTIEDILIZIARCHI		La rappresentazione lineare dei manufatti
240	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIEDILIZIPUNTI	ORACLE	RAS.IDT_GD016V_MANUF_EDILIZI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiEdiliziPunti	DBTMANUFATTIEDILIZIPUNTI		La rappresentazione puntuale dei
241	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIIMPSPORTIVI	ORACLE	RAS.IDT_GD017V_MANUF_EDILIZI_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiImpSportivi	DBTMANUFATTIIMPSPORTIVI		La rappresentazione funzionale all'esercizio sportivo
242	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIIMPSPORTIVIARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD018V_MANUF_EDILIZI_P	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiImpSportiviArchi	FATTIIMPSPORTIVIARCHI		La rappresentazione lineare dei manufatti
243	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIINDUSTRIALI	ORACLE	RAS.IDT_GD023V_MANUF_INDUSTRIALI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiIndustriali	DBTMANUFATTIINDUSTRIALI		La rappresentazione connessi alle attività industriali
244	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIINDUSTRIALIARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD024V_MANUF_INDUSTRIALI_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiIndustrialiArchi	FATTIINDUSTRIALIARCHI		La rappresentazione lineare dei manufatti
245	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIINDUSTRIALIPUNTI	ORACLE	RAS.IDT_GD025V_MANUF_INDUSTRIALI_P	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiIndustrialiPunti	FATTIINDUSTRIALIPUNTI		La rappresentazione puntuale dei
246	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIPORTUALI	ORACLE	RAS.IDT_GD036V_MANUF_PORTUALI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiPortuali	DBTMANUFATTIPORTUALI		La rappresentazione interna all'area di pertinenza
247	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIPORTUALIARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD037V_MANUF_PORTUALI_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiPortualiArchi	DBTMANUFATTIPORTUALIARCHI		La rappresentazione lineare dei manufatti
248	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTIPORTUALIPUNTI	ORACLE	RAS.IDT_GD038V_MANUF_PORTUALI_P	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiPortualiPunti	DBTMANUFATTIPORTUALIPUNTI		La rappresentazione puntuale dei
249	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTISTRADALI	ORACLE	RAS.IDT_GD026V_MANUF_STRADALI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiStradali	DBTMANUFATTISTRADALI		La rappresentazione interna ad aree stradali
250	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMANUFATTISTRADALIARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD027V_MANUF_STRADALI_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmanufattiStradaliArchi	DBTMANUFATTISTRADALIARCHI		La rappresentazione lineare dei manufatti
251	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMETANODOTTO	ORACLE	RAS.IDT_GD074V_METANODOTTO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmetanodotto	DBTMETANODOTTO		La rappresentazione interrata o scoperta utilizzata
252	Database Topografico 10K (DBT)	DBTMURIRECINZIONIDIVISIONI	ORACLE	RAS.IDT_GD039V_MURI_RECINZIONI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTmuriRecinzioniDivisioni	DBTMURIRECINZIONIDIVISIONI		La rappresentazione raccolta in questa classe le
253	Database Topografico 10K (DBT)	DBTNODOIDRICO	ORACLE	RAS.IDT_GD055V_NODO_IDRICO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTnodoIdrico	DBTNODOIDRICO		La rappresentazione ta il punto di inizio/fine
254	Database Topografico 10K (DBT)	DBTOLEODOTTO	ORACLE	RAS.IDT_GD075V_OLEODOTTO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBToleodotto	DBTOLEODOTTO		La rappresentazione interrata o scoperta utilizzata
255	Database Topografico 10K (DBT)	DBTOPEREREGIAZIONEIDRAULICA	ORACLE	RAS.IDT_GD045V_OPERE_IDRAULICHE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTopereRegimazioneIdraulica	REGIMAZIONEIDRAULICA		La rappresentazione ono a questo tema sia le
256	Database Topografico 10K (DBT)	DBTPALIESOSTEGNI	ORACLE	RAS.IDT_GD032V_PALI_SOSTEGNI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTpaliEsostegni	DBTPALIESOSTEGNI		La rappresentazione ram entita sono accomuna te da
257	Database Topografico 10K (DBT)	DBTPASCOLI	ORACLE	RAS.IDT_GD062V_PASCOLI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTpascoli	DBTPASCOLI		La rappresentazione coperto da vegetazione e destinata
258	Database Topografico 10K (DBT)	DBTPILONEINPROTELETTRODOTTO	ORACLE	RAS.IDT_GD072V_PILONE_PROT_ELETT	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\A.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTpiloneInProtelettrodotto	DBTPILONEINPROTELETTRODOTTO		La rappresentazione struttura verticale, in legno, ferro o

ID	Area Tematica	Layer Cartografici	DB Operazionale			Procedura ETL	Ubicazione/parametri di accesso DBUnico	Tipo	Feature catalogue	GEOSERV ER	ESRI ArcIMS	DESCRIZIONE
			Tipo	Data source	Ubicazione/parametri di accesso							
259	Database Topografico 10K (DBT)	DBTPONTEVIADOTTO	ORACLE	RAS.IDT_GD040V_PONTI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTponte Viadotto	DBTPONTE VIADOTTO		Opera costruita dall'uomo per
260	Database Topografico 10K (DBT)	DBTPONTEVIADOTTOARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD041V_PONTI_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTponte ViadottoArchi	DBTPONTE VIADOTTO ARCHI		Rappresentazione lineare di opere
261	Database Topografico 10K (DBT)	DBTPRESAACQUEDOTTO	ORACLE	RAS.IDT_GD068V_ACQUEDOTTO	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTpresaAcquedotto	DBTPRESAACQUEDOTTO		Struttura per captare le acque
262	Database Topografico 10K (DBT)	DBTPROVINCIA	ORACLE	RAS.IDT_GD078V_PROVINCIA	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTprovincia	DBTPROVINCIA		Individua la sede amministrativa
263	Database Topografico 10K (DBT)	DBTPUNTIPROIETTATISULGRAFO	ORACLE	RAS.IDT_GD007V_PUNTI_PROIETTATI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTpuntiProiettatiSulGrafo	DBTPUNTI PROIETTATI SULGRAFO		Rappresentano a questa classe i
264	Database Topografico 10K (DBT)	DBTPUNTIQUOTATI	ORACLE	RAS.IDT_GD0057V_PUNTI_QUOTATI	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTpuntiQuotati	DBTPUNTI QUOTATI		Punti che rivestono una particolare
265	Database Topografico 10K (DBT)	DBTREGIONE	ORACLE	RAS.IDT_GD079V_REGIONE	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTregione	DBTREGIONE		Rappresenta il limite amministrativo
266	Database Topografico 10K (DBT)	DBTSEDETRASPORTO FERRO	ORACLE	RAS.IDT_GD008V_SEDE_TRASP_FERROV	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTsedeTrasportoFerro	DBTSEDETRASPORTO FERRO		Questa definizione va a completa
267	Database Topografico 10K (DBT)	DBTSPECCHIOACQUA	ORACLE	RAS.IDT_GD048V_SPECCHIO_ACQUA	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTspecchioAcqua	DBTSPECCIOACQUA		Rappresentazione della superficie
268	Database Topografico 10K (DBT)	DBTVIABILITAMISTASECONDARCHI	ORACLE	RAS.IDT_GD004V_VIABILITA_SEC_L	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTViabilitaMistaSecondArchi	ITAMISTASECONDARCHI		Rappresentazione lineare di tutti i tipi
269	Database Topografico 10K (DBT)	DBTVIABILITAMISTASECONDARIA	ORACLE	RAS.IDT_GD003V_VIABILITA_SEC	UTENTE: ras SERVER SDE: AA.BB.CC.KK DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2 ras SERVER ORACLE: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR SDE Istanza: SITR SDE1/SITR SDE2	UTENTE: \\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\DB10K\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	DBTViabilitaMistaSecondaria	ITAMISTASECONDARIA		sono inclusi i tipi di viabilità detti
270	da definire (POI???)	POIENTEFORESTE	ORACLE	RASPOI.IDT_P105V_POIENTEFORESTE	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	poiEnteForeste	POIENTEFORESTE		one geografica
271	da definire (POI???)	POISENTIERIENTEFORESTE	ORACLE	RASPOI.IDT_P104V_POISENTIENTEFORESTE	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	EnteForeste	RIENTEFORESTE		ta i punti di
272	da definire	SENTIERI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_EF04G_SENTIERI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\enteForeste\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	sentieri	SENTIERI		dei sentieri ripristinati
273	Limiti amministrativi (AMM)	UNITAGESTIONALIBASE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_EF01G_UNITAGESTIONALIBASE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\enteForeste\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	unitaGestionaliBase	TIONALIBASE		ione delle Unità
274	Foto Aeree (FOA)	Volo 1968	FILE SYSTEM	TMS	---	Consegna compucart	SITRS4004-SITRS4005 ; (F:TMS\VOLO_1968)	Raster				costituisce la
275	Foto Aeree (FOA)	Volo 1987	FILE SYSTEM	TMS	---	Consegna compucart	SITRS4004-SITRS4005 ; (F:TMS\VOLO_1987)	Raster				costituisce la
276	Foto Aeree (FOA)	Volo 1968	FILE SYSTEM	ersat_1968.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\1968\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	sentieri	SENTIERI		dei sentieri ripristinati
277	Foto Aeree (FOA)	Volo 1987	FILE SYSTEM	CENTRI_URBANI_1987.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\1987\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	unitaGestionaliBase	TIONALIBASE		ione delle Unità
278	Foto Aeree (FOA)	VoloCosta1995	FILE SYSTEM	Fotogrammi formato JPG georeferenziato	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ras\dati\raster\fotoAeree\fotoCosta1995\	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D))	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS\VOLO_1995)	Raster				costituisce la
279	Foto Aeree (FOA)	VoloCosta1998	FILE SYSTEM	Fotogrammi formato JPG georeferenziato	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ras\dati\raster\fotoAeree\fotoCosta1998\	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D))	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS\VOLO_1998)	Raster				costituisce la
280	Foto Aeree (FOA)	VoloCosta1999	FILE SYSTEM	Fotogrammi formato JPG georeferenziato	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ras\dati\raster\fotoAeree\fotoCosta1999\	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D))	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS\VOLO_1999)	Raster				costituisce la
281	Foto Aeree (FOA)	VoloCosta2001	FILE SYSTEM	Fotogrammi formato JPG georeferenziato	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ras\dati\raster\fotoAeree\fotoCosta2001\	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D))	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS\VOLO_2001)	Raster				costituisce la
282	Foto Aeree (FOA)	VoloCosta2002	FILE SYSTEM	Fotogrammi formato JPG georeferenziato	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ras\dati\raster\fotoAeree\fotoCosta2002\	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D))	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS\VOLO_2002)	Raster				costituisce la
283	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	GRAFICOACQUISIZIONE SPOT5P	FILE SYSTEM	graficoSPOT5xs.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\immaginiSatellitari\release\1.0\data\GB\SPOT5\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\immaginiSatellitari\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	uisizioneSpot5p	CQUISIZIONE SPOT5P		acquisizione (o
284	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	GRAFICOACQUISIZIONE SPOT5XS	FILE SYSTEM	graficoSPOT5p.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\immaginiSatellitari\release\1.0\data\GB\SPOT5\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\immaginiSatellitari\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	uisizioneSpot5xs	CQUISIZIONE SPOT5X		acquisizione (o
285	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	GRAFICOVOLO1968	FILE SYSTEM	ersat_1968.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\1968\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	graficoVolo1968	GRAFICOVOLO1968		volo relativo al
286	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	GRAFICOVOLO1987	FILE SYSTEM	voli_costa_1987.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\1987\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	graficoVolo1987	GRAFICOVOLO1987		volo relativo al
287	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	GRAFICOVOLO1995	FILE SYSTEM	costa_1995.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\1995\GRAFICI\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	graficoVolo1995	GRAFICOVOLO1995		in file SHP dell'ingom
288	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	GRAFICOVOLO1998	FILE SYSTEM	costa_1998.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\1998\GRAFICI\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	graficoVolo1998	GRAFICOVOLO1998		la copertura
289	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	GRAFICOVOLO1999	FILE SYSTEM	costa_1999.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\1999\GRAFICI\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	graficoVolo1999	GRAFICOVOLO1999		la copertura
290	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	GRAFICOVOLO2001	FILE SYSTEM	costa_2001.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\2001\GRAFICI\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	graficoVolo2001	GRAFICOVOLO2001		la copertura
291	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	GRAFICOVOLO2002	FILE SYSTEM	costa_2002.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\2002\GRAFICI\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	graficoVolo2002	GRAFICOVOLO2002		la copertura
292	Quadri Unione e Piani di volo (QDU)	INVILUPPIIMMAGINI	FILE SYSTEM	inviluppiimmagini.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fotoAeree\release\1.0\data\GB\2002\inviluppiimmagini\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fotoAeree\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITR Istanza: SITR S1/SITR S2	Vettoriale	inviluppiimmagini	INVILUPPIIMMAGINI		
293	Immagini satellitari (IMG)	immaginiSatellitariIkonosMosaicoRGB	FILE SYSTEM	IKONOS_RGB_Mosaico_Sardegna.ecw	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\dati\ras\raster\IKONOS\	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D))	SITRS4004-SITRS4005 ; (F:IKONOS2005_EPSG3003)	Raster	atellitariIkonosMosai		GB_Mosai co_Sardeg	satellitari multispett
294	Immagini satellitari (IMG)	immaginiSatellitariSPOT5p	FILE SYSTEM	Divisi per scena e CRS (formato TIFF non georeferenziato)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\dati\ras\raster\immaginiSatellitariSPOT5\	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D))	SITRS4004-SITRS4005 ; (F:TMS\Fotogrammi\SPOT_5_P)	Raster	atellitariSPOT5p			pancromatiche
295	Immagini satellitari (IMG)	immaginiSatellitariSPOT5xs	FILE SYSTEM	Divisi per scena e CRS (formato TIFF non georeferenziato)	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\dati\ras\raster\immaginiSatellitariSPOT5\	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D))	SITRS4004-SITRS4005 ; (F:TMS\Fotogrammi\SPOT_5_XS)	Raster	atellitariSPOT5xs			multispettrali in 4

ID	Area Tematica	Layer Cartografici	DB Operazionale			Procedura ETL	Ubicazione/parametri di accesso DBUnico	Tipo	Feature catalogue	GEOSERV ER	ESRI ArcIMS	DESCRIZIONE
			Tipo	Data source	Ubicazione/parametri di accesso							
296	da definire	PICCOLIINVASI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_LP01G_PICCOLI_INVASI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	file:///AA.BB.CC.DD/sitr_app_smb/ETL/Procedure\lavoriPubblici/	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	piccoliinvasi	PICCOLIINVASI		definiti piccoli
297	Modelli digitali del terreno (DEM)	DTM sar10	FILE SYSTEM	In aggiornamento	In aggiornamento	In aggiornamento	In aggiornamento	Raster				
298	Ortoimmagini (OIMG)	ortofoto AGEA 2003	FILE SYSTEM	sardegna_2003gb.ecw	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\dati\ras\raster\ortofoto2003gb\	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(DJ))	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS)TILES2003)	Raster				rappresentazione del
299	Ortoimmagini (OIMG)	Ortofoto CGR 1977	FILE SYSTEM	ortofoto1977gb.ecw	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\dati\ras\raster\ortofoto1977gb\	Procedura di mosaicatura delle ortofoto su taglio 1:10000 in Gauss Boaga in fomato ecw	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS)TILES1977)	Raster				costituisce tassellatur
300	Ortoimmagini (OIMG)	Ortofoto IGM 1954	FILE SYSTEM	Mosaico_1954_GB.ecw	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\dati\ras\raster\ortofotoIGM1954\ortofotoGB	Procedura di mosaicatura delle ortofoto su taglio 1:10000 in Gauss Boaga in fomato ecw	SITRS4004-SITRS4005 ; (F:TMS)TILES54)	Raster				costituisce la
301	Ortoimmagini (OIMG)	ortoFoto2k (2008)	FILE SYSTEM	orto2k_totale.ecw	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\dati\ras\raster\ortofoto2k/	Procedura di mosaicatura (documento SITR-Scheda SardegnaIT)	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS)TILES2008)	Raster			orto2k_totale	
302	Ortoimmagini (OIMG)	ortofotoIT2000	FILE SYSTEM	mosaico_2000IT.ecw	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\dati\ras\raster\IT2000	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(DJ))	SITRS4004-SITRS4005 ; (F:TMS)TILES2006)	Raster	ortofotoIT2000		ortofoto_It2000	rappresentazione del
303	Ortoimmagini (OIMG)	ortofotoTerraItalyT2006	FILE SYSTEM	Sardegna_gb.ecw	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\dati\ras\raster\IT2006	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(DJ))	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS)TILES2006)	Raster	rrallatyIT2006		ortofoto_It2006	tazione del territorio
304	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ALBERIMONUMENTALI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR29V_ALBERI_MON	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	alberiMonumentali	NUMENTALI		censiti dall'Ente
305	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AMBITIPAESAGGIO	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR01G_AMBITI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	ambitiPaesaggio	AMBITIPAESAGGIO		paesaggio e un
306	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ARCHEOLOGIEINDUSTRIAREESTRAT	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V7_ARCH_INDUSTRIALI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	eIndustriaEstrat	GIEINDUSTRIAREEST		caratterizzate dalla
307	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ARCHITETTUREMILITARI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V5_ARCH_MILITARI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	architettureMilitari	UREMILITARI		paesaggiati ci costituiti
308	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ARCHITETTURERELIGIOSE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V4_ARCH_RELIGIOSE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	architettureReligiose	URERELIGIOSE		paesaggiati ci costituiti
309	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ARCHITSPECIALISTCIVILISTORICHE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V8_ARCH_SPEC_CIVILI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	alistCiviliStoriche	CIALISTCIVILISTORICH		caratterizzate dalla
310	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEQQUOTASUPERIORE900M	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR32G_IN_QUOTA	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	areeBonifica	AREEBONIFICA		insediamento
311	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRAREEUTILIZAGROFORESTALE	ORACLE	PPR.IDT_PR04V3_AGRO_FOREST	UTENTE: PPR SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	tiveCaveMiniere	ATTIVECAVEMINIERE		estrattive sono
312	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEPREESIVALENZASTORICOCLT	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR34V_ARCHEOLOGIA	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	areeFunerarie	AREEFUNERARIE		paesaggiati ci costituiti
313	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEBONIFICA	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR43V_BONIFICA	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	pecialeEnteForeste	SPECIALEENTEFORES		costituite da ambiti
314	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEOGANIZZAZIONEMINERARIA	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR42V_ORG_MINERARIA	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	areeInfrastrutture	ASTRUTTURE		e le aree destinate
315	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEINFRASTRUTTURE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V10_INFRASTRUTTURE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	ssateImpiantiEolici	ESSATEIMPANTIEOL		ure per la produzion
316	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREESALINESTORICHE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR44V_SALINE_STORICHE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	sseBotanicoFitogeogr	ESSEBOTANICOFITOGEOGR		risorse naturali
317	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEINTERESSEBOTANICOFITOGEOGR	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR11V_INT_BOTAN_FITOGEOGR	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	sseFaunistico	ESSEFAUNISTICO		risorse naturali
318	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEINTERESSEFAUNISTICO	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR10V_INT_FAUNISTICO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	arieDismesse	RARIEDISMESSE		recupero ambiental
319	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEESTRATTIVECAVEMINIARE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V8_ESTRATTIVE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	zzazioneMineraria	NIZZAZIONEEMINERAR		insediamento
320	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEFUNERARIE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V2_AREE_FUNERARIE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	sValenzaStoricoCult	SISVALENZASTORICOC		tipizzate individuate
321	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEGESTSPECIALEENTEFORESTE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR21V_GEST_SPECIALE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	Superiore900m	ASUPERIORE900M		spaziali individuate
322	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEINTERESSATEIMPIANTIEOLICI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR60G_IMPIANTI_EOLICI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	areeSalineStoriche	AREESALINESTORICHE		insediamento
323	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREEMINERARIEDISMESSE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR24V_MINIERE_DISM	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	liAreeMilitari	ALIAREEMILITARI		speciali comprend
324	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRAREENATURALISUBNATURALI	ORACLE	PPR.IDT_PR04V1_NAT_SUBNAT	UTENTE: PPR SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	centraleElettrica	CENTRALEELETTRICA		localizzate
325	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRAREESEMINATURALI	ORACLE	PPR.IDT_PR04V2_SEMINAT	UTENTE: PPR SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	aPrimaFormazione	TICAPRIMAFORMAZIONE		caratterizzate da
326	Piano Paesistico Regionale (PPR)	AREESPECIALIAREEMILITARI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V9_SPECIALI	UTENTE: PPR SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	cicloRifiuti	CICLORIFIUTI		individuate
327	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRBACINI	ORACLE	PPR.IDT_PR08V1_BACINI	UTENTE: PPR SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	aggioValenzaAmbient	SAGGIOVALENZAAMBIENT		di paesaggio,
328	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRBAIEFALESIEPICCOLEISOLE	ORACLE	PPR.IDT_PR06V1_BAIE_FALESIE_ISOLE	UTENTE: PPR SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	condottaidrica	CONDOTTIDRICA		te dell'implan
329	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRCAMPIDUNARISISTEMISPIAGGIA	ORACLE	PPR.IDT_PR06V2_SPIAGGE	UTENTE: PPR SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	depuratori	DEPURATORI		parte del ciclo delle
330	Piano Paesistico Regionale (PPR)	CENTRALEELETTICA	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR67V_CENTR_ELETTRICHE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	discariche	DISCARICHE		recupero ambiental
331	Piano Paesistico Regionale (PPR)	CENTRIANTICAPRIMAFORMAZIONE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V1_CENTRI_ANTICHI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	edificatoUrbanoCTR	URBANOCENTR		manufatti identificati
332	Piano Paesistico Regionale (PPR)	CICLORIFIUTI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR64V_CICLO_RIFIUTI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	rbanoDiffuso	URBANODIFFUSO		urbano diffuso
333	Piano Paesistico Regionale (PPR)	COMPAPAESAGGIOVALENZAAMBIENTALE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR04G_COMP_PAESAGGIO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	rbanoDiffusoCTR	URBANODIFFUSOCTR		caratterizzano parti
334	Piano Paesistico Regionale (PPR)	CONDOTTAIDRICA	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR58V1_CONDOTTE_IDRICHE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	elementididrografici	DROGRAFIICI		idrografici costituiti
335	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRCURVELIVELLO	ORACLE	SIT_ADM.PPR_CB02_CURVE_LIVELLO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	duiStoricoArtistici	VIDUISTORICOARTISTI		caratterizzate dalla
336	Piano Paesistico Regionale (PPR)	DEPURATORI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR65G_DEPURATORI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	FinoAnni50	NIFINOANNI50		no espansioni
337	Piano Paesistico Regionale (PPR)	DISCARICHE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR25V_DISCARICHE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	espansioniRecenti	ESPANSIONIRECENTI		definiscono
338	Piano Paesistico Regionale (PPR)	EDIFICATOUBANOCTR	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR70V1_EDIFICATO_URBANO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	fasciaCostiera	FASCIA300OM		costiera, come
339	Piano Paesistico Regionale (PPR)	EDIFICATOUBANODIFFUSO	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V4_EDIFICATO_DIFFUSO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	grotteCaverne	GROTTECAVERNE		sudvidivono in grotte

ID	Area Tematica	Layer Cartografici	DB Operazionale			Procedura ETL	Ubicazione/parametri di accesso DBUnico	Tipo	Feature catalogue	GEOSERV ER	ESRI ArcIMS	DESCRIZIONE
			Tipo	Data source	Ubicazione/parametri di accesso							
340	Piano Paesistico Regionale (PPR)	EDIFICATOURBANODIFFUSOCTR	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR70V2_EDIFICATO_DIFFUSO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	rrovianiLineari	ERROVIARILINEARI		e la viabilità su
341	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRELEMENTIIDRICI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR73G_ELEM_IDRICI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	ntiArcheologici	ENTIARCHEOLOGICI		paesaggistici costituiti
342	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ELEMENTIIDROGRAFICI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR08G_ELEM_IDRICI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	ntiProduttivi	ENTIPRODUTTIVI		nei tessuti edilizi
343	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ELEMINDIVIDUISTORICOARTISTICI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V6_ELEM_INDIVIDUI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	insediamentiTuristici	ENTITURISTICI		insediamenti turistici
344	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ESPANSIONIFINOANNI50	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V2_ESP_ANNI50	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	ntoStoricoSparso	ENTOSTORICOSPARS		caratterizzate da
345	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ESPANSIONIRECENTI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V3_ESP_RECENTI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	lineaElettrica	LINAELETTICA		
346	Piano Paesistico Regionale (PPR)	FASCIACOSTIERA	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR03G_TERR_COSTIERO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	luoghiCultori	LUOGHICULTORI		paesaggistici costituiti
347	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRFIUMI	ORACLE	PPR.IDT_PR08V2_FIUMI	UTENTE: PPR SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	iNatistituitilr31-89	INTINATISTITUTILR31		del paesaggio
348	Piano Paesistico Regionale (PPR)	GROTTECAVERNE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR28G_CAVITA_NAT	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	nodiTrasporti	NODITRASPORTI		ono porti ed
349	Piano Paesistico Regionale (PPR)	IMPIANTIFERROVIARILINEARI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR56V_FERROVIE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	SparselineeSpec	SESPARSELINESEDIAMS		case sparse
350	Piano Paesistico Regionale (PPR)	INSEDIAMENTIARCHEOLOGICI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V3_INSED_ARCHEOLOGICI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	SparselineeSpecCTR	SESPARSELINESEDSPEC		abitative, per lo più
351	Piano Paesistico Regionale (PPR)	INSEDIAMENTIPRODUTTIVI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V7_PRODUTTIVO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	nentiProduttivitaunistica	ANENTIPRODTFAUNIS		costituite da ambiti
352	Piano Paesistico Regionale (PPR)	INSEDIAMENTITURISTICI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V6_TURISTICO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	ProtezioneNazLq394	EEPROTETENAZLQN		istituzionalmente
353	Piano Paesistico Regionale (PPR)	INSEDIAMENTOSTORICOSPARSO	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V10_INSEDIAM_SPARSO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	parchiEolici	PARCHIEOLICI		eolici individuati
354	Piano Paesistico Regionale (PPR)	LINEAELETRICA	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR59G_UNEEE_ELETTICHE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	mAmbientaleStorico	OMAMBIENTALESTO		insediamento
355	Piano Paesistico Regionale (PPR)	LUOGHICULTO	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V1_LUOGHI_CULTO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	turaliSubNaturali	ATURALISUBNATUR		di paesaggio,
356	Piano Paesistico Regionale (PPR)	MONUMENTINATISTITUITILR31-89	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR27V_MONUM_NATURALI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	PPRreeSeiminaturali	EMINATURALI		di paesaggio,
357	Piano Paesistico Regionale (PPR)	NODITRASPORTI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR62V_NODI_TRASPORTI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	ilizAgroForestale	TILIZAGROFORESTAL		di paesaggio,
358	Piano Paesistico Regionale (PPR)	NUCLEICASESPARSEINSEDIAMSPEC	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR52V5_EDIFICATO_SPARSO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	PPRbacini	PPRBACINI		idrografici costituiti
359	Piano Paesistico Regionale (PPR)	NUCLEICASESPARSEINSEDSPECCTR	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR70V3_EDIFICATO_SPARSO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	esiePiccoleIsole	LESIEPICCOLEISOLE		naturali di paesaggio
360	Piano Paesistico Regionale (PPR)	OASIPERMANENTIPROTFAUNISTICA	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR20V_OASI_PROTEZIONE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	DunariSistemiSpiaggi	DUNARISISTEMISPIA		naturali di paesaggio
361	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PARCHIAREEPROTETENAZLQN394_91	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR19V_PROT_NAZIONALE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	PPRcurveLivello	PPRCURVELIVELLO		delle curve di livello
362	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PARCHIEOLICI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR68G_PARCHI_EOLICI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	PPRelementidrici	PPRELEMENTIDRICI		idrici utilizzati
363	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PARCOGEOMAMBIENTALESTORICO	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR45V_PARCO_GEOM	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	PPRfiumi	PPRFIUMI		idrografici costituiti
364	Piano Paesistico Regionale (PPR)	RETEINFRASTRUTTURALESTORICA	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR49V9_RETE_INFRASTR	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	PPRtoponimi	PPRTOPONIMI		toponimi utilizzati
365	Piano Paesistico Regionale (PPR)	RETESTRADALE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR54V_STRADE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	mideCostiere	MIDECOSTIERE		naturali di paesaggio
366	Piano Paesistico Regionale (PPR)	SALINE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR69G_SALINE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	rtutturaleStorica	STRUTTURALESTORIC		manufatti di specifica
367	Piano Paesistico Regionale (PPR)	SCAVI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR26V_SCAVI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	reteStradale	RETESTRADALE		e la viabilità su
368	Piano Paesistico Regionale (PPR)	SISTEMAREGPARCHIRISERVEMONNAT	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR18V_PROT_REGIONALE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	saline	SALINE		DA INSERIRE
369	Piano Paesistico Regionale (PPR)	SISTEMICOSTIERI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR06G_ELEM_FISICI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	scavi	SCAVI		recupero ambientale
370	Piano Paesistico Regionale (PPR)	SITIINTERESSECOMUNITARIO	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR12V_INT_COMUNITARIO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	gParchiRiserveMonN	EGPARCHIRISERVERM		costituite da ambiti
371	Piano Paesistico Regionale (PPR)	SITIINQUINATI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR23V_INQUIN	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	sistemiCos tieri	SISTEMICOSTIERI		naturali di paesaggio
372	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRTOPONIMI	ORACLE	SIT_ADM.PPR_CB01_TOPONIMI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	sitiInquinati	SITIINQUINATI		recupero ambientale
373	Piano Paesistico Regionale (PPR)	VINCOLI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR50V_VINCOLI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	eComunitario	SSECOMUNITARIO		costituite da ambiti
374	Piano Paesistico Regionale (PPR)	VULCANI	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR31V_VULCANI	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	vincoli	VINCOLI		aree di notevole
375	Piano Paesistico Regionale (PPR)	ZONEPROTEZIONESPECIALE	ORACLE	SIT_ADM.IDT_PR13V_PROT_SPECIALE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	vulcani	VULCANI		costituiti da edifici
376	Piano Paesistico Regionale (PPR)	PPRZONEUMIDECOSTIERE	ORACLE	PPR.IDT_PR06V3_ZONE_UMIDE	UTENTE: PPR SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\PPR	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	zioneSpeciale	EZIONESPECIALE		costituite da ambiti
377	Limiti amministrativi (AMM)	ZONEALLERTA	FILE SYSTEM	zoneAllerta.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Staging\protezioneCivile\zoneAllerta\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\protezioneCivile\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	zoneAllerta	ZONEALLERTA		one delle zone di
378	Punti di interesse (POI)	POIGENERICI	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi03V_POI	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	poiGenerici	POIGENERICI		interesse che
379	Punti di interesse (POI)	POICHIESE	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi03V_POI	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Creazione di viste su schema IDT con script SQL \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	poiGenerici	POIGENERICI		interesse che
380	Punti di interesse (POI)	POISPAZISACRIFUN	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi03V_POI	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Creazione di viste su schema IDT con script SQL \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	poiGenerici	POIGENERICI		interesse che
381	Punti di interesse (POI)	POISPIAGGE	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi03V_POI	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Creazione di viste su schema IDT con script SQL \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	poiGenerici	POIGENERICI		interesse che
382	Punti di interesse (POI)	POISTRUTTANTICHE	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi03V_POI	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Creazione di viste su schema IDT con script SQL \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	poiGenerici	POIGENERICI		interesse che
383	Punti di interesse (POI)	POIGROTTE	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi03V_POI	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Creazione di viste su schema IDT con script SQL \\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	poiGenerici	POIGENERICI		interesse che

ID	Area Tematica	Layer Cartografici	DB Operazionale			Procedura ETL	Ubicazione/parametri di accesso DBUnico	Tipo	Feature catalogue	GEOSERV ER	ESRI ArcIMS	DESCRIZI ONE
			Tipo	Data source	Ubicazione/parametri di accesso							
384	Punti di interesse (POI)	POIINSEDANTICHI	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi03V_POI	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Creazione di viste su schema IDT con script SQL (\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	poiGeneric i	POIGENERI CI		interesse che
385	Punti di interesse (POI)	POIMUSEI	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi03V_POI	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Creazione di viste su schema IDT con script SQL (\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	poiGeneric i	POIGENERI CI		interesse che
386	Punti di interesse (POI)	POIPORTI	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi03V_POI	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Creazione di viste su schema IDT con script SQL (\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\POI\)	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	poiGeneric i	POIGENERI CI		interesse che
387	Punti di interesse (POI)	POISTRUTTURETURISTICHE	ORACLE	RASPOI.IDT_Pi01V_STRUT_RIC	UTENTE: RASPOI SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\usoSuolo2008\release\1.0\data\GB\Quadri_unione_ctr25	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	reTuristich e	TURETURI STICHE		one degli Alberghi,
388	Quadri Unione e Piani di volo (Q)	QUADROUNIONE10K	ORACLE	SIT_ADM.IDT_QU01G_QU10000	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\quadriUnione\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	quadroUni one10k	QUADROU NIONE10K		ta il quadro
389	Quadri Unione e Piani di volo (Q)	QUADROUNIONE25K	FILE SYSTEM	qu_25000_corretto_gbo.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\usoSuolo2008\release\1.0\data\GB\Quadri_unione_ctr25	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\quadriUnione\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	quadroUni one25k	QUADROU NIONE25K		ta il quadro
390	Quadri Unione e Piani di volo (Q)	QUADROUNIONE50K	ORACLE	SIT_ADM.IDT_QU02G_QU50000	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\quadriUnione\	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	quadroUni one50k	QUADROU NIONE50K		ta il quadro
391	Stradario (STR)	Grafo TeleAtlas	ORACLE	ST_EXT_V_ARCHI_STRADALI	UTENTE:followme2010 SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Nessuna procedura ETL configurata (i layer vengono utilizzati esclusivamente per la produzione dello stradario TMS)	Non conferito al DB unico	Vettoriale				
392	Stradario (STR)	Stradario trasparente (SardegnaMappe)	POSTGIS	DB postgis (dump da sitriab3 linux)	UTENTE:POSTGRES SERVER: AA.BB.NN.PP:5432 DATABASE: POSTGIS SCHEMA: PUBLIC	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D)) + file di configurazione	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS\stradtrasp_EPSG3003)	Raster				
393	Stradario (STR)	Stradario (SardegnaMappe)	POSTGIS	DB postgis (dump da sitriab3 linux)	UTENTE:POSTGRES SERVER: AA.BB.NN.PP:5432 DATABASE: POSTGIS SCHEMA: PUBLIC	Procedura di tassellatura (documento SITR-MEV-056(D)) + file di configurazione	SITRS4004-SITRS4005 ; (G:TMS\stradario_EPSG3003)	Raster				
394	Toponimi (TOP)	TOPONIMILINEEBASE	ORACLE	SIT_ADM.TP_V_TOP_LINEABASE	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\toponimi	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale				
395	Uso del suolo (UDS)	USOSUOLO2003	ORACLE	SIT_ADM.IDT_US01V_USO_SUOLO	UTENTE: SIT_ADM SERVER: AA.BB.CC.EE/FF DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\usoSuolo	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	usoSuolo2 003	OCOLTURE 2008		del suolo suddiviso
396	Uso del suolo (UDS)	USOSUOLO2008	ORACLE	CUS_RAS_GB_OVEST.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\usoSuolo2008\release\1.0\data\GB\CUS_RAS_MOSAICO_SH_P_GB_OVEST	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\usoSuolo	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	usoSuolo2 008	OSTRATILI NEARI200		ento della carta
397	Uso del suolo (UDS)	USOSUOLOCOLTURE2008	FILE SYSTEM	CUS_RAS_culture_gbo.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\usoSuolo2008\release\1.0\data\GB\CUS_RAS_culture_gbo	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\usoSuolo	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	olture200 8	USOSUOL O2003		in formato shp,
398	Uso del suolo (UDS)	USOSUOLOSTRATILINEARI2008	FILE SYSTEM	strati_lineari_gb.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\usoSuolo2008\release\1.0\data\GB\CUS_RAS_MOSAICO_SH_P_GB_O	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\usoSuolo	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	tratiLineari 2008	USOSUOL O2008		ento della carta
399	aree di tutela (TUT)	FASCIA3000M	FILE SYSTEM	fascia3000_comuni.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fasceRispetto\release\1.0\data\GB\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fasceRispetto	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	fascia3000 m	FASCIACO STIERA		ta la fascia dei 3000
400	aree di tutela (TUT)	FASCIA300M	FILE SYSTEM	fascia300_comuni.shp	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\DB_Operazionale\fasceRispetto\release\1.0\data\GB\	\\AA.BB.CC.DD\sitr_app_smb\ETL\Procedure\fasceRispetto	UTENTE: xxxxxxxxxxxx SERVER: AA.BB.CC.GG/HH DATABASE: SITRS ISTANZA: SITRS1/SITRS2	Vettoriale	fascia300 m	FASCIA300 M		ta la fascia dei 300 m

Collegamenti:

- [1] Struttura dei dati - consultazione <http://webgis.regione.sardegna.it/fc/consultazioneCatalogo?IdCatalogue=1>
- [2] Metadati - ricerca avanzata <http://www.sardegnaterritorio.it/webgis/catalogodati/ricercaavanzata>
- [3] OGC web service <http://www.sardegnaterritorio.it/i/v/1123?s=6&v=9&c=7587&na=1&n=10>
- [4] Sardegna foto aeree <http://www.sardegnaterritorio.it/i/v/1123?s=6&v=9&c=7272&na=1&n=10>
- [5] Sardegna mappe <http://webgis.regione.sardegna.it/sardegnamappe/mappa.html>
- [6] Sardegna Mappe PPR <http://www.sardegnaterritorio.it/webgis/sardegnamappe/mappa.html?mapname=Piano%20Paesaggistico>
- [7] Sardegna 2D <http://www.sardegnaterritorio.it/geografia/consultacartografia/sardegna2d.html>
- [8] Ricerca toponimi <http://www.sardegnaterritorio.it/geografia/servizi/ricercatoponimi.html>
- [9] Download TMS per Foto aeree Regione
- [10] Sardegna) <http://www.sardegnaterritorio.it/i/v/1123?s=6&v=9&c=7376&na=1&n=10>

Disponibilità struttura dei dati [1]	Disponibilità Metadati [2]	Accesso ai dati														Vincoli di utilizzo
		Client GIS/Applicazioni GIS							Applicazione web (navigatori)				Applicazione web (servizi)		Download [9]	
		Accesso diretto			Servizi (web service) [3]											
		File system	Geodatabase (Oracle)	File system	WMS	WFS	WCS	TMS [10]	Foto aeree [4]	Sardegna mappe [5]	Sardegna mappe PPR [6]	Sardegna2D [7]	Scarico Cartografi a	Ricerca Toponimi [8]		
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X					X				pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X			X		X				pubblico	
si	si		X		X	X			X		X				pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X			X		X				pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X			X		X				pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X									pubblico	
si	si		X		X	X										

Pagina 13 di 22

Pagina 14 di 22

Pagina 15 di 22

Disponibilità struttura dei dati [1]	Disponibilità Metadati [2]	Accesso ai dati														Download [9]	Vincoli di utilizzo
		Client GIS/Applicazioni GIS							Applicazione web (navigatori)				Applicazione web (servizi)				
		Accesso diretto			Servizi (web service) [3]												
		File system	Geodatabase (Oracle)	File system	WMS	WFS	WCS	TMS [10]	Foto aeree [4]	Sardegna mappe [5]	Sardegna mappe PPR [6]	Sardegna2D [7]	Scarico Cartografi a	Ricerca Toponimi [8]			
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X		X	X								X	pubblico		
no (in attesa delle modifiche da RTI)	no (in attesa delle modifiche da RTI)	X	X	X	X	X								X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		
si	si		X		X	X						X		X	pubblico		

Disponibilità struttura dei dati [1]	Disponibilità Metadati [2]	Accesso ai dati														Vincoli di utilizzo
		Client GIS/Applicazioni GIS							Applicazione web (navigatori)				Applicazione web (servizi)		Download [9]	
		Accesso diretto			Servizi (web service) [3]											
		File system	Geodatabase (Oracle)	File system	WMS	WFS	WCS	TMS [10]	Foto aeree [4]	Sardegna mappe [5]	Sardegna mappe PPR [6]	Sardegna2D [7]	Scarico Cartografi a	Ricerca Toponimi [8]		
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico
si	si		X		X	X						X			X	pubblico

Disponibilità struttura dei dati [1]	Disponibilità Metadati [2]	Accesso ai dati														Vincoli di utilizzo
		Client GIS/Applicazioni GIS							Applicazione web (navigatori)				Applicazione web (servizi)		Download [9]	
		Accesso diretto			Servizi (web service) [3]											
		File system	Geodatabase (Oracle)	File system	WMS	WFS	WCS	TMS [10]	Foto aeree [4]	Sardegna mappe [5]	Sardegna mappe PPR [6]	Sardegna2D [7]	Scarico Cartografi a	Ricerca Toponimi [8]		
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	
si	si		X		X	X					X			X	pubblico	

Pagina 19 di 22

Disponibilità struttura dei dati [1]	Disponibilità Metadati [2]	Accesso ai dati													Download [9]	Vincoli di utilizzo
		Client GIS/Applicazioni GIS							Applicazione web (navigatori)				Applicazione web (servizi)			
		Accesso diretto			Servizi (web service) [3]											
File system	Geodatabase (Oracle)	File system	WMS	WFS	WCS	TMS [10]	Foto aeree [4]	Sardegna mappe [5]	Sardegna mappe PPR [6]	Sardegna2D [7]	Scarico Cartografi a	Ricerca Toponimi [8]				
si	si		X						X		X					pubblico
no	si													X		pubblico
si	si						X	X								pubblico
si	si						X	X								pubblico
no	si				X (ESRI)		X	X								pubblico
si	si				X (ESRI)		X	X			X					pubblico
si	si				X (ESRI)		X	X	X	X	X					pubblico
si	si		X		X	X					X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico
si	si		X		X	X				X	X			X		pubblico

Pagina 21 di 22

Disponibilità struttura dei dati [1]	Disponibilità Metadati [2]	Accesso ai dati														Vincoli di utilizzo
		Client GIS/Applicazioni GIS							Applicazione web (navigatori)				Applicazione web (servizi)		Download [9]	
		Accesso diretto			Servizi (web service) [3]											
		File system	Geodatabase (Oracle)	File system	WMS	WFS	WCS	TMS [10]	Foto aeree [4]	Sardegna mappe [5]	Sardegna mappe PPR [6]	Sardegna2D [7]	Scarico Cartografi a	Ricerca Toponimi [8]		
si	si		X		X	X				X						
si	si		X		X	X				X						pubblico
si	si		X		X	X				X						pubblico
si	si		X		X	X				X						pubblico
si	si		X		X	X										pubblico
si	si		X		X	X						X				pubblico
si	si		X		X	X						X				pubblico
no	no									X	X					Dati geografici protetti da copyright: solo uso interno alla Amministrazione
no	no							X	X	X						
no	no							X	X	X						
no	si											X		X		pubblico
si	si		X		X	X				X					X	pubblico
si	si		X		X	X				X					X	pubblico
si	si		X		X	X				X						pubblico
si	si		X		X	X				X					X	pubblico
si	si		X		X	X						X				pubblico
si	si		X		X	X										pubblico
si	si		X		X	X						X				pubblico