

Comuni di
**Campolongo sul Brenta, Cismon del Grappa,
Pove del Grappa, San Nazario, Solagna, Valstagna**
Comunità montana del Brenta
Provincia di Vicenza
Regione del Veneto

Piano di Assetto del Territorio Intercomunale

Relazione Quadro Conoscitivo

giugno 2008



ATI: PROTECO s.c. a r.l. ZETA ESSE Zollet Service s.c. a r.l.

progettisti
Francesco Finotto urbanista
Roberto Rossetto urbanista



Premessa

Il CD-rom è strutturato secondo le indicazioni pervenute dagli uffici competenti della Regione Veneto ed in particolare secondo le nuove cartelle segnalateci nella relazione di istruttoria effettuata a seguito della prima consegna dei dati in bozza del PATI relativo alla Valle del Brenta.

Il CD-rom contiene quindi le seguenti cartelle:

- a_Cartografia
- b_Progetto
- c_QuadroConoscitivo
- RelazioniElaborati.

In particolare in quest'ultima cartelle sono state caricate le seguenti sotto-cartelle:

- 01_QCBancheDati (relazione)
- 02_NormeTecniche-RelazioneProgettuale (tavole e relazioni)
- 03_StudioGeologico (tavole e relazioni)
- 05_VAS (tavole e relazioni)
- 06_ValutazioneCompldraulica (tavole e relazioni)
- 07_ValutazioneIncidenza (tavole e relazioni)

La cartella 04_StudioAgronomico non è presente poiché non è stata prodotta la relazione agronomica nell'ambito del analisi del PATI anche se è stata predisposta la carta di Uso del Suolo.

Le codifiche e la struttura delle informazioni contenute nel CD-rom sono state realizzate secondo la Rev. N.,5 del giugno 2007 della "BOZZA – Proposta di Modifica Lettere A e F" dell' art. 50 lettera a) e f) – banche dati e quadro conoscitivo: specifiche tecniche.

La redazione del PATI, realizzato in ATI tra la Pro.Te.Co. S.c. di San Donà (capogruppo) e la Zollet Service s.c. di Santa Giustina, dal 19 aprile 2006, con la firma del contratto, sino al mese di luglio 2008.

Aggiornamento della CTR

L'aggiornamento della CTR è stato prodotto utilizzando la Soluzione A "completa", aggiornando le schede e i file SHP originali delle CTR di pertinenza e modificando le tabelle e le schede secondo quanto indicato nelle Direttive della L.R. n. 11/2004.

L'aggiornamento della cartografia è stato realizzato tramite l'acquisizione delle Ortofoto corrispondenti ai fogli in scala 1:10.000 della Regione Veneto, inoltre, grazie ai sopralluoghi eseguiti per il rilevamento della numerazione civica, si sono potuti inserire ulteriori aggiornamenti rispetto al volo aereo.

Sono stati aggiornati i temi relativi alla viabilità, all'edificato e alla idrografia.

La costruzione del Quadro Conoscitivo

Il quadro conoscitivo rappresenta sostanzialmente la base operativa del P.A.T.I., esso comprende tutto il complesso delle informazioni necessarie a rappresentare lo stato di fatto della pianificazione territoriale. La predisposizione di tale documento è quindi uno strumento necessario per individuare il grado di vulnerabilità, le condizioni di fragilità ambientale e di criticità nei confronti delle risorse del territorio. Le specifiche fornite nella *lettera f* degli *atti di indirizzo ai sensi dell'art. 50 della L.R. 11/2004* indicano che il quadro conoscitivo deve essere costituito secondo una lettura a matrice del territorio stesso.

Per la costruzione informatica dei dati si sono comunque utilizzati i documenti resi disponibili dalla Regione Veneto, ancorché in forma di bozza, relativi alla codifica ed alle caratteristiche geometriche dei dati stessi.

Per il reperimento del materiale cartaceo sono quindi stati contattati la Regione Veneto, la Provincia di Vicenza, i comuni compresi nel P.A.T.I. , l'Autorità di Bacino dei fiumi Isonzo, Tagliamento, Livenza, Piave e Brenta-Bacchiglione, l'Arpav, il Corpo Forestale dello Stato e l'ISTAT. Per la costruzione delle banche dati correlate alle informazioni inserite è necessario acquisire i dati in formato informatico (shape-file georeferenziati); tuttavia, nella maggior parte dei casi, è stato possibile acquisire solamente materiale cartaceo. Per quel che riguarda tale materiale, si è provveduto quindi a digitalizzare i dati necessari al fine della redazione del QC.

Si segnala come molti metadati siano presenti in forma di file PDF, relativi alla matrice C10 Economia e Società; tali informazioni derivano da file originali prodotti dalla Regione Veneto e per i quali non si è ritenuto opportuno produrre i relativi formati xml sia per la mancanza di informazioni necessarie a popolare i campi degli xml medesimi sia per non modificare il set di dati forniti ufficialmente dalla Regione.

Nella tabella seguente sono riportati i metadati forniti in formato PDF ed inseriti nella documentazione consegnata.

c1001020_AbitazioniOccupate.pdf
c1001030_AbitazioniNonOccupate.pdf
c1001040_AbitazioniOccupPropriet.pdf
c1001050_AbitazioniOccupAffitto.pdf
c1001060_SupMediaAbitazioni.pdf
c1001070_TassoAffollamento.pdf
c1001080_NumStanzeAbitazione.pdf
c1001090_NumStanzeAbitante.pdf
c1002010_PopResidentePerSesso.pdf
c1002020_SaldoNaturaleMigratorio.pdf
c1002030_NumNatalitaMortalita.pdf
c1002040_TassoNatalita.pdf
c1002050_TassoMortalita.pdf
c1003010_PopSessoEta.pdf
c1003020_IndVecchiaia.pdf
c1003030_IndDipendenza.pdf
c1003040_IndRicambio.pdf
c1004010_StranieriResidenti.pdf
c1004020_StranieriResidenSu1000.pdf
c1005010_NumFamiglie.pdf
c1005040_NumMedioComponenti.pdf
c1006010_Superficie.pdf
c1006020_Densita.pdf
c1007010_PopPerGradolstruzione.pdf
c1007020_IncScuolaSuperiore.pdf
c1007030_IncUniversita.pdf
c1007040_IscrittiScuolaMaterna.pdf
c1007050_IscrittiScuolaPrimaria.pdf
c1007060_IscrittiSecondaria1g.pdf
c1007070_IscrittiSecondaria2g.pdf
c1007080_IscrittiUniversFacolta.pdf
c1014010_NumOccupatiC.pdf
c1014020_NumOccupatiFL.pdf
c1014030_TassoOccupazioneC.pdf
c1014040_TassoOccupazioneFL.pdf
c1014050_TassoDisoccupC.pdf
c1014060_TassoDisoccupFL.pdf
c1015010_NumImprese.pdf
c1015020_ULAgricoltura.pdf
c1015030_ULIndustria.pdf
c1015040_ULServizi.pdf
c1015050_ULTotali.pdf
c1015060_ULKmq.pdf
c1015070_AddettiTotali.pdf
c1015080_AddettiAgricoltura.pdf
c1015090_AddettiIndustria.pdf
c1015100_AddettiServizi.pdf
c1015110_AddettiPerMilleAbitanti.pdf
c1015120_DimMediaUL.pdf
c1016010_SAUlstat.pdf

c1016020_NumAziendeAgricole.pdf
c1016030_NumAziendeAllevamenti.pdf
c1016060_NumCapiAllevamenti.pdf
c1016080_NumAziendeAgricBiol.pdf
c1016090_SupAziendeAgricBiol.pdf
c1016130_SupAgricolaSeminativo.pdf
c1016140_SupAgricolaCereali.pdf
c1018010_Arrivi.pdf
c1018020_Presenze.pdf
c1018030_Strutture.pdf
c1018040_PermanenzaMedia.pdf
c1018050_TassoTuristicita'.pdf
c1018060_IndUtilizzazione.pdf
c1019010_ExportAttivita'.pdf
c1019020_ImportAttivita'.pdf
c1020010_ConsumiEnergiaElettrica'.pdf
c1102150_ComuniUso Civico.pdf
c1102160_TerreUso Civico.pdf

Il quadro conoscitivo è stato redatto secondo le disposizioni regionali. In particolare:

MATRICE 01 – INFERRBASE

Si sono inserite le banche dati fornite dalla regione e si è provveduto a:

- Aggiornare la carta tecnica regionale con inserimento della nuova edificazione e della viabilità, tramite il confronto con immagini aeree (ortofoto dell'anno 2003), sopralluoghi diretti sul terreno e indicazioni specifiche inviate e raccolte dai tecnici comunali soprattutto sulla viabilità e sui percorsi pedonali e ciclabili.
- Analisi del territorio con creazione di un modello digitale e analisi delle altezze, delle pendenze e dell'andamento dei deflussi.
- Ricostruzione della rete viaria comunale con codifica e correzione degli errori materiali.
- Schedatura, informatizzazione e georeferenziazione dei civici comunali su tutto il territorio del PATI.

MATRICE 02 – ARIA

Sono stati raccolti i dati forniti da ARPAV, verificati ed integrati con indicazioni provenienti dall'esame dei PRG dei comuni.

MATRICE 03 – CLIMA

Anche in questo caso sono stati utilizzati i dati forniti da ARPAV, per quanto attiene alla piovosità ed alle temperature, sono stati inoltre considerati i dati relativi alla copertura del suolo ed alle fonti di emissione ricavati sia da fotointerpretazione che da CTR.

MATRICE 04 – ACQUA

I dati relativi alla matrice ACQUA sono stati raccolti ed uniformati alla codifica prevista dalla Regione Veneto e provenienti dall'ARPAV, dalla Provincia di Vicenza e dall'ATO Brenta, in particolare si è provveduto a:

- Inserire i dati di qualità biologica dei corsi d'acqua.
- Inserire i dati provenienti dal Piano Regionale di Risanamento dell'Acqua e dal Piano Regionale di Tutela.
- Individuare la rete idrografica superficiale.
- Acquisire e georiferire i sistemi di distribuzione e di depurazione delle acque.

MATRICE 05 – SUOLO SOTTOSUOLO

Gli aspetti geologici del quadro conoscitivo hanno previsto la raccolta dei dati disponibili. In particolare sono state acquisite informazioni da: Regione Veneto, Provincia di Vicenza, Comuni, interpretazione di foto aeree e rilievi diretti sul terreno. I dati acquisiti sono stati i seguenti:

- Cartografia geologica del Foglio Asiago nell'ambito del progetto CARG.
- Cartografia disponibile nell'ambito dei documenti dei PRG dei singoli Comuni.
- Carta geologica predisposta dalla Provincia di Vicenza.
- Pubblicazioni e cartografie varie relative al massiccio del Grappa e all'Altopiano di Asiago.

La raccolta delle informazioni ha consentito di aggiornare ed integrare la conoscenza geologica del territorio e si è provveduto quindi a predisporre:

- Le carte Geologica, Geomorfologica ed Idrogeologica del territorio.
- La codifica grafica secondo le indicazioni della Regione Veneto e la produzione cartacea delle cartografie relative.

Si è instaurato inoltre un proficuo rapporto con la Direzione Difesa del Suolo della Regione Veneto per la definizione e la caratterizzazione delle aree classificate dal PAI che ha permesso di definire e chiarire al meglio i rapporti intercorrenti tra il PAI stesso ed il PATI.

Al fine di stimare con precisione la superficie dei terreni interessati da SAU è stata inoltre realizzata una cartografia specifica di uso del suolo che ha utilizzato con fonte del dato l'ortofotocarta del 2003 aggiornata con sopralluoghi mirati sul terreno.

MATRICE 06 – BIODIVERSITÀ

Sono stati raccolti dati dalla Regione Veneto e dalla Provincia di Vicenza oltre alla acquisizione di informazioni provenienti da pubblicazioni e documenti specifici relativi all'area del PATI.

Si è provveduto quindi all'inserimento delle banche dati regionali e all'approfondimento comunale con:

- Individuazione sul territorio dei sistemi ecorelazionali, attraverso la schedatura dei corridoi ecologici e l'individuazione dei sistemi ecologici.
- Analisi delle specie di flora e fauna.
- Determinazione dell'indice di pressione antropica.

MATRICE 08 – PATRIMONIO CAA

Inserimento delle banche dati regionali e approfondimento comunale con:

- Inserimento del perimetro di centro storico PRG.
- Individuazione del patrimonio Storico Architettonico comunale.
- Individuazione delle presenze archeologiche.

MATRICE 09 – INQUINANTI FISICI

I dati relativi alla matrice sono stati acquisiti dai Comuni, dalla Regione Veneto e dall'ARPAV, in particolare si è provveduto a:

- Acquisire ed informatizzare i piani di zonizzazione acustica dei comuni.
- Individuare gli elettrodotti e la relativa fascia di rispetto.
- Individuare e cartografare gli impianti di emissione di onde elettromagnetiche.
- I dati relativi agli incendi che hanno interessato l'area.

MATRICE 10 – ECONOMIA E SOCIETÀ

Inserimento delle banche dati regionali e individuazione comunale di:

- Parcheggi esistenti e di progetto.
- Estensione della superficie agricola utilizzata dei Comuni.
- Patrimonio edilizio comunale.

MATRICE 11 – PIANIFICAZIONE E VINCOLI

La definizione del quadro conoscitivo relativo a questa matrice ha comportato notevole impegno poiché sono state avviate e portate a termine le seguenti attività specifiche:

- Ricostruzione dei PRG comunali secondo le direttive della Regione Veneto ed in particolare con l'adattamento alla CTR aggiornata.
- Inserimento ed aggiornamento della cartografia di PRG con le varianti approvate dei singoli Comuni.
- Definizione e ricostruzione dei terreni gravati da Uso Civico, informatizzazione e predisposizione del database aggiornato a seguito delle modifiche catastali intercorse.
- Definizione e controllo dei corsi d'acqua vincolati.
- Acquisizione della cartografia di vincolo relativa al PAI e alle successive riclassificazioni avvenute.

Temi aggiunti nel Quadro Conoscitivo

Nelle seguenti tabelle vengono riportate le integrazioni relative alla proposta di struttura prevista dagli atti di indirizzo.

TEMA: b0207 Invarianti di natura geomorfologica

classe: b0207013 Invarianti di natura geomorfologica (punti)

Descrizione Per "invariante di natura geomorfologica" si intende un ambito territoriale caratterizzato da particolari aspetti geomorfologici.

Nome File b207013_GeomorfologiaP

Primitiva Geometrica Punto Linea Area

Formato Dati shp mdb dbf xls altro

Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_INVGEO	1° campo: chiave primaria	TESTO	10
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
N_Geo	3° campo (ausiliario) - Campo contatore.	TESTO	4
TipGeo	4° campo – definizione del tipo di invariante geomorfologica	TESTO	2
	01 Monumenti naturali		
	02 Grotte, abissi e cavità carsiche		
Nome	4° campo (non ausiliario) – Nome invariante	TESTO	50

TEMA: b0208 Invarianti di natura idrogeologica**classe: b0208011 Invarianti di natura idrogeologica (aree)**

Descrizione Per “invariante di natura idrogeologica” si intende un ambito territoriale caratterizzato da particolari aspetti idrogeologici.

Nome File b208011_IdrogeologicaA

Primitiva Geometrica Punto Linea Area

Formato Dati shp mdb dbf xls altro

Attributi

<i>Nome</i>	<i>Descrizione & Dominio</i>	<i>Tipo Dato</i>	<i>Dimensioni</i>
<i>ID_INVIDRO</i>	1° campo: chiave primaria	TESTO	10
<i>Cod_ISTAT</i>	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
<i>N_IDRO</i>	3° campo (ausiliario) – Campo contatore.	TESTO	4

TEMA: b0402 Azioni strategiche**classe: b0402082 Infrastrutture a attrezzature di maggior rilevanza****Descrizione** Aree per la localizzazione di infrastrutture e attrezzature di maggior rilevanza**Nome File** b0402082_InfrastruttureAttrezzatureCom**Primitiva Geometrica** Punto Linea Area**Formato Dati** shp mdb dbf xls altro**Attributi**

<i>Nome</i>	<i>Descrizione & Dominio</i>	<i>Tipo Dato</i>	<i>Dimensioni</i>
<i>ID_Serv</i>	1° campo: chiave primaria	TESTO	8
<i>Cod_ISTAT</i>	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
<i>N_Serv</i>	3° campo (ausiliario) – Campo contatore.	TESTO	2
<i>Denom</i>	4° campo (non ausiliario) – tipo di attrezzatura	TESTO	100
<i>Codice</i>	5° campo (non ausiliario e falcotativo) – codice opera di urbanizzazione	TESTO	2
<i>Attuazione</i>	4° campo – Indica se l'attrezzatura è esistente o di progetto	TESTO	1
	1	Esistente	
	2	Progetto	

TEMA: b0402 Azioni strategiche**classe: b0402092 Infrastrutture di maggior rilevanza (linee)****Descrizione** Infrastrutture lineari di maggior rilevanza**Nome File** b0402092_InfrastruttureRilevanzaL**Primitiva Geometrica** Punto Linea Area**Formato Dati** shp mdb dbf xls altro**Attributi**

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Serv	1° campo: chiave primaria	TESTO	8
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
N_Serv	3° campo (ausiliario) – Campo contatore.	TESTO	2
Denom	4° campo (non ausiliario) – tipo di attrezzatura	TESTO	100
Tipo	5° campo (non ausiliario e falcotativo) – tipo di infrastruttura	TESTO	2
	01 Viabilità principale di superficie		
	02 Viabilità minore di superficie		
	03 Viabilità principale in galleria		
	04 Ferrovia in superficie		
	05 Ferrovia in galleria		
Attuazione	4° campo – Indica se l'attrezzatura è esistente o di progetto	TESTO	1
	1 Esistente		
	2 Progetto		

TEMA: b0402 Azioni strategiche**classe: b0402091 Infrastrutture di maggior rilevanza (punti)****Descrizione** Infrastrutture puntuali di maggior rilevanza**Nome File** b0402091_InfrastruttureRilevanzaP**Primitiva Geometrica** Punto Linea Area**Formato Dati** shp mdb dbf xls altro**Attributi**

<i>Nome</i>	<i>Descrizione & Dominio</i>	<i>Tipo Dato</i>	<i>Dimensioni</i>
<i>ID_Serv</i>	1° campo: chiave primaria	TESTO	8
<i>Cod_ISTAT</i>	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
<i>N_Serv</i>	3° campo (ausiliario) – Campo contatore.	TESTO	2
<i>Denom</i>	4° campo (non ausiliario) – tipo di attrezzatura	TESTO	100
<i>Codice</i>	5° campo (non ausiliario e falcotativo) – codice infrastruttura	TESTO	2
<i>Tipo</i>	4° campo – tipo di infrastruttura	TESTO	2
	01	Nodi e punti di connessione	
	02	...	

TEMA: b0404 Valori e tutele naturali**classe: b0404012 Ambiti territoriali dei terrazzamenti****Descrizione** Aree caratterizzate da terrazzamenti**Nome File** b0404012_AmbitiTerritorialiTerrazzamenti**Primitiva Geometrica** Punto Linea Area**Formato Dati** shp mdb dbf xls altro**Attributi**

<i>Nome</i>	<i>Descrizione & Dominio</i>	<i>Tipo Dato</i>	<i>Dimensioni</i>
<i>ID_Ambito</i>	1° campo: chiave primaria	TESTO	9
<i>Cod_ISTAT</i>	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
<i>N_Ambito</i>	3° campo (ausiliario) – Campo contatore.	TESTO	3

TEMA: c0904 Rumore**classe: c0904020 Classi zonizzazione acustica (aree)**

Descrizione Classificazione del territorio in differenti aree in relazione alla sensibilità all'inquinamento da rumore

Nome File C0904020_ClassiZonizzAcustica

Primitiva Geometrica Punto Linea Area

Formato Dati shp mdb dbf xls altro

Attributi

<i>Nome</i>	<i>Descrizione & Dominio</i>	<i>Tipo Dato</i>	<i>Dimensioni</i>
<i>ID_CLZA</i>	1° campo: chiave primaria	TESTO	12
<i>Cod_ISTAT</i>	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
<i>N_clza</i>	3° campo (ausiliario) - Campo contatore.	TESTO	4
<i>Classe</i>	4° campo – classificazione (si vedano le Note)	TESTO	2

Note

Generalmente le Classi previste sono:

Classe 01 Aree particolarmente protette

Classe 02 Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale

Classe 03 Aree di tipo misto

Classe 04 Aree di intensa attività umana

Classe 05 Aree prevalentemente industriali

Classe 06 Aree esclusivamente industriali

Temi aggiornati nel Quadro Conoscitivo

Nelle seguenti tabelle vengono riportate le integrazioni relative alla proposta di struttura prevista dagli atti di indirizzo.

TEMA: c1104 Pianificazione Urbanistica vigente

classe: c1104061 Zonizzazione del PRG vigente

Descrizione Zone territoriali omogenee

Rif. Legislativi art. 17 c.2° lettera b) della L.R.11/2004

Nome File c1104061_Zone

Primitiva Geometrica Punto Linea Area

Formato Dati shp mdb dbf xls altro

Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Zona	1° campo: chiave primaria	TESTO	17
cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
Sub_1	3° campo (ausiliario) - Vedi note	TESTO	2
Sub_2	4° campo (ausiliario) - Vedi note	TESTO	2
Sub_3	5° campo (ausiliario) - Vedi note	TESTO	2
Sub_4	6° campo (ausiliario) - Vedi note	TESTO	2
UMS	7° campo (ausiliario) - numerata univocamente le unità di partizione entro una stessa Classe di Area o Sub-area	TESTO	3

A.1 Zone Territoriali ed Ambiti Assimilabili a Zone Territoriali (con l'esclusione delle zone F)

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Zona	1° campo: chiave primaria	TESTO	17
cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
Sub_1	3° campo (ausiliario) - Codice Zona: corrisponde all'ambito di Zona territoriale. Si può anche definire come Classe tipologica principale	TESTO	2
	<i>cod</i> <i>Tipo Zona o Ambito</i>		
	11 A (Centro Storico o Nucleo di Antica Formazione) ⁽¹⁾		
	12 B (Zona Residenziale di Completamento) ⁽¹⁾		
	13 C (Zona Residenziale di Espansione, o non urbanizzata) ⁽¹⁾		
	14 D (Zona per Attività Economiche) ⁽¹⁾		
	15 E (Zona Agricola) ⁽¹⁾		
	16 F (Zona per Servizi) ⁽¹⁾		
	24 Verde privato		
	25 Piste da Sci e Loro Intorni (Demanio sciabile) ⁽²⁾		
	31 Ambiti di Concessione per Attività di Cava		
	32 Ambiti di esercizio di Concessione Mineraria		
	61 Zone perequate		
	62 Fasce o zone di rispetto		
Sub_2	4° campo (ausiliario) - primo ordine di suddivisione tipologica dell'Area (Classe) di appartenenza.	TESTO	2
Sub_3	5° campo (ausiliario) - secondo ordine di suddivisione tipologica dell'Area (Classe) di appartenenza.	TESTO	2
Sub_4	6° campo (ausiliario) - terzo ordine di suddivisione tipologica dell'Area (Classe) di appartenenza.	TESTO	2
UMS	7° campo (ausiliario) - numera univocamente le unità di partizione entro una stessa Classe di Area o Sub-area	TESTO	3

TEMA: b0101 Vincoli**Classe: b0101011 Vincolo****Descrizione** Ambiti sottoposti a regime di vincolo previsto per Legge**Rif. Legislativi** D.Lgs. 42/2004 – art.10
R.D. 3267/1923
D.P.C.M. n. 3274/2003**Nome File** b0101011_Vincolo**Primitiva Geometrica** Punto Linea Area**Formato Dati** shp mdb dbf xls altro**Attributi**

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Vincolo	1° campo: chiave primaria	TESTO	11
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
TipoVinc	3° campo (ausiliario) - Tipologia del vincolo: 01 = Vincolo monumentale D.Lgs. 42/2004 (art.10); 02 = Vincolo idrogeologico-forestale R.D.3267/1923; 03 = Vincolo sismico D.P.C.M n. 3274/2003 04 = Aree vincolate dal DM 1 agosto 1985	TESTO	2
N_AreaV	4° campo (ausiliario) Campo contatore valido per singola tipologia di vincolo	TESTO	3
Denom	Toponimo dell'ambito sottoposto a vincolo (facoltativo)	TESTO	100
RifLegis	RIFERIMENTO DEL SINGOLO PROVVEDIMENTO DI VINCOLO (FACOLTATIVO)	TESTO	100

TEMA: b0103 Pianificazione di livello superiore**classe: b0103011 Ambiti per l'istituzione di Parchi e riserve naturali ed archeologiche ed a tutela paesaggistica****Descrizione** AMBITI PER L'ISTITUZIONE DI PARCHI E RISERVE NATURALI REGIONALI E AMBITI PER L'ISTITUZIONE DI RISERVE ARCHEOLOGICHE DI INTERESSE REGIONALE (ART. 27, 33 N.D.A. DEL PTRC E L.R.40/84) NONCHÉ AMBITI NATURALISTICI DI LIVELLO REGIONALE (ART.19 N.D.A. DEL PTRC)**Rif. Legislativi** L.R.40/84
Norme tecniche PTRC – artt. 27, 33, 19**Nome File** b0103011_AmbitiParchiRiserve**Primitiva Geometrica** Punto Linea Area**Formato Dati** shp mdb dbf xls altro**Attributi**

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
<u>ID_ParcoR</u>	1° campo: chiave primaria	TESTO	11
<u>Cod_ISTAT</u>	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
<u>TipoTut</u>	3° campo (ausiliario) - Tipologia del vincolo:	TESTO	2
	01 AMBITI PER L'ISTITUZIONE DI PARCHI E RISERVE NATURALI REGIONALI (ART.33 N.D.A. DEL PTRC)		
	02 AMBITI PER L'ISTITUZIONE DI RISERVE ARCHEOLOGICHE DI INTERESSE REGIONALE (ART.27 N.D.A. DEL PTRC)		
	03 AMBITI PER L'ISTITUZIONE DI PARCHI NATURALI-ARCHEOLOGICI (ART.27 N.D.A. DEL PTRC)		
	04 AMBITI NATURALISTICI DI LIVELLO REGIONALE (ART.19 N.D.A. DEL PTRC)		
	05 AMBITI DI TUTELA PAESAGGISTICA		
<u>N_AreaTut</u>	4° CAMPO (AUSILIARIO) CAMPO CONTATORE VALIDO PER SINGOLA TIPOLOGIA DI TUTELA (CAMPO TIPOTUT)	TESTO	3
<u>Denom</u>	TOPONIMO DELL'AMBITO SOTTOPOSTO A TUTELA (OBBLIGATORIO)	TESTO	100
<u>RifLegis</u>	RIFERIMENTO DEL SINGOLO PROVVEDIMENTO DI TUTELA (FACOLTATIVO)	TESTO	100

TEMA: b0105 Elementi generatori di vincolo - fasce di rispetto; Fasce di rispetto**classe: b0105011 Elementi generatori di vincolo****Descrizione** Oggetti territoriali che producono vincolo o fascia di rispetto.**Rif. Legislativi** Vari**Nome File** b0105011_FontiVincolo**Primitiva Geometrica** Punto Linea Area**Formato Dati** shp mdb dbf xls altro**Attributi**

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
<u>ID_Gen</u>	1° campo: chiave primaria	TESTO	11
<u>Cod_ISTAT</u>	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
<u>TipoElem</u>	3° campo (ausiliario) - Descrive la tipologia dell'oggetto di vincolo o fonte di vincolo come da elenco seguente:	TESTO	2
	Cod. Elemento		
	01 Discariche		
	02 Cave		
	03 Depuratori		
	04 Aeroporti		
	05 Zone Militari		
	06 Cimiteri		
	07 Aree a rischio di incidente rilevante		
	08 Allevamenti zootecnici intensivi		
	09 Gasdotti		
	10 Elettrodotti		
	11 Pozzi di prelievo idropotabile, idrotermale		
	12 Impianti di comunicazione elettronica ad uso pubblico		
	50 Metanodotti interrati		
<u>N_AreaEl</u>	4° CAMPO (AUSILIARIO) - CAMPO CONTATORE VALIDO PER SINGOLA TIPOLOGIA DI ELEMENTO GENERATORE DI VINCOLO.	TESTO	3

TEMA: b0105 Elementi generatori di vincolo - fasce di rispetto; Fasce di rispetto**classe: b0105021 Fasce di Rispetto****Descrizione** Fasce di rispetto o servitù derivanti da molteplici fonti di legge.**Rif. Legislativi** Vari**Nome File** b0105021_FasceRispetto**Primitiva Geometrica** Punto Linea Area**Formato Dati** shp mdb dbf xls altro**Attributi**

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_Rispett	1° campo: chiave primaria	TESTO	11
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario) - Codice ISTAT del Comune	TESTO	6
TipoRisp	3° campo (ausiliario) - Descrive la tipologia del rispetto come da elenco seguente: COD. TIPORISP 01 Rispetto cimiteriale (R.D. 1265 del 1934) 02 Rispetto stradale (D.L. 30.04.1992, n. 285 – Circolare n. 6 del 23/06/1998 L.R. 21/98) 03 Rispetto idraulico (R.D. 8.05.1904, n. 368 e R.D. 25.07.1904, n.523) 04 Servitù militare (DM 17.12.1979, n. 780 – L. 24.12.1976, n. 898) 05 Servitù tecnologica 06 Rispetto Depuratori 07 Rispetto Allevamenti zootecnici intensivi (Atti d'Indirizzo lett.d) in vigore dal 23/10/2005) 08 Rispetto Aree a rischio di incidente rilevante (DM 9.5.2001 – D.Lgs. 334/99) 09 Rispetto discariche (L.R. 3/2000) 10 Rispetto cave (L.R. 44/82) 11 Rispetto ferroviario (Art. 49. DPR 11 luglio 1980, n. 753) 12 Rispetto aeroporti (D.M. 31 ottobre 1977) 13 Rispetto gasdotti 14 Rispetto elettrodotti (L.R. 27/93) 15 Salvaguardia pozzi di rilievo idropotabile (D.L. 11/05/1999, n.152 e Piano di Risanamento delle Acque (Del. Cons. Reg. 1/09/1989 n. 962), e idrotermale (L.R. 10/10/1989 n.40) 16 Rispetto impianti di comunicazione/elettronica ad uso pubblico 17 Fasce di rispetto profondità diverse ai sensi della lett. g) dell'art.41 L.R.11/2004 50 Fasce di rispetto dei metanodotti	TESTO	2
N_AreaR	4° CAMPO (AUSILIARIO) - CAMPO CONTATORE VALIDO PER SINGOLA TIPOLOGIA DI FASCIA DI RISPETTO	TESTO	3