

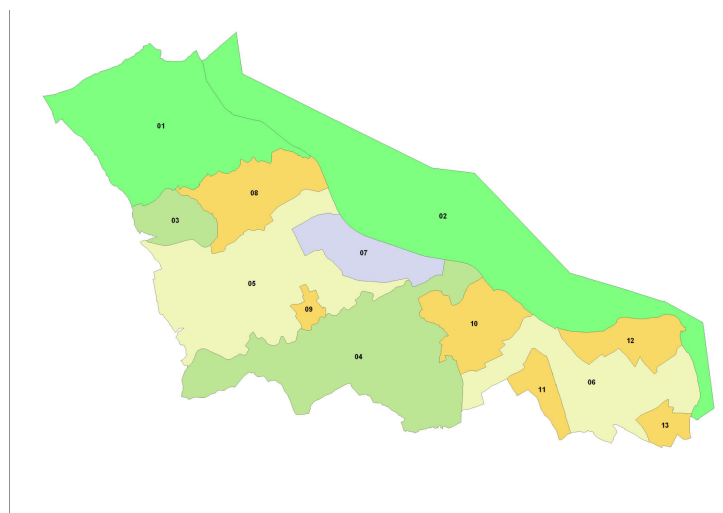
Comune di Pederobba
Provincia di Treviso
Regione del Veneto



P.A.T.

Piano di Assetto del Territorio

RELAZIONE BANCHE DATI



Progettisti:

Urb. Francesco Finotto
Urb. Roberto Rossetto
Arch. Valter Granzotto



con:

Urb. Alberto Azzolina
Urb. Alessandro Campalto
Urb. Damiano Solati
Urb. Gianluca Gallato
Urb. Gianluca Malaspina

Co-progettazione:

Regione del Veneto – Direzione Urbanistica
Provincia di Venezia



Soc. coop.r.l. Progettazione Tecnica Organizzata
30027 San Donà di Piave (Venezia) Via Cesare Battisti, 39 -P.IVA 01853870275
Tel 0421 54589 - fax 0421 54532 e.mail proteco@proteco.cc - www.proteco.cc

INDICE

- 1. CONTENUTI DEL CD-ROM**
- 2. PERIODO TEMPORALE IN CUI SI E' SVOLTO IL LAVORO**
- 3. AGGIORNAMENTO CTRN**
- 4. AGGIORNAMENTO CONFINE COMUNALE**
- 5. INTEGRAZIONE DELLA CODIFICA DEI DATI DEL PROGETTO**
- 6. CODIFICA DEI DATI DEL QUADRO CONOSCITIVO**
- 7. VERIFICHE GEOMETRICHE**

Dati relativi ai punti a_Cartografia e b_Progetto:

come da DGR. 3811 del 09/12/2009

Dati relativi al punto c_Quadro Conoscitivo:

aggiornamento al 08/05/2009

1. CONTENUTI DEL CD-ROM

a_Cartografia:

- contiene la carta tecnica aggiornata e scontornata sul confine comunale.
- contiene il confine comunale aggiornato su base catastale, sia come *area* che come *linea*.

Non trattandosi di PATI non è presente la feature class di riferimento (*a0102021_ConfinePATI*).

b_Progetto: contiene la banca dati relativa agli elaborati di progetto del PAT, diviso per *temi* e *classi* secondo quanto previsto dagli atti di indirizzo regionali (*DGR n°3811 del 09/12/2010*) ai sensi dell'art. 50 della L.R. 11/2004.

c_QuadroConoscitivo: contiene la banca dati regionale, integrata dall'analisi svolta dal Comune ai fini della definizione del progetto, diviso per *temi* e *classi* secondo quanto previsto dagli atti di indirizzo regionali (*DGR n°3811 del 09/12/2010*) ai sensi dell'art. 50 della L.R. 11/2004.

d_RelazioneElaborati: : contiene le relazioni di progetto e gli elaborati grafici relativi così secondo quanto previsto dagli atti di indirizzo regionali (*DGR n°3811 del 09/12/2010*) ai sensi dell'art. 50 della L.R. 11/2004.

(cfr. Allegato A – Appendice C – pag.43)

2. PERIODO TEMPORALE IN CUI SI E' SVOLTO IL LAVORO

Periodo svolgimento attività:

2007-2010

3. AGGIORNAMENTO CTRN

La Carta Tecnica Regionale è stata aggiornata attraverso le ortofoto fornite dalla Regione Veneto datate 2006 (cfr. **c0102050_OrtofotoNR2006-07**) e le concessioni edilizie fornite dal Comune per il periodo 2007-2010.

Gli shape file aggiornati sono i seguenti:

- VIABILIT (obbligatorio – rif. Allegato C pag 7/15 Dgr. N°3811 del 09/12/2009)
- IDROGRAF (obbligatorio – rif. Allegato C pag 7/15 Dgr. N°3811 del 09/12/2009)
- FABBRIC (obbligatorio – rif. Allegato C pag 7/15 Dgr. N°3811 del 09/12/2009)
- FABBR_L (obbligatorio – rif. Allegato C pag 7/15 Dgr. N°3811 del 09/12/2009)
- ELE_DIV

Gli oggetti contenuti nella cartella *a0101010_CTRN*, sono stati prima assemblati in continuo nel formato SHAPE e poi scontornati sul limite amministrativo individuato attraverso la procedura di aggiornamento dello stesso.

4. AGGIORNAMENTO CONFINE COMUNALE

Il confine comunale è stato verificato su base catastale come richiesto dalle specifiche tecniche per la formazione e l'aggiornamento delle banche dati.

Si allegano le lettere inviate ai Comuni limitrofi, per la condivisione dell'aggiornamento cartografico del limite amministrativo (cfr. d_RelazioniElaborati\07_Banchedati).

5. INTEGRAZIONE DELLA CODIFICA DEI DATI DEL PROGETTO

ELAB. 1 - CARTA DEI VINCOLI E DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

b0101011 Vincolo - Vincolo

Non ci sono note per questo livello.

b0101021 VincoloPaesaggist – Vincolo Paesaggistico

Non ci sono note per questo livello.

b0101031 VincDestForestale – Vincolo destinazione forestale

N.B.:Le geometrie derivano dallo shape fornitoci dall'incaricato per la stesura del Piano di Riordino per il comune di Pederobba.

b0102011 SIC – Siti di Importanza Comunitaria

Non ci sono note per questo livello.

N.B.:Come da indicazioni regionali le geometrie non sono state scontornate sul Confine Comunale.

b0102021 ZPS – Zone di Protezione Speciale

Non ci sono note per questo livello.

N.B.:Come da indicazioni regionali le geometrie non sono state scontornate sul Confine Comunale.

b0103011 AmbitiParchiRiser – Ambiti per l'istituzione di parchi e riserve naturali ed archeologiche ed a tutela paesaggistica

Non ci sono note per questo livello.

b0103021 PianiAreaSettore – Piani d'Area o di Settore vigenti o adottati

Non ci sono note per questo livello.

b0103031 AgroCenturiato – Agro centuriato

Non ci sono dati per questo livello.

b0103042 StradeRomane – Strade romane

Non ci sono dati per questo livello.

b0103051 PAIRischiodr – Aree a pericolosità idraulica e idrogeologica in riferimento al P.A.I.

Non ci sono note per questo livello.

b0103061 VincoloBonifica – Ambiti di Bonifica e Irrigazione

Non ci sono note per questo livello.

b0103071 AttFasciaRicarica – Attività civili, zootecniche ed industriali esistenti nella fascia di ricarica

Non ci sono dati per questo livello.

b0103081 PTCPA – Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (aree)

Non ci sono note per questo livello.

b0103082 PTCPPL – Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (linee)

Non ci sono dati per questo livello.

b0103083 PTCPP – Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (punti)

Non ci sono dati per questo livello.

b0103091 PTRCA – Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (aree)

Non ci sono note per questo livello.

b0103092 PTRCL – Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (linee)

Non ci sono dati per questo livello.

b0103093 PTRCP – Piano Territoriale Regionale di Coordinamento (punti)

Non ci sono dati per questo livello.

b0104011 CentroStorico – Centri Storici

Non ci sono note per questo livello.

b0105011 FontiVincolo – Elementi generatori di vincolo

Non ci sono note per questo livello.

b0105021 FasceRispetto – Fasce di rispetto

Non ci sono note per questo livello.

b0105031 Viabilita – Viabilità e ferrovie

Non ci sono note per questo livello.

b0105041 Idrografia – Limite dell'idrografia

Non ci sono note per questo livello.

b0105042 IdrografiaL – Idrografia ad un filo

Non ci sono dati per questo livello.

b0105051 CentriAbitati – Limite centri abitati

Non ci sono note per questo livello.

b0106011 VincoliAggA – Vincoli Aggiunti (aree)

Non ci sono dati per questo livello.

b0106012 VincoliAggL – Vincoli Aggiunti (linee)

Non ci sono dati per questo livello.

b0106013 VincoliAggP – Vincoli Aggiunti (punti)

Non ci sono dati per questo livello.

ELAB. 2 - CARTA DELLE INVARIANTI**b0201011 GeologiaA – Invarianti di natura geologica (aree)**

Non ci sono dati per questo livello.

b0201012 GeologiaL – Invarianti di natura geologica (linee)

Non ci sono dati per questo livello.

b0201013 GeologiaP – Invarianti di natura geologica (punti)

Non ci sono dati per questo livello.

b0201021 GeositiA – Geositi (aree)

Non ci sono dati per questo livello.

b0201022 GeositiL – Geositi (linee)

Non ci sono dati per questo livello.

b0201023 GeositiP – Geositi (punti)

Non ci sono dati per questo livello.

b0202011 PaesaggioA – invarianti di natura paesaggistica (aree)

Le codifiche di questa feature class sono a cura del Comune, nello specifico:

TipPaes	NomePaes
001	Ambiti territoriali di importanza paesaggistica
002	Ambito di particolare sensibilità geomorfologica
003	Ambiti a vocazione prativa
004	Ambiti a vocazione viticola

N.B.: I contesti figurativi fanno riferimento alla classe b0403051_ContCompMonument – Contesti figurativi dei complessi monumentali.

b0202012 PaesaggioL – Invarianti di natura paesaggistica (linee)

Le codifiche di questa feature class sono a cura del Comune, nello specifico:

TipPaes	NomePaes
001	Rete degli itinerari di interesse storico testimoniale e paesaggistico

b0202013 PaesaggioP – Invarianti di natura paesaggistica (punti)

Non ci sono dati per questo livello poiché si fa riferimento a geometrie presenti in altra feature class, nello specifico:

b0403063_ConiVisuali – Coni visuali

b0203011 AmbienteA – Invarianti di natura ambientale (aree)

Le codifiche di questa feature class sono a cura del Comune, nello specifico:

TipAmb	NomeAmb
001	Area Nucleo
002	Buffer Zone
003	Stepping Stone

004	Area di completamento
005	Aree boscate
<u>b0203012 AmbienteL – Invarianti di natura ambientale (linee)</u>	
Non ci sono dati per questo livello.	
<u>b0203013 AmbienteP – Invarianti di natura ambientale (punti)</u>	
Le codifiche di questa feature class sono a cura del Comune, nello specifico:	
<i>TipAmb</i>	<i>NomeAmb</i>
001	Varchi infrastrutturali
002	Emergenze vegetali puntiformi
003	Ambiti con presenza di cavità naturali

b0204011 StoMonumentaleA – Invarianti di natura storico-monumentale (aree)

Non ci sono dati per questo livello poiché si fa riferimento a geometrie presenti in altra feature class, nello specifico:

- b0403071_CentriStorici – Centri Storici
- b0403041_PertinenzaTutelat – Pertinenze scoperte da tutelare
- b0403031_EdificioVincolato – Edifici e complessi di valore monumentale testimoniale

b0204012 StoMonumentaleL – Invarianti di natura storico-monumentale (linee)

Non ci sono dati per questo livello.

b0204013 StoMonumentaleP – Invarianti di natura storico-monumentale (punti)

Non ci sono dati per questo livello.

b0205011 AgricoloA – Invarianti di natura agricolo-produttiva

Non ci sono dati per questo livello.

b0206011 InvariantiAggA – Invarianti Aggiunte (aree)

Non ci sono dati per questo livello.

b0206012 InvariantiAggL – Invarianti Aggiunte(linee)

Non ci sono dati per questo livello.

b0206013 InvariantiAggP – Invarianti Aggiunte (punti)

Non ci sono dati per questo livello.

ELAB. 3 – CARTA DELLE FRAGILITA'

b0301011 CompatGeologica – Compatibilità geologica

Non ci sono note per questo livello.

b0301021 Sismica – Zone omogenee in prospettiva sismica

Non ci sono note per questo livello.

b0302011 Dissestoldrogeol – Aree a dissesto idrogeologico

Non ci sono note per questo livello.

b0303011 Tutela – Tutela ai sensi dell'art. 41 della L.R. 11/2004

Non ci sono note per questo livello.

N.B.: Si riportano con codice TipoTut=09 le 'Zone di tutela dell'idrografia principale' la cui rappresentazione è riportata nella Tavola n°1.

b0304011 AgricDeb – Aree soggette a frequenti e persistenti allagamenti

Non ci sono dati per questo livello.

b0305011 AgricFrag – Aree agro-ambientalmente fragili

Non ci sono dati per questo livello.

b0306011 FragilitaAggA – Fragilità Aggiunte (aree)

Non ci sono dati per questo livello.

b0306012 FragilitaAggL – Fragilità Aggiunte (linee)

Non ci sono dati per questo livello.

b0306013 FragilitaAggP – Fragilità Aggiunte (punti)

Non ci sono dati per questo livello.

ELAB. 4 – CARTA DELLE TRASFORMABILITA'**b0401011 ATO – Ambiti Territoriali Omogenei**

Non ci sono note per questo livello.

N.B.: I valori riportati sono indicativi – cfr. da pag 81 a 94 delle Norme di Attuazione (d_RelazioniElaborati\02_NormeTecniche)

b0402011 AreeUrbC – Aree di urbanizzazione consolidata

Non ci sono note per questo livello.

b0402021 AreeUrbD – Edificazione diffusa

Non ci sono note per questo livello.

b0402031 MigliorRiqualRior – Aree idonee per interventi diretti al miglioramento della qualità urbana e territoriale, alla riqualificazione e riconversione o al riordino in zona agricola

Il 'TipInt'=01 (miglioramento della qualità urbana e territoriale) è stato distinto in 'urbana' e 'territoriale' facendo riferimento al campo N_AreaMRR, nello specifico:

- Aree idonee per il miglioramento della qualità urbana : $N_AreaMRR >= '08'$ AND $N_AreaMRR <= '11'$
- Aree idonee per il miglioramento della qualità territoriale : $N_AreaMRR >= '01'$ AND $N_AreaMRR <= '07'$

b0402051 AmbitiIncongrui – Opere incongrue ed Elementi di degrado

Non ci sono note per questo livello.

b0402061 LimFisiciNuovaEdi – Limiti fisici nuova edificazione

Non ci sono dati per questo livello.

b0402073 LineeSviluppPolns – Linee preferenziali di sviluppo insediativo

Non ci sono note per questo livello.

b0402081 ServiziInterCom – Servizi ed attrezzature di interesse comune di maggior rilevanza

Le aree inserite in questa classe sono state distinte nelle due categorie 'Esistenti' e di 'Progetto' facendo riferimento al campo N_Serv, nello specifico:

- Servizi di interesse comune di maggior rilevanza – Esistenti: $N_Serv >= 01$ AND $N_Serv <= 34$
- Servizi di interesse comune di maggior rilevanza – Progetto: $N_Serv > 34$

N.B.: La tipologia del servizio è stata inserita nella feature class b0405013_TrasformAggP – Trasformazioni Aggiuntive (punti)

b0402092 InfrastruttureRil – Infrastrutture di maggior rilevanza

Non ci sono note per questo livello.

b0402101 ProgrammiCompless – Contesti territoriali destinati alla realizzazione di programmi complessi

Non ci sono dati per questo livello.

b0402112 LimitiFisiciEspan – Limiti fisici all'espansione

Non ci sono note per questo livello.

b0402122 ViabilitaProgramL – Infrastrutture di collegamento in programmazione

Non ci sono note per questo livello.

b0402123 ViabilitaProgramP – Infrastrutture di collegamento in programmazione

Non ci sono note per questo livello.

b0403011 TutelaRiquaIValor – Ambiti territoriali cui attribuire i corrispondenti obiettivi di tutela, riqualificazione e valorizzazione

Non ci sono dati per questo livello poiché si fa riferimento a geometrie presenti in altra feature class, nello specifico:

b0202011_PaesaggioA – invarianti di natura paesaggistica (aree)

b0403021 VilleVenete – Ville individuate nella pubblicazione dell'Istituto Regionale Ville Venete

Non ci sono note per questo livello.

b0403031 EdificioVincolato – Edifici e complessi di valore monumentale testimoniale

Non ci sono note per questo livello.

b0403041 PertinenzaTutelat – Pertinenze scoperte da tutelare

Non ci sono note per questo livello.

b0403051 ContCompI Monument – Contesti figurativi dei complessi monumentali

Non ci sono note per questo livello.

b0403063 ConiVisuali – Coni visuali

Non ci sono note per questo livello.

b0403071 CentriStorici – Centri Storici

Le codifiche di questa feature class sono a cura del Comune, nello specifico:

Categ	
00	Analisi non effettuata
01	Di costa
02	Pedemontani
03	Di pianura
04	Perifluviali

b0403081 ManufattiRurali – Manufatti Rurali

Non ci sono dati per questo livello.

b0404011 ParchiRiserIntCom – Ambiti dei parchi o per l'istituzione di Parchi

Non ci sono note per questo livello.

b0404021 ValoriTuteleNatur – Valori e tutele naturali- Rete Ecologica Locale

Non ci sono dati per questo livello poiché si fa riferimento a geometrie presenti in altra feature class, nello specifico:

b0203011_AmbienteA – Invarianti di natura ambientale (aree)

b0404022 ValoriTuteleNatuL – Valori e tutele naturali- Rete Ecologica Locale

Non ci sono dati per questo livello.

b0404031 Barriere – Valori e tutele naturali – Barriere

Non ci sono note per questo livello.

b0405011 TrasformAggA – Trasformazioni Aggiuntive (aree)

Non ci sono dati per questo livello.

b0405012 TrasformAggL – Trasformazioni Aggiuntive (linee)

Non ci sono note per questo livello.

b0405013 TrasformAggP – Trasformazioni Aggiuntive (punti)

Si riportano in questa classe le informazioni necessarie alla specifica della tipologia dei Servizi di interesse comune. Tali oggetti devono essere associati alla classe b0402081_ServizIntCom.

6. CODIFICA DEI DATI DEL QUADRO CONOSCITIVO**MATRICE 01 – INFERRBASE****c0102050 OrtofotoKONOS2007**

Inserimento dell'ortofoto fornita dal Comune.

c0106010 AnagrafeFabbricat – Anagrafe fabbricati

Non ci sono dati per questo livello.

c0107012 ReteViariaComunal – Rete viaria comunale

Non ci sono dati per questo livello.

c0107050 CentriAbitati – Limite dei centri abitati

Non ci sono dati per questo livello.

MATRICE 02 – ARIA

Non ci sono dati aggiuntivi forniti dal Comune.

MATRICE 03 – CLIMA

Non ci sono dati aggiuntivi forniti dal Comune.

MATRICE 04 – ACQUA**c0406040 AnalisiAcqueComunali**

Inserimento dei dati forniti dal Comune.

MATRICE 05 – SUOLO SOTTOSUOLO**c0501011 CartaLitologicaA – Carta Litologica (aree)**

Tipo_geo:

- L-SUB-03 ROCCE COMPATTE STRATIFICATE
- L-SUB-07 ROCCE TENERE A PREVALENTE COESIONE
- L-DET-03 MATERIALI DELLA COPERTURA DETRITICA COLLOVIONALI POCO CONSOLIDATI E COSTITUITI DA FRAZIONE LIMO-ARGILLOSA PREVALENTEMENTE CON SUBORDINATE INCURSIONI SABBIOSO/LIMOSE E O DI BLOCCHI LAPIDEI;
- L-DET-06 MATERIALI SCIOLTI PER ACCUMULO DETRITICO DI FALDA A PEZZATURA MINUTA PREVALENTEMENTE > 3 METRI;
- L-ALL-01 MATERIALI GRANULARI FLUVIALI E/O FLUVIOGLACIALI ANTICHI A TESSITURA PREVALENTEMENTE GHIAIOSA E SABBIOSA PIU' O MENO ADDENSATI
- L-ALL-02 MATERIALI A TESSITURA ETEROGENEA DEI DEPOSITI DI CONOIDE DI DEIEZIONE TORRENTIZIA
- L-ALL-04 MATERIALI SCIOLTI DI DEPOSITO RECENTE E ATTUALE DELL'ALVEO MOBILILE E DELLE AREE DI ESONDAZIONE RECENTE
- L-ALL-05 MATERIALI ALLUVIONALI, FLUVIOGLACIALI, MORENICI O LACUSTRI A TESSITURA PREVALENTEMENTE LIMO-ARGILLOSA
- L-ART-01 MATERIALI DI RIPORTO

c0501012 CartaLitologicaL – Carta Litologica (linee)

Non ci sono dati per questo livello.

c0501013 CartaLitologicaP – Carta Litologica (punti)

Tipo_geo:

- L-IND-01 PROVA PENETROMETRICA
- L-IND-02 SONDAGGIO
- L-IND-03 TRINCEA

- L-IND-04 PROSPEZIONE ELETTRICA
- L-IND-05 PROSPEZIONE SISMICA

c0502011 CartaldrogeologA – Carta Idrogeologica (aree)

Tipo_geo:

- I-SOT-01a AREA CON PROFONDITA' DELLA FALDA FREATICA COMPRESA TRA 0 E 2 M DAL P.C.
- I-SOT-01b AREA CON PROFONDITA' FALDA FREATICA COMPRESA TRA 2 E 5 M DAL P.C.
- I-SOT-01c AREA CON PROFONDITA' FALDA FREATICA COMPRESA TRA 5 E 10 M DAL P.C.
- I-SOT-01d AREA CON PROFONDITA' FALDA FREATICA > 10M DAL P.C.
- I-SUP-00 BACINO LACUSTRE
- I-SUP-09 LIMITE DI RISPETTO DELLE OPERE DI PRESA
- I-SUP-15 AREA A DEFLUSSO DIFFICOLTOSO
- I-SUP-16 AREE SOGGETTE A INONDAZIONI PERIODICHE
- I-SUP 19 ZONA INTERESSATA DE FENOMENI DI FILTRAZIONE ANCHE TEMPORANEA
- I-VULN-01 VULNERABILITA' ESTREMA
- I-VULN-03 VULNERABILITA' ALTA
- I-VULN-05 VULNERABILITA' BASSA

c0502012 CartaldrogeologL – Carta Idrogeologica (linee)

Tipo_geo:

- I-SOT-03 LINEA ISOFREATICA E SUA QUOTA ASSOLUTA
- I-SUP-02 CORSO D'ACQUA PERMANENTE
- I-SUP-03 CORSO D'ACQUA TEMPORANEO
- I-SUP-04 CANALE ARTIFICIALE

c0502013 CartaldrogeologP – Carta Idrogeologica (punti)

Tipo_geo

- I-SOT-06 POZZO FREATICO
 - I-SOT-04 DIREZIONE DI FLUSSO DELLA FALDA FREATICA
 - I-SOT-10 POZZO UTILIZZATO COME ACQUEDOTTO PUBBLICO
 - I-SUP-06 SORGENTE
-

c05020171 Vulnerabldrogeol – Vulnerabilità Idrogeologica*Non ci sono dati per questo livello.***c0503011 CartaGeomorfologA – Carta Geomorfologica (aree)**

Tipo_geo

- M-ART-18 DISCARICA O TERRAPIENO
- M-FLU-30 CONO ALLUVIONALE CON PENDENZA FRA IL 2% E IL 10%
- M-GRV-08 CORPO DI FRANA DI SCORRIMENTO
- M-GRV-14 SUPERFICIE DISSESTATA DA CREEP
- M-GRV-16 FALDA DETRITICA

c0503012 CartaGeomorfologL – Carta Geomorfologica (linee)

Tipo_geo:

- M-FLU-14 VALLECOLA A V
- M-FLU-15 VALLECOLA A CONCA
- M-FLU-18 ORLO DI SCARPATA DI EROSIONE FLUVIALE O DI TERRAZZO: ALTEZZA INFERIORE AI 5 METRI
- M-FLU-19 ORLO DI SCARPATA DI EROSIONE FLUVIALE O DI TERRAZZO: ALTEZZA SUPERIORE AI 10 METRI
- M-FLU-27 CRESTA DI DISPLUVIO
- M-FLU-28 ORLO DI SCARPATA DI DENUDAZIONE
- M-FLU-38 VALLECOLA A FONDO PIATTO
- M-ART-05 ORLO DI SCARPATA DI CAVA ATTIVA
- M-ART-06 ORLO DI SCARPATA DI CAVA ABBANDONATA O DISMESSA
- M-ART-13 TRINCEA
- M-ART-21 ALVEO DI CORSO D'ACQUA PENSILE
- M-ART-26 RILEVATO STRADALE O FERROVIARIO
- M-STR-02b FAGLIA PRESUNTA
- M-STR-05 CRESTA DI RILIEVO MONOCLINALE: HOGBACK

c0503013 CartaGeomorfologP – Carta Geomorfologica (punti)

Tipo_geo:

- M-ART-07 CAVA DI PICCOLE DIMENSIONI ATTIVA
- M-ART-08 CAVA DI PICCOLE DIMENSIONI ABBANDONATA O DISMESSA
- M-CAR-10 NICCHIA O RIPARO
- M-CAR-12 INGRESSO DI GROTTA A SVILUPPO ORRIZZONTALE

c0506016 UsoSuolo

La feature class si basa sugli shape forniti dalla Regione Veneto riguardanti la CCS (Carta Copertura Suolo); è stata opportunamente intergrata con dati riguardanti le superfici artificiali e l'idrografia derivanti dall'informatizzazione alla base della realizzazione delle tavole relative al PAT.

Sulla base di questa feature class sono poi state costruite le informazioni contenute negli shape

1. c0506031_CopSuoloAgricolo;
2. c0606021_ValoreNaturalitaRelativa;
3. c1016151_SAU.

c0506031 CopSuoloAgricolo – Copertura del Suolo Agricolo

I codici di TipoUSuolo 21200;21241;21242;22300;22400;23200;41200;51110;51210;51240;derivano dalla Carta Copertura Suolo distribuita dalla Regione.

c0510011 CaratteristSuoli

Non ci sono dati per questo livello.

MATRICE 06 – BIODIVERSITÀ**c0601011 SistemiEcorelazio – Sistemi eco relazionali**

Elementi presenti in b0404021_ValoriTuteleNatur.

c0601023 SpecieFloraFauna – Specie della flora e della fauna

Non ci sono dati per questo livello.

c0601061 ValoreNaturalita – Valore Naturalistico Relativo

Individuazione dei livelli di *Naturalità* ottenuti dalla schedatura dei corridoi ecologici e dall'individuazione dei sistemi di siepi.

(File non presente negli Atti di Indirizzo e creato dal Comune ai fini dell'individuazione delle invarianti ambientali e della rete ecologica):

Il seguente elaborato è strettamente connesso all'uso del suolo, e deriva quindi dalla relativa carta d'analisi.

Attributi

Nome	Descrizione & Dominio	Tipo Dato	Dimensioni
ID_NAT	1° campo: chiave primaria	TESTO	15
Cod_ISTAT	2° campo (ausiliario): codice ISTAT del Comune	TESTO	6
TipoUSuolo	3° campo (ausiliario): tipo naturalità definita secondo tabella allegata	TESTO	5
N_USuolo	4° campo (ausiliario): Campo contatore valido per singola tipologia di tipo naturalità (TipoNat)		4
Tipo_NAT	5° campo (ausiliario): tipo naturalità definita secondo tabella allegata	TESTO	2
Colore	6° campo (ausiliario): colore relativo al tipologia naturale	TESTO	3

Tabella "Tipo_nat" e "Colore".

CATEGORIE	VALORE MEDIO DI NATURALITÀ	Tipo_nat	COLORE	TipoUSuolo	ENM	INTORNO
Tessuto residenziale discontinuo	0,01050	01	041	11210		
Tessuto residenziale rado e nucleiforme	0,03130	02	109	11220		
Tessuto residenziale sparso	0,09180	03	125	11230		
Tessuto urbano particolare – Strutture residenziali isolate	0,19860	04	053	11320		
Insedimento industriale, commerciale e dei grandi impianti di servizi pubblici e privati e spazi annessi	0	05	000	12100 – 12110 – 12130		
Reti stradali e spazi accessori, reti ferroviarie e spazi annessi	0	06	000	12210 - 12230		
Reti ed aree per la distribuzione idrica	0	07	000	12270		
Aree estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti	0	08	000	13100-13200-13300-13400		
Verde urbano, giardini alberati	0,19860	09	053	14100		
Verde urbano, giardini alberati complessi	0,35830	10	037	14100		
Aree ricreative e sportive	0,01050	11	041	14200		
Seminativi non irrigui - colture orticole in pieno campo	0,09180	12	125	21110 - 21141		
Seminativi in aree irrigue - piccole proprietà e colture orticole in pieno campo	0,03130	13	109	21210 - 21241		
Colture orticole in serra o sotto plastica	0	14	000	21242		
Colture legnose, sistemi colturali complessi e prati stabili	0,09180	15	125	22100-22200 – 22300 - 24200-23100		
Territori boscati e ambienti seminaturali più evoluti	0,85140	16	005	31100-32100	1	
Territori boscati e ambienti seminaturali meno evoluti	0,57750	17	021	31100-32100	2	
Rocce nude, aree con vegetazione rada	0,57750	18	021	33200-33300		
Ambienti umidi fluviali	0,57750	19	021	41200		
Corsi d'acqua, canali, idrovie e bacini d'acqua - Classe III (Sufficiente) - IBE	0,57750	20	021	51110-51210		
Acquacolture in acqua in prevalenza dolce	0,57750	21	021	51240		
Siepi, filari, piccole sup. boscate vicini a corso d'acqua o ad area verde	0,35830	22	037	61100-61200-61300		1
Siepi, filari, piccole sup. boscate vicini a seminativo	0,09180	23	125	61100-61200-61300		2
Siepi, filari, piccole sup. boscate vicini a strada	0,03130	24	109	61100-61200-61300		3
Siepi, filari, piccole sup. boscate vicini a centro urbano	0,01050	25	041	61100-61200-61300		4

Nota: Alle "Colture orticole in serra o sotto plastica" (21142) e ad alcune aree classificate 33100 non si attribuisce nessun valore naturalistico.

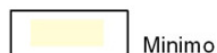
LEGENDA



Ambiti naturali



Ambiti urbanizzati e agricoli



RGB

Massimo - 5 (0,109,0)

Alto - 21 (0,182,0)

Medio/alto - 37 (0,235,0)

Medio - 53 (127,255,127)

Medio/basso - 125 (208,237,174)

Basso - 109 (239,248,222)

Minimo - 41 (253,255,215)

Nullo - (255,255,255)

c0602010 IndPressioneAntro – Indice di Pressione Antropica

Non ci sono dati per questo livello.

Non sono state considerate funzionali le definizioni degli areali di pressione, dal momento che la costruzione di valori ambientali al 2030 (scenario previsto dal calcolo delle Naturalità) tiene già conto delle pressioni.

c0603010 IndStorieVilla – Indice di Storie Villa

Non ci sono dati per questo livello.

c0605016 CategForestali – Carta Regionale delle categorie forestali

Non ci sono dati per questo livello.

c0605031 PianoRiordino – Piano di riordino forestale

Inseriti i dati forniti dal Comune.

MATRICE 07 – PAESAGGIO**c0701011 CompStoricheA – Carta dell'analisi storica (aree)**

Non ci sono dati per questo livello.

c0701012 CompStoricheL – Carta dell'analisi storica (linee)

Non ci sono dati per questo livello.

c0702011 RelazSettProduutt – Carta degli elementi qualificanti / detrattori il paesaggio

Non ci sono dati per questo livello.

c0704011 PaesaggioA – Carta dell'analisi paesaggistica (aree)

Elementi presenti in b0202011_PaesaggioA

c0704012 PaesaggioL – Carta dell'analisi paesaggistica (linee)

Elementi presenti in b0202012_PaesaggioL

c0704013 PaesaggioP – Carta dell'analisi paesaggistica (punto)

Non ci sono dati per questo livello.

MATRICE 08 – PATRIMONIOCAA**c0801011 CentriStorici – Centri Storici**

Elementi presenti in b0104011_CentroStorico.

c0804010 CatastoNapoleonico – Catasto napoleonico

Non ci sono dati per questo livello.

c0804020 CatastoAustriaco – Catasto austriaco

Non ci sono dati per questo livello.

c0804030 CatastoAustroital – Catasto austro-italiano

Non ci sono dati per questo livello.

MATRICE 09 – INQUINANTI FISICI

Non ci sono dati aggiuntivi forniti dal Comune.

MATRICE 10 – ECONOMIA SOCIETÀ**c1016151 SAU – Superficie agricola utilizzata**

Procedura per la costruzione della feature class:

Sono state utilizzate come base cartografia la CTRN aggiornata in maniera speditiva dal Comune e l'ortofoto presente nella cartella c0102050_OrtofotoIKONOS2007.

Al fine di individuare la distinzione fra SAU in zona agricola e non, è stato fatto un overlap fra il livello di SAU e delle Z.T.O. del PRG (c1104061_Zone). Quindi è stato aggiunto un campo denominato Tipo_SAU per la distinzione della superficie in zona agricola(=1) e quella in zona non agricola (=2).

Per i valori di SAU si rimanda alle Norme Tecniche del PAT (d02_NormeTecniche) ed alla Relazione Agronomica (d04_RelazioneAgronomica).

c1016161 StrutProduttive

Non ci sono dati per questo livello.

MATRICE 11 – PIANIFICAZIONEVINCOLI**c1102175 VinDesAgroSilvPas – Vincolo Destinazione Agro-Silvo-Pastorale**

Non ci sono dati per questo livello.

c1102191 VinAgrSilPasRegol – Vincolo Destinazione Agro-Silvo-Pastorale – Antico Patrimonio Regoliero

Non ci sono dati per questo livello.

c1104120 Zone – PRGC Vigente

Dataset contenete i file in formato pdf del materiale fornito dal Comune relativo al PRG Vigente

c1104161 Zone – Zonizzazione del PRGC Vigente

Codifiche aggiuntive:

SUB_1:

- 71 zone boscate del Piano d'Area del Montello, non indicabili come 16 (F) 94 (Aree boscate pubbliche).

SUB_2 (con SUB_1=16):

- 12= Parco archeologico
- 19=Monumento ai caduti
- 71=Ecocentro

c1104071 PianoAttuativo – Ambiti di Piano attuativo del PRG vigente

Non ci sono note per questo livello.

c1104081 ProgettoPianiAtt – Zonizzazione prevista nei piani attuativi

Non ci sono note per questo livello.

c1104091 AttivitàImproprie – Attività improprie

Non ci sono note per questo livello.

c1104102 Percorsi – Piste ciclopedonali

Non ci sono dati per questo livello.

7. VERIFICHE GEOMETRICHE

<i>Feature Class</i>	<i>N° record</i>	<i>Sovrapposizioni</i>	<i>Note</i>
Zone	764		
ZoneOverlapZone	764	0	
Idrografia	102		Verificate n°3 sovrapposizioni:
IdrografiaOverlapIdrografia	108	6	<ul style="list-style-type: none"> • BRENTILLA TRONCO (01)-TORRENTE CUROGNA (02) • BRENTILLA TRONCO (01)-ROGGIA ULLIANA (03) • CANALE INDUSTRIALE-REPARTO 15 CROCETTA RAMO 3
Viabilita	273		Verificate n°13 sovrapposizioni:
ViabilitaOverlapViabilita	299	26	<ul style="list-style-type: none"> • 13=sovrappassi
IdrografiaOverlapZone	36		Verificate n°36 sovrapposizioni:
			<ul style="list-style-type: none"> • 32=Tipoldro 03 • 04=Tipoldro 02
ViabilitaOverlapZone	4		Verificate n°4 sovrapposizioni:
			<ul style="list-style-type: none"> • 4=sovrappasso Ponte di VIDOR
ViabilitaOverlapIdrografia	71		Verificate n°71 sovrapposizioni:
			<ul style="list-style-type: none"> • 6=Tipoldro 01 • 35=Tipoldro 02 • 30= Tipoldro 03

Versione software

Geomedia 5.2 Professional