



Comune di
CERVESINA
 Provincia di PAVIA
 SCALA 1:5.000

RAPPRESENTAZIONE CONFORME DI GAUSS BOAGA

Tutti i diritti di riproduzione e traduzione sono riservati
 Data: 29 Settembre 2005 11:30
 Piano Area: 25/03/2008
 Esecuzioni: CSO Milano 2010

LITOLOGIA SUPERFICIALE

- Sabbie, sabbie limose e ghiaia
- Limi sabbiosi sabbie limose con intercalazioni ghialose, alternanze
- Limi argillosi/sabbiosi, argille

DATI GEOMORFOLOGICI

- Argine maestro
- Orlo di scarpata di terrazzo

DATI IDROGEOLOGICI, IDROGRAFICI ED IDRAULICI

- Alveo attivo Fiume Po e Torrente Staffora
- Corsi d'acqua superficiali (Rogge e fossi)
- Curve isofreatiche (il numero indica la quota in metri s.l.m.)
- Senso di flusso prevalente della prima falda
- Pozzi privati il numero all'apice indica startigrafia nota

POZZO COMUNALE IN FUNZIONE SALVAGUARDIA DELLE ACQUE SOTTERRANEE DESTINATE AL CONSUMO UMANO

- D.Lgs. n°152 /2006 art.94
 Area di tutela assoluta, tale area definita da un cerchio di raggio pari a 10 m, con centro nel punto di captazione,
 Area di rispetto pari a 200 m da centro della captazione

DELIMITAZIONE DELLE FASCE FLUVIALI RELATIVE AL PRPGETTO "PIANO DI STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO" (PAI) ai sensi della L.R. 183/1989 (approvata con DCPM 8 agosto 2001)

- Limite tra la fascia A e la fascia B del PAI
- Limite tra la fascia B e la fascia C del PAI
- Esterno della fascia C del PAI
- Zone di pertinenza fluviale assoluta e zone di possibile espansione in caso di eventi meteorici straordinari (T.Staffora).

TUTELA E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE PAESAGGISTICO - AMBIENTALI (norme P.T.C.P.)

- Indirizzi specifici ai sistemi di rilevanza sovracomunale (art.33)
- Aree di consolidamento dei caratteri naturalistici
- Precinzioni relative alle aree di elevata naturalità (art.34)
- Emergenze naturalistiche
 - Aree di elevato contenuto naturalistico
- Limite fascia di rispetto fluviale Fiume Po e Torrente Staffora (150m ex D.Lgs.42/2004)
 - Fasce di vincolo idrogeologico pari a 10 metri dalla sponda dei corsi d'acqua (R.D.523/1904)
 - Zone a rischio di contaminazione della falda: attività a rischio (impianti industriali inquinati, allevamenti zootecnici, scarichi urbani ed agricoli, pozzi acquedottistici), zone di affioramento della falda (cave in falda, lanche, ecc.).
 - Discarica controllata (Impianto Ecolombardia 18)
 - ATE g72** Ambito territoriale estrattivo Piano provinciale cave (D.C.R. VIII/344/2007)
 - Cava attiva
 - Cava cessata

Comune di
CERVESINA
 (PROVINCIA DI PAVIA)

STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
 ex art. 57 Legge Regionale 12 del 11 marzo 2005 e DGR n.8/1566 del 22 dicembre 2005
 (definizione della componente geologica, idrogeologica e sismica)

CARTA DI SINTESI **6**

scala 1:10.000

Delibera Consiliare di adozione	n°..... del
Delibera Consiliare di approvazione	n°..... del
IL PROGETTISTA	IL SINDACO
DOTT. GEOL. A. ZORZOLI	_____
	IL SEGRETARIO

(Ultimo aggiornamento Settembre 2012)