

REGIONE LOMBARDIA
 PROVINCIA DI CREMONA
 COMUNE DI CREMA

STUDIO GEOLOGICO, IDROGEOLOGICO E SISMICO
 DI SUPPORTO ALLA REDAZIONE DEL P.G.T.

L.R. 11-03-2005 n° 12 - D.G.R. 22-12-2005 n° 8/1566 - D.G.R. 28-05-2008 n° 8/7374

Tavola **7** Cartografia di inquadramento

A B CARTA GEOLOGICO - TECNICA

Scala 1:5.000
 Marzo 2010

Adozione Approvazione

Il Sindaco Il Segretario comunale

Il Tecnico

I Collaboratori
 Dott. Geol. Roberto Merzoli
 Dott. Geol. Mauro Collani

Dott. Giuseppe Malerba
 GEOLOGO (O.G.L. n° 253)
 Corso Garibaldi 95 - 26100 Cremona
 Tel. n° (0372)220266 - 744.444.348/9645619
 e-mail: MALERB15@malerbagiuseppe.191.it

Legenda

Confini comunali

Aree edificate

Indagini penetrometriche e sondaggi noti

Indagini penetrometriche e sondaggi recenti

Limiti delle aree con caratteristiche geotecniche omogenee

Rappresentazione schematica di colonna litostratigrafica con indicazione dei valori medi di Rp ed N ricavati da prove penetrometriche statiche CPT, dinamiche SCPT e prove SPT in sondaggi geognostici

Coltre di alterazione e/o riporto sup.

Argilla inorganica/organica (A)

Limo (L)

Sabbia (S)

Ghiaia (G)

Livello medio falda freatica misurato nei piezometri

Giudizio sintetico relativo alle caratteristiche geomeccaniche dei terreni ottenuto dall'analisi dei risultati delle prove penetrometriche statiche CPT, dinamiche SCPT e prove SPT in sondaggi geognostici

	SCARSO	SUFFICIENTE	BUONO
1-2,5 m	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
2,5-5 m	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]
> 5 m	[Pattern]	[Pattern]	[Pattern]

