



**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

Numero di dati Indagini CPT Indagini SCPT Indagini SPT	Valore medio Rp (kPa) Indagini CPT Indagini SCPT Indagini SPT	Valore medio N (N/m²) Indagini CPT Indagini SCPT Indagini SPT
---	---	---

Indicazioni di qualità geomeccanica dei terreni

SCARSO	SUFFICIENTE	BUONO
1-2,5 m	2,5-5 m	> 5 m

Indicazioni di alterazione e/o riporto sup.

- Argilla inorganica/organica (A)
- Limo (L)
- Sabbia (S)
- Ghiaia (G)

Livello media falda freatica misurato nei piezometri

**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 <b>7</b>	Cartografia di inquadramento
<b>A B</b>	<b>CARTA</b> <b>GEOLOGICO - TECNICA</b>
Scala 1: 5.000 Marzo 2010	

Adozione	Approvazione
Il Sindaco	Il Segretario comunale
Il Tecnico	

I Collaboratori

Dott. Giuseppe Malerba  
 GEOLOGO (O.G.L. n° 253)  
 Corso Garibaldi, 97 - 26100 Cremona  
 Tel. n. (0372) 23206 - Fax. n. 0372 34594519  
 e-mail: MALERB15@tin.it