

REGIONE LOMBARDIA
 PROVINCIA DI CREMONA
COMUNE DI CAPERGNANICA
 STUDIO GEOLOGICO
 DI SUPPORTO ALLA REDAZIONE DEL P.G.T.
 L.R. 11-03-2005 n° 12 _ D.G.R. 28-05-2008 n° 8/7374

TAVOLA

2a

SCALA 1:10.000

CARTOGRAFIA DI INQUADRAMENTO

CARTA PEDOLOGICA

Adozione

Approvazione

Il Sindaco

Il Geologo
 Dott. Giuseppe Malerba

Il Segretario Comunale

Dicembre 2008

LEGENDA

- Confini comunali
- Aree edificate

ELEMENTI PEDOLOGICI

UNITA' CARTOGRAFICHE - U.C. -	(1) Profondità utile del suolo	(2) Tessitura	(3) Drenaggio	(4) Capacità protettiva delle acque profonde	(5) Capacità protettiva delle acque superficiali	(6) Permeabilità	(7) Attitudine allo spandimento di liquami	(8) Attitudine allo spandimento di fanghi di depurazione	(9) Valore naturalistico	(10) Classe	(11) Sottoclasse	Unità di pedopaesaggio
A	P	M	B	M	E	M	S1	S2	B	II	s	LF2
B	MP	M/G	B	M	E	M	S2	S3	B	I		LF2
C	MP	M/G	B	M	E	M	S1	S2	B	I		LF2

Aree di non suolo (edificate)

(10) **CLASSE:**

- Suoli adatti all'agricoltura**
- I: suoli che presentano pochissimi fattori limitanti il loro uso e che sono quindi utilizzabili per tutte le colture
- II: suoli che presentano moderate limitazioni, che richiedono un'opportuna scelta delle colture e/o moderate pratiche conservative
- III: suoli che presentano severe limitazioni tali da ridurre la scelta delle colture e da richiedere speciali pratiche conservative
- SOTTOCLASSE:**
- s: limitazioni legate a caratteristiche negative del suolo
- w: limitazioni legate all'abbondante presenza di acqua entro il profilo
- (1) P=profondi pP=poco profondi
 mP=moderatamente profondi
 MP=molto profondi
- (2) M=media G=grossolana
 mG=moderatamente grossolana
- (3) L=lento B=buono
- (4) M=moderata B=bassa
- (5) E=elevata M=moderata
- (6) M=moderata
- (7) S1= adatti S2= adatti con lievi limitazioni
 d= drenaggio lento, molto lento, impedito
- (8) S2= adatti con lievi limitazioni
 S3= adatti con moderate limitazioni
- (9) B= basso
- (11) LF2: superficie modale stabile, pianeggiante o leggermente ondulata, intermedia tra le aree più rilevate (dossi) e depresse (conche e paleovalle)

