

COMPONENTE GEOLOGICA
DEL PIANO DI GOVERNO
DEL TERRITORIO

(D.G.R. n. 81566 del 22.12.2005 in attuazione dell'art. 57, comma 1, della L.R. 11/03/2005 n. 12 - D.G.R. 28.05.2006 n. 87374)

CARTA DI FATTIBILITA' GEOLOGICA
DELLE AZIONI DI PIANO
SCALA 1:5.000

TAV. 5

Aggiornamento
Marzo 2010

Dott. Geol. Alberto Soregaroli
via Spesiano 5 - 26100 Cremona
Tel./Fax: 0372412634 - Cell: 3382135952

LEGENDA

CLASSI DI FATTIBILITA' GEOLOGICA

CLASSE 2: fattibilità con modeste limitazioni

Superficie modale stabile del I.f.d.p. a vulnerabilità idrogeologica alta e con caratteristiche geotecniche dei terreni superficiali da mediocri a discrete

CLASSE 3: fattibilità con consistenti limitazioni

Sottoclasse 3a: reticolo idrografico con fascia di rispetto di 10 m da entrambe le sponde, di 5 m all'interno dell'abitato

Sottoclasse 3b: aree a vulnerabilità idrogeologica alta e con caratteristiche geotecniche mediocri dei terreni superficiali

Sottoclasse 3c: aree a vulnerabilità idrogeologica elevata e con caratteristiche geotecniche da scadenti a mediocri dei terreni superficiali

Sottoclasse 3d: aree a vulnerabilità idrogeologica elevata e con caratteristiche geotecniche scadenti dei terreni superficiali

CLASSE 4: fattibilità con gravi limitazioni

Sottoclasse 4a: zona di tutela assoluta di 10 m del pozzo pubblico

Sottoclasse 4b: fontanili (1,2) con zona di rispetto di r = 50 m dalla testa

Sottoclasse 4c: propaggini del Moso di Crema ad elevato pregio naturalistico e paesaggistico, aree a vulnerabilità idrogeologica elevata e con caratteristiche geotecniche scadenti dei terreni superficiali

Scenario di pericolosità sismica locale Z2

Scenario di pericolosità sismica locale Z4a

Confine comunale

