

LEGENDA

VINCOLI DERIVANTI DAGLI STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE SOVRAORDINATA

Aree P.A.I. elaborato 2 (dissesti)

111 - Area di frana attiva (Fa)

112 - Area di frana quiescente (Fq) 113 - Area di frana stabilizzata (Fs)

Aree P.A.I. elaborato 2 (conoidi)

312 - Area di conoide attivo parzialmente protetta (Cp)

311 - Area di conoide attivo non protetta (Ca)

313 - Area di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cn)

Aree P.A.I. elaborato 2 (fenomeni torrentizi)

211 - Area a pericolosità molto elevata (Ee) 212 - Area a pericolosità elevata (Eb)

213 - Area a pericolosità media o moderata (Em)

Aree P.A.I. elaborato 8 (fasce fluviali)

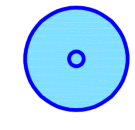
— 001 - Limite Fascia A — 002 - Limite fascia B

003 - Limite Fascia C

VINCOLI DI POLIZIA IDRAULICA DEI CORSI D'ACQUA

Vincolo di polizia idraulica - deve essere valutato puntualmente (R.D. 25-07-1904 n. 523 - d.g.r. 25-01-2002 n. 7/7868)

VINCOLI DI CARATTERE IDROGEOLOGICO

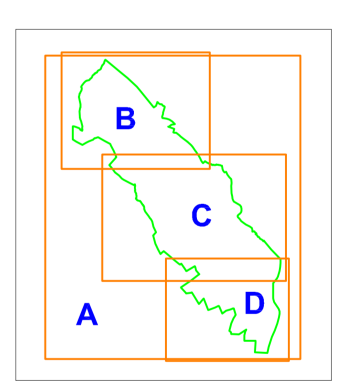


Salvaguardia delle captazioni idropotabili Zona di tutela assoluta: raggio 10 m dalla captazione Zona di rispetto: raggio 200 m dalla captazione (D.Lgs. 152/2006 art. 94)

GEOSITI - SITI DI INTERESSE GEOLOGICO



Sito di interesse geologico-stratigrafico (ubicazione indicativa)





COMUNE DI RANICA Provincia di Bergamo

Componente geologica, idrogeologica e sismica del Piano di Governo del Territorio in attuazione dell'art. 5 L.R. 11-03-2005 n. 12 CARTOGRAFIA DI PROPOSTA

TITOLO ELABORATO

CARTA DEI VINCOLI

| N. PRATICA | ID | FASE PROGETTUALE | SCALA | ELABORATO |
|---|---------------------|------------------|------------------------|-----------|
| 18_033 | PGT | DEFINITIVA | 1:5000 | 2A |
| | | DESCRIZIONE | | |
| REVISIONE | DATA | DES | CRIZIONE | |
| REVISIONE 0 | DATA Maggio 2018 | | CRIZIONE Generale 1 | |
| *************************************** | | | | |
| *************************************** | Maggio 2018 | | e Generale 1 | |



Dott. Geol. SERGIO GHILARDI iscritto all' O.R.G. della Lombardia n° 258

Dott. Ing. FRANCESCO GHILARDI iscritto Ord. Ing. Prov. BG n° 3057