



LEGENDA

VINCOLI DERIVANTI DAGLI STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE SOVRAORDINATA

- Aree P.A.I. elaborato 2 (dissesti)**
- Aree di frana attiva (Fa)
 - Aree di frana quiescente (Fq)
 - Aree di frana stabilizzata (Fs)
- Aree P.A.I. elaborato 2 (valanghe)**
- Aree a pericolosità elevata o molto elevata di valanga (Ve)
- Aree P.A.I. elaborato 2 (conoidi)**
- Aree di conoide attivo non protette (Ca)
 - Aree di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cn)
- Aree P.A.I. elaborato 2 (fenomeni torrentizi)**
- Aree a pericolosità molto elevata di esondazione torrentizia (Ee)
 - Aree a pericolosità elevata di esondazione torrentizia (Eb)
 - Aree a pericolosità media o moderata di esondazione torrentizia (Em)

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)

N.B.: per quanto concerne il vincolo di polizia idraulica, vale lo studio del Reticolo Idrico comunale, che dovrà essere consultato per qualsiasi intervento di trasformazione territoriale. Sarà cura dello scrivente adattare alla nuova base aerofotogrammetrica il Reticolo Idrico attualmente vigente.

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

- Siti di interesse speleologico (ubicazione indicativa)



COMUNE DI GAZZANIGA
 Provincia di Bergamo
 Componente geologica, idrogeologica e sismica
 del Piano di Governo del Territorio
 in attuazione dell'art. 57 L.R. 11-03-2005 n. 12
 CARTOGRAFIA DI VINCOLO E SINTESI

TITOLO ELABORATO
CARTA DEI VINCOLI

SCALA PLOT.	SHA LAYOUT	FASE PROJ.	NOME FILE	DATA	SCALA	TAVOLA
1:5	-	DEF	Tav_9_Carta_dei_vincoli.dwg	09/2012	1:5.000	9A

PROGETTISTI

Dott. Geol. SERGIO GHILARDI
 iscritto all' O.R.G. della Lombardia n° 258
 S. Ghilardi & C. s.r.l.s.
 24020 RANICA (Bergamo)
 Via Tezze, 1
 Telefono e Fax: 035.340112
 E-Mail: geo@medacom.it