



LEGENDA

-  Area di frana attiva (Fa)
-  Area di frana quiescente (Fq)
-  Aree molto acclivi e/o in erosione accelerata (er)
-  Area acclivi o prossime a scarpate acclivi (as)
-  Area di conoide attivo parzialmente protette (Cp)
-  Area a pericolosità molto elevata di esondazione torrentizia (Ee)
-  Area a pericolosità elevata di esondazione torrentizia (Eb)
-  Area a pericolosità media o moderata di esondazione torrentizia (Em)
-  Area di pertinenza della fascia fluviale A del P.A.I. (fluvA)
-  Area di pertinenza della fascia fluviale B del P.A.I. (fluvB)
-  Area di pertinenza della fascia fluviale C del P.A.I. (fluvC)
-  Aree caratterizzate da ristagni idrici superficiali (rst)
-  Aree di drenaggio preferenziale delle acque (drp)
-  Aree con deflusso sotterraneo delle acque (dsa)
-  Aree interessate dalla presenza di rogge (rog)
-  Aree con caratteristiche geotecniche scadenti (sg)



COMUNE DI RANICA
 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 DI SINTESI

SCALA PILOT.	DM. LAYOUT	FASE PROG.	NOME FILE	DATA	SCALA	TAVOLA
1:5	-	DEF	Tav_3_Sintesi.dwg	05/2011	1:5.000	3



di S. Ghilardi & C. s.n.c.
 24020 RANICA (Bergamo)
 Via Tezze, 1
 Telefono e Fax: 035.340112
 E-Mail: gea@mediascom.it

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

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