



**LEGENDA**

- Classe di fattibilità 4 - fattibilità con gravi limitazioni
  - 4a: aree molto acclivi e/o in erosione accelerata
  - 4Ee: aree a pericolosità molto elevata di esondazione
  - 4Fa: aree di frana attiva
- Classe di fattibilità 3 - fattibilità con consistenti limitazioni
  - 3a: aree acclivi o prossime a scarpate acclivi

Nota: la pericolosità sismica locale è stata volutamente omessa

**COMUNE DI OLTRESENDA ALTA**  
 Provincia di Bergamo

**COMMITTENTE: Sig. Messa Massimo**

**INDAGINE GEOLOGICO-GEOTECNICA DI SUPPORTO  
 ALLA VARIANTE AL P.G.T. PER GLI ASPETTI ESCLUSIVAMENTE  
 GEOLOGICI AL FINE DI MODIFICARE UN AMBITO DI CLASSE DI  
 FATTIBILITÀ 4 TRA LE LOCALITÀ ERSOI E STALLA NUOVA**

*TITOLO ELABORATO*

**CARTA DI FATTIBILITÀ GEOLOGICA: STATO DI FATTO**

N. PRATICA	TIPOLOGIA	FASE PROG.	SCALA	TAVOLA
12_070_G	IGG	-	1:1.000	<b>3</b>

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE
0	Settembre 2012	Prima emissione
1	-	-
2	-	-
3	-	-

**PROGETTISTI**

GEA S.r.l.  
 Geologia Ingegneria Ambiente  
 Via Patta 30/D  
 24020 RANICA (Bergamo)  
 Telefono e Fax: 035.340112  
 E - Mail: gea@mediacom.it

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

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