

**COMUNE DI GROSOTTO**  
 PROVINCIA DI SONDRIO

**COMPONENTE GEOLOGICA  
 IDROGEOLOGICA E SISMICA  
 DEL PIANO DI GOVERNO  
 DEL TERRITORIO**

d.g.r. 9/2616 del 30 novembre 2011

TAVOLA 7	<b>CARTA DI FATTIBILITA'</b>
QUADRO 2	scala 1:2.000
IL SINDACO	DELIBERA C.C.
IL SEGRETARIO	DECRETO REGIONALE

PROGETTISTA DELLA COMPONENTE GEOLOGICA  
 Dott. Geol. Tiziana Da Prada  
 Ordine dei Geologi della Lombardia n. 772  
 Via del Capitol, 22 - 23034 GROSOTTO (SO)

DATA: dicembre 2012



**LEGENDA**

- Classe 2**  
 Aree prive di caratterizzazione nella Carta di Sintesi e porzioni di aree di fascia C del PAI
- Classe 3a**  
 Aree a pericolosità potenziale legata a possibilità di innesco di colate in detrito e terreno valutate o calcolate in base alla pendenza e alle caratteristiche geotecniche dei terreni; frane stabilizzate; aree a pericolosità potenziale legate alla presenza di terreni a granulometria fine (limi e argille) su pendii inclinati e compressive aree di possibile accumulo (aree di influenza)
- Classe 3b**  
 Aree allagate in occasione di eventi meteorici eccezionali o allagabili con minore frequenza indicativamente con tempi di ritorno superiori a 100 anni) e/o con modesti valori di velocità ed altezze dell'acqua, tali da non pregiudicare l'incolumità delle persone, la funzionalità di edifici e infrastrutture e lo svolgimento di attività economiche; aree potenzialmente interessate da flussi di detrito in corrispondenza dei conoidi, conoidi parzialmente protetti (Cp) e conoidi protetti (Cn)
- Classe 3b bis**  
 Aree di fascia B del PAI
- Classe 3c**  
 Aree a pericolosità potenziale legata a orientazione sfavorevole della stratificazione in roccia debole e stimata o calcolata area di influenza
- Classe 4a**  
 Aree a franosità superficiale attiva diffusa (scivolamenti, soliflusso); aree di frana quiescente (Fq)
- Classe 4a bis**  
 Aree di frana attiva (Fa)
- Classe 4b**  
 Alvei attivi dei corsi d'acqua maggiori e minori e aree adiacenti da mantenere a disposizione per consentire l'accessibilità; aree fluviali, laghi; alvei artificiali; aree di fascia A del PAI
- Classe 4b bis**  
 Aree interessabili da fenomeni di erosione fluviale non idoneamente protetti da interventi di difesa; aree interessate da trasporto in massa e flussi di detrito su conoide; conoidi attivi (Ca) del PAI
- Classe 4c**  
 Aree soggette a crolli di massi (distacco e accumulo); aree interessate da distacco e rotolamento di blocchi provenienti da depositi superficiali
- Classe 4d**  
 Aree interessate da valanghe già avvenute; aree a probabile localizzazione di valanghe potenziali

