



PROVINCIA DI BRESCIA

COMUNE DI BRAONE

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

AGGIORNAMENTO DELLO  
STUDIO GEOLOGICO COMUNALE  
ai sensi della L.R. 12/05

Elaborato	TAV 07 - CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA
Scala	1:10.000
I tecnici	dott. Geol. Massimo Marella (o.g.l. n. 1178)  dott. Geol. Marco Carraro (o.g.l. n. 701)



ecosphera s.r.l. - Via Malogno, 2 - 25036 Palazzolo sull'Oglio (BS) - Tel. 030.7402007 - 030.7401749 - Fax 030.7402017 - www.ecosphera.net - mail: info@ecosphera.net

CPUEngineering  
CONSULENZA INgegneristica e AMBIENTALE  
Ingegneri Arch. Alessandro Maggi  
www.cpuengineering.it

Data emissione	Giugno 2013
Commessa	09/0469
Rif.	J-IPRG - PGT Braone Studio Geologico 2010 (MXD) GEOT. Carta della fattibilità geologica

Legenda

- Confine comunale
- Classi di fattibilità geologica
- Classe 3: fattibilità con consistenti limitazioni
- Sottoclasse 3a H2: Aree in fascia C del PAI a pericolosità bassa su conoide (H2)
- Sottoclasse 3a H3: Aree in fascia C del PAI a pericolosità media su conoide (H3)
- Sottoclasse 3b H1: Aree a pericolosità molto bassa su conoide (H1)
- Sottoclasse 3b H2: Aree a pericolosità bassa su conoide (H2)
- Sottoclasse 3b H3: Aree a pericolosità media su conoide (H3)
- Sottoclasse 3c: aree potenzialmente pericolose per l'instabilità dei versanti
- Classe 4: fattibilità con gravi limitazioni
- Sottoclasse 4a: aree vulnerabili dal punto di vista idraulico ed idrogeologico
- Sottoclasse 4b: aree vulnerabili per instabilità dei versanti
- Sottoclasse 4c: aree soggette a valanghe
- Fasce fluviali
- Limite tra la fascia A e la fascia B
- Limite tra la fascia B e la fascia C
- Limite esterno fascia C
- Scenari sismici
- Aree soggette ad approfondimenti di 3° livello