



Comune di Paspardo  
Provincia di Brescia

VARIANTE 2020 AL  
PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Aggiornamento della componente geologica, idrogeologica e sismica

Data:	LUGLIO 2020	Tavola:	<b>6</b> <b>(2a/2020)</b>
Scala:	1:10.000		
Copertura:	INTERO TERRITORIO COMUNALE		

**CARTA  
DI FATTIBILITA'**

MODIFICHE	n°	Data	Descrizione	Redatto
	1	LUGLIO 2005	STUDIO GEOLOGICO DEL TERRITORIO	DR. GEOL. G. FERITI
	2	GENNAIO 2011	STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO	COGEO snc DR. GEOL. ALBERTELLI
	3	GENNAIO 2013	PROPOSTA DI RIPERIMETRAZIONE DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA IN LOCALITA' PER E LOCALITA' CROCE	GEOTE.C. DR. GEOL. ZAINA
	4	LUGLIO 2020	VALUTAZIONE DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA PER DUE AREE DI VARIANTE E AGGIORNAMENTO CONFINE COMUNALE	GEOTE.C. DR. GEOL. ALBERTI

NOTE:  
- Perimetrazione generale fattibilità geologica (intero territorio comunale): COGEO snc (GENNAIO 2011)  
- Perimetrazione fattibilità geologica in località "PER" e località "CROCE": Geo.Te.C. Studio Associato (GENNAIO 2013)  
- Valutazione della fattibilità geologica per due aree di variante e aggiornamento confine comunale: Geo.Te.C. Studio Associato (LUGLIO 2020)



Dr. Geol. Alberti Fabio

LEGENDA

- 4** **CLASSE 4 - FATTIBILITA' CON GRAVI LIMITAZIONI**
  - C** Aree con presenza di conoidi attivi non protetti (corrispondenti a classe "Ca" della cartografia PAI)
  - F** Aree di frana attiva (corrispondenti a classe "Fa" della cartografia PAI)
  - V** Aree potenzialmente interessate da valanghe a pericolosità alta o molto alta (corrispondenti a classe "Va" della cartografia PAI)
- 3** **CLASSE 3 - FATTIBILITA' CON CONSISTENTI LIMITAZIONI**
  - h** Area di frana stabilizzata
  - i** Aree con consistenti limitazioni a causa di problematiche idrauliche di deflusso delle acque
  - m** Aree caratterizzate da pendenza media (tra 15° e 25°)
  - s** Aree potenzialmente interessate da terreni a caratteristiche geotecniche scadenti
- 2** **CLASSE 2 - FATTIBILITA' CON MODESTE LIMITAZIONI**
  - a** Aree caratterizzate da pendenza bassa (tra 5° e 15°)
  - b** Aree con potenziale presenza di terreni a caratteristiche geotecniche mediocri
- 1** **CLASSE 1 - FATTIBILITA' SENZA LIMITAZIONI**

CAPTAZIONI D'ACQUA AD USO IDROPOTABILE

Zona di Rispetto delle sorgenti captate a scopo idropotabile

CONFINE COMUNALE

0 125 250 500 750 1,000 m  
SCALA 1:10.000

