

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica - Livello 1

scala 1 : 5.000

Regione Lombardia
Comune di Bovezzo



 Via Vittorio Veneto, 28 25073 BOVEZZO (BS)	Soggetto realizzatore RTP: Dott. Geol. Laura Ziliani Dott. Geol. Gianantonio Quassoli Dott. Ing. Massimo Piliati	Data <p style="text-align: center; color: blue;">Maggio 2017</p>
---	--	---

Legenda

Zone stabili		Zone di attenzione per instabilità	
1011	Substrato lapideo stratificato		Z _{A1} - Zona di attenzione per instabilità di versante su substrato lapideo
1022	Substrato granulare cementato		Z _{A2} - Zona di attenzione per cedimenti differenziali

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali		Forme di superficie e sepolte	
2001	Zona 1		Conoidi alluvionali
2002	Zona 2		Orlo di scarpata morfologica (10-20 m)
2003	Zona 3		Cresta
2004	Zona 4		Cavità sepolte
2005	Zona 5		

Traccia per gli approfondimenti delle amplificazioni topografiche

Punto di misura di rumore ambientale con indicazione del valore f0

Limite comunale.

0 40 80 120 160 Metri

