

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3

scala 1:10.000

Regione Veneto

Comune di Sant'Ambrogio di Valpolicella



Regione	Soggetto realizzatore	Data
REGIONE VENETO	Dott. Filippo Baratto, geologo STUDIO HgeO www.hgeo.it	aggiornato Settembre 2023
	collaboratori: - dott. ssa Raffaella Checchinato, geologo	

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa = 1,1 - 1,2
- Fa = 1,3 - 1,4
- Fa = 1,5 - 1,6
- Fa = 1,7 - 1,8
- Fa = 1,9 - 2,0
- Fa = 2,1 - 2,2

Zone suscettibili di instabilità (Livello 3)

- ZS_{ac} - Zona di Suscettibilità per Faglie Attive e Capaci
 - ZS_{iv} - Zona di suscettibilità per instabilità di versante Fa = 1,7 - 1,8
 - ZS_{iv} - Zona di suscettibilità per instabilità di versante Fa = 1,9 - 2,0
- Faglia attiva, capace inversa (certa)
 Faglia attiva, capace diretta (certa)
 Faglia attiva, capace trascorrente/obliqua
- Traccia della sezione topografica
- Confine comunale

0 100 200 400 Metri

