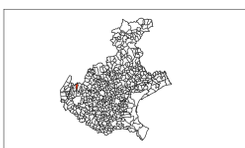


Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

## MICROZONAZIONE SISMICA Carta di Instabilità Cosismica Livello 2 con approfondimenti di Livello 3 Scala 1:10.000

Regione Veneto  
Comune di Erbezzo (VR)



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	 Dott. Geol. Jacopo De Rossi COLLABORATORI: Dott. Geol. Francesco Marziani	Marzo 2025

### Zone suscettibili di instabilità (Livello 2)

Individuazione delle aree potenzialmente franose (APF)  
Classi valori parametro Kh all'interno dell'area di indagine  
Vedi art. A2.2 delle Linee Guida per la gestione del territorio in aree interessate da instabilità di versante sismodotato ver. 1.0 della CTMS

- 0,048 - 0,07
- 0,07 - 0,08
- 0,08 - 0,09
- 0,09 - 0,1

### Zone suscettibile per instabilità (Livello 2)

- ZA FAC - Zone di attenzione per Faglia Attiva e Capace
- ZA CD - Zone di attenzione per Cedimenti Differenziali/crollo di cavità sotterranee/sinkhole

### Elementi di Instabilità per FAC

- Faglia attiva capace diretta certa

### Altri Elementi

- Confine Comunale

0 250 500 750 1.000 m

