

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

Fattore di amplificazione dell'accelerazione di picco PGA

scala 1:10,000

Regione Emilia Romagna  
Comune di Piozzano  
(vista nord)



Regione	Soggetto realizzatore	Data
 Regione Emilia-Romagna <small>Studio realizzato con il contributo regionale (determina n. 183/74/2021) reso disponibile con DCR 566/2021</small>	 GEOINVEST s.r.l. <small>Geologia-Geofisica Via della Costituzione 4/10 Piozzano giovanni@geoinvest.it - 0523 81082</small>	gennaio 2023

### Legenda

#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FPCA = 1.5 - 1.6
- FPCA = 1.7 - 1.8
- FPCA = 1.9 - 2.0

#### Zone di attenzione per instabilità (Livello 2)

- ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FPCA = 1.5 - 1.6
- ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FPCA = 1.7 - 1.8
- ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FPCA = 1.9 - 2.0
- ZMI - Zona di attenzione per instabilità di versante - FPCA = 2.1 - 2.2

