





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

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

scala 1:10,000

Regione Emilia Romagna  
Comune di Zerba


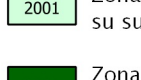

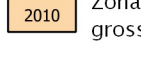



Regione 	Soggetto realizzatore  GEOINVEST s.r.l. Società specializzata in attività di ingegneria e architettura	Data gennaio 2023
---	---	----------------------


Studio realizzato con il contributo regionale (Determina n. 13338/2021) e reso disponibile con DUA (S. 001)

### Legenda


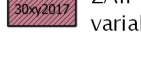
#### Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali (1)

-  Zona 2018 - Substrato maturo non rigido (< 800 m/s) con livello di alterazione superficiale di spessore variabile pari a 3 metri
-  Zona 3 - Copertura elico-colluviale tendenzialmente fine, di spessore variabile fra 5 e 10 m, su substrato maturo non rigido
-  Zona 4 - Coperture alluvionali di bacino intramontano, di terrazzo fluviale e di conoidi alluvionali, materiali tendenzialmente grossolani, di spessore variabile fra 5 e 10 m, su substrato maturo non rigido
-  Zona 7 - Copertura elico-colluviale tendenzialmente fine, di spessore variabile fra 10 e 20 m, su substrato maturo non rigido
-  Zona 10 - Depositi alluvionali di bacino intramontano, di terrazzo fluviale e di conoidi alluvionali, materiali tendenzialmente grossolani, di spessore variabile fra 10 e 20 m, su substrato maturo non rigido

#### Punti di misura di rumore ambientale

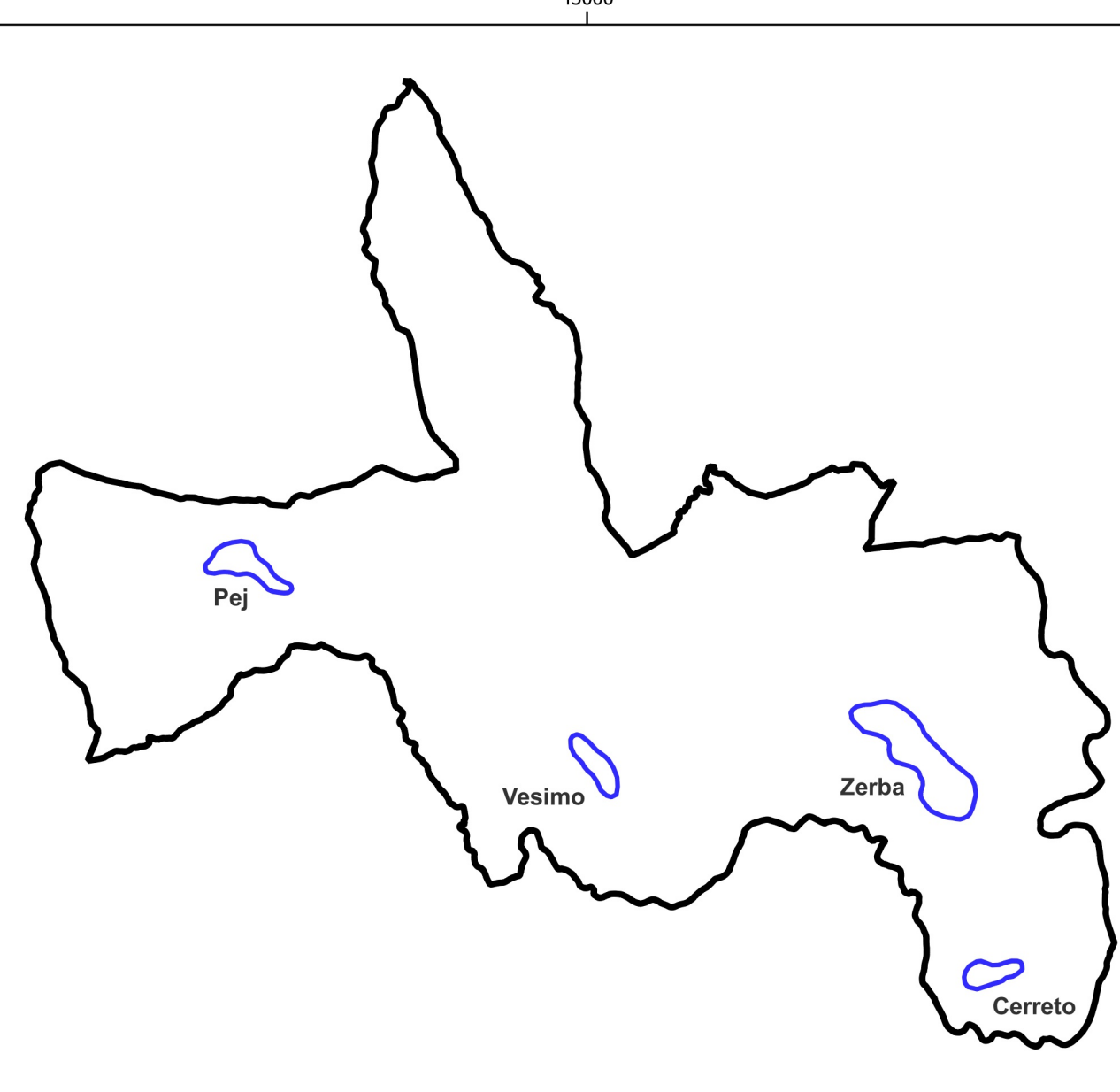
 Punti di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di 10

#### Zone di attenzione per instabilità (1)(2)

-  Zona 14 - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 14 - Deposito detritico di frana tendenzialmente fine, di spessore inferiore a 10 m, su substrato maturo non rigido
-  Zona 17 - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 17 - Deposito detritico di frana tendenzialmente fine, di spessore variabile fra 10 e 20 m, su substrato maturo non rigido

(1) In funzione del fatto che la presente microzonazione viene eseguita per più Comuni confinanti, facenti parte della medesima Unione di Comuni, in attesa di omogeneità di lettura si è scelto di predisporre un'unica classificazione delle Zone per l'intero territorio dell'Unione Montana. Ciò comporta che nella Carta delle MZPs di alcuni Comuni possano mancare in mappa alcune zone.

(2) Codici delle instabilità (30xx) presenti in carta:  
 3012: frana di scorrimento attivo; 3022: frana di scorrimento quiescente;  
 3023: colata quiescente; 3024: frana composta quiescente.



49000  
491000  
492000  
493000  
494000  
495000  
496000  
497000  
498000  
499000  
50000

4000  
4050  
4100

0 150 300 450 600 m

