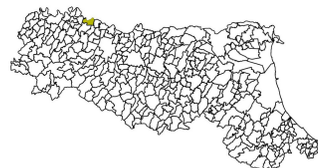


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA SA 0.7-1.1 s
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Polesine Zibello



| | | |
|---------------------------|---|---------------------|
| Regione Emilia-Romagna | Soggetto realizzatore EN GEO DIREZIONE TECNICA Dott. Geol. Carlo Caleffi Dott. Geol. Francesco Cerutti Collaboratori: Dott. Geol. Matteo Bassi Dott. Geol. Alessandro Ferrari Dott.ssa Ing. Giulia Mainardi Dott.ssa Geol. Alessandra Cantoni Dott. Andrea Conti | Data Aprile 2020 |
|---------------------------|---|---------------------|

- Legenda**
- Area oggetto di microzonazione sismica
 - Confine comunale
 - Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
FA-SA 0.7-1.1 s = 2.5 - 3.0
 - Zone di suscettibilità per liquefazione
ZS_LQ - Zona di suscettibilità per liquefazione - FA-SA 0.7-1.1 = 2.5 - 3.0 - IL 2.0 - 5.0
ZS_LQ - Zona di suscettibilità per liquefazione - FA-SA 0.7-1.1 = 2.5 - 3.0 - IL 5.0 - 15.0

- Verticali di verifica alla liquefazione con indicato il valore IL
- IL < 2
 - 2 < IL <= 5
 - 5 < IL <= 15

