

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	Data Aprile 2020
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		

- 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

