

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica (MOPS)

scala 1:5.000

Regione Emilia – Romagna
Comune di Polesine Zibello



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia Romagna	Raggruppamento tecnologico di professionisti MASATA S.p.A. Direzione Tecnica Dir. Gen. Carlo Ciani, Dir. Gen. Francesco Carini Collaboratori: Dir. Gen. Marco Balli, Dir. Gen. Giovanni Bianco Dir. Gen. Stefano Santopoli, Dir. Gen. Maximiliano Tracchi Specialisti: Dir. Gen. Gian Maria Valentini	Aprile 2018

- Legenda**
- Area oggetto di studio
 - Confine comunale
- Zone di attenzione per l'instabilità**
- ZALQ zona di attenzione per liquefazioni - Zona 1
successione stratigrafica costituita da depositi argilloso limosi di spessore pari a 2-4 metri che ricoprono limi sabbiosi e sabbie limose che si estendono sino a -5,00 m da p.c., seguiti da sabbie e sabbie ghiaiose rinvenute sino ad almeno -20,00 m da p.c.
 - ZALQ zona di attenzione per liquefazioni - Zona 2
successione stratigrafica costituita da depositi argilloso limosi di spessore pari a 2-4 metri che ricoprono limi sabbiosi e sabbie limose che si estendono sino a -7,00/-10,00 m da p.c., seguiti da sabbie e sabbie ghiaiose rinvenute sino ad almeno -20,00 m da p.c.
 - ZALQ zona di attenzione per liquefazioni - Zona 3
successione stratigrafica costituita da depositi limosi e limoso-sabbiosi di spessore pari a 0-3 metri che ricoprono sabbie e sabbie ghiaiose rinvenute sino ad almeno -20,00 m da p.c.
- Punti di misura di rumore ambientale**
- Punti di misura di rumore ambientale con indicazione del valore di L_{eq}

