

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – I.S. 0,5–1,0s

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Unione Valli e Delizie
Comune di Portomaggiore



Tavola 8d

Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore Municipalmento IMMERMOBILIARE CA PROIEZIONE SISMICA Municipalmento ENGEOS s.p.a. Direzione tecnica Dot. Geol. Carlo Caffari Dot. Geol. Francesco Cerutti Mandatario Dot. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratori Dot. Geol. Marco Bassi Dot. Geol. Marco Bassi	Data Gennaio 2021
---------------------------	---	----------------------

Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- FA I.S. 0,5–1,0s = 1,7 – 1,8
- Zone suscettibili di instabilità**
- ZSLQ – Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA I.S. 0,5–1,0s = 1,5 – 1,6 2 < IL <= 5
 - ZSLQ – Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA I.S. 0,5–1,0s = 1,7 – 1,8 2 < IL <= 5
 - ZSLQ – Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA I.S. 0,5–1,0s = 1,7 – 1,8 5 < IL <= 15
 - ZSLQ – Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA I.S. 0,5–1,0s = 2,1 – 2,2 5 < IL <= 15
 - ZRLQ – Zona di Rispetto per Liquefazione
FA I.S. 0,5–1,0s = 2,1 – 2,2 2 < IL <= 5
- Verticale di verifica alla liquefazione con indicato il valore di IL**
- IL <= 2
 - 2 < IL <= 5
 - 5 < IL <= 15
 - IL > 15
- Aree oggetto di microzonazione sismica**
- Limiti amministrativi**

