

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – I.S. 0,1-0,5s

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Unione Valli e Delizie
Comune di Argenta



Tavola 7a

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	INGEO s.p.a. Direz. tecnica Dott. Geol. Carlo Cavalli Dott. Geol. Francesco Cervetti Mandato Dott. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Bardi Dott. Geol. Marco Baldi	Luglio 2017

Legenda

- Zone stabili**
- FA I.S. 0,1-0,5s = 1
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- FA I.S. 0,1-0,5s = 1,1 - 1,2
- Zone suscettibili di instabilità**
- ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA I.S. 0,1-0,5s = 1 - 5 < IL <= 15
 - ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA I.S. 0,1-0,5s = 1,1 - 1,2 - 2 < IL <= 5
 - ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA I.S. 0,1-0,5s = 1,1 - 1,2 - 5 < IL <= 15
 - ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA I.S. 0,1-0,5s = 1,3 - 1,4 - 2 < IL <= 5
 - ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA I.S. 0,1-0,5s = 1,3 - 1,4 - 5 < IL <= 15
 - ZALD - Zona di Attenzione per sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità Differenti
- Verticale di verifica alla liquefazione con indicato il valore di IL**
- IL <= 2
 - 2 < IL <= 5
 - 5 < IL <= 15
 - IL > 15
- Altre informazioni:**
- Aree oggetto di microzonazione sismica
 - Limiti amministrativi

