

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – S.A. 0,1-0,5s

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Unione Valli e Delizie
Comune di Argenta

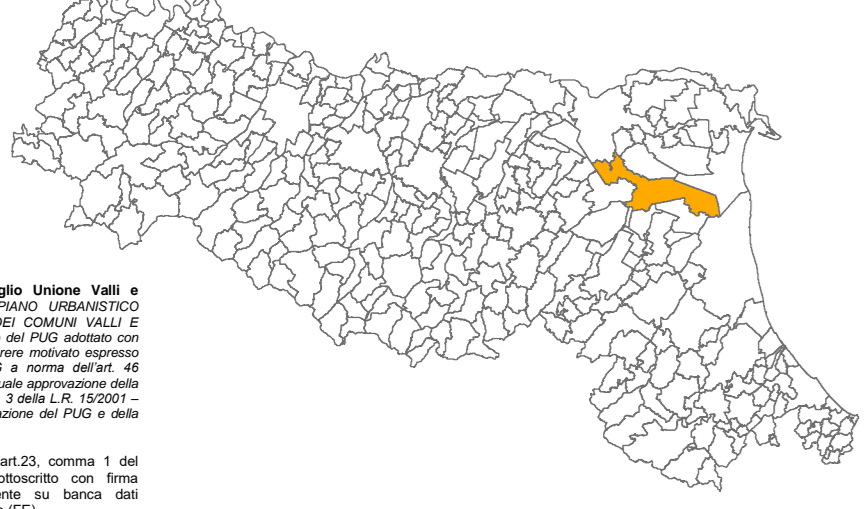


Tavola 10a

Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore MAGGIORAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI Municipali	Data Gennaio 2021
	 Direzione tecnica Dott. Geol. Carlo Cavelli Dott. Geol. Francesco Cervetti Mandante Dott. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Bardi Dott. Geol. Marco Baldi	

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

FA S.A. 0,1-0,5s = 1,1 - 1,2

Zone suscettibili di instabilità

ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA S.A. 0,1-0,5s = 1,1 - 1,2 - $2 < IL <= 5$

ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA S.A. 0,1-0,5s = 1,1 - 1,2 - $5 < IL <= 15$

ZRLQ - Zona di Rispetto per Liquefazione
FA S.A. 0,1-0,5s = 1,1 - 1,2 - $IL > 15$

ZAID - Zona di Attenzione per sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità Differenti

Vertice 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

