

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 – S.A. 0,5-1,5s

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Unione Valli e Delizie
Comune di Argenta



Tavola 13b

| | | |
|---------------------------|--|----------------------|
| Regione Emilia-Romagna | Soggetto realizzatore INGEGNERIA TEMPORANEA DI PROFESSIONISTI Mandatario ENI GEO S.p.A. Direzioni tecniche Dott. Geol. Carlo Cavelli Dott. Geol. Francesco Cervetti Mandatario Dott. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Bardi Dott. Geol. Marco Baldi | Data Gennaio 2021 |
|---------------------------|--|----------------------|

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

FA S.A. 0,5-1,5s = 1,5 - 1,6

Zone suscettibili di instabilità

ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione
FA S.A. 0,5-1,5s = 1,5 - 1,6 - 5 < IL <= 15

ZRLQ - Zona di Rischio per Liquefazione
FA S.A. 0,5-1,5s = 1,5 - 1,6 - IL > 15

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

