

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 3 – $H_{0,7-1,1s}$

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Unione Valli e Delizie  
Comune di Argenta



**Tavola 16a**

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 Bardi	

- ### Legenda
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- $H_{0,7-1,1s} = 0-200 \text{ cm/s}^2$
  - $H_{0,7-1,1s} = 200-300 \text{ cm/s}^2$
- Zone suscettibili di instabilità**
- ZSLQ - Zona di suscettibilità per liquefazione  
 $H_{0,7-1,1s} = 0-200 \text{ cm/s}^2$ ;  $2 < IL <= 5$
  - ZSLQ - Zona di suscettibilità per liquefazione  
 $H_{0,7-1,1s} = 0-200 \text{ cm/s}^2$ ;  $5 < IL <= 10$
  - ZRLQ - Zona di Rispetto per liquefazione  
 $H_{0,7-1,1s} = 0-200 \text{ cm/s}^2$ ;  $IL > 15$
  - ZAD - Zona di Attenzione per sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenti  
 $H_{0,7-1,1s} = 200-300 \text{ cm/s}^2$
  - ZSLQ - Zona di suscettibilità per liquefazione  
 $H_{0,7-1,1s} = 200-300 \text{ cm/s}^2$ ;  $5 < IL <= 10$
- 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

