

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 3 – S.A. 0,4-0,8s

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
 Unione Valli e Delizie  
 Comune di Ostellato



Tavola 11c

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	INGENIO s.p.a. Direzione tecnica: Dott. Geol. Carlo Caffari Dott. Geol. Francesco Cerutti Mandato: Dott. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratori: Dott. Geol. Marco Bassi Dott. Geol. Marco Bassi	Gennaio 2021

### Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- FA S.A. 0,4-0,8s = 1,7 - 1,8
- Zone suscettibili di instabilità**
- ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione  
 FA S.A. 0,4-0,8s = 1 S < IL <= 15
  - ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione  
 FA S.A. 0,4-0,8s = 1,5 - 1,6 2 < IL <= 5
  - ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione  
 FA S.A. 0,4-0,8s = 1,5 - 1,6 S < IL <= 15
  - ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione  
 FA S.A. 0,4-0,8s = 1,7 - 1,8 2 < IL <= 5
  - ZSLQ - Zona di Suscettibilità per Liquefazione  
 FA S.A. 0,4-0,8s = 1,7 - 1,8 S < IL <= 15
- 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

