

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 Ostello

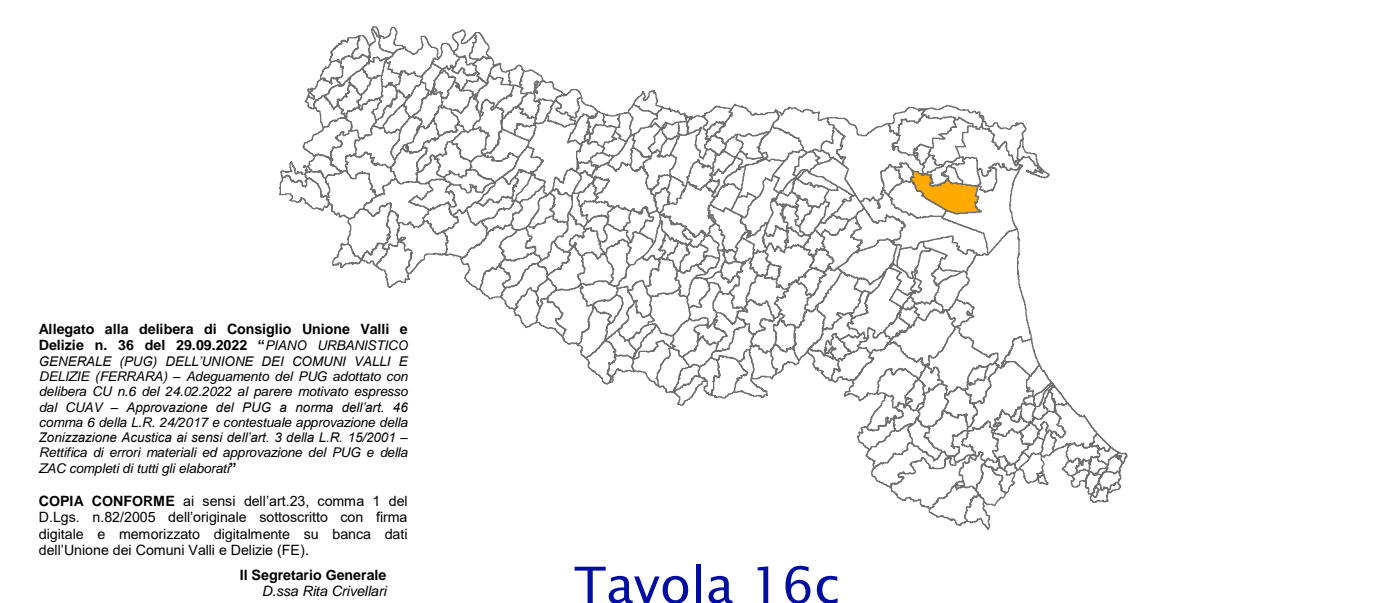


Tavola 16c

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	INGEGNERIA TERRASISTICA S.p.A. Mantovana	Gennaio 2021
Direzione tecnica: Dott. Geol. Carlo Caffari Dott. Geol. Francesco Cerutti Mandatari: Dott. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratori: Dott. Geol. Matteo Bassi Dott. Geol. Marco Bassi		

Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- $H_{0,7-1,1s} = 0-200 \text{ cm/s}^2$
- Zone suscettibili di instabilità**
- ZSLO - 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 $H_{0,7-1,1s} = 0-200 \text{ cm/s}^2$; $5-IL < 10$
- 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

