

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 3 - I.S. 0,1-0,5s

scala 1 : 10.000
 Regione Emilia-Romagna
 Unione Valli e Delizie
 Comune di Ostello



Tavola 7c

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	INGEGNERIA ENGEOS Direzione tecnica Dott. Geol. Carlo Caffari Dott. Geol. Francesco Cerutti Mandatari Dott. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratori Dott. Geol. Marco Bassi Dott. Geol. Marco Bassi	Luglio 2017

Legenda

Zone stabili

FA I.S. 0,1-0,5s = 1

Zone suscettibili di instabilità

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

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

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

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

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

