

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

### Livello 3

scala 1 : 10.000  
 Regione Emilia-Romagna  
 Comune di Vigarano Mainarda



Tavola 14 - HSM

Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Geotema S.r.l.	04/03/2020

### Legenda

**Zone suscettibili di instabilità**

- 471** ZS: Zone di suscettibilità per le liquefazioni 2<math>IL \le 5</math>
- 499** ZS: Zone di suscettibilità per le liquefazioni 5<math>IL \le 15</math>
- 468** ZR: Zone di rispetto per le liquefazioni 2<math>IL \le 5</math>

**Classe H 500 - 600**

- 543** ZS: Zone di suscettibilità per le liquefazioni 2<math>IL \le 5</math>
- 546** ZS: Zone di suscettibilità per le liquefazioni 5<math>IL \le 15</math>

In grassetto, per ciascuna zona, è riportato il valore del fattore di amplificazione

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

- 496** Classe H 400 - 500
- 546** Classe H 500 - 600

In grassetto, per ciascuna zona, è riportato il valore del fattore di amplificazione

**Valore puntuale dell'Indice di Liquefazione IL (Sonmez, 2003)**  
 Per ogni verticale di indagine CPTU è riportato il valore puntuale di IL20 (Boulanger - Idriss, 2014)

- 0,2 Rischio di liquefazione potenzialmente basso (0<math>IL \le 2</math>)
- 3,6 Rischio di liquefazione potenzialmente moderato (2<math>IL \le 5</math>)
- 10,6 Rischio di liquefazione potenzialmente elevato (5<math>IL \le 15</math>)
- 20,1 Rischio di liquefazione potenzialmente molto elevato (IL>15)

**Elementi cartografici**

- Limiti amministrativi

0 250 500 Metri

