



Adeguamento del quadro conoscitivo in materia geologico-sismica degli strumenti comunali di pianificazione urbanistica ai fini della redazione del PUG	tav. N7 scala 1:10.000
	16/04/2020

CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA DI SECONDO LIVELLO - Hsm

Legenda

Zone suscettibili di amplificazioni locali

- Classe H 200 - 300 cm/s²
- Classe H 300 - 400 cm/s²
- Classe H 400 - 500 cm/s²

Zone suscettibili di instabilità

- ZA₁: Zone di attenzione per le liquefazioni Classe H 200 - 300 cm/s²
- ZA₂: Zone di attenzione per le liquefazioni Classe H 300 - 400 cm/s²
- ZA₃: Zone di attenzione per le liquefazioni Classe H 400 - 200 cm/s²

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)

- 0,8 Rischio di liquefazione potenzialmente basso (0<IL<2)
- 3,1 Rischio di liquefazione potenzialmente moderato (2<IL<5)
- 10,6 Rischio di liquefazione potenzialmente elevato (5<IL<15)
- 15,9 Rischio di liquefazione potenzialmente molto elevato (IL>15)

Elementi cartografici

- Limiti amministrativi
- Limite territorio urbanizzato (Del.C.C.109165 del 16/09/2019)

