

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA_{SI} 0,5-1,5s
settore nord
scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Sissa Trecasali



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratore: Dott. Geol. Marco Baldi	Ottobre 2020

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
I valori dei Fattori di Amplificazione sono stati ricavati dalle tabelle alleghe alla DCR n. 630/2019 della Regione Emilia-Romagna per le microzone con approfondimento di Livello 2

- FA_{SI} 0,5-1,5s = 1,7 - 1,8
- FA_{SI} 0,5-1,5s = 2,1 - 2,2

Zone suscettibili di instabilità (Livello 3)

- ZSLQ - Zona di suscettibilità per liquefazione
- FA_{SI} 0,5-1,5s = 1,7 - 1,8; 2 < K <= 5

Verticale di verifica alla liquefazione

- IL <= 2
- 2 < IL <= 5

Confine comunale
 Aree oggetto di microzonazione sismica

