



Adeguamento del quadro conoscitivo in materia geologico-sismica degli strumenti comunali di pianificazione urbanistica ai fini della redazione del PUG

tav. **C1 - 3**
 scala 1:10.000
 07/11/2019

CARTA DELLE FREQUENZE NATURALI DEI TERRENI (0,1 ≤ f ≤ 0,5)

Legenda

Punti di misura della frequenza

Misure di microtremore a stazione singola di nuova esecuzione

- 0,3 1,50 ≤ A < 2,00
- 0,3 2,00 ≤ A < 2,50
- 0,3 2,50 ≤ A < 3,00
- 0,3 3,00 ≤ A < 5,00
- 0,3 A ≥ 5,00

Misure di microtremore a stazione singola da archivio

- 0,3 1,50 ≤ A < 2,00
- 0,3 2,00 ≤ A < 2,50
- 0,3 2,50 ≤ A < 3,00
- 0,3 3,00 ≤ A < 5,00
- 0,3 A ≥ 5,00

Il colore del simbolo indica differenti classi di ampiezza A

Elementi cartografici

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

0 250 500 Metri

responsabile ufficio di piano **Ing. Antonio Barillari**
 coordinatore scientifico **Prof. Marco Stefani**
 Università degli Studi di Ferrara
 analisi geologica e elaborazione dati **Dott. Geol. Luca Minarelli**
 Geotema s.r.l.
 elaborazione carte topografiche **Dott. Geol. Andrea Pavanati**

