



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

tav. **C2 - 8**  
scala 1:10.000  
07/11/2019

**CARTA DELLE FREQUENZE NATURALI DEI TERRENI (f > 0,5)**

**Legenda**

**Punti di misura della frequenza**

Misure di microtremore a stazione singola di nuova esecuzione

- 0,8 ● 1,50 ≤ A < 2,00
- 0,8 ● 2,00 ≤ A < 2,50
- 0,8 ● 2,50 ≤ A < 3,00
- 0,8 ● 3,00 ≤ A < 5,00
- 0,8 ● A ≥ 5,00

Misure di microtremore a stazione singola da archivio

- 0,8 ◆ 1,50 ≤ A < 2,00
- 0,8 ◆ 2,00 ≤ A < 2,50
- 0,8 ◆ 2,50 ≤ A < 3,00
- 0,8 ◆ 3,00 ≤ A < 5,00
- 0,8 ◆ 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**

