

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze naturali dei terreni

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bastiglia



Tavola 3

Regione	Soggetto realizzatore	Data
EMILIA-ROMAGNA		
Studio realizzato con il contributo di cui all'OPDC 780/2021 recepita con DGR 1885/2021	Dott. geologo Samuel Sangiorgi	Luglio 2022

Legenda

Classi di frequenza di possibile amplificazione/risonanza

- Nessun contrasto di impedenza significativo
- 0.5 < f₀ ≤ 1 Hz
- 1 Hz < f₀ ≤ 2 Hz
- 2 Hz < f₀ ≤ 8 Hz
- f₀ > 8 Hz

Rapporto H/V (contrasti di impedenza base copertura)

- H/V < 2 (basso)
- 2 ≤ H/V < 3 (moderato)
- H/V ≥ 3 (elevato)
- 1.9 Misure di microtremore a stazione singola con valore della frequenza di risonanza fondamentale f₀ (in rosso) e con eventuale indicazione di altre frequenze (f₁ e f₂) di possibile amplificazione/risonanza (in blu).
- 1.9

