

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Fattore di amplificazione dell'intensità di Housner
calcolato il periodo $0,5s \leq T_0 \leq 1,0s$
scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Quattro Castella



Regione Emilia-Romagna Soggetto realizzatore R.T.I.: Data Aprile 2021

 Con la collaborazione di: 

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FH (0,5s ≤ T₀ ≤ 1,0s) = 1,1 - 1,2
- FH (0,5s ≤ T₀ ≤ 1,0s) = 1,3 - 1,4
- FH (0,5s ≤ T₀ ≤ 1,0s) = 1,5 - 1,6
- FH (0,5s ≤ T₀ ≤ 1,0s) = 1,9 - 2,0
- FH (0,5s ≤ T₀ ≤ 1,0s) = 2,1 - 2,2

Area oggetto di approfondimento di 3° livello
 Limite comunale

