

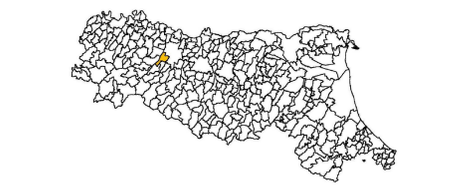
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA I.S. 0,5-1,0s

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Collecchio



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Geol. Stefano Castagnetti	Luglio 2017
		Aggiornamento: Gennaio 2018

Collaboratori:
Dott. Geol. Marco Baldi
Dott. Geol. Gianmarco Veneziani
ENGEO s.r.l.

Legenda

Zone stabili

FA I.S. 0,5-1,0s = 1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
Negli areali interessati da microzonazione sismica di Livello 2, i valori dei Fattori di Amplificazione sono stati ricavati dalle tabelle alleghe alla DGR n. 2193/2015 della Regione Emilia-Romagna

- FA I.S. 0,5-1,0s = 1,3 - 1,4
- FA I.S. 0,5-1,0s = 1,5 - 1,6
- FA I.S. 0,5-1,0s = 1,7 - 1,8
- FA I.S. 0,5-1,0s = 1,9 - 2,0
- FA I.S. 0,5-1,0s = 2,1 - 2,2
- FA I.S. 0,5-1,0s = 2,3 - 2,4
- FA I.S. 0,5-1,0s = 2,5 - 3,0

Zone di attenzione per instabilità

- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante
FA I.S. 0,5-1,0s = 1,3-1,4
- ZAFR - Zona di attenzione per instabilità di versante
FA I.S. 0,5-1,0s = 2,3-2,4

--- Confine comunale
□ Aree oggetto di microzonazione

0 250 500 1.000 Metri

