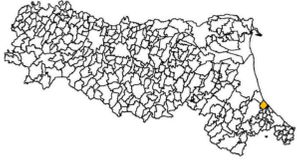


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze naturali dei terreni

scala 1:10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Cesenatico



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Dott. Ceol. Aldo Antoniazzi (capogruppo/mandatario) Dott. Ceol. Marco Babi (mandante) Dott. Ceol. Stefano Castagnetti (mandante) Dott. Arch. Giulio Mancini (mandante) Dott. Ceol. Maurizio Maroni (mandante) Dott. Ceol. Francesco Stragapede (mandante)	Maggio 2022

Legenda

frequenza picco significativo (Hz)	ampiezza picco			spessore atteso (m)
	1,5 mvsR < 2	2 mvsR < 3	mvsR > 3	
$F_0 \leq 0,6$				> 200
$0,6 < F_0 \leq 1$				200 - 100
$1 < F_0 \leq 2$				100 - 30
$2 < F_0 \leq 8$				30 - 10
$F_0 > 8$				< 10

Assenza di picchi significativi
A lato del simbolo sono riportate le frequenze relative al primo picco significativo (in rosso) e al secondo picco (in blu) se presente

- Confine comunale
- Aree oggetto di microzonazione sismica

