

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze naturali dei terreni

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Unione Valli e Delizie
Comune di Argenta



Tavola 3b

Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore INGEGNERIA TEMPORANEA DI PROFESSIONISTI Mantovani	Data Gennaio 2021
	 Direzione tecnica Dott. Geol. Carlo Cavelli Dott. Geol. Francesco Cervetti Mandante Dott. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Bani Dott. Geol. Marco Babi	

Legenda

frequenza picco significativo (Hz)	ampiezza picco			spessore atteso (m)
	1,5 u_{MSK-2}	2 u_{MSK-3}	3 u_{MSK-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

- Aree oggetto di microzonazione sismica
- Limiti amministrativi

