

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze naturali dei terreni

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Unione Valli e Delizie
Comune di Argenta



Tabola 3a

Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore INGEGNERATO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI Mandatario EN GEO s.r.l. Direz. tecnica Dott. Geol. Carlo Cavelli Dott. Geol. Francesco Cervetti Mandatario Dott. Geol. Stefano Castagnetti Collaboratori Dott. Geol. Matteo Bardi Dott. Geol. Marco Baldi	Data Gennaio 2021
---------------------------	--	----------------------

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 dei simboli 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

