



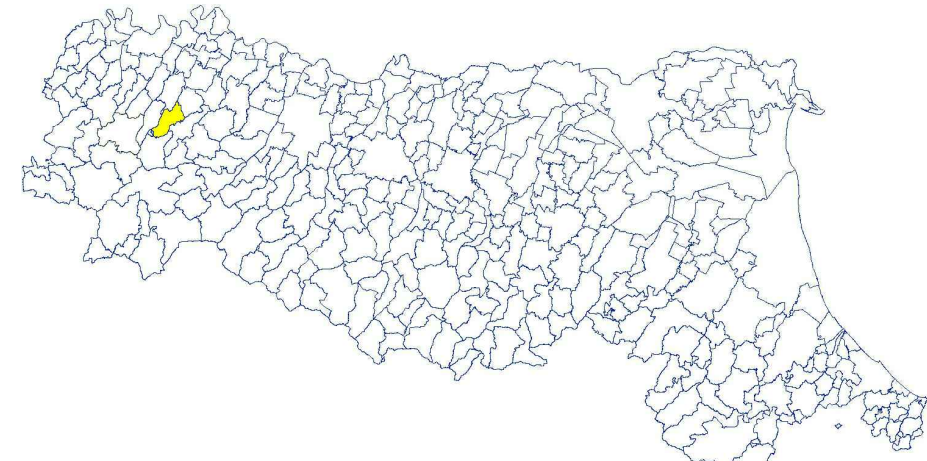
Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze naturali dei terreni

(1 di 3)
scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Lugagnano Val d'Arda



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Geol. Nicola Cavanna	Aprile 2021

Legenda

	033026P5-HVSR32 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	4.30 Hz 1.7
	033026P2-HVSR27 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	2.20 Hz 1.1
	033026P7-HVSR34 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	7.40 Hz 2.7
	033026P6-HVSR33 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	6.00 Hz 1.4
	033026P4-HVSR31 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	6.5 Hz 2.0
	033026P3-HVSR30 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	6.50 Hz 2.0
	033026P14-HVSR26 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	12.05 Hz 3.0
	033026P8-HVSR35 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	4.60 Hz 3.0
	033026P9-HVSR36 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	4.60 Hz 3.0
	033026P28-HVSR43 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	7.70 Hz 2.61
	033026P29-HVSR44 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	1.376 Hz 2.10
	033026P23-HVSR38 f. (Frequenza del picco H/V) A. (Ampiezza della curva H/V alla frequenza f.)	3.90 Hz 2.60

- Perimetro comunale
- Area oggetto di microzonazione

