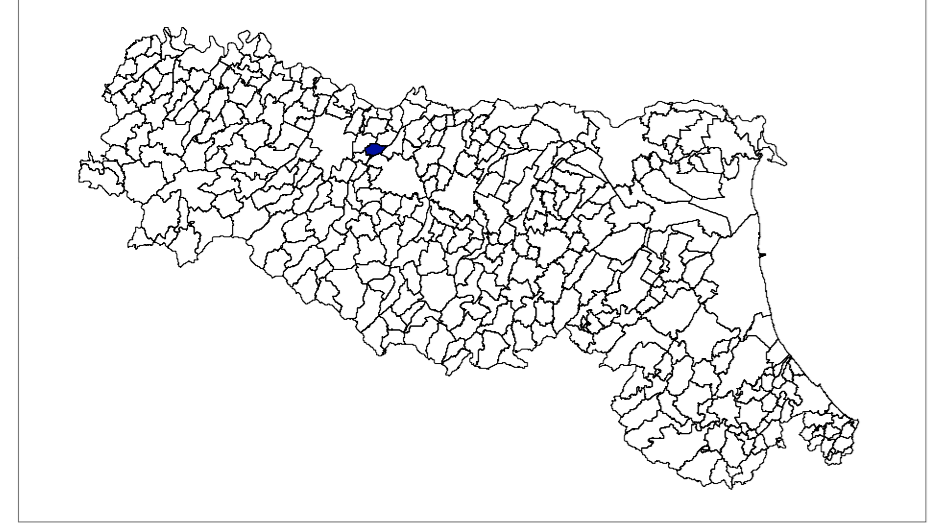


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze naturali dei terreni

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Campegine



<p>Regione Emilia Romagna</p> <p>Studio realizzato con il contributo di cui all'ODCM 52/2013.</p> <p>Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Marzetti</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Studio Geologico CENTROGEO</p> <p>Progetto: Gian Pietro Mazzetti</p> <p>Collaboratori: Stefano Cilli, Andrea Arbizzi, Mauro Mazzetti</p>	<p>Amministrazione comunale</p> <p>Sindaco: Paolo Cervi</p> <p>Ufficio Tecnico Associato dei Comuni di Campegine e Sant'Ilario d'Enza</p> <p>Ing. Stefano Usaldi</p> <p>Arch. Silvia Cavalari</p> <p>Arch. Federica Bertolotti</p> <p>Ing. Claudia Strozzi</p> <p>Data Dicembre 2016 Tavola 2,3</p>
--	--	---

Legenda

Frequenze fondamentali dei terreni (Hz)

- $f_0 < 0,8 \text{ Hz}$
- $0,8 \leq f_0 < 1 \text{ Hz}$
- $1 \leq f_0 < 2 \text{ Hz}$
- $2 \leq f_0 < 3 \text{ Hz}$
- $3 \leq f_0 < 7 \text{ Hz}$
- $7 \leq f_0 < 10 \text{ Hz}$
- $f_0 > 10 \text{ Hz}$

Ampiezza

- $1 \leq A < 2$
- $2 \leq A < 3$
- $A \geq 3$

Altri elementi rappresentati

- Limite di Comune

