



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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze naturali dei terreni

scala 1 : 10.000

Regione Emilia – Romagna
Comune di Berra



Regione Emilia – Romagna Comune di Berra (FE)	Soggetto realizzatore Synthesis s.r.l. Piazza del Popolo 13 int. 5 44034 Copparo (FE) Gruppo di lavoro Responsabile del progetto: Dr. Geol. Emanuele Stevanin Collaboratori: Dr.ssa Geol. Emma Biondani Dr. Geol. Stefano Maggi Dr. Massimiliano Stevanin	Data: 06/2017
--	---	-------------------

Legenda

— Confini Comunali

Classi di frequenza

$0,6 \text{ Hz} < f_0 \leq 1 \text{ Hz}$ (spessori compresi tra 200 e 100 mt)

$1 \text{ Hz} < f_0 \leq 2 \text{ Hz}$ (spessori compresi tra 100 e 30 mt)

Classi di ampiezza

contrasti di impedenza elevati (ampiezza picco $HVSR \geq 3$)

contrasti di impedenza moderati (ampiezza picco $2 \leq HVSR < 3$)

contrasti di impedenza bassi (ampiezza picco $1,5 \leq HVSR < 2$)

0 255 510 1.020 Metri

