



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile



Regione Emilia-Romagna



CONFERENZA DELLE REGIONI E
DELLE PROVINCE AUTONOME

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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA_{IS 0,5 - 1,0 s}

scala 1:5.000

Regione Emilia – Romagna
Comune di Pellegrino Parmense



Regione	RACGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI Mandatario:	Data
Emilia Romagna	 EN GEO S.p.A. www.engeo.it Diretori tecnici: Dr. Geol. Carlo Caleffi Dr. Geol. Francesco Cerutti Mandatari: Dr. Geol. Marco Baldi Dr. Geol. Domenico Bianco Dr. Geol. Stefano Castagnetti Dr. Geol. Massimiliano Trauzzi Collaboratori: Dr. Geol. Alessandro Ferrari Dr. Geol. Federico Madini	Settembre 2016

Legenda

Area oggetto di studio

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

Fa_{IS 0,5-1,0 s} = 1.0

Fa_{IS 0,5-1,0 s} = 1.3 - 1.4

Zone suscettibili d'instabilità (Livello 3)

ZA_FR - Zona di suscettibilità per frane in terra
Fa_{IS 0,5-1,0 s} 1.1-1.2; 0 < FRT < 15 cm

ZA_FR - Zona di suscettibilità per frane in terra
Fa_{IS 0,5-1,0 s} 1.1-1.2; 15 < FRT < 100 cm

ZA_FR - Zona di suscettibilità per frane in terra
Fa_{IS 0,5-1,0 s} 1.3-1.4; 0 < FRT < 15 cm

ZA_FR - Zona di suscettibilità per frane in terra
Fa_{IS 0,5-1,0 s} 1.3-1.4; 15 < FRT < 100 cm

