

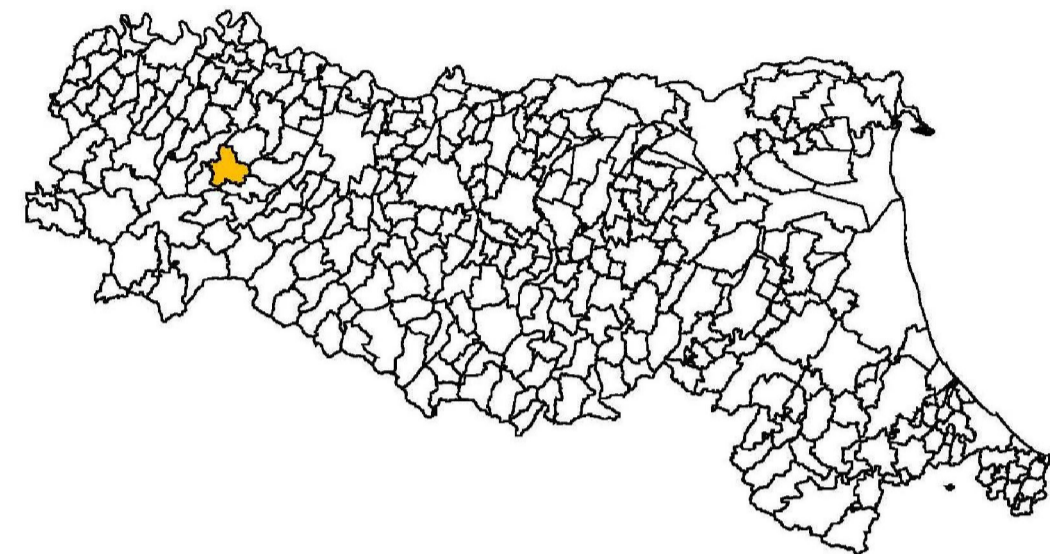


Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009, n.77

ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

CARTA DI SOVRAPPOSIZIONE MS+CLE
Scala 1:15.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Pellegrino Parmense



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Emilia-Romagna	Unione Valli Taro e Ceno Capogruppo/Mandatario: ENGEO s.r.l. Mandanti: Dott. Geol. Marco Baldi Dott. Geol. Domenico Bianco Dott. Geol. Stefano Castagnetti Dott. Geol. Massimiliano Trauzzi	Settembre 2016

Legenda

Codice Provincia: 034
Codice Comune: 028

Sistema di gestione dell'emergenza

- Edificio strategico
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
- Area di emergenza (RICOVERO)
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO - RICOVERO)
- Infrastruttura di connessione
- Infrastruttura di accessibilità
- Aggregato strutturale interferente
- Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
- Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
- Unità strutturale interferente isolata
- Confine comunale

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- FA I.S. $0,1-0,5s = 1,5 - 1,6$
- FA I.S. $0,1-0,5s = 1,7 - 1,8$

Zone suscettibili d'instabilità (Livello 3)

- ZA_FR - Zona di suscettibilità per frane in terra Fa I.S. $0,1-0,5s = 1,5-1,6$; $0 < FRT < 15$ cm
- ZA_FR - Zona di suscettibilità per frane in terra Fa I.S. $0,1-0,5s = 1,5-1,6$; $15 < FRT < 100$ cm
- ZA_FR - Zona di suscettibilità per frane in terra Fa I.S. $0,1-0,5s = 1,7-1,8$; $15 < FRT < 100$ cm

0 375 750 1.500 Metri

Base cartografica: DBTR2013 - Regione Emilia-Romagna

