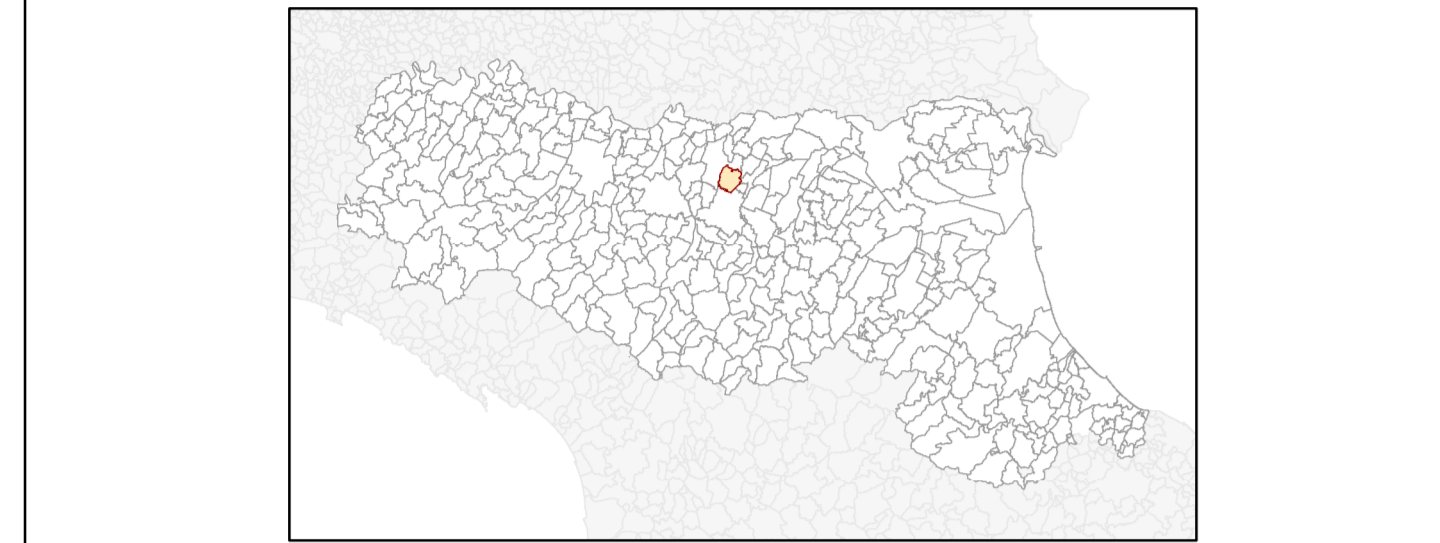


ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)

scala 1:13.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Soliera



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Settore Pianificazione e Sviluppo del Territorio - Comune di Soliera Arch: Alessandro Bettio Arch: Massimo Mattioli Elaborazioni GIS Corrado Zironi	Data Novembre 2015 Sistema di coordinate di riferimento: WGS84UTM33N Tav. 5 - tavola d'insieme CLE - MS
---------------------------	--	---

Legenda

- Codice Provincia: **036**
Codice Comune: **044**
- Infrastruttura di connessione
 - Infrastruttura di accessibilità
 - Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
 - Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
 - Unità strutturale interferente isolata
 - Edificio strategico
 - Aggregato strutturale interferente
 - Area di ammassamento
 - Area di ricovero
 - Area di ammassamento - ricovero
 - Area di attesa
- Punti liquefazione**
- 0,00 < LPI < 2,00 RISCHIO BASSO (Sommez 2003)
 - 2,00 < LPI < 5,00 RISCHIO MODERATO (Sommez 2003)
 - 2,00 < LPI < 5,00 RISCHIO MODERATO (Sommez 2003)
- Zone instabili per suscettibilità per liquefazioni**
- Fattore di amplificazione della P.G.A 1.5 - 1.6
Potenziale di liquefazione IL > 5
 - Fattore di amplificazione della P.G.A 1.7 - 1.8
Potenziale di liquefazione 2 < IL < 5
 - Fattore di amplificazione della P.G.A 1.7 - 1.8
Potenziale di liquefazione 1 < IL < 2
 - Fattore di amplificazione della P.G.A 1.5 - 1.6
Potenziale di liquefazione 1 < IL < 2
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- Fattore di amplificazione della P.G.A 1.5 - 1.6
 - Fattore di amplificazione della P.G.A 1.7 - 1.8

