

Microzonazione Sismica – Livello 3 – Analisi della Condizione Limite per l’Emergenza (CLE)

Scala 1:20000
Regione Emilia-Romagna
Comune di Alfonsine



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Capacci Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pileggi Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannoni Arch. Chiara Corbi Arch. Silvia Malpassi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Ottobre 2015

Legenda

Codice Provincia: 039
Codice Comune: 001

Sistema di gestione dell'emergenza

- Edificio strategico
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
- Area di emergenza (RICOVERO)
- Area di emergenza (AMMASSAMENTO - RICOVERO)
- Area di emergenza (ATTESA)
- Infrastruttura di connessione
- Infrastruttura di accessibilità
- Aggregato strutturale interferente
- Unità strutturale interferente
- Unità strutturale non interferente
- Unità strutturale interferente isolata

Zone suscettibili di instabilità

ZSlq - Zone di suscettibilità per liquefazione

	0<IL≤2	2<IL≤5	IL>5
FaPGA=1.3 - 1.4			
FaPGA=1.5 - 1.6			

