

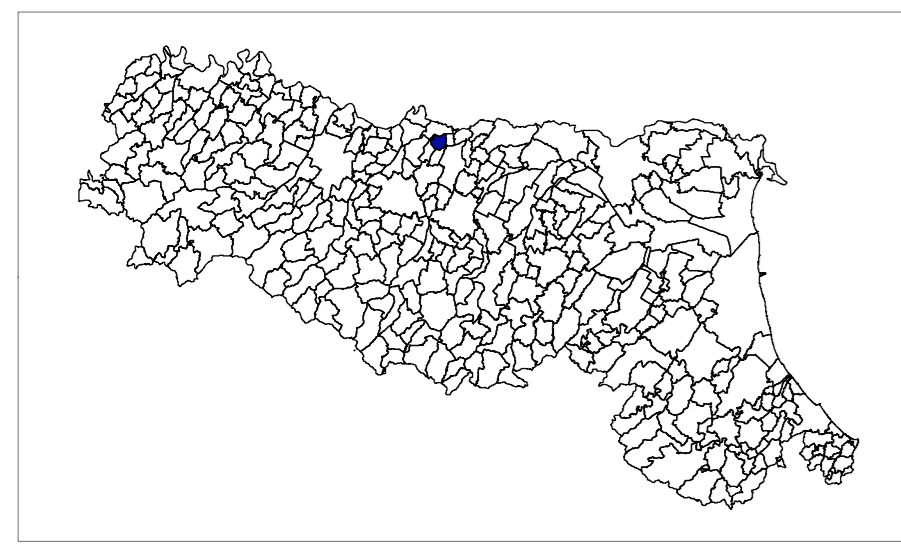
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di sovrapposizione

CLE - F.a. I.S. 0,5-1,0 sec

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Fabricco



Regione Emilia Romagna Studio realizzato con il contributo di cui all'OCDCP 171/2014 DGR ER 1227/2015. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Soggetto realizzatore Studio Geologico CENTROED Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Cilli, Andrea Arbizzi, Mauro Mazzetti	Amministrazione comunale Sindaco: Maurizio Terzi Responsabile Ufficio Tecnico: Francesca Erru Data: Ottobre 2017 Tavola: 3.4
---	--	--

Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
Fattori di amplificazione dell'intensità spettrale tra 0,5 e 1,0 sec.
- F.a. I.S. = 2,3 - 2,4
 - F.a. I.S. = 2,5 - 3,0
- Zone suscettibili di instabilità**
- ZAc - F.a. I.S. = 2,3 - 2,4
 - ZAc - F.a. I.S. = 2,5 - 3,0
 - ZAc - Potenziali cedimenti differenziali
- Sistema di gestione dell'emergenza**
- IS57 Edificio strategico
 - AE001 Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
 - AE002 Area di emergenza (RICOVERO)
 - AE003 Area di emergenza (AMMASSAMENTO-RICOVERO)
 - AC15 Infrastruttura di connessione
 - AC23 Infrastruttura di accessibilità
 - IS90 Aggregato strutturale interferente
 - Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
 - Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
 - Unità strutturale interferente isolata
- Altri elementi rappresentati**
- Limite di Comune
- 0 125 250 500 750 1.000 Metri

