

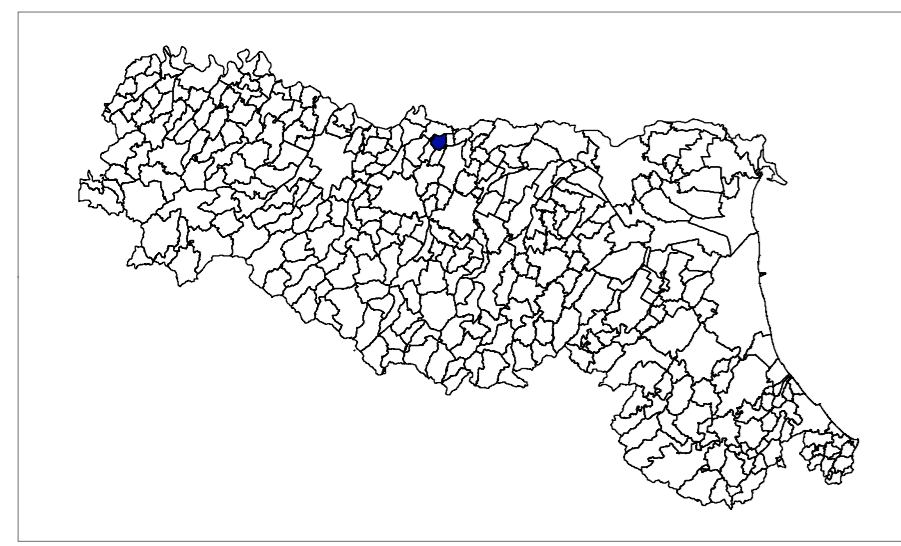
# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di sovrapposizione

### CLE – F.a. P.G.A.

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Fabricco



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Studio Geologico CENTROGED	Amministrazione comunale Sindaco: Maurizio Terzi
Studio realizzato con il contributo di cui all'OCDCP 171/2014 DGR ER 1227/2015. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna – Servizio Geologico Luca Martelli	Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Cilli Andrea Arbizzi Mauro Mazzetti	Responsabile Ufficio Tecnico: Francesca Erru
	Data Ottobre 2017	Tavola 3.2

### Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**  
Fattori di amplificazione della P.G.A.
- F.a. P.G.A. = 1,5 – 1,6
  - F.a. P.G.A. = 1,7 – 1,8
- Zone suscettibili di instabilità**
- Z<sub>As</sub> – F.a. P.G.A. = 1,5 – 1,6
  - Z<sub>As</sub> – F.a. P.G.A. = 1,7 – 1,8
  - Z<sub>As</sub> – Potenziali cedimenti differenziali
- Sistema di gestione dell'emergenza**
- IS59 – 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
  - 395 – 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

