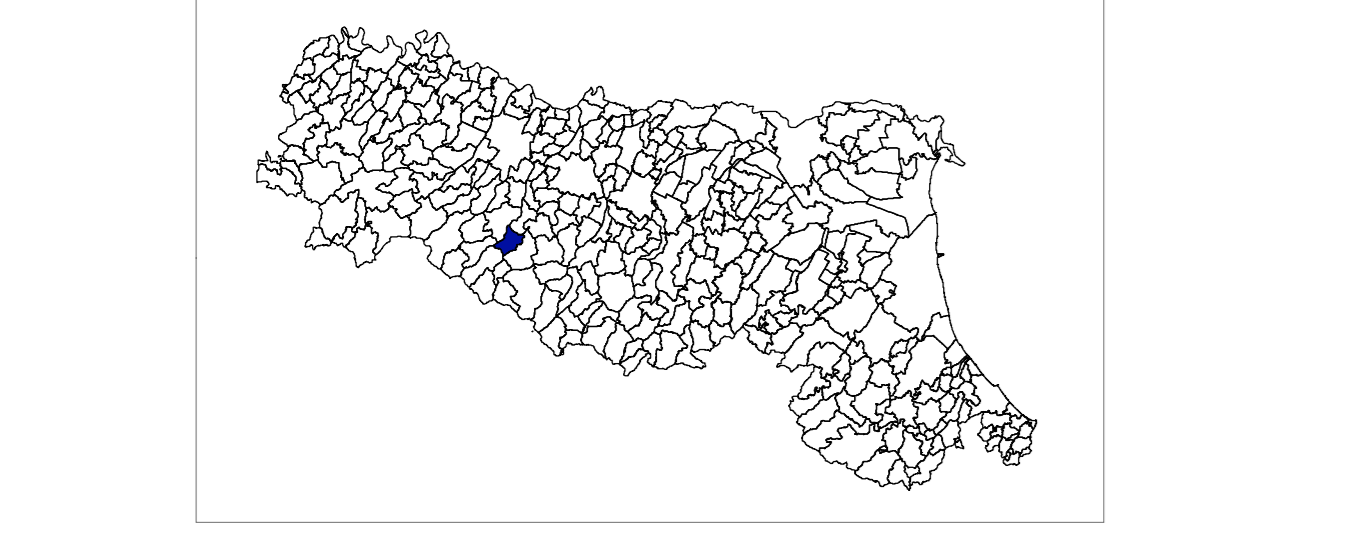


# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di sovrapposizione CLE - F.a. P.G.A.

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Vetto



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore	Amministrazione comunale
Studio realizzato con il contributo di cui all'OCDCP 293/2015 DGR ER 573/2016. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Studio Geologico CENTROCEO Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gili, Mauro Mazzetti	Sindaco: Fabio Ruffini Responsabile Ufficio Lavori Pubblici - Urbanistica Edilizia: Paolo Castagnetti
	Data	Tavola
	Ottobre 2019	3.2 Sud

### Legenda

- Zone stabili**
- F.a. P.G.A. = 1
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- Fattori di amplificazione della P.G.A.**
- F.a. P.G.A. = 1,1 - 1,2
  - F.a. P.G.A. = 1,3 - 1,4
  - F.a. P.G.A. = 1,5 - 1,6
  - F.a. P.G.A. = 1,7 - 1,8
  - F.a. P.G.A. = 1,9 - 2,0
  - F.a. P.G.A. = 2,1 - 2,2
  - F.a. P.G.A. = 2,3 - 2,4
  - F.a. P.G.A. = 2,5 - 3,0
- Zone di attenzione per instabilità**
- Instabilità di versante**
- F.a. P.G.A. = 1,9 - 2,0
  - F.a. P.G.A. = 2,1 - 2,2
  - F.a. P.G.A. = 2,3 - 2,4
  - F.a. P.G.A. = 2,5 - 3,0
- Sistema di gestione dell'emergenza**
- 1057 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
  - 390 Aggregato strutturale interferente
  - 195 Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
  - 195 Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
  - 195 Unità strutturale interferente isolata
- Altri elementi rappresentati**
- Limite di Comune
- 0 125 250 500 750 1.000 Metri

