

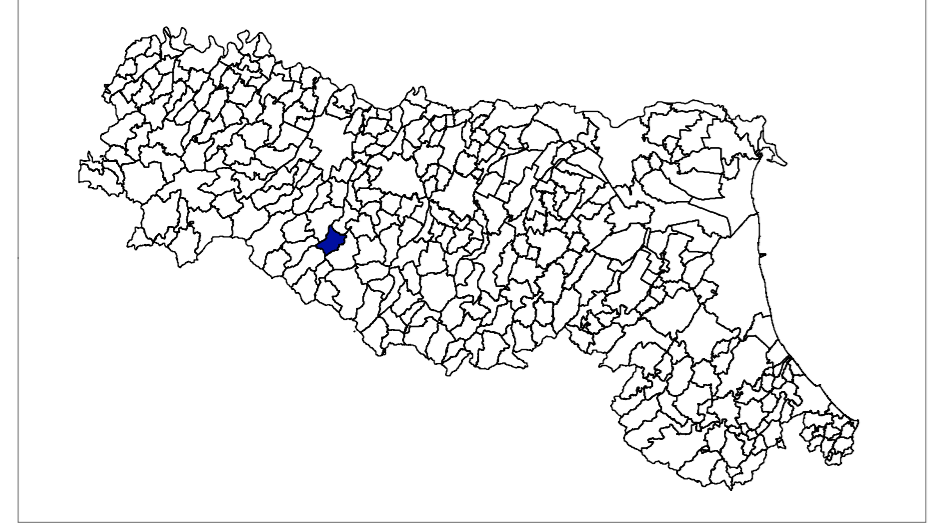
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di sovrapposizione

CLE – F.a. I.S. 0,5 – 1,0 sec

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'OCDC 293/2015 DGR ER 573/2016. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Studio Geologico CENTROEO Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gili, Mauro Mazzetti	Sindaco: Fabio Ruffini Responsabile Ufficio Lavori Pubblici - Urbanistica Edilizia: Paolo Castagnetti
	Data	Tavola
	Ottobre 2019	3.4 Nord

Legenda

- Zone stabili**
- F.a. I.S. = 1
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- Fattori di amplificazione dell'accelerazione spettrale tra 0,5 e 1,0 sec.
- F.a. I.S. = 1,1 - 1,2
 - F.a. I.S. = 1,3 - 1,4
 - F.a. I.S. = 1,5 - 1,6
 - F.a. I.S. = 1,7 - 1,8
 - F.a. I.S. = 1,9 - 2,0
 - F.a. I.S. = 2,1 - 2,2
 - F.a. I.S. = 2,3 - 2,4
 - F.a. I.S. = 2,5 - 3,0
 - F.a. I.S. = 3,1 - 3,5
 - F.a. I.S. > 3,5
- Zone di attenzione per instabilità**
- Instabilità di versante**
- F.a. I.S. = 1,3 - 1,4
 - F.a. I.S. = 1,5 - 1,6
 - F.a. I.S. = 1,7 - 1,8
 - F.a. I.S. = 1,9 - 2,0
 - F.a. I.S. = 2,1 - 2,2
 - F.a. I.S. = 2,3 - 2,4
- Sistema di gestione dell'emergenza**
- UE50 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
 - 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

