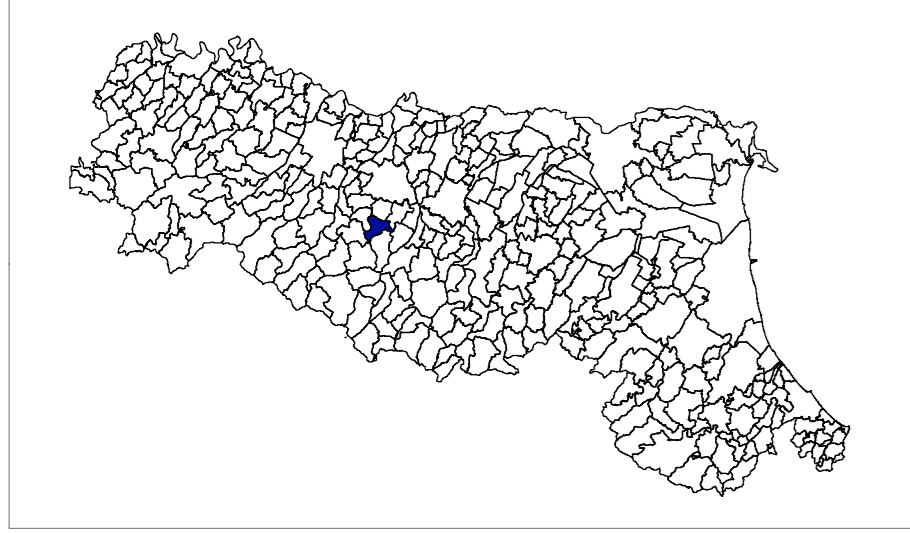


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di sovrapposizione CLE – F.a. I.S. tra 0,5 e 1,0 sec.

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Viano



Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore Studio di Geologia Doti. Geol. Paolo Beretti Progetto: Paolo Beretti Collaboratori: Marco Boccaletti Michele Cappucci	Amministrazione comunale Sindaco: Giorgio Bedeschi Responsabile Ufficio Lavori Pubblici - Ambiente: Emanuela Fiorini
Studio realizzato con il contributo di cui all'OCDCP 171/2014 DGR ER 1227/2015. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Data Marzo 2017	Tavola 2,3,4

Legenda

Zone stabili
F.a. P.G.A. = 1

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
Fattori di amplificazione dell'intensità 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

Zone di attenzione per 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
- F.a. I.S. = 2,5 - 3,0

Sistema di gestione dell'emergenza

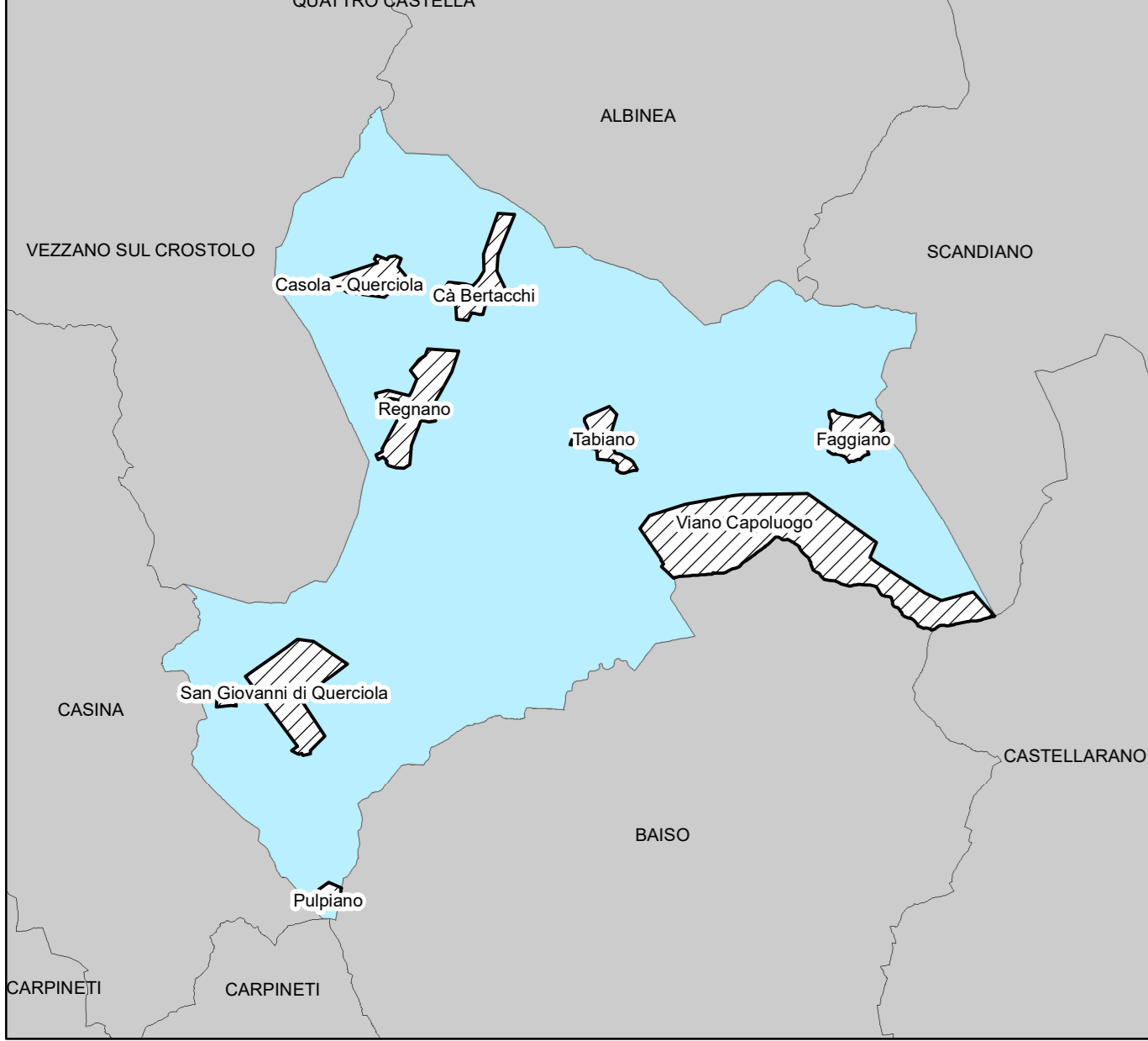
- 1257 Edificio strategico
- 005 Area di emergenza (RICOVERO)
- 0015 Infrastruttura di connessione
- 0023 Infrastruttura di accessibilità
- 390 Aggregato strutturale interferente
- Unità strutturale interferente appartenente ad un AS
- Unità strutturale non interferente appartenente ad un AS
- Unità strutturale interferente isolata

Altri elementi rappresentati

- Limite di Comune

0 62,5 125 250 375 500 Metri

Quadro Unione



Fonte dei dati:
Base topografica: Carta Tecnica Regionale edizione 2013, dai contenuti del Database Topografico Regionale 2013
Aggiornamenti: 2008 - 2013 - Periodo di rilievo: 1977 - 2013.

