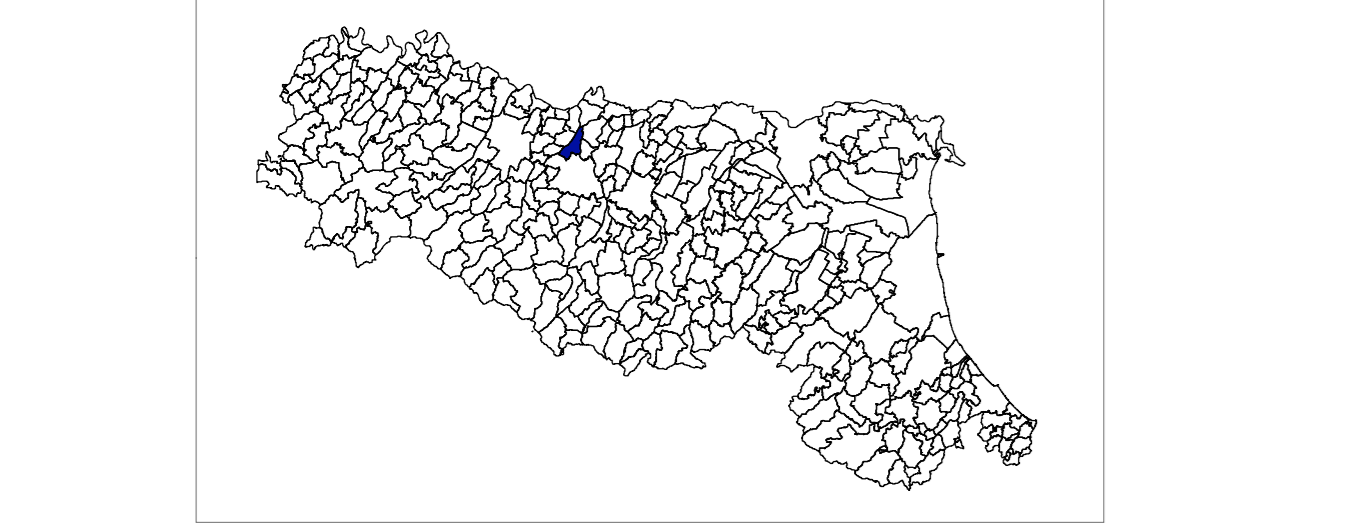


# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di sovrapposizione CLE - F.a. I.S. 0,1-0,5 sec

scala 1 : 10.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Cadelbosco di Sopra

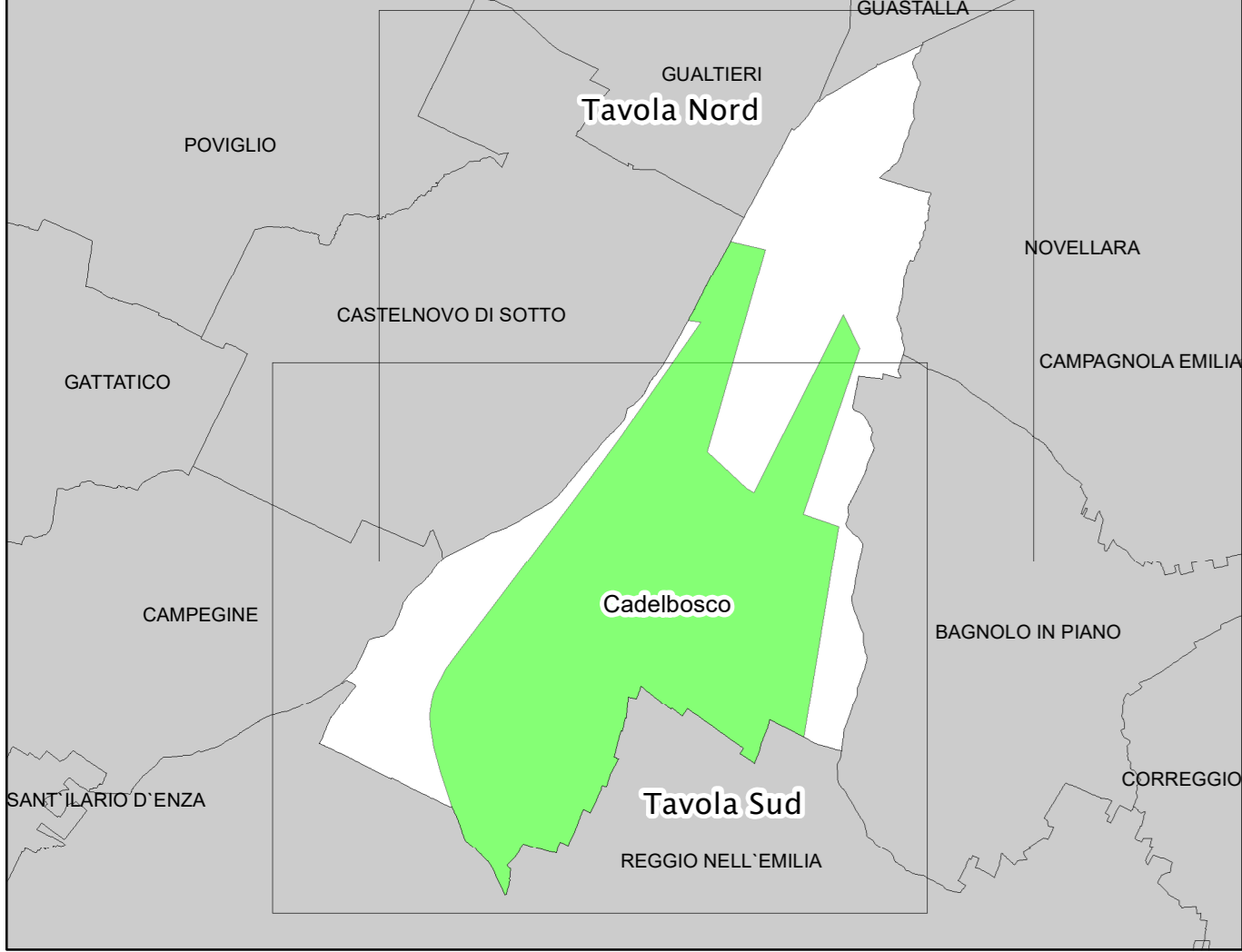


Regione Emilia Romagna	Soggetto realizzatore	Amministrazione comunale
Studio realizzato con il contributo di cui al DPOC 344/2016 DET ER 8757/2017 DGR ER 2188/2016. Coordinamento della Regione Emilia-Romagna - Servizio Geologico Luca Martelli	Studio Geologico CENTROGEO Progetto: Gian Pietro Mazzetti Collaboratori: Stefano Gili Mauro Mazzetti	Sindaco: Tania Tellini Responsabile Settore Urbanistica - Edilizia Privata: Moreno Veronese Data: Novembre 2018 Tavola: 3.2.2 Sud

### Legenda

- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**  
Fattori di amplificazione dell'intensità spettrale tra 0,1 e 0,5 sec.
- F.a. I.S. = 1,7 - 1,8
  - F.a. I.S. = 1,9 - 2,0
- Zone suscettibili di instabilità**
- Zone di suscettibilità per liquefazione**
- Zone di suscettibilità per cedimenti**
- Sistema di gestione dell'emergenza**
- Edificio strategico
  - Area di emergenza (AMMASSAMENTO)
  - Area di emergenza (RICOVERO)
  - Area di emergenza (AMMASSAMENTO-RICOVERO)
  - Infrastruttura di connessione
  - Infrastruttura di accessibilità
  - 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 1000 Metri

### Quadro Unione



Fonte dei dati:  
Base topografica: Carta Tecnica Regionale edizione 2013, dai contenuti del Database Topografico Regionale 2013  
Aggiornamenti: 2010-2013 - Periodo di rilievo: 1976-2013.

