

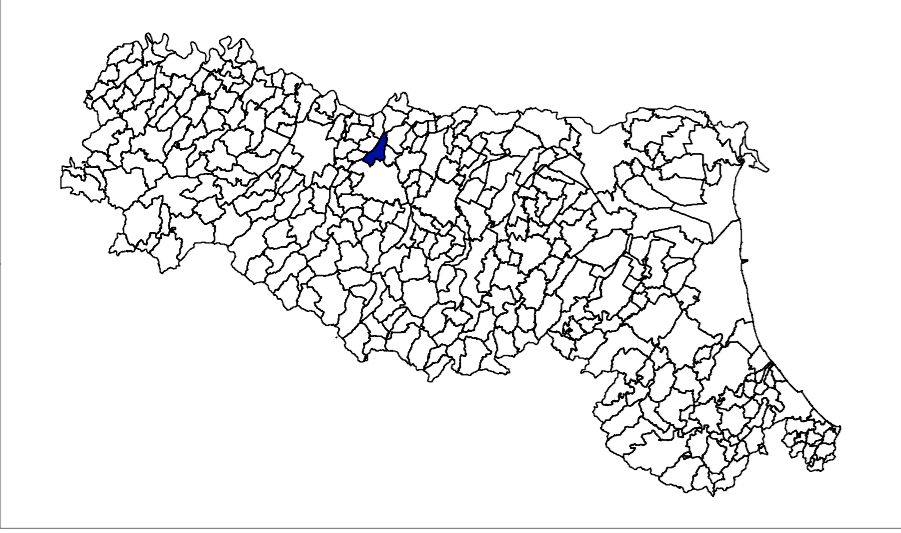
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2 – F.a. I.S. 0,5–1,5 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 2.2.4 Nord

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
Fattori di amplificazione dell'intensità spettrale tra 0,5 e 1,5 sec.

- F.a. I.S. = 2,5 – 3,0
- F.a. I.S. = 3,1 – 3,5

Zone suscettibili di instabilità
Zone di suscettibilità per liquefazione

- ZAs - F.a. I.S. = 2,5 – 3,0
- ZAs - F.a. I.S. = 3,1 – 3,5

Zone di suscettibilità per cedimenti

- ZAs - Potenziali cedimenti differenziali

Altri elementi rappresentati

- Limite di Comune

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.

