

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Livello 2 – F.a. P.G.A.

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 DDCPC 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: 2.2.1 Nord

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali
Fattori di amplificazione della P.G.A.

- F.a. P.G.A. = 1,5 - 1,6
- F.a. P.G.A. = 1,7 - 1,8

Zone suscettibili di instabilità

Zone di suscettibilità per liquefazione

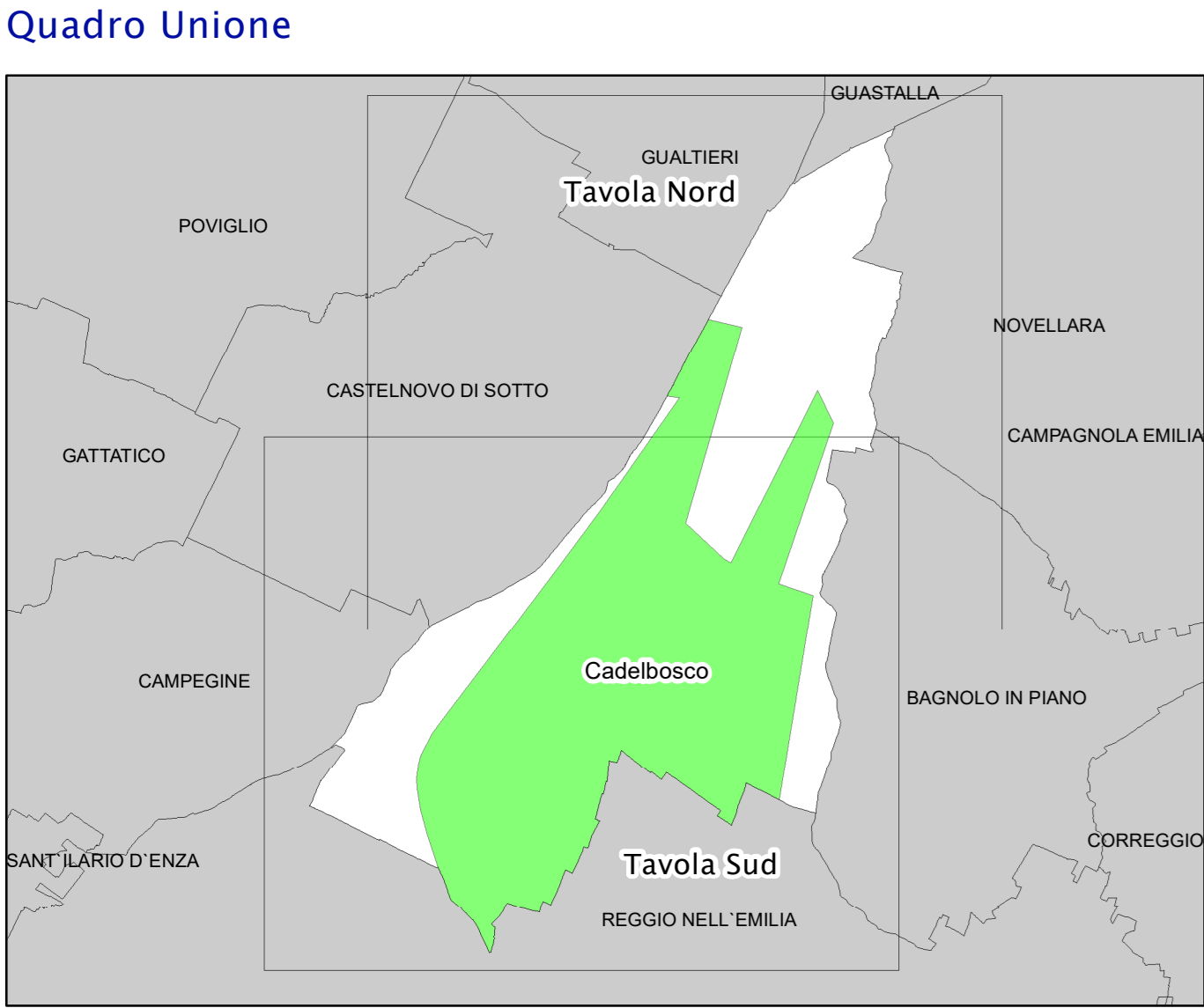
- Z_{liq} - F.a. P.G.A. = 1,7 - 1,8

Zone di suscettibilità per cedimenti

- Z_{cd} - Potenziali cedimenti differenziali

Altri elementi rappresentati

- Limite di Comune



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.

