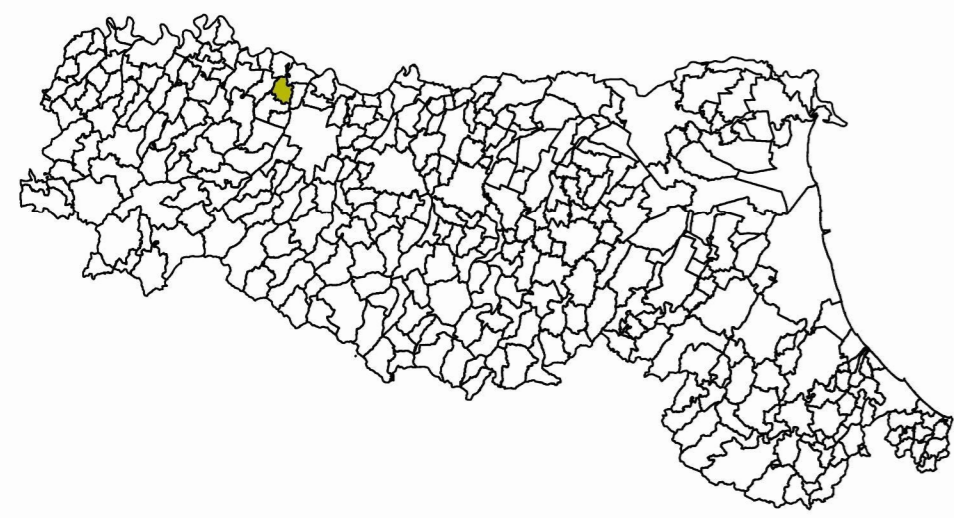


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Fa SI2
($0,5s < T < 1,0s$)
 scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
 Comune di San Secondo



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore Dott. Geol. Fabio Picinotti	Data Marzo 2020
<h1>MS3</h1>		

Legenda

- Confine Comunale
- Area oggetto di microzonazione sismica di II livello
- Area oggetto di microzonazione sismica di III livello
- Area oggetto di Risposta Sismica Locale (RSL)

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- Fa SI2 ($0,5s < T < 1,0s$) 1,1 - 1,2
- Fa SI2 ($0,5s < T < 1,0s$) 1,3 - 1,4
- Fa SI2 ($0,5s < T < 1,0s$) 1,7 - 1,8
- Fa SI2 ($0,5s < T < 1,0s$) 1,9 - 2,0
- Fa SI2 ($0,5s < T < 1,0s$) 2,5 - 3,0
- Fa SI2 ($0,5s < T < 1,0s$) 3,1 - 3,5

I fattori amplificativi relativi alle zone stabili suscettibili di amplificazione locale, sono stati stimati sulla base delle tabelle della DGR 630/2019 riferite alle zone appartenenti al MARGINE di tipo A per le quali non vengono indicati i fattori amplificativi nel periodo $0,55 < T < 1,5s$.

Zone suscettibili di instabilità (livello 3)

- Z5 - Zone suscettibili per liquefazioni Fa SI2 ($0,5s < T < 1,0s$) 2,1 - 2,2

