

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

Fa SA4 ($0,5s < T < 1,5 s$)





scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di San Secondo






Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore Dott. Geol. Fabio Picinotti	Data Marzo 2020
MS3		

Legenda


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

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

-  Fa SA4 ($0,5s < T < 1,5 s$) 1.1 - 1.2
-  Fa SA4 ($0,5s < T < 1,5 s$) 1.3 - 1.4
-  Fa SA4 ($0,5s < T < 1,5 s$) 1.5 - 1.6

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 $0,5s < T < 1,5s$

Zone suscettibili di instabilità (livello 3)

-  Z_{s, li} Zone suscettibili per liquefazioni Fa SA4 ($0,5s < T < 1,5 s$) 1.9 - 2.0

