



Attuazione dell'articolo 11 della legge 24 giugno 2009 n.77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica
Fattore di Amplificazione Massimo
(Tav. 1)
scala 1:5.000

Regione
Toscana

Comune
Prato

Soggetto realizzatore
STUDIO DI GEOLOGIA
Dott. Geol. Alberto Tondi
con
Dott. Geol. Nicolò Mantovani

Data
Agosto 2019



ZONE STABILI

FHs=1

ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONI LOCALI

FHs=1,1 - 1,2

FHs=1,3 - 1,4

FHs=1,5 - 1,6

FHs=1,7 - 1,8

FHs=1,9 - 2,0

FHs=2,1 - 2,2

FHs=2,3 - 2,4

FHs=2,5 - 3,0

FHs=3,1 - 3,5

FHs>3,5

ZONE DI ATTENZIONE PER INSTABILITA' (LIVELLO 2)

ZAF - Zona di attenzione per instabilità di versante - Zona 1

1,4 valore del fattore di amplificazione FHs della microzona

area interessata dallo Studio di Microzonazione Sismica di Livello 2

