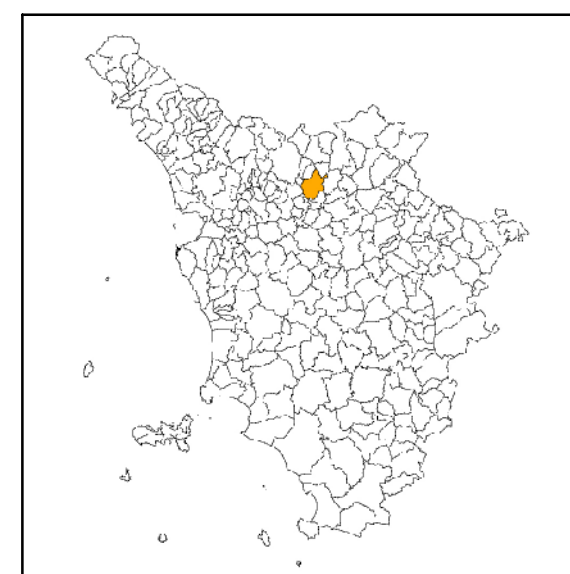


## MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Frequenze fondamentali dei depositi (Tav.4)

scala 1:5.000

Regione Toscana  
Comune di Prato



Regione	Toscana	Soggetto realizzatore	Data
Comune	Prato	STUDIO DI GEOLOGIA Doti Geol. Alberto Tomi con Doti Geol. Niccolò Mantovani	Giugno 2019

### FREQUENZE FONDAMENTALI

f0 (hz)	A0
● nessuna risonanza	● nessuna risonanza
● 0.1<f0<0.5	○ 1.1<A0<2.0
● 0.5<f0<1.0	○ 2.0<A0<3.0
● 1.0<f0<2.5	○ 3.0<A0<5.0
● 2.5<f0<5.0	○ 5.0<A0
● 5.0<f0<7.5	
● 7.5<f0<10.0	
● 10.0<f0<15.0	
● 15.0<f0<20.0	
● 20.0<f0	

f0(hz)=frequenza di picco

A0=ampiezza di picco

in nero sono individuati i valori di f0

in rosso sono individuati i valori di f1

in blu sono individuati i valori di f2

area con frequenza caratteristica (f0)  
prossima ad 1 Hz

