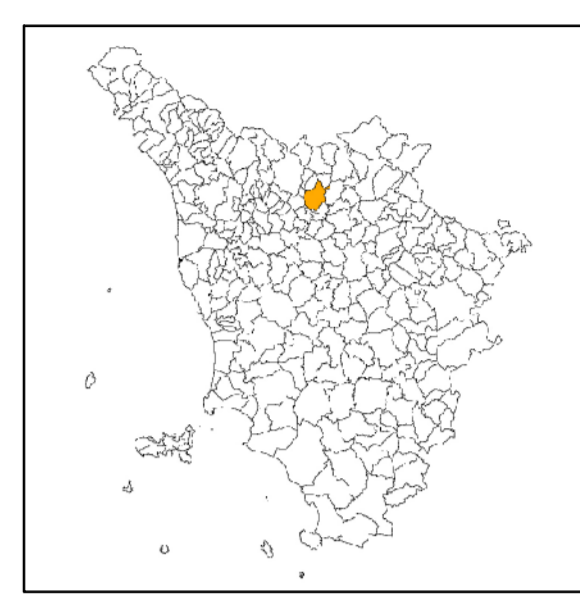


MICROZONAZIONE SISMICA

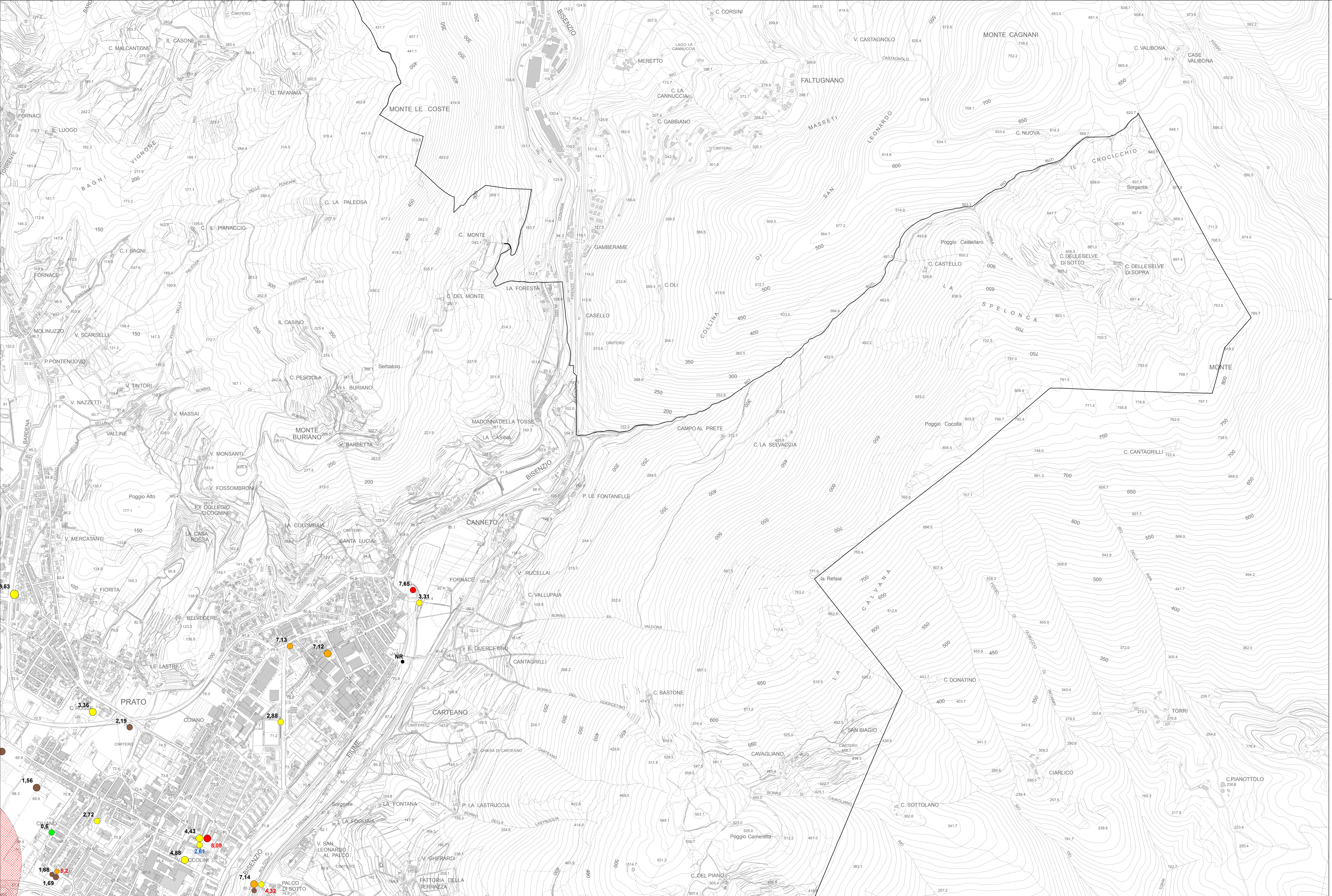
Carta delle Frequenze fondamentali dei depositi (Tav. 2)

scala 1:5.000

Regione Toscana
Comune di Prato



Regione Toscana	Soggetto realizzatore STUDIO DI GEOLOGIA Dott. Geol. Alberto Torni Dott. Geol. Nicola Mantovani	Data Giugno 2019
Comune Prato		



FREQUENZE FONDAMENTALI

f0 (Hz)
● nessuna risonanza
● 0.1<f0<0.5
● 0.5<f0<1.0
● 1.0<f0<2.5
● 2.5<f0<5.0
● 5.0<f0<7.5
● 7.5<f0<10.0
● 10.0<f0<15.0
● 15.0<f0<20.0
● 20.0<f0

A0
● nessuna risonanza
○ 1.1<A0<2.0
○ 2.0<A0<3.0
○ 3.0<A0<5.0
○ 5.0<A0

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

Firmato da:

pamela bracciotti

codice fiscale BRCPML72T50G999G

num.serie: 3010283676833740901

emesso da: ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1

valido dal 28/02/2022 al 28/02/2025