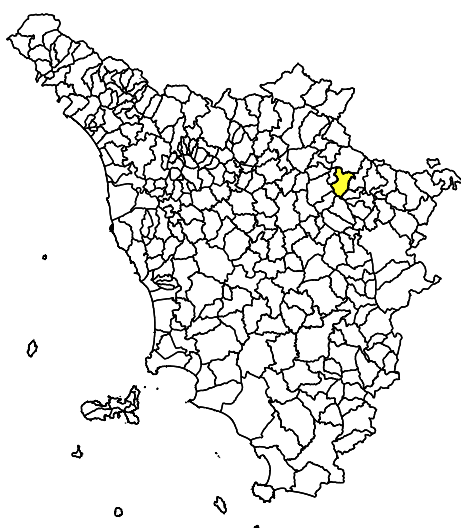


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle frequenze  
fondamentali dei terreni (Tav.B)

scala 1:5.000

Regione Toscana  
Comune di Castel San Niccolò



Regione Toscana	Soggetto realizzatore Progeo Engineering S.r.l. Referente e coordinatore attività: Geol. Massimiliano Rossi Geol. Fabio Poggi Collaboratori: Geol. Gabriele Menchetti Geol. Andrea Martini	Data Novembre 2022
--------------------	---	-----------------------

Legenda

● nessuna risonanza

Picchi significativi nell'intervallo di frequenza

fo (Hz) (scala di colori)

● 0.1 <= fo < 0.5

● 0.5 <= fo < 1.0

● 1.0 <= fo < 2.5

● 2.5 <= fo < 5.0

● 5.0 <= fo < 7.5

● 7.5 <= fo < 10.0

● 10.0 <= fo < 15.0

● 15.0 <= fo < 20.0

Ao (dimensioni crescenti)

○ 1.1 <= Ao < 2

○ 2.0 <= Ao < 3.0

○ 3.0 <= Ao < 5.0

○ 5.0 <= Ao

Area di studio

Limite Comunale

Rappresentazione in carta

hvsr22 3.4

Frequenza f0 (Hz)

2.2

Ampiezza A0

0 250 500 m