

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav.1

scala 1 : 5.000






Regione Emilia-Romagna

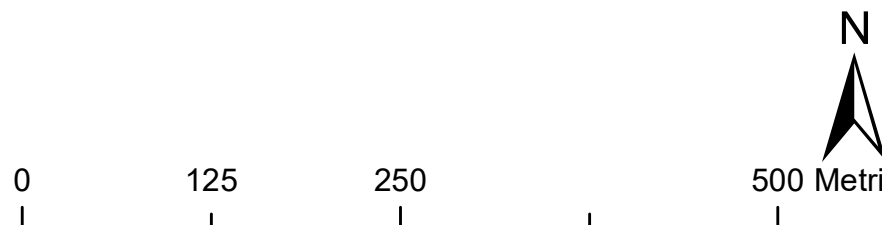
Comune di Poggio Torriana



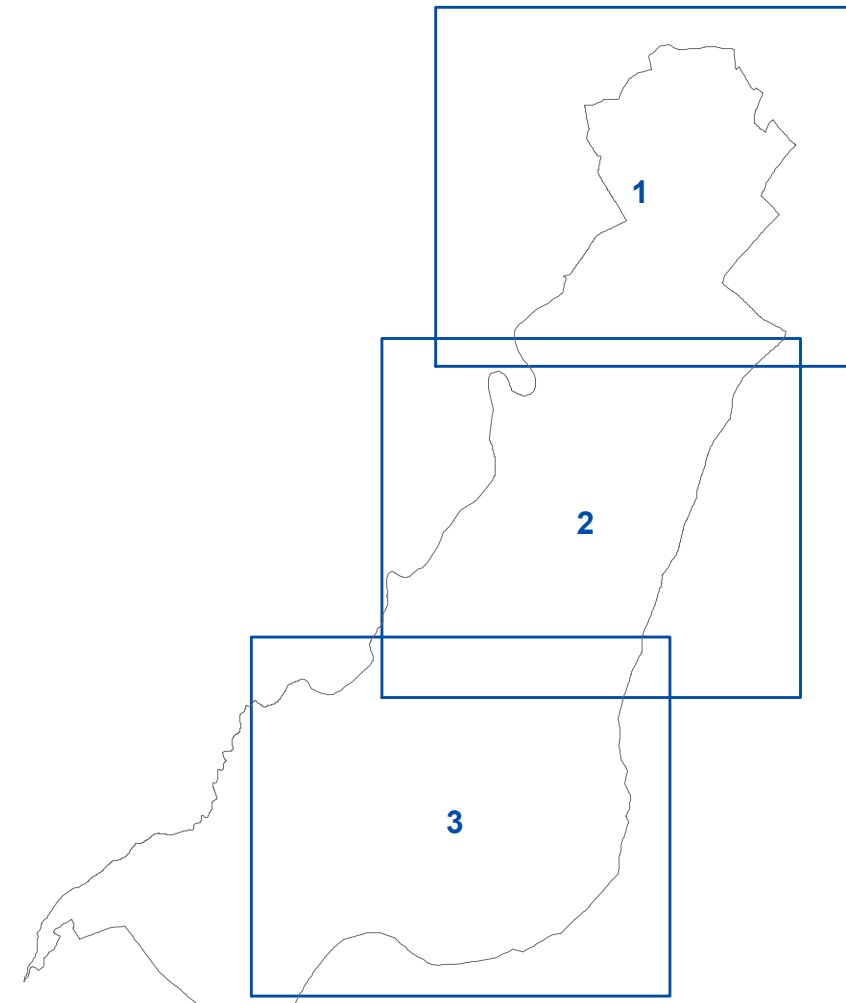
Regione	Soggetto realizzatore	Data
	Responsabile: Dott.Geol. Paolo Ciacci	Ottobre 2022
	Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Carlo Copioli Dott.Arch. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fabio Vannoni Dott.Geol. Cristiano Guerra	

Legenda

-  Sondaggio a carotaggio continuo che intruccetta il substrato
-  Sondaggio a carotaggio continuo
-  Pozzo per acqua
-  Prova penetrometrica statica con punta meccanica
-  Prova penetrometrica statica con piezocono
-  Prova penetrometrica con cono sismico
-  Prova penetrometrica dinamica leggera
-  Prova penetrometrica dinamica pesante
-  Prova penetrometrica dinamica superpesante
-  Stazione di microtremore a stazione singola
-  Stratigrafia zona MS (teorica)
-  MASW
-  FTAN
-  Sismica a rifrazione



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav.3

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Poggio Torriana



Regione



Soggetto realizzatore

Responsabile:
Dott.Geol. Paolo Ciacci

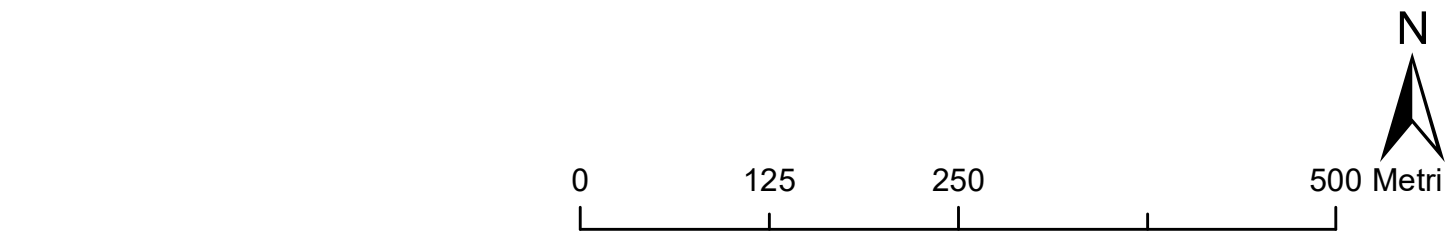
Gruppo di lavoro:
Dott.Geol. Carlo Copioli
Dott.Arch. Silvia Malpassi
Dott.Geol. Fabio Vannoni
Dott.Geol. Cristiano Guerra

Data

Ottobre 2022

Legenda

-  Sondaggio a carotaggio continuo che intruccetta il substrato
-  Sondaggio a carotaggio continuo
-  Pozzo per acqua
-  Prova penetrometrica statica con punta meccanica
-  Prova penetrometrica statica con piezocono
-  Prova penetrometrica con cono sismico
-  Prova penetrometrica dinamica leggera
-  Prova penetrometrica dinamica pesante
-  Prova penetrometrica dinamica superpesante
-  Stazione di microtremore a stazione singola
-  Stratigrafia zona MS (teorica)
-  MASW
-  FTAN
-  Sismica a rifrazione



Tavole

