

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle indagini

Tav. 1

scala 1 : 8.000

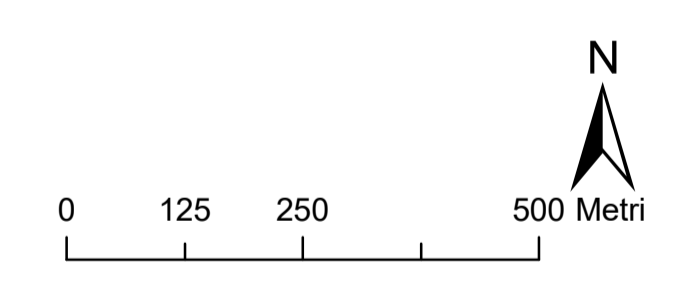
Regione Emilia-Romagna  
Comune di Coriano



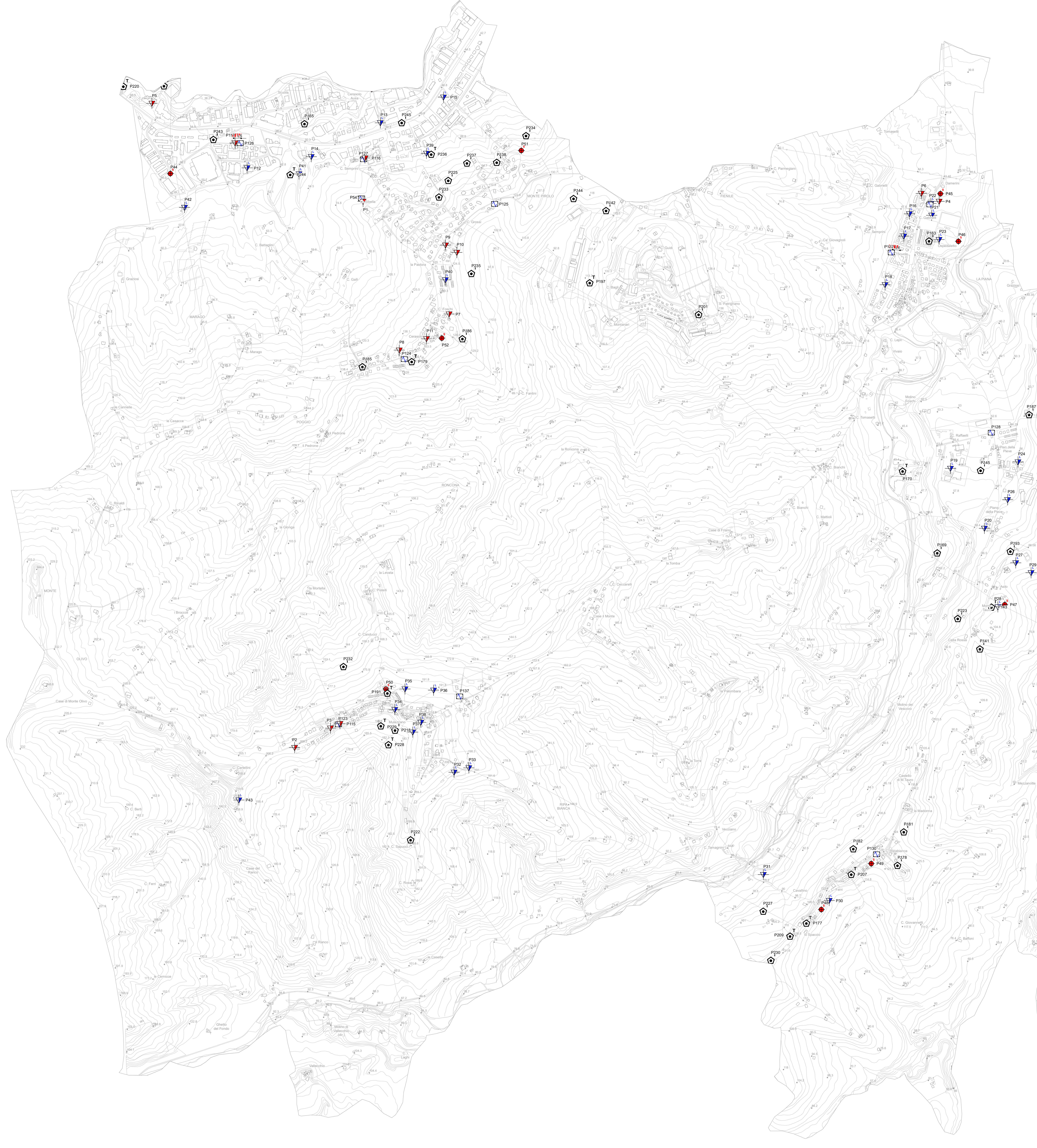
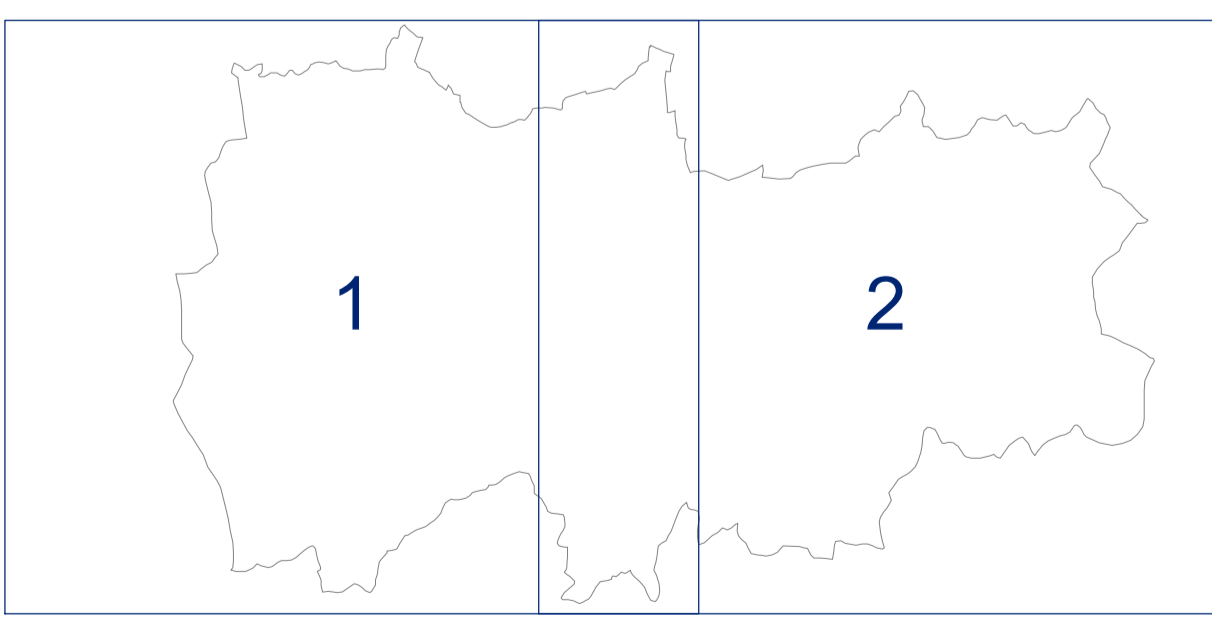
<p>Regione</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>Responsabile: Dott. Geol. Carlo Copioli</p> <p>Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Fabio Varmoni Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Arch. Silvia Malpassi Dott. Geol. Alessandro Merli Dott. Geol. Fausto Capacci</p>	<p>Data</p> <p>Marzo 2021</p>
----------------	---	-------------------------------

### Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo che intrucca il substrato
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica dinamica leggera
- Stazione di microtremore a stazione singola
- Stratigrafia zona MS (teorica)
- MASW



### Tavole

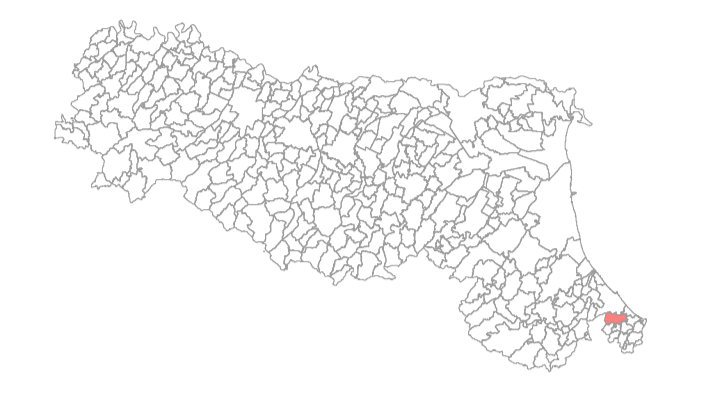


# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle indagini

Tav.2  
scala 1 : 8.000

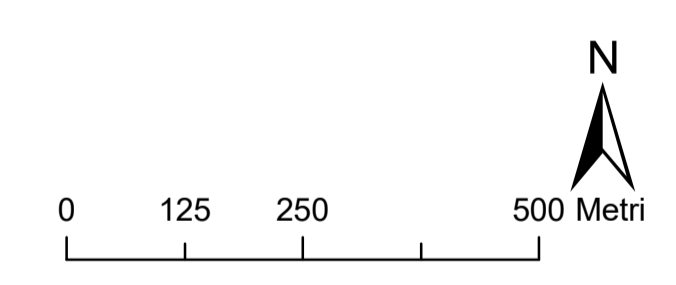
Regione Emilia-Romagna  
Comune di Coriano



	<b>Soggetto realizzatore</b> Responsabile: Dott. Geol. Carlo Copioli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Fabio Varmoni Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Arch. Silvia Malpassi Dott. Geol. Alessandro Merli Dott. Geol. Fausto Capacci	<b>Data</b>  Marzo 2021
--	---	-------------------------------

### Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo che intruccetta il substrato
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica dinamica leggera
- Stazione di microtremore a stazione singola
- Stratigrafia zona M5 (teorica)
- MASW



### Tavole

