

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle frequenze

Tav.1

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

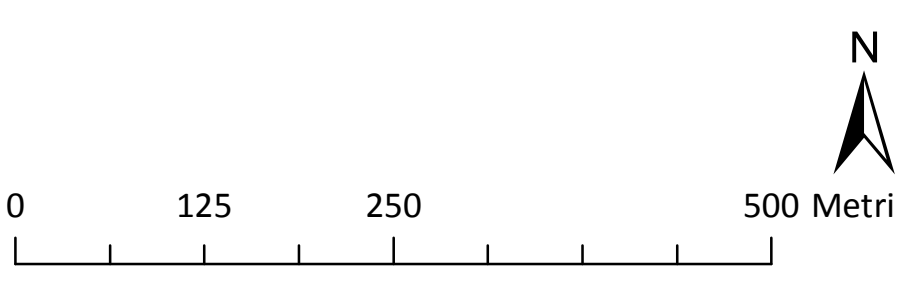
Comune di Cotignola



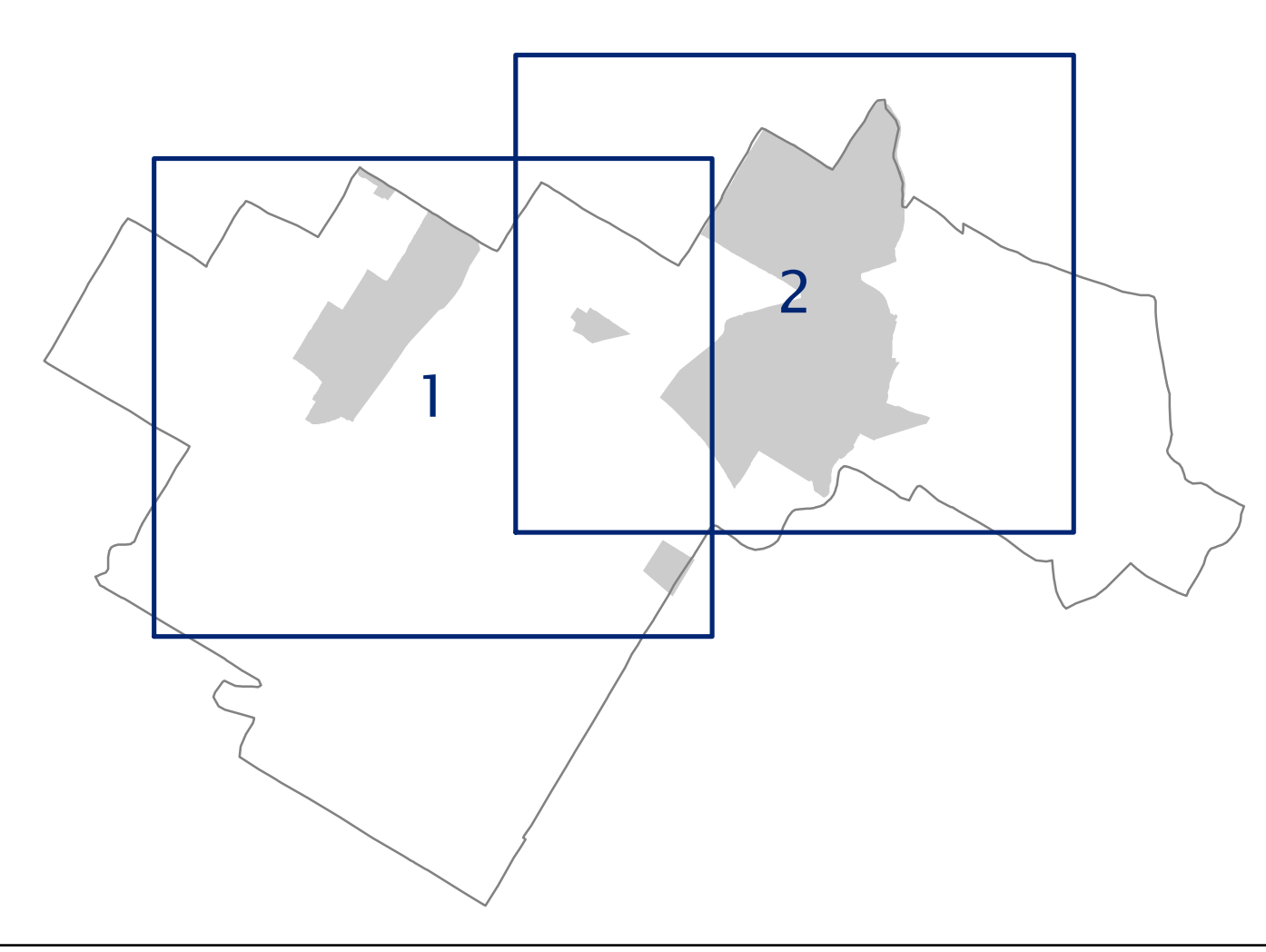
	<b>Soggetto realizzatore</b> ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pilleggi Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corra Arch. Silvia Malpassi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	<b>Data</b> Ottobre 2015
--	---	-----------------------------

### Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Pozzo per idrocarburi
- Pozzo per acqua
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica statica con punta elettrica
- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Prova penetrometrica statica con cono sismico
- Stazione di microtremore a stazione singola
- MASW
- REMI
- Area di studio



### Tavole





# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta delle frequenze

### Tav.2

scala 1 : 5.000

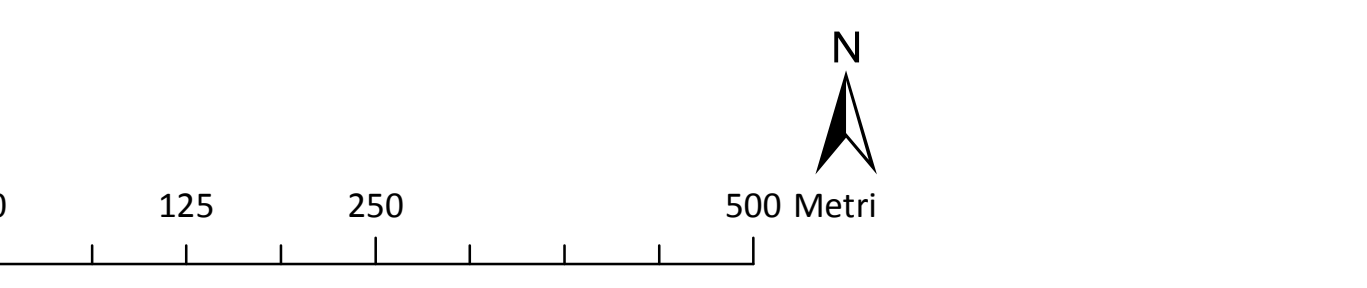
Regione Emilia-Romagna  
Comune di Cotignola



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corradi Arch. Silvia Malpassi Sogno Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Ottobre 2015

### Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Pozzo per idrocarburi
- Pozzo per acqua
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica statica con punta elettrica
- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Prova penetrometrica statica con cono sismico
- Stazione di microtremore a stazione singola
- MASW
- REMI
- Area di studio



### Tavole

