

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav.1

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

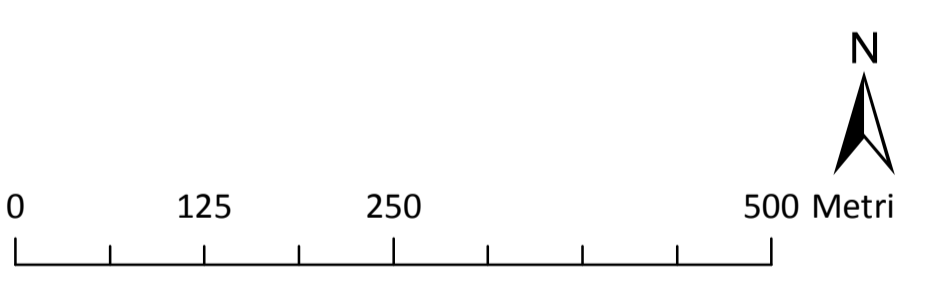
Comune di Conselice



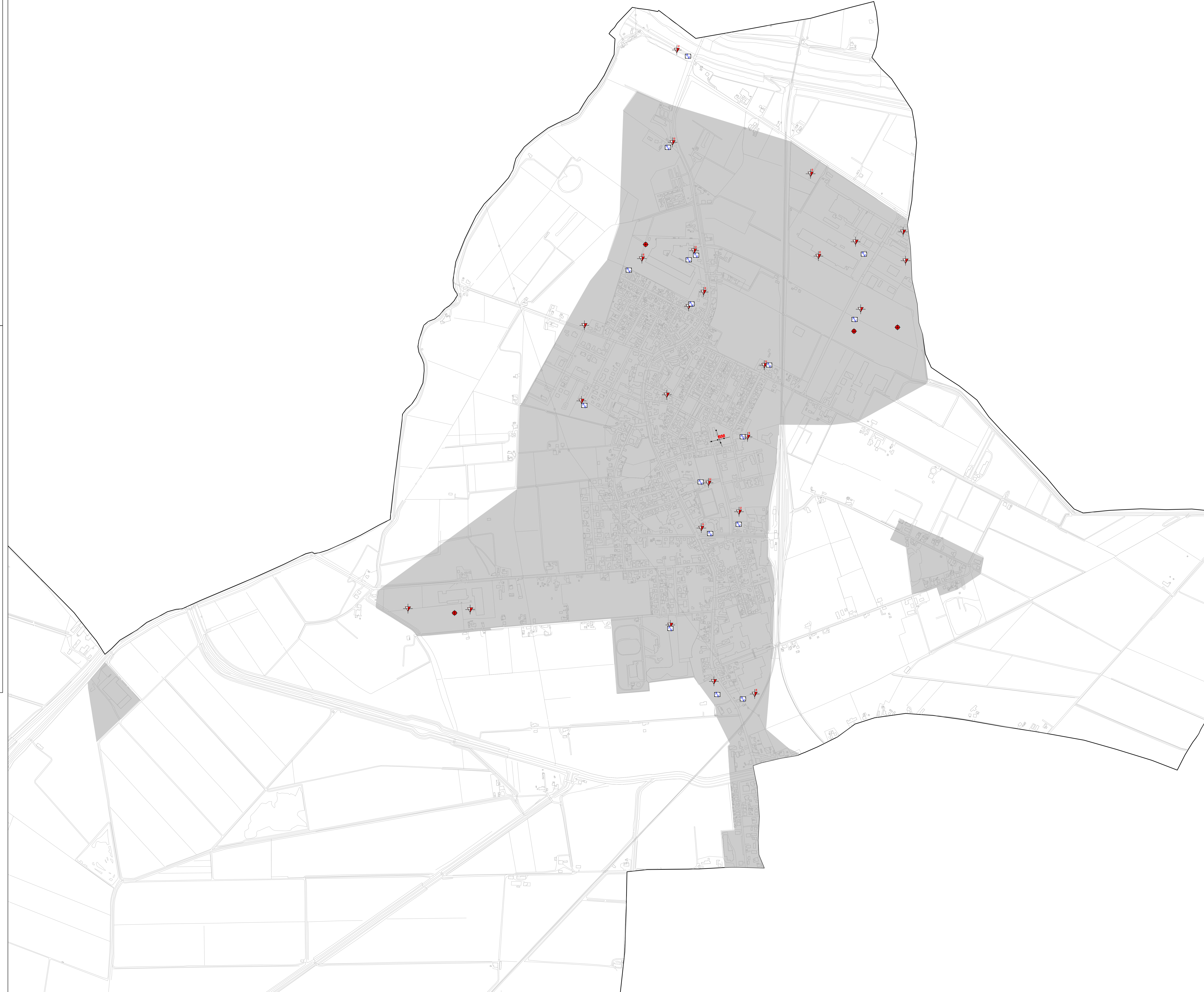
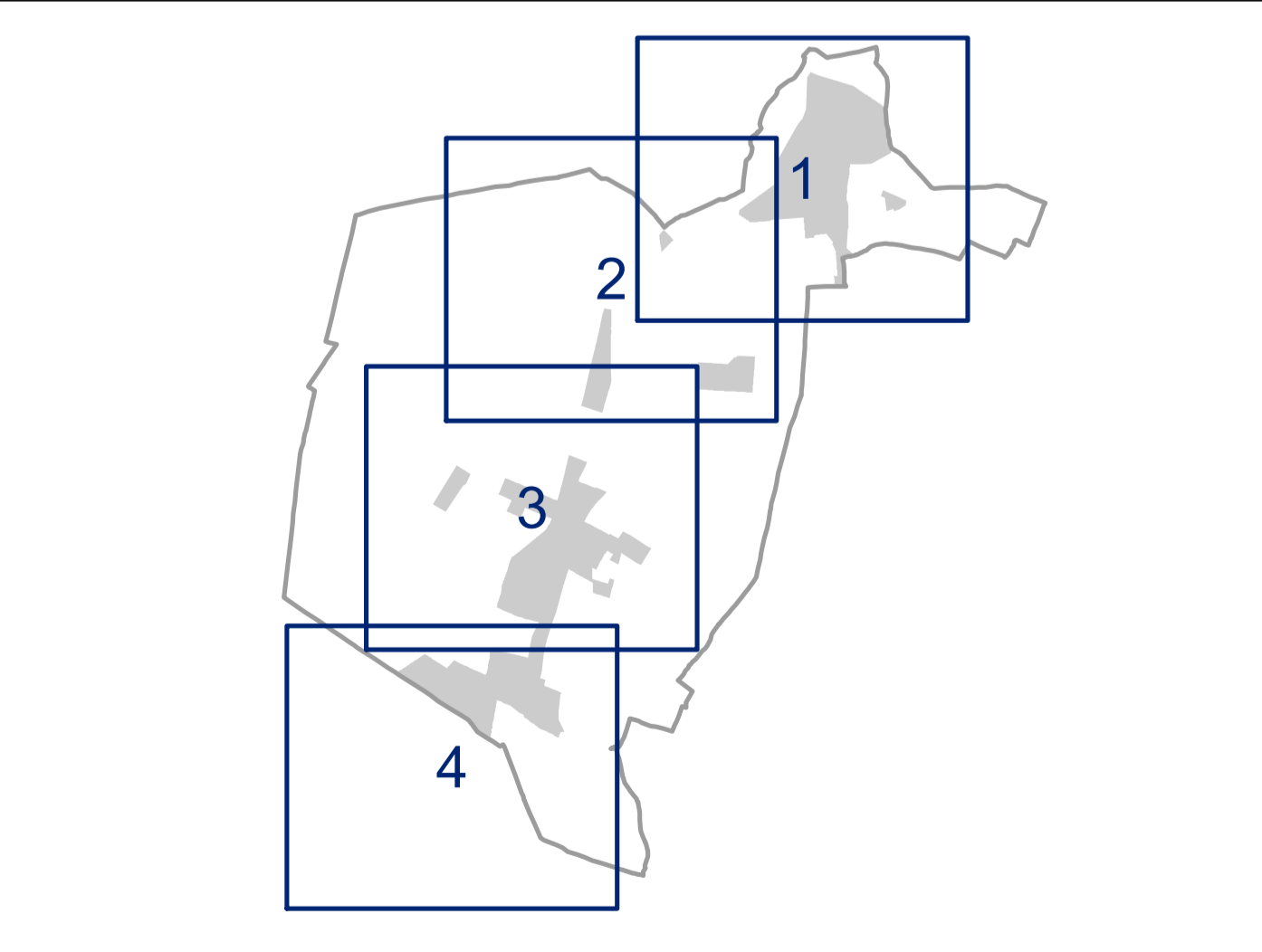
Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malpassi Sogeo Srl Collaboratore: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

Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Trincea o pozzetto esplorativo
- 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 indagini

Tav.2

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

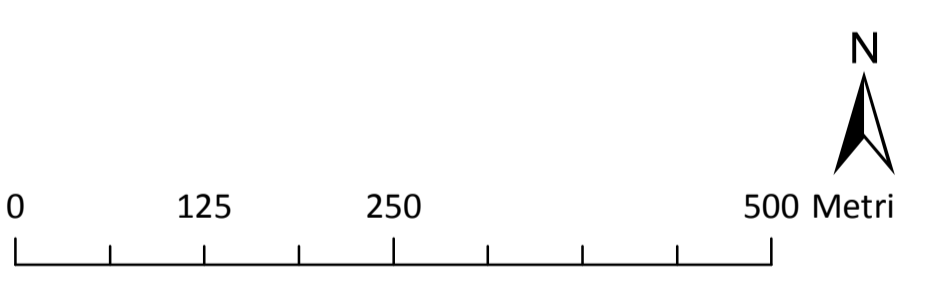
Comune di Conselice



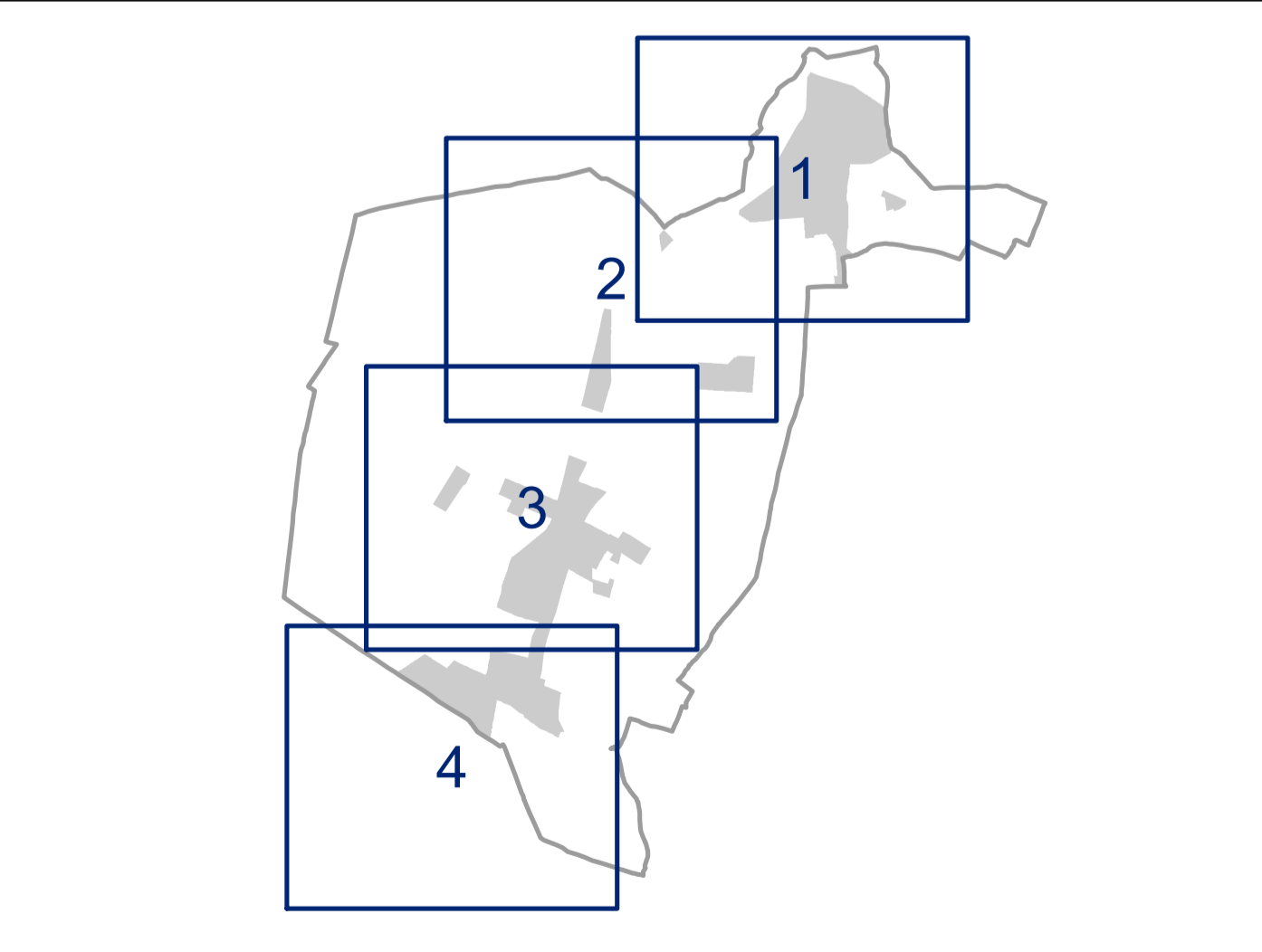
Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copelli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malvasi Sogno Srl Collaboratore: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

Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Trincea o pozzetto esplorativo
- 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 indagini

Tav.3

scala 1 : 5.000

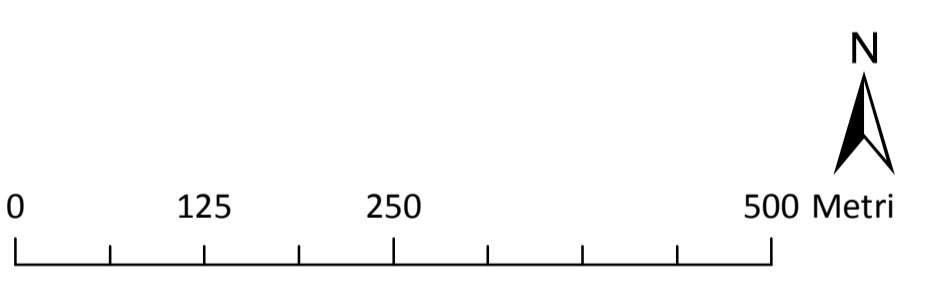
Regione Emilia-Romagna
Comune di Conselice



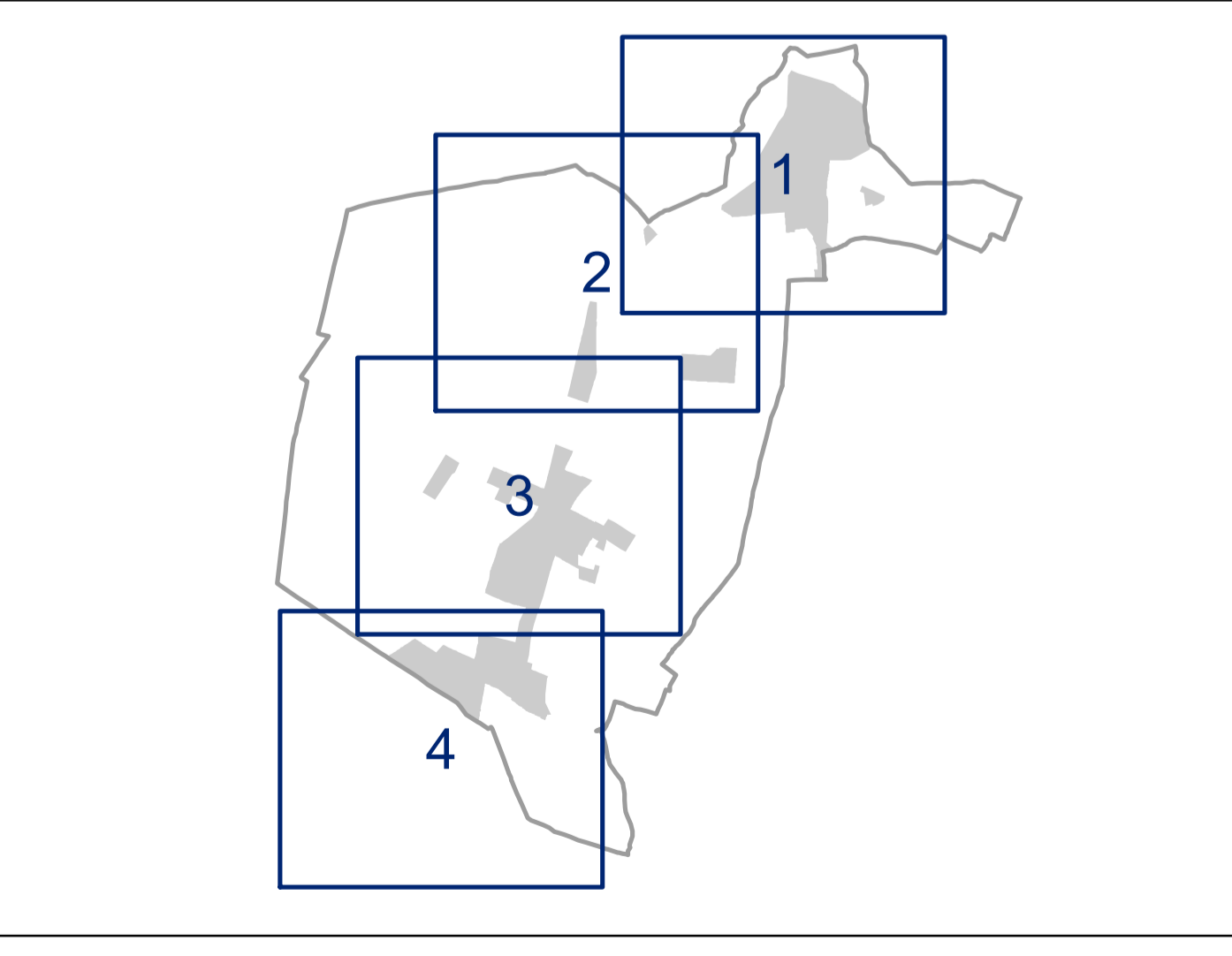
	Soggetto realizzatore ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Meri Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pilleggi Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corradi Arch. Silvia Malvasi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Data Ottobre 2015
--	---	---------------------------------

Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Trincea o pozzetto esplorativo
- 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
- Stazioni di microtremore a stazione singola
- MASW
- REMI
- Area di studio



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav.4

scala 1 : 5.000

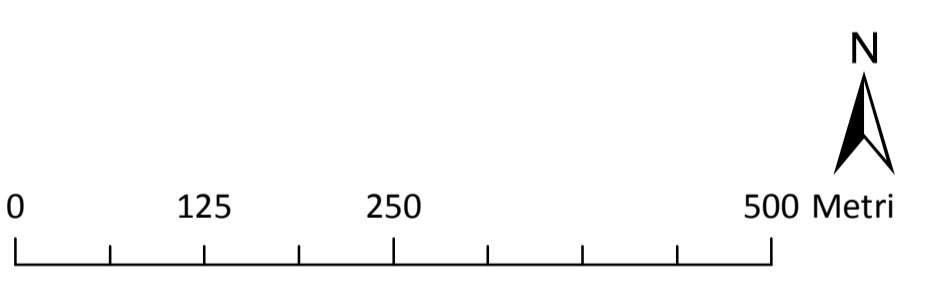
Regione Emilia-Romagna
Comune di Conselice



<p>Regione</p>	<p>Soggetto realizzatore</p> <p>ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli</p> <p>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 Corbelli Arch. Silvia Malpassi Sogno Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci</p>	<p>Data</p> <p>Ottobre 2015</p>
----------------	---	---------------------------------

Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Trincea o pozzetto esplorativo
- 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

