

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

Tav.1

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Cotignola

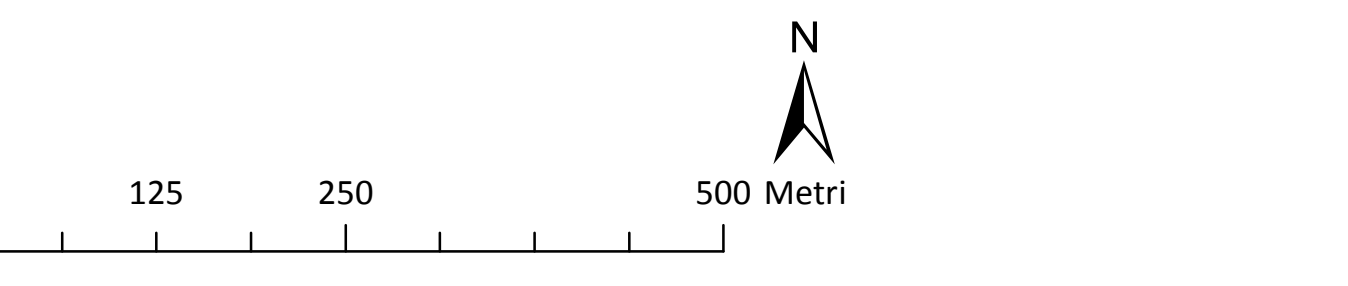
Regione

Soggetto realizzatore
ATP Capogruppo Dott.Geol. Alessandro Meri
Gruppo di lavoro:
Dott.Geol. Carla Copelli
Dott.Geol. Paolo Ciacci
Dott.Geol. Domenico Pellegrini
Dott.Geol. Bruno Quadrio
Dott.Geol. Fabio Varnoni
Arch. Chiara Corbelli
Arch. Silvia Malozzi
Sogeo Srl
Collaboratore:
Dott. Geol. Fausto Capacci

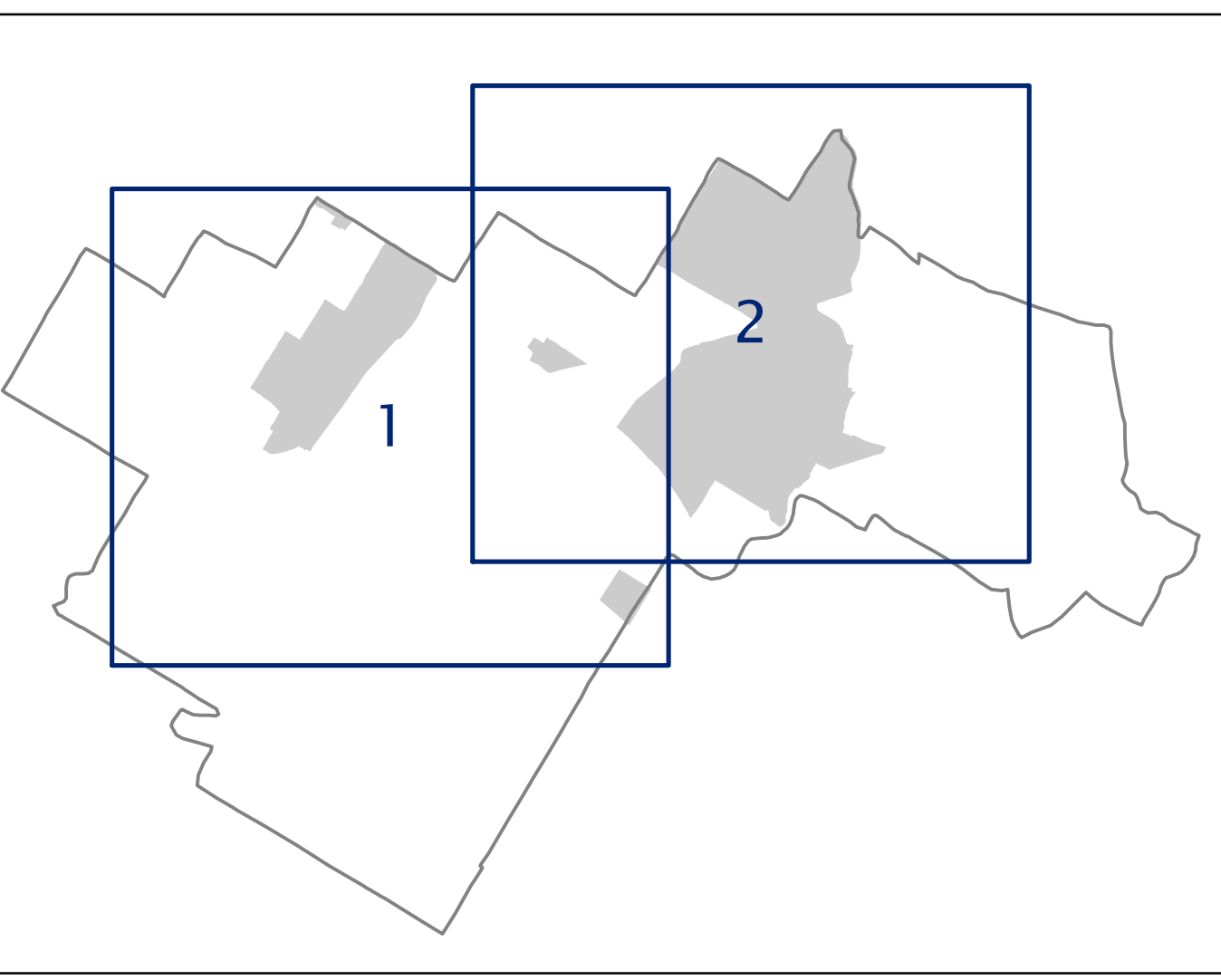
Data
Ottobre 2015

Legenda

- Terreni di copertura**
- SMes - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo in facies di argini attuali
 - SPes - Sabbie pulite con granulometria poco assortita in facies di paleodossi e paleocanali
 - SMpi - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di piana inondabile
 - CLpi - Limi argillosi di media-bassa plasticità, argille sabbiose, con locale presenza di materiale organico (torbe)
- Forme sepolte**
- Asse di paleovalve
- Elementi geologici e idrogeologici**
- Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido (con indicazione della profondità in metri)
 - Traccia di sezione geologica



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-tecnica

Tav.2

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Cotignola



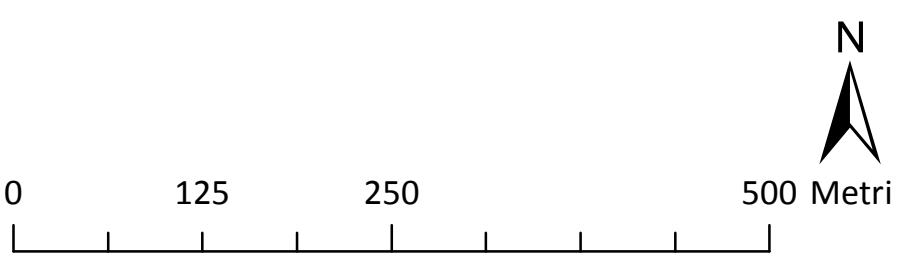
	Soggetto realizzatore ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Meri Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malavasi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto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

Legenda

- Terreni di copertura**
- SMes - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo in facies di argini attuali
 - SPes - Sabbie pulite con granulometria poco assortita in facies di paleodosi e paleocanali
 - SMpi - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di piana inondabile
 - CLpi - Limi argillosi di media-bassa plasticità, argille sabbiose, con locale presenza di materiale organico (torbe)

- Forme sepolte**
- Asse di paleovalve

- Elementi geologici e idrogeologici**
- Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato rigido (con indicazione della profondità in metri)
 - Traccia di sezione geologica



Tavole

