

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA-SA 0.1 - 0.5 s 1/2
 scala 1:5.000

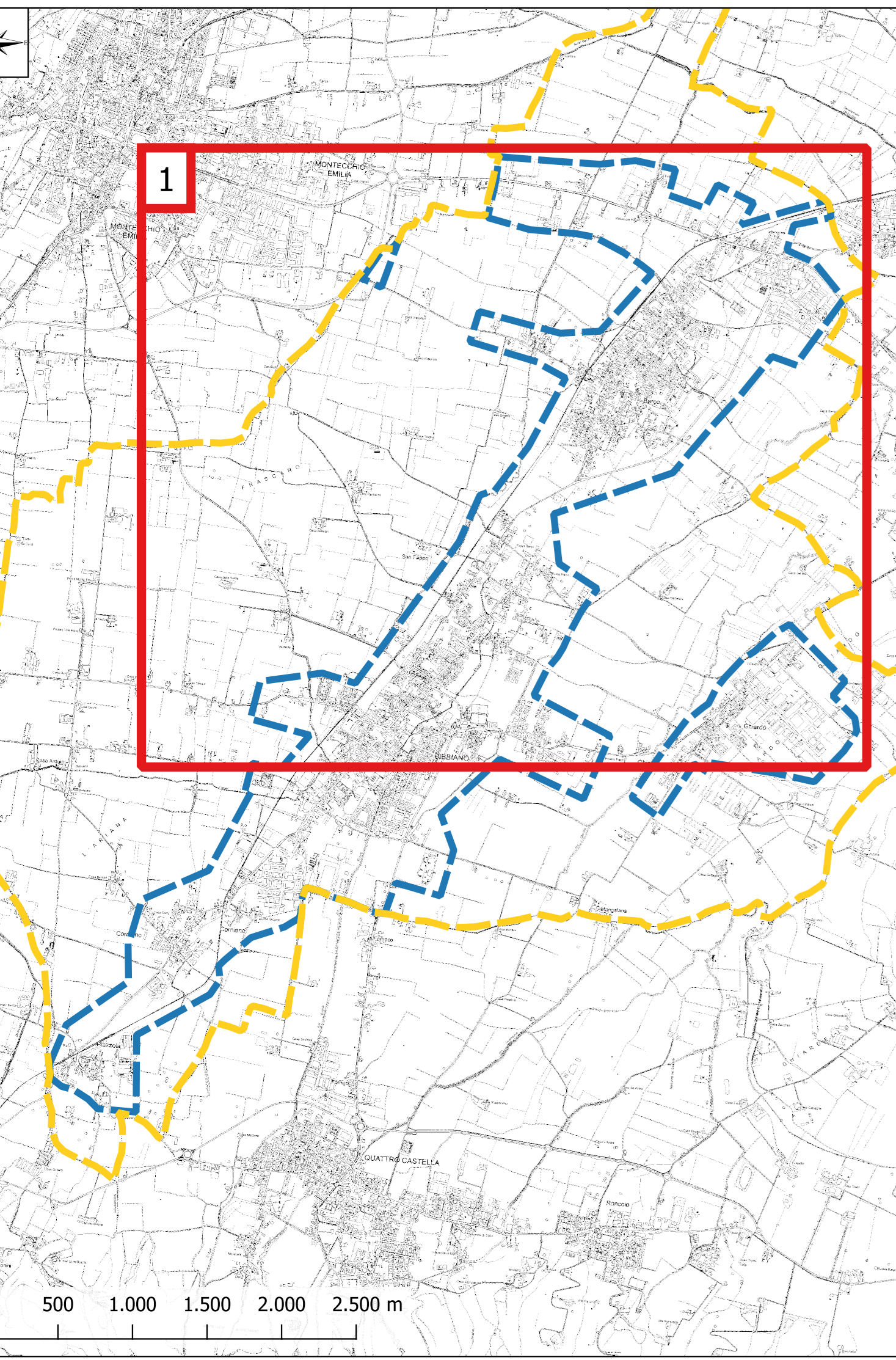
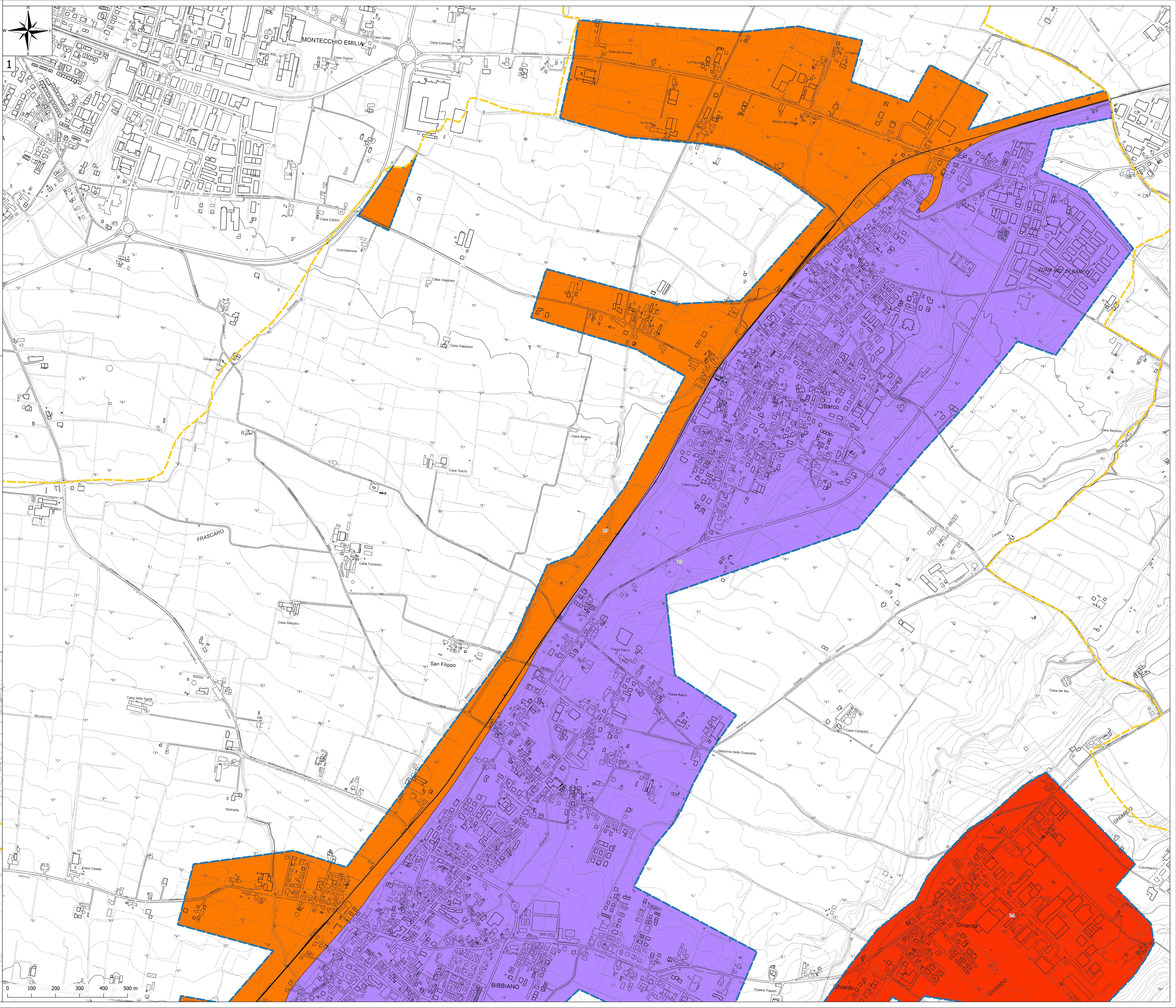
Regione Emilia-Romagna
 Comune di Bibbiano



Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore INGEGNERIA TERRAMANO DI INGEGNERISTI Mandatari: Direttori tecnici: Dr. Geol. Carlo Caleffi Dr. Geol. Francesco Cerutti Mandatari: Dr. Geol. Stefano Castagnetti Dr. Geol. Matteo Collareda POLARIS - Studio associato Dr. Geol. Claudia Tomassoli	Data Luglio 2020
---------------------------	---	---------------------

MS2

- Legenda**
- Confine comunale
 - Area oggetto di Microzonazione Sismica
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- FA-SA 0.1-0.5 s = 1.7 - 1.8
 - FA-SA 0.1-0.5 s = 2.1 - 2.2
 - FA-SA 0.1-0.5 s = 2.3 - 2.4



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FA SA 0.1 - 0.5 s 2/2
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bibbiano



Regione Emilia-Romagna
 Soggetto realizzatore: INGEGNERIA
 Direzione tecnica: Dr. Geol. Carlo Caleffi, Dr. Geol. Francesco Cerutti
 Mandanti: Dr. Geol. Stefano Castagnetti, Dr. Geol. Matteo Collareda, POLARIS - Studio associato, Dr. Geol. Claudia Tomassoli
 Data: Luglio 2020
MS2

- Legenda**
- Confine comunale
 - Area oggetto di Microzonazione Sismica
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- FA-SA 0.1-0.5 s = 1.7 - 1.8
 - FA-SA 0.1-0.5 s = 2.1 - 2.2
 - FA-SA 0.1-0.5 s = 2.3 - 2.4

