

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

FA-SA 0.4 - 0.8 s 1/2  
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Bibbiano



|                           |   |                     |
|---------------------------|---|---------------------|
| Regione<br>Emilia-Romagna | Soggetto realizzatore<br>RACCOMANDATO TEMPORANEO DI INGEGNERISTI<br>Mandatario:<br>Direttori tecnici:<br>Dr. Geol. Carlo Caleffi<br>Dr. Geol. Francesco Cerutti<br>Mandatari:<br>Dr. Geol. Stefano Castagnetti<br>Dr. Geol. Matteo Collareda<br>POLARIS - Studio associato<br>Dr. Geol. Claudia Tomassoli | Data<br>Luglio 2020 |
|---------------------------|---|---------------------|

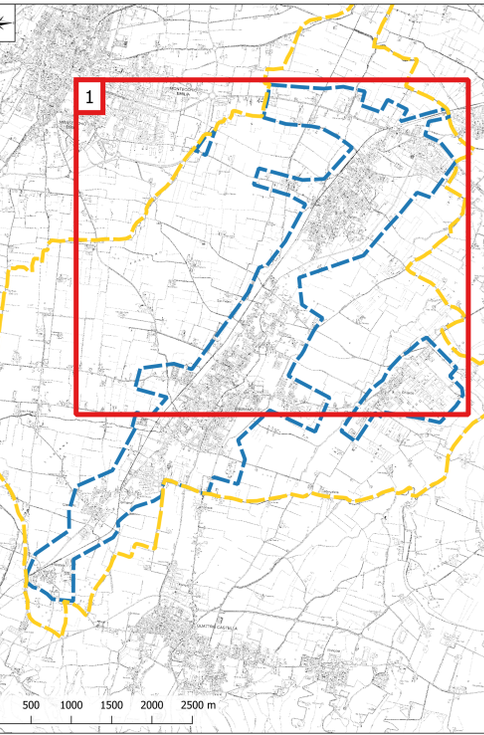
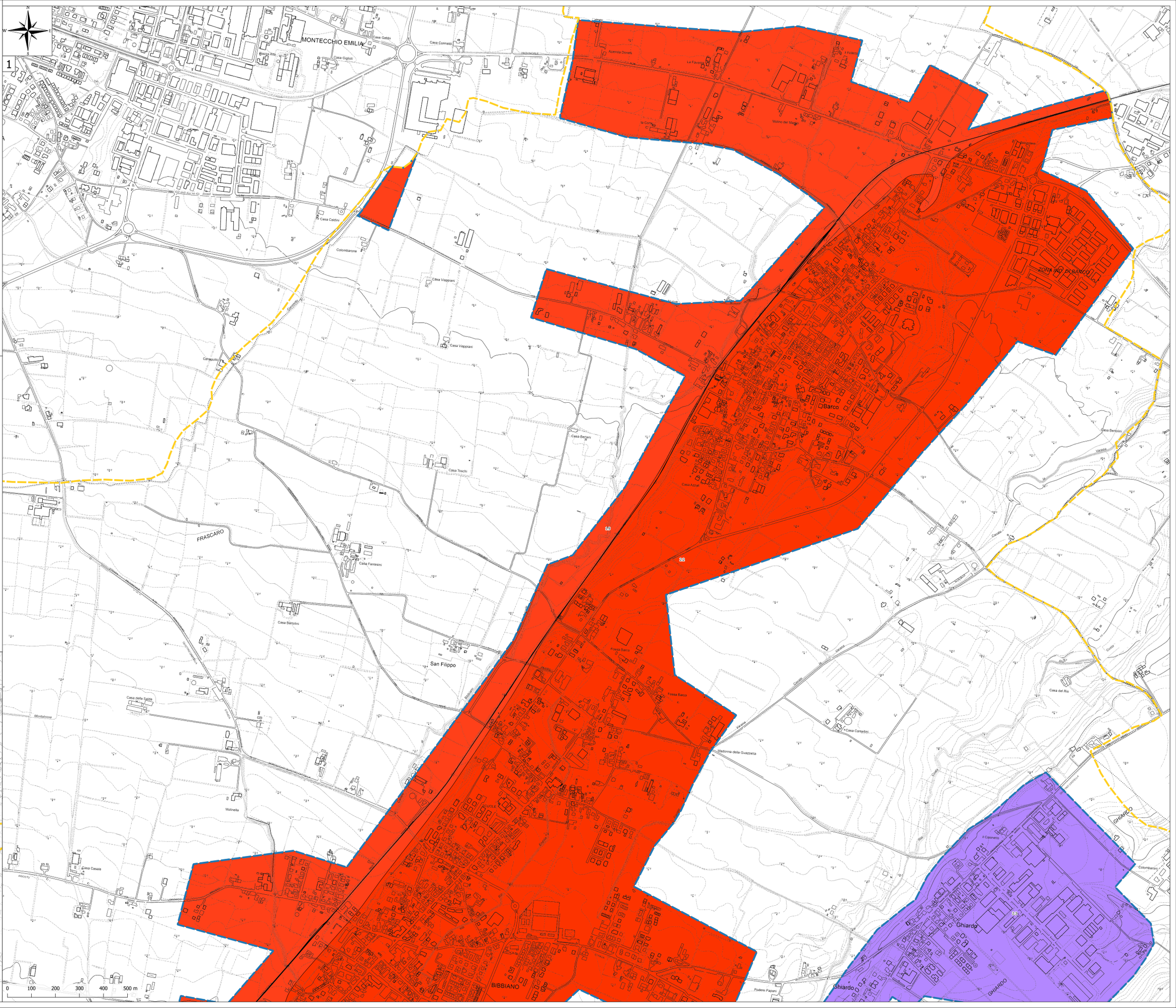
**MS2**

**Legenda**

- Confine comunale
- Area oggetto di Microzonazione Sismica

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

- FA-SA 0.4-0.8 s = 1.9 - 2.0
- FA-SA 0.4-0.8 s = 2.1 - 2.2
- FA-SA 0.4-0.8 s = 2.3 - 2.4



# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

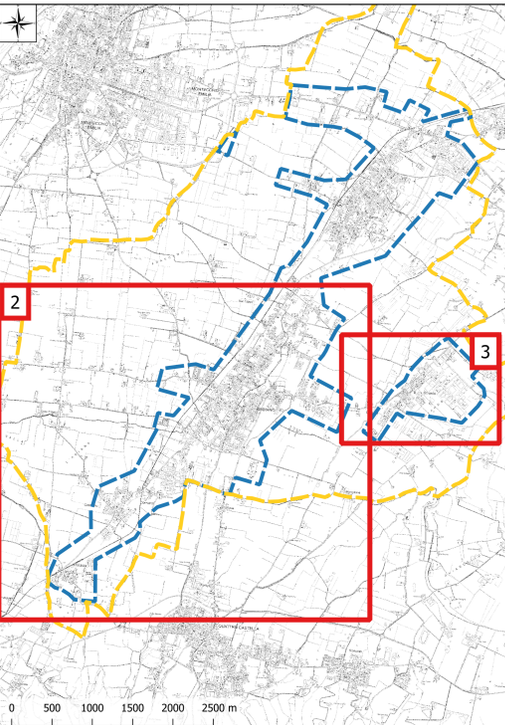
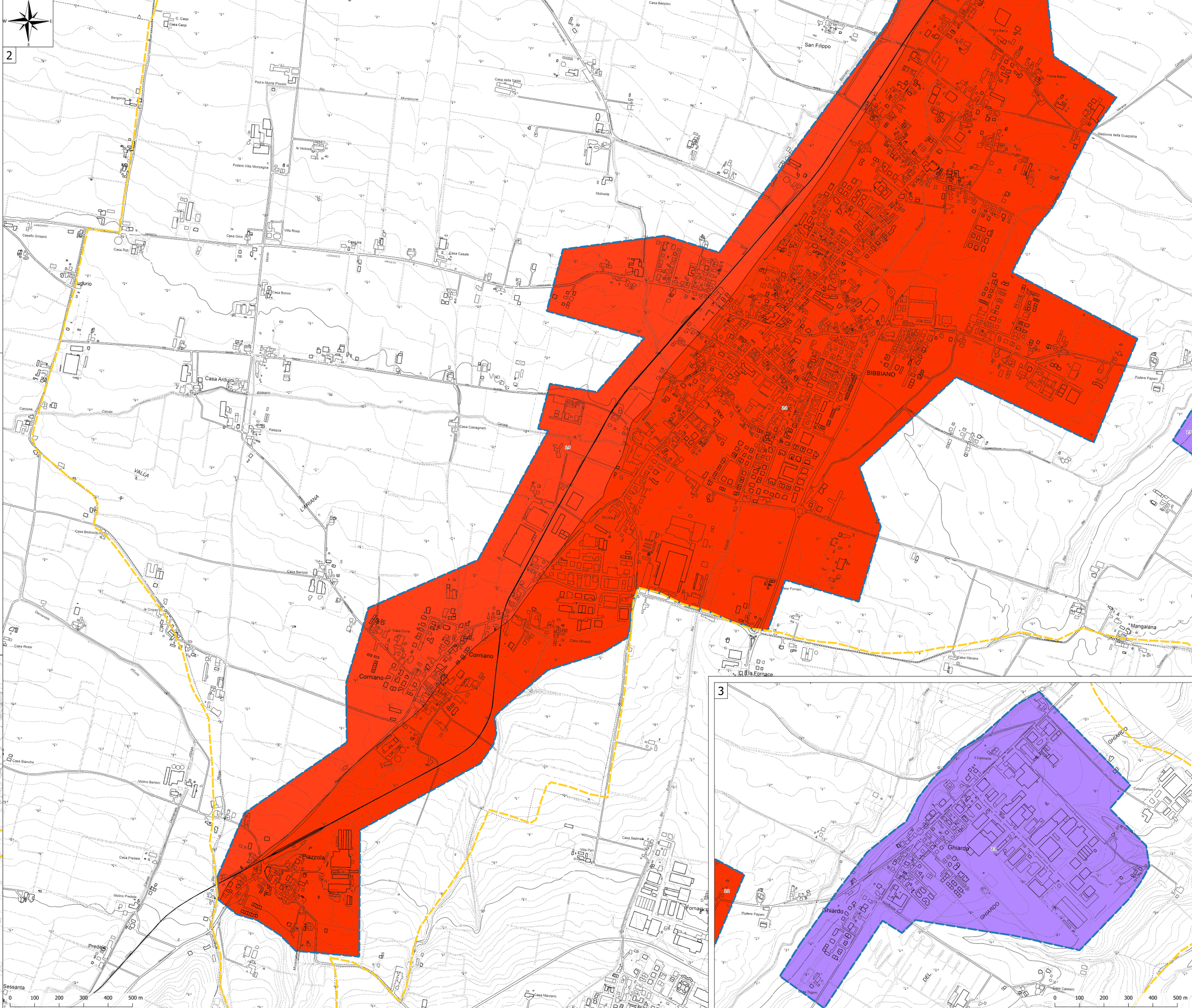
FA SA 0.4 - 0.8 s 2/2  
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Bibbiano



Regione: Emilia-Romagna  
 Soggetto realizzatore: INGEGNERIA  
 Data: Luglio 2020  
**MS2**

- Legenda**
-  Confine comunale
  -  Area oggetto di Microzonazione Sismica
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
-  FA-SA 0.4-0.8 s - 1.9 - 2.0
  -  FA-SA 0.4-0.8 s - 2.1 - 2.2
  -  FA-SA 0.4-0.8 s - 2.3 - 2.4



3

