

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica –


$H_{SM} 0,7 - 1,1 s \quad 1/2$   
scala 1:5.000


Regione Emilia–Romagna  
Comune di Bibbiano




Regione Emilia-Romagna	Soggetto realizzatore  Direttori tecnici: Dr. Geol. Carlo Caleffi Dr. Geol. Francesco Cerutti	Data Aprile 2025
Dr. Geol. Matteo Baisi Dr.ssa Olga Brontesi Dr. Geol. Alessandro Ferrari Dr.ssa Geol. Melinda Raimondo		MS3

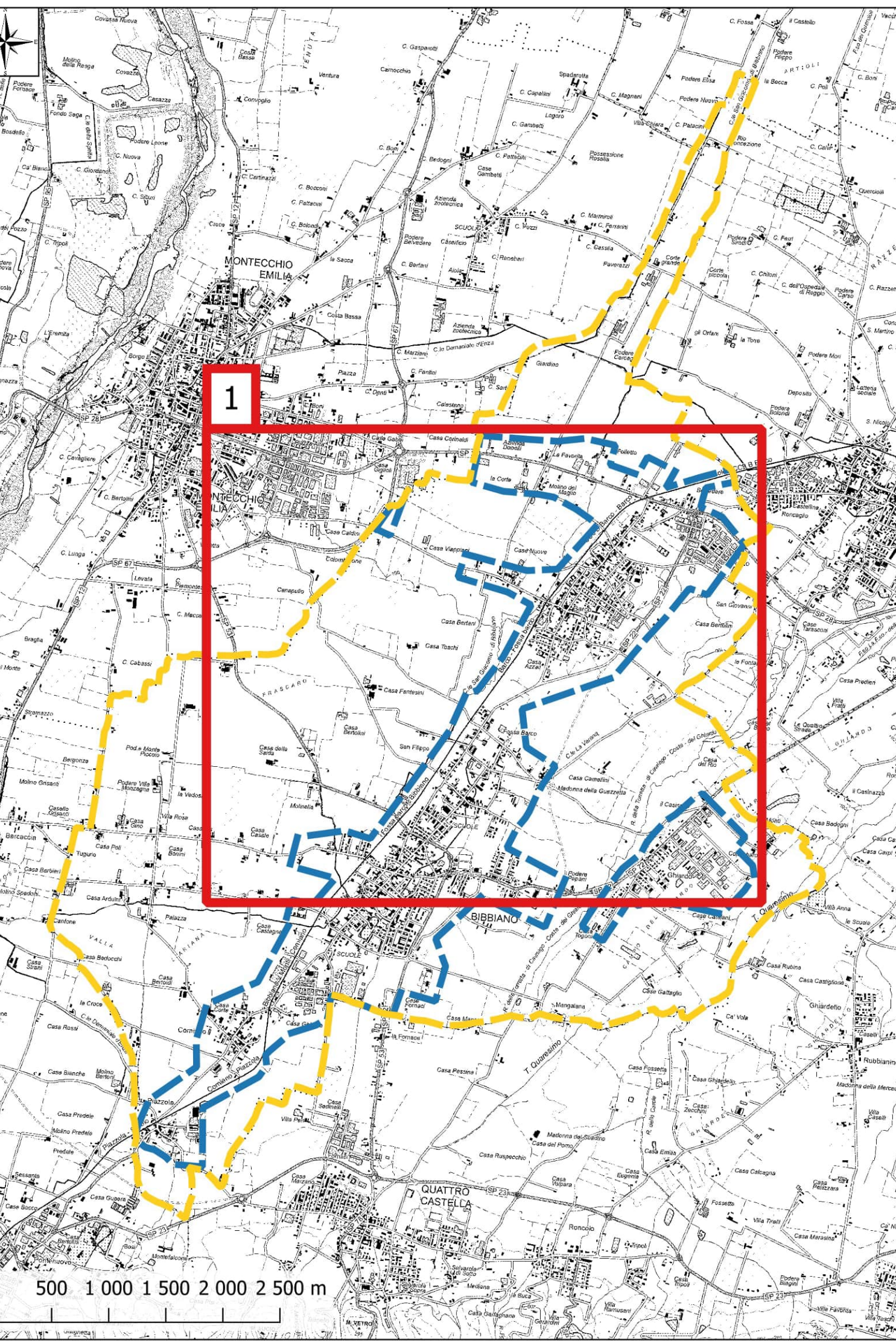
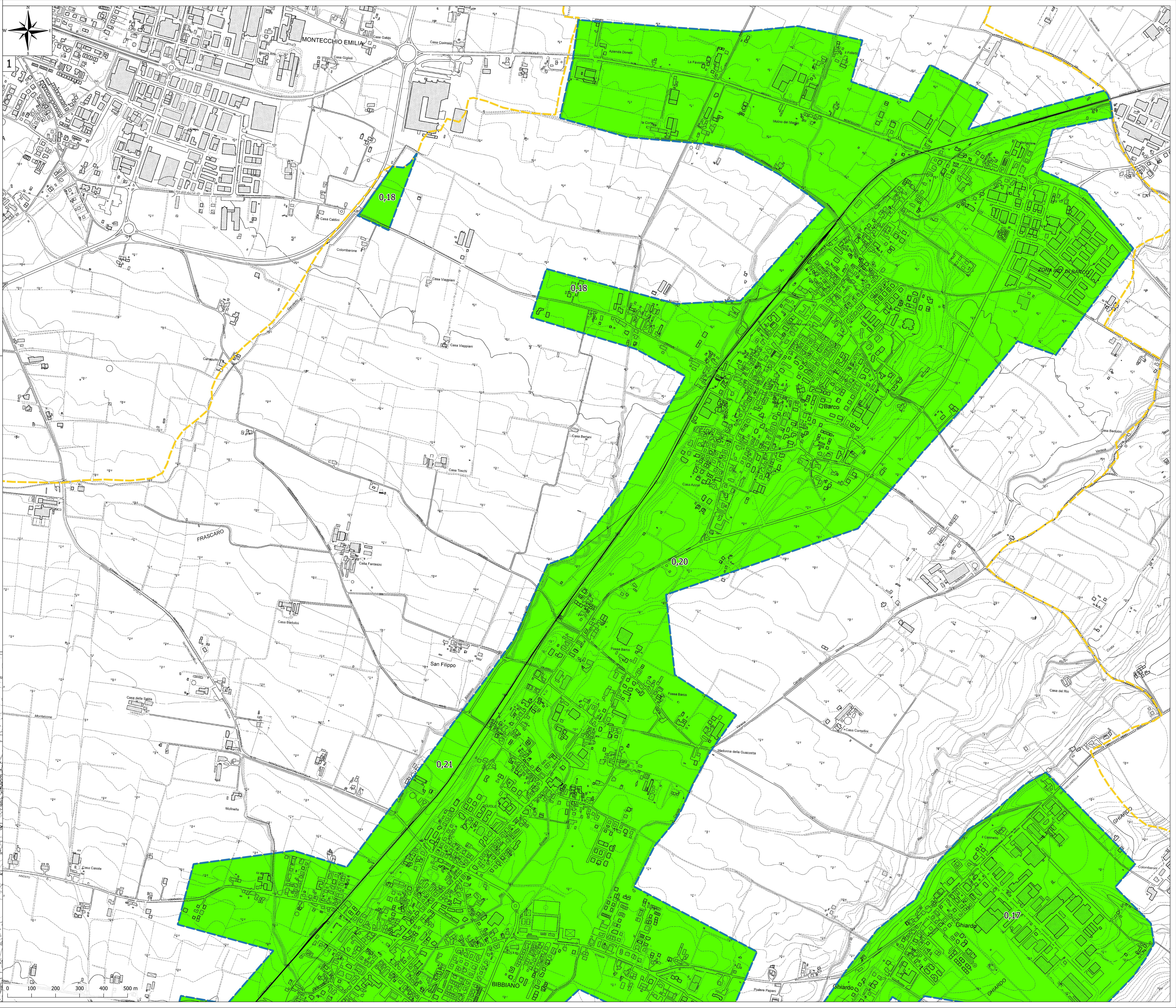
**Legenda**

 Confine comunale

 Aree oggetto di Microzonazione Sismica

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

  $H 0,7-1,1 s = 0,17 - 0,22 g$





MICROZONAZIONE SISMICA


Carta di microzonazione sismica –

$H_{SM} 0,7 - 1,1 s \quad 2/2$


scala 1:5.000

Regione Emilia–Romagna

Comune di Bibbiano



Regione  
Emilia-Romagna

  
Soggetto realizzatore

Direttori tecnici:  
Dr. Geol. Carlo Caleffi  
Dr. Geol. Francesco Cerutti

Dr. Geol. Matteo Baisi  
Dr.ssa Olga Brontesi  
Dr. Geol. Alessandro Ferrari  
Dr.ssa Geol. Melinda Raimondo

Data

Aprile 2025

MS3

Legenda

 Confine comunale

 Aree oggetto di Microzonazione Sismica

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

  $H 0,7-1,1 s - 0,17 - 0,22 g$

