

# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

FA SA 0,4-0,8 s 1/2  
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Cavriago



Regione  
Emilia-Romagna


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


Data  
Aprile 2025

**MS3**


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

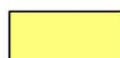
**Legenda**

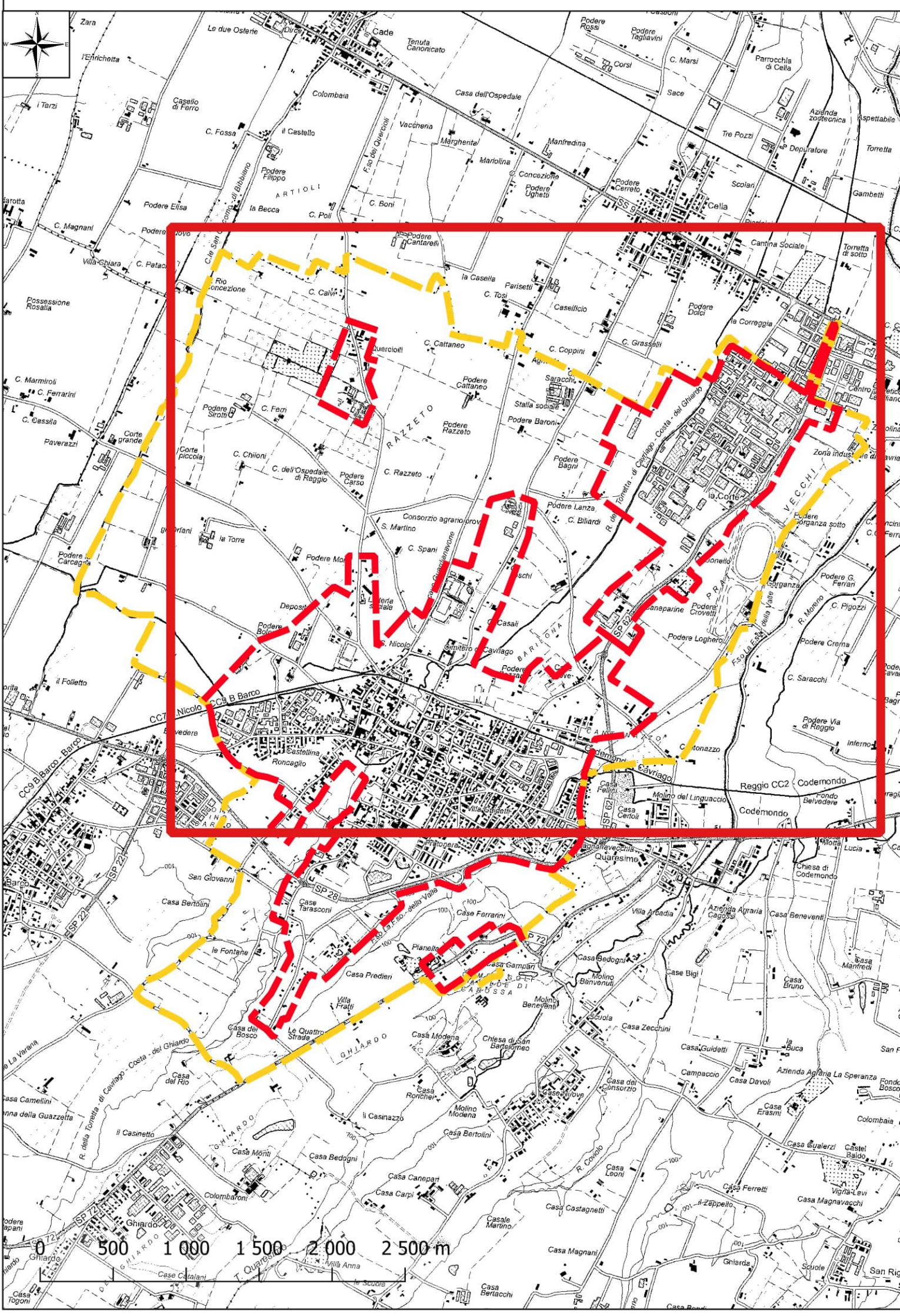
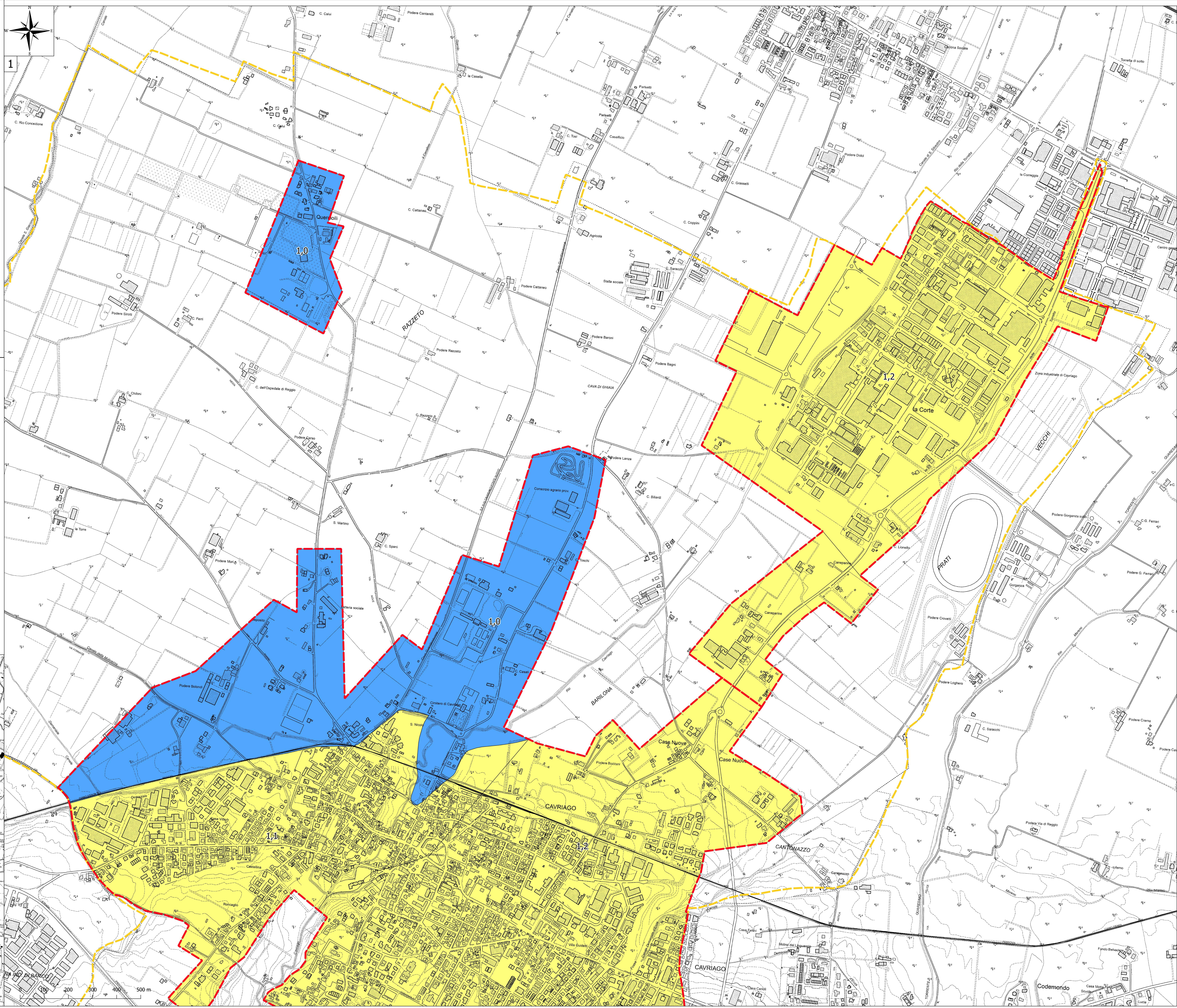
 Confine comunale

 Aree oggetto di Microzonazione Sismica

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

 FA-SA 0,4-0,8 s = 1,0

 FA-SA 0,4-0,8 s = 1,1 - 1,2





# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta di microzonazione sismica

FA SA 0,4-0,8 s 2/2  
scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna  
Comune di Cavriago



Regione  
Emilia-Romagna


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


Data  
Aprile 2025

**MS3**


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

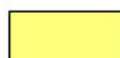
**Legenda**

 Confine comunale

 Aree oggetto di Microzonazione Sismica

**Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**

 FA-SA 0,4-0,8 s = 1,0

 FA-SA 0,4-0,8 s = 1,1 - 1,2

