

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica



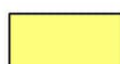
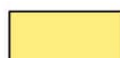
FH SI 0,5-1,0 s 1/2
scala 1:5.000

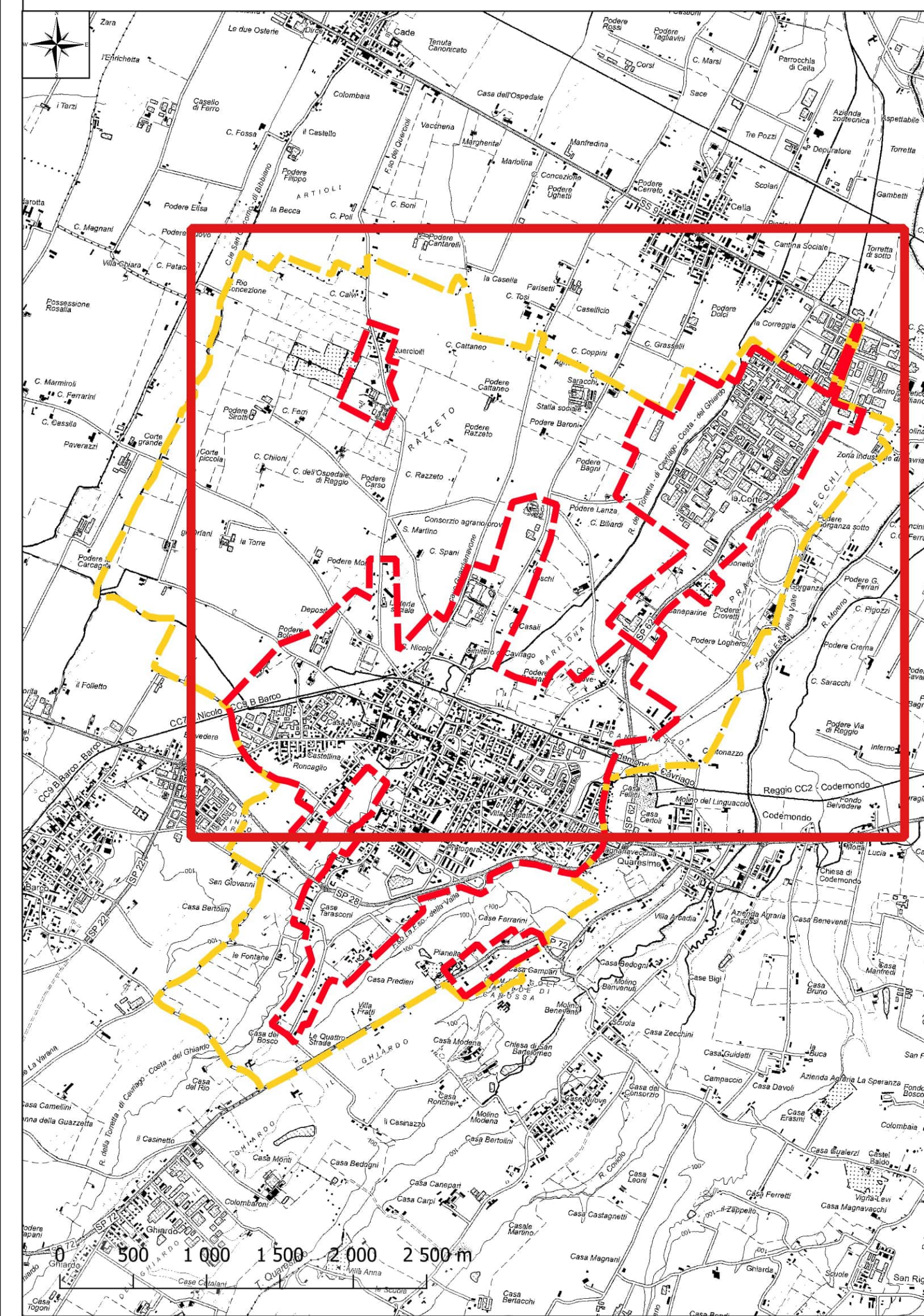
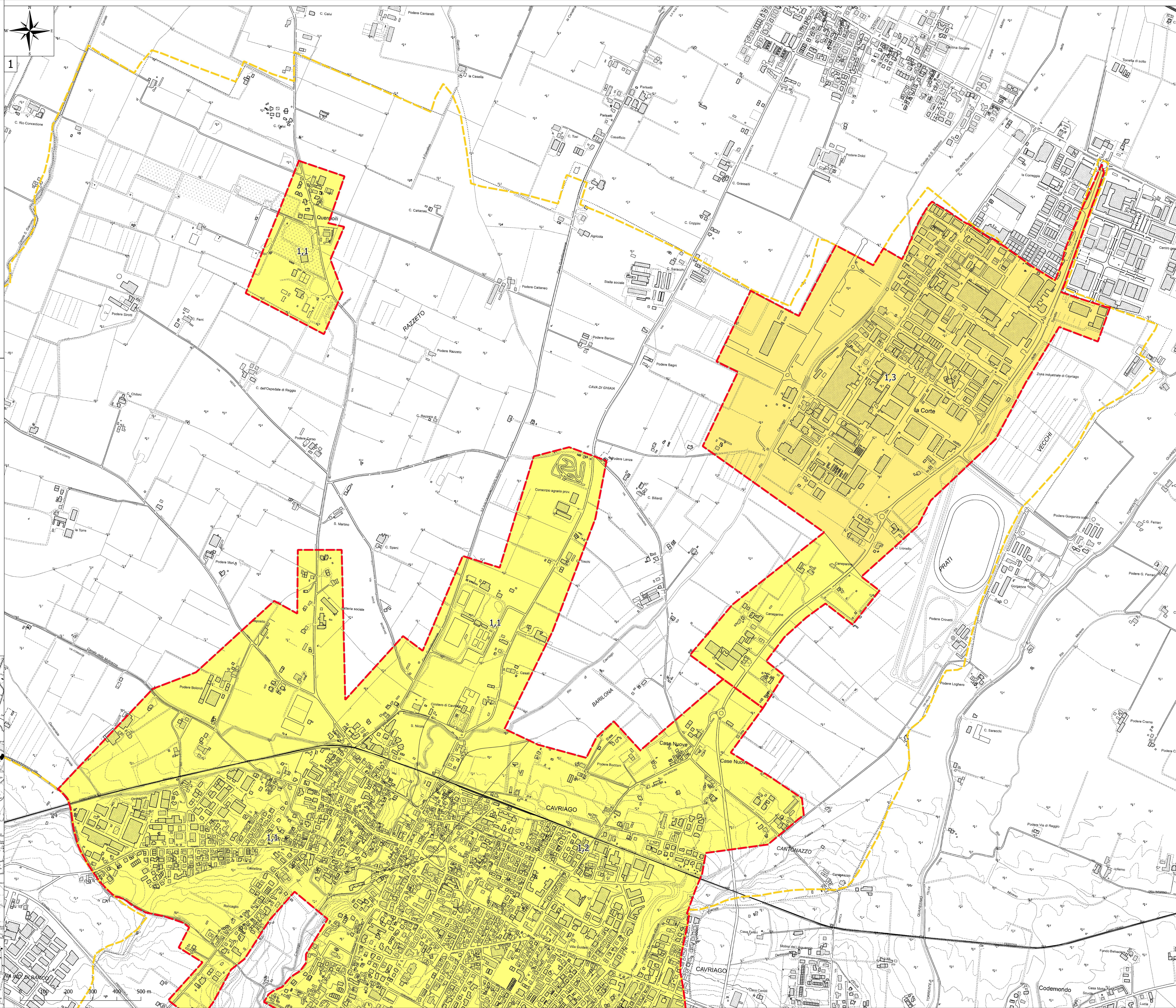
Regione Emilia-Romagna
Comune di Cavriago



| Regione | Soggetto realizzatore | Data |
|----------------|--|-------------|
| Emilia-Romagna |  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 | Aprile 2025 |

MS3

- Legenda**
-  Confine comunale
 -  Aree oggetto di Microzonazione Sismica
 - Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
 -  FH-SI 0,5-1,0 s = 1,1 - 1,2
 -  FH-SI 0,5-1,0 s = 1,3 - 1,4



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta di microzonazione sismica

FH SI 0,5-1,0 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
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

 FH-SI 0,5-1,0 s = 1,1 - 1,2

 FH-SI 0,5-1,0 s = 1,3 - 1,4

