

MICROZONAZIONE SISMICA

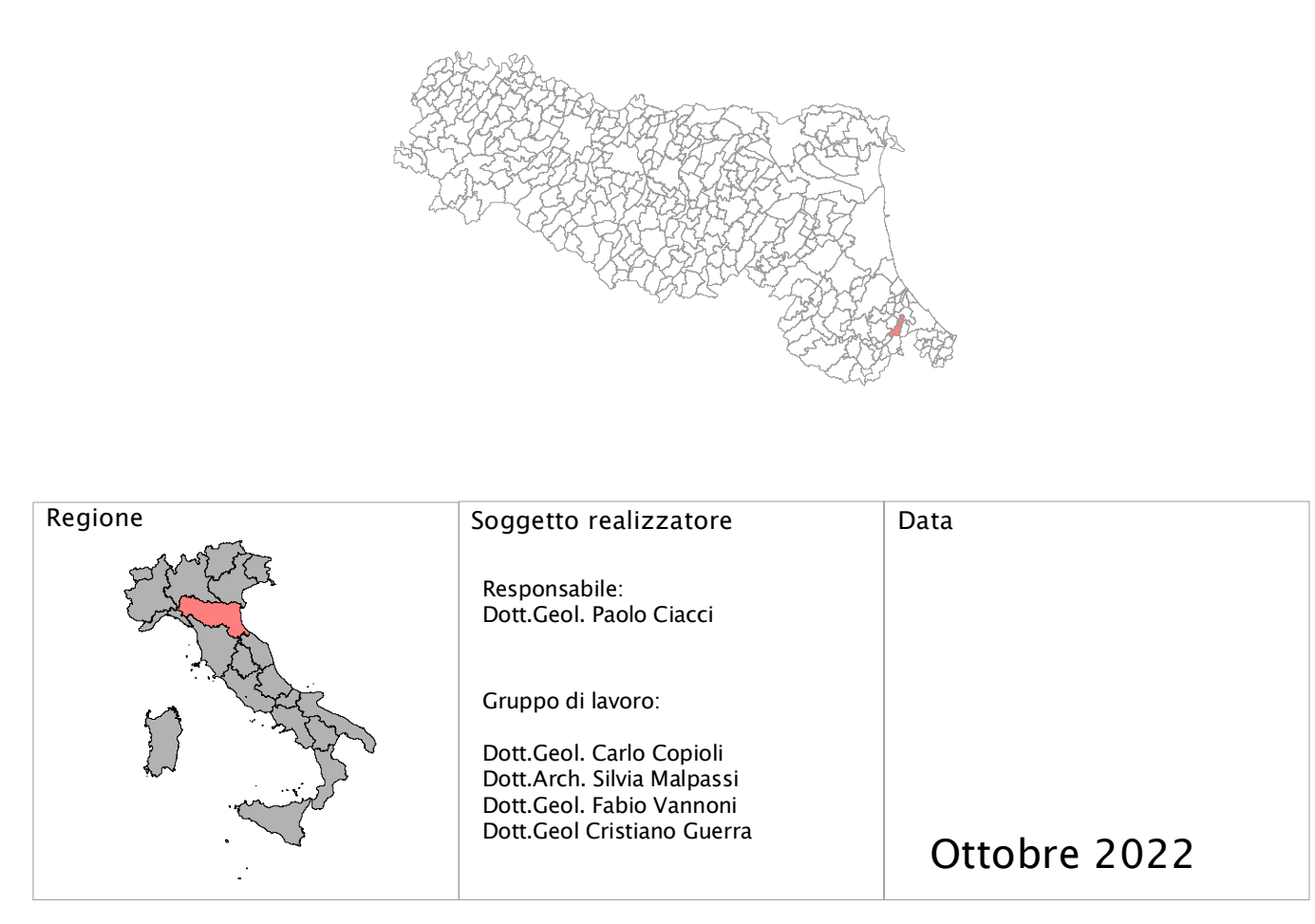
Carta geologico tecnica

Tav.1

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Poggio Torriana



Legenda

- Terreni di copertura
- CLec

Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre – eluvi/colluvi
- GCes

Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla – di argine/barre/canali
- GCtf

Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla – di terrazzo fluviale
- GMtf

Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo – di terrazzo fluviale

- Substrato geologico
- SFALS

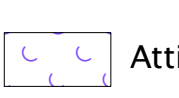
Alternanza di litotipi, stratificato fratturato / alterato
- SFCOS

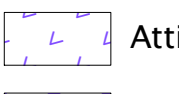
Coesivo sovraconsolidato, stratificato fratturato / alterato
- SFGRS

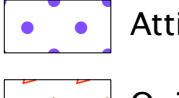
Granulare cementato, stratificato fratturato / alterato
- SFLPS

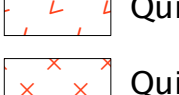
Lapideo, stratificato fratturato / alterato
- LPS

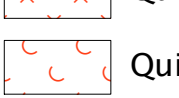
Lapideo stratificato

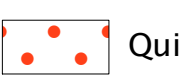
- Instabilità di versante
- 


Attiva – colata
- 

Attiva – scorrimento
- 


Attiva – non definita
- 

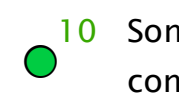
Quiescente – scorrimento
- 


Quiescente – complessa
- 


Quiescente – colata
- 

Quiescente – non definita

- Elementi geologici
- 

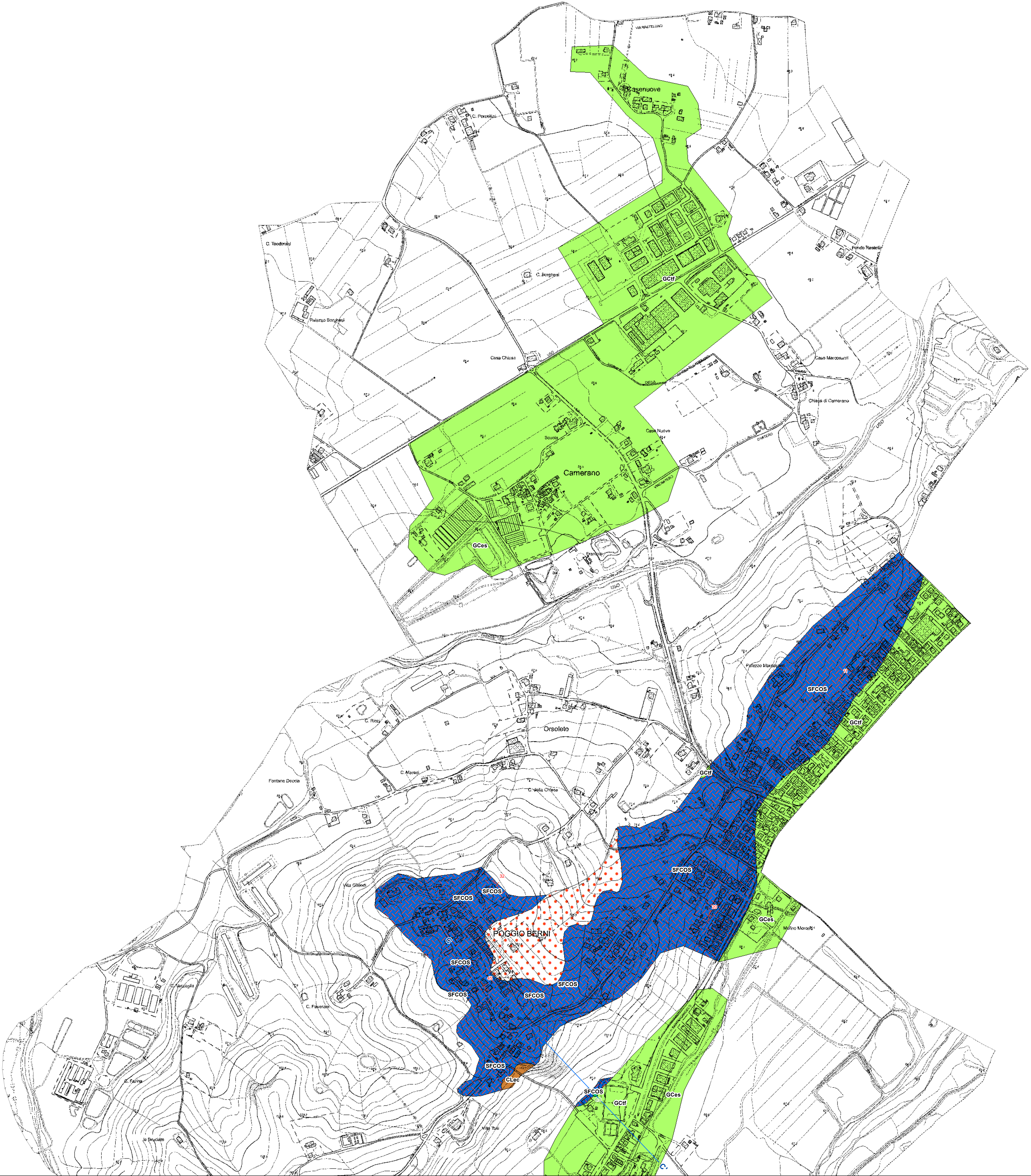
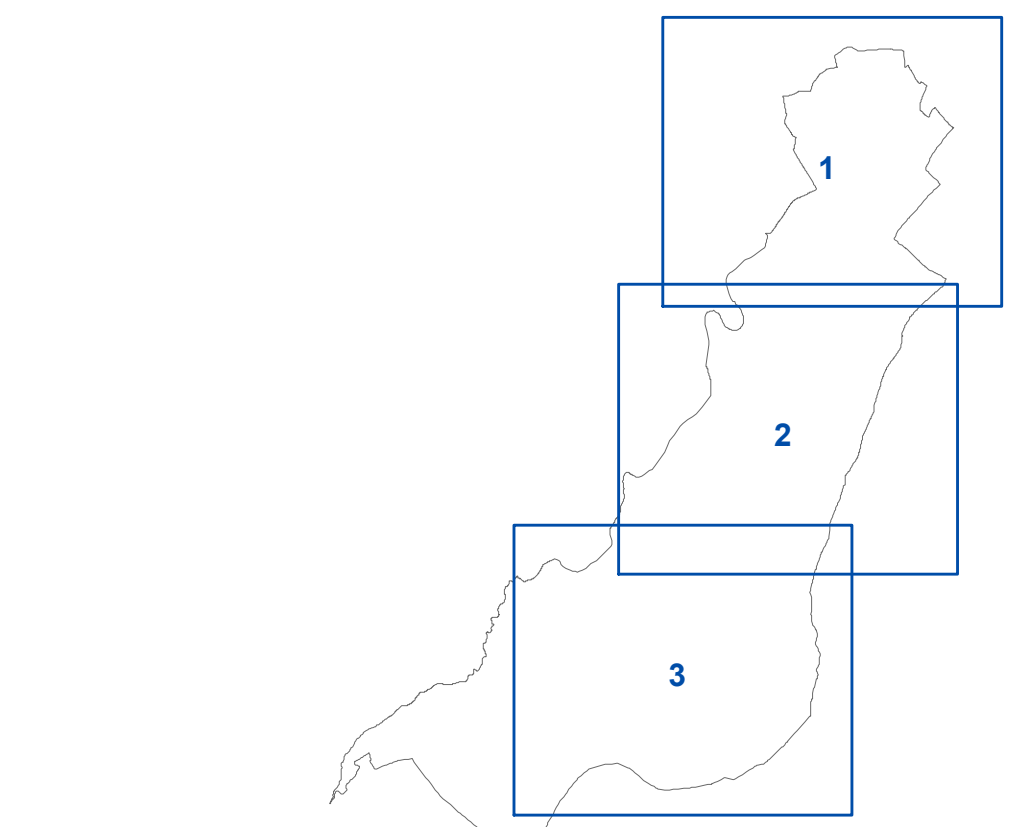
Traccia della sezione geologica significativa rappresentativa del modello del sottosuolo
- 

10 Sondaggio o pozzo che ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità (m) del tetto del substrato
- 

20 Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità (m) raggiunta
- 

20° Giacitura strati

Tavole





# MICROZONAZIONE SISMICA


## Carta geologico tecnica


Tav.2

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Poggio Torriana

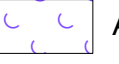

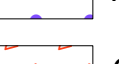
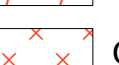
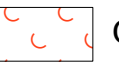








Regione	Soggetto realizzatore	Data
	Responsabile: Dott.Geol. Paolo Ciacci	Ottobre 2022
	Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Carlo Copioli Dott.Arch. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fabio Vannoni Dott.Geol. Cristiano Guerra	

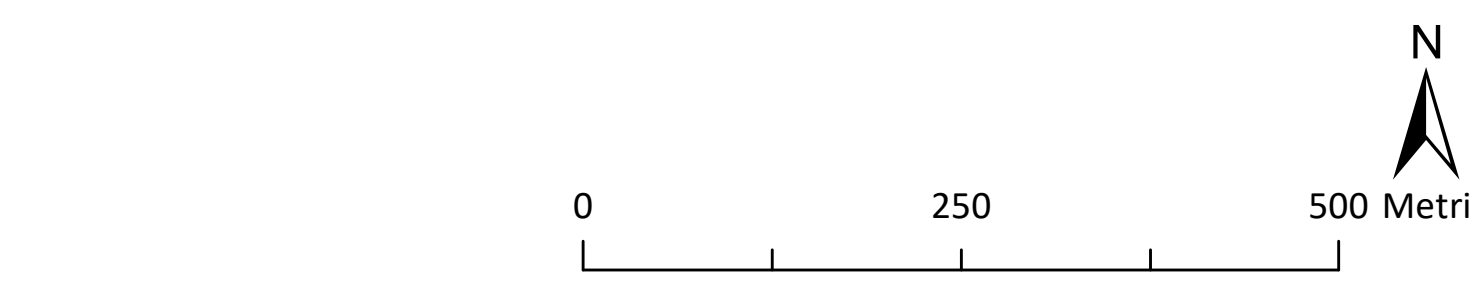
Legenda

- Terreni di copertura**
- CLec** Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre – eluvi/colluvi
  - GCes** Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla – di argine/barre/canali
  - GClf** Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla – di terrazzo fluviale
  - GMtf** Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo – di terrazzo fluviale

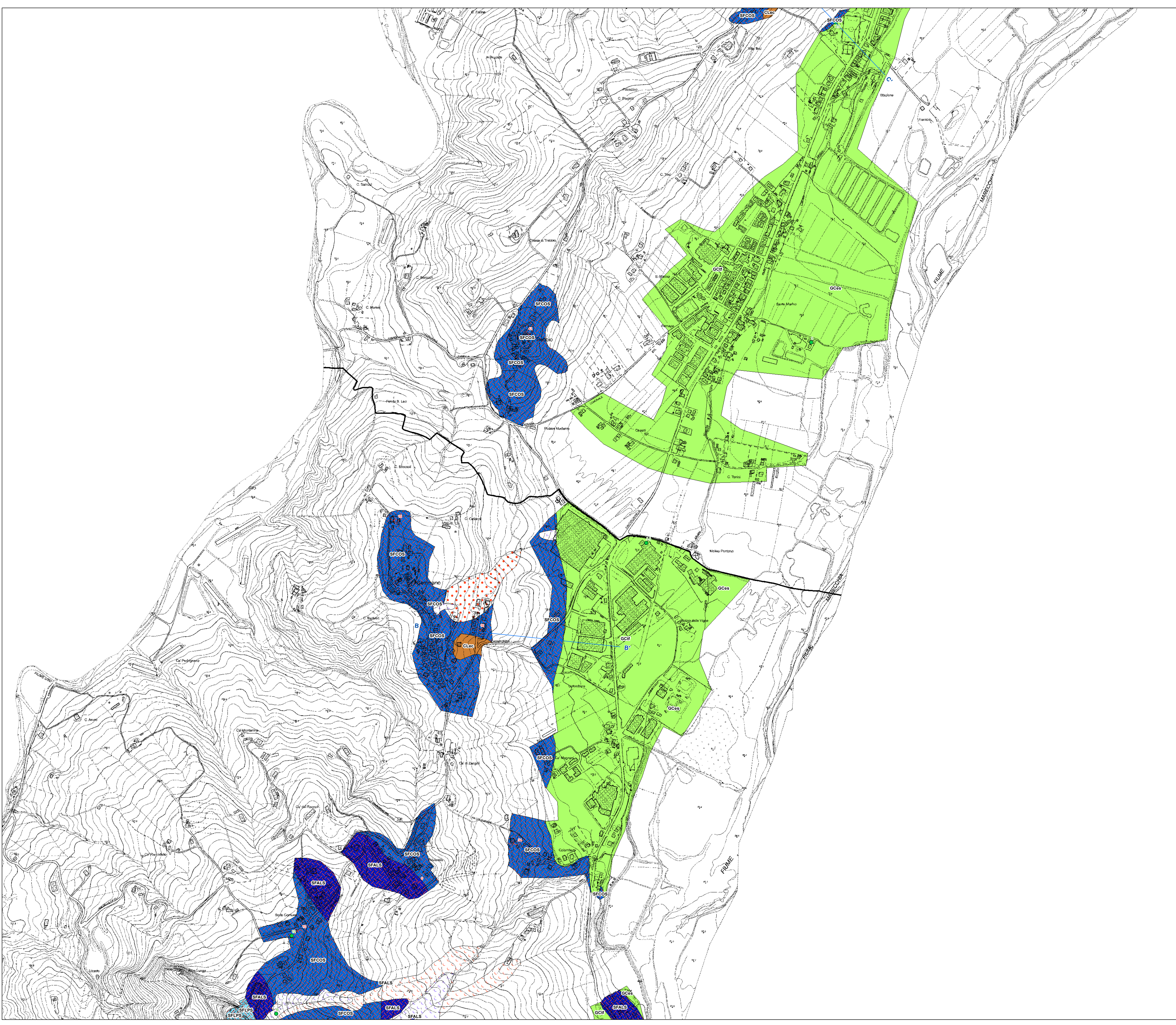
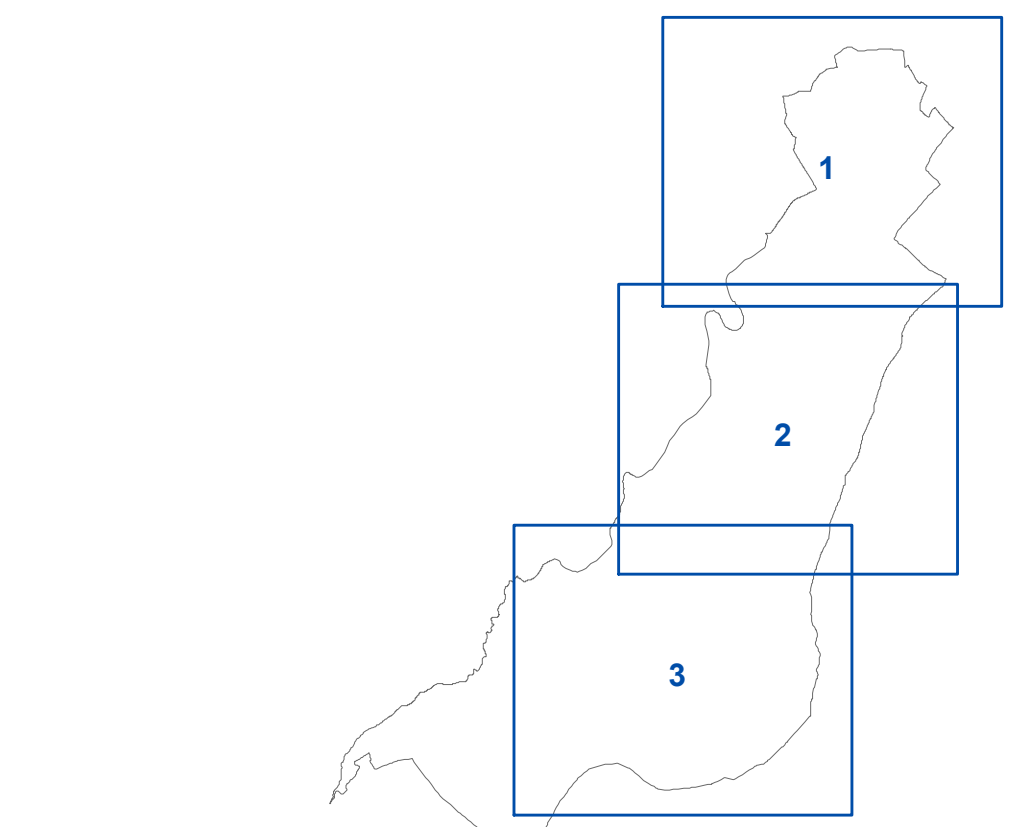
- Substrato geologico**
- SFALS** Alternanza di litotipi, stratificato fratturato / alterato
  - SFCOS** Coesivo sovraconsolidato, stratificato fratturato / alterato
  - SFGRS** Granulare cementato, stratificato fratturato / alterato
  - SFLPS** Lapideo, stratificato fratturato / alterato
  - LPS** Lapideo stratificato

- Instabilità di versante**
-  Attiva – colata
  -  Attiva – scorrimento
  -  Attiva – non definita
  -  Quiescente – scorrimento
  -  Quiescente – complessa
  -  Quiescente – colata
  -  Quiescente – non definita

- Elementi geologici**
-  Traccia della sezione geologica significativa rappresentativa del modello del sottosuolo
  -  10 Sondaggio o pozzo che ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità (m) del tetto del substrato
  -  20 Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità (m) raggiunta
  -  20° Giacitura strati



Tavole





# MICROZONAZIONE SISMICA

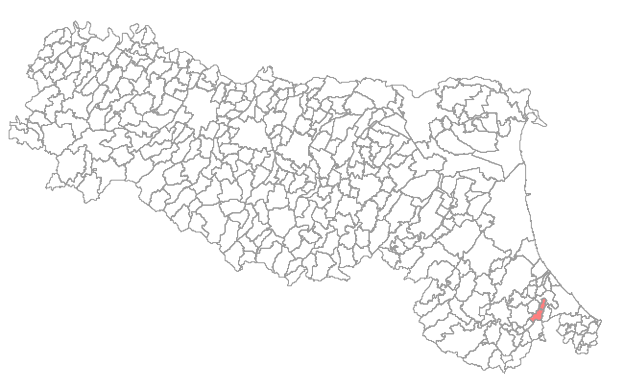
## Carta geologico tecnica

### Tav.3

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

Comune di Poggio Torriana



Regione	Soggetto realizzatore	Data
	Responsabile: Dott.Geol. Paolo Ciacci	Ottobre 2022
	Gruppo di lavoro: Dott.Geol. Carlo Copioli Dott.Arch. Silvia Malpassi Dott.Geol. Fabio Vannoni Dott.Geol. Cristiano Guerra	

### Legenda

#### Terreni di copertura

- CLoc** Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre – eluvi/colluvi
- GCEs** Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla – di argine/barre/canali
- GClf** Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla – di terrazzo fluviale
- GMtf** Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo – di terrazzo fluviale

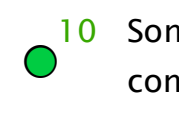
#### Substrato geologico

- SFALS** Alternanza di litotipi, stratificato fratturato / alterato
- SFCOS** Coesivo sovraconsolidato, stratificato fratturato / alterato
- SFGRS** Granulare cementato, stratificato fratturato / alterato
- SFLPS** Lapideo, stratificato fratturato / alterato
- LPS** Lapideo stratificato

#### Instabilità di versante

-  Attiva – colata
-  Attiva – scorrimento
-  Attiva – non definita
-  Quiescente – scorrimento
-  Quiescente – complessa
-  Quiescente – colata
-  Quiescente – non definita

#### Elementi geologici

-  Traccia della sezione geologica significativa rappresentativa del modello del sottosuolo
-  10 Sondaggio o pozzo che ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità (m) del tetto del substrato
-  20 Sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato geologico con indicazione della profondità (m) raggiunta
-  Giacitura strati

