

# Legenda

## Terreni di copertura

GWtf

Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaie e sabbie di terrazzo fluviale di ambiente fluvio lacustre

GPtf Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia di terrazzo fluviale di ambiente fluvio lacustre Sabbie limose, miscela di sabbia e limo di depositi

SMec Sabbie limose, miscela di sabbi eluvio\colluviali di versante Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di depositi eluvio\colluviali di versante

PTpa Torbe ed altre terre fortemente organiche

Substrato geologico rigido

## o non rigido

CO Coesivo sovraconsolidato

Lapideo fratturato o alterato SFLPS Lapideo stratificato fratturato o alterato

SFCO Coesivo sovraconsolidato fratturato o alterato

Alternanza di litotipi stratificato fratturato o alterato

### Forme di superficie e sepolte

Falda detritica □ □ □ □ Orlo di scarpata morfologica (10-20m)

Orlo di scarpata morfologica > 20m 

## Instabilità di versante

• • Frana attiva non definita

Frana quiescente per scorrimento

→ → → → → Faglia diretta non attiva (certa)

⊥ ⊥ ⊥ ⊥ Faglia diretta non attiva (incerta)

△ △ △ △ Faglia inversa non attiva (certa)

\_\_\_\_ Giacitura strati

### Elementi geologici e idrogeologici

substrato geologico

substrato geologico Traccia di sezione geologica

Frana attiva per scorrimento  $\times$   $\times$   $\times$   $\times$  Frana attiva complessa

Frana quiescente per colamento × × × Frana quiescente complessa

Frana quiescente non definita

## Elementi tettonico strutturali

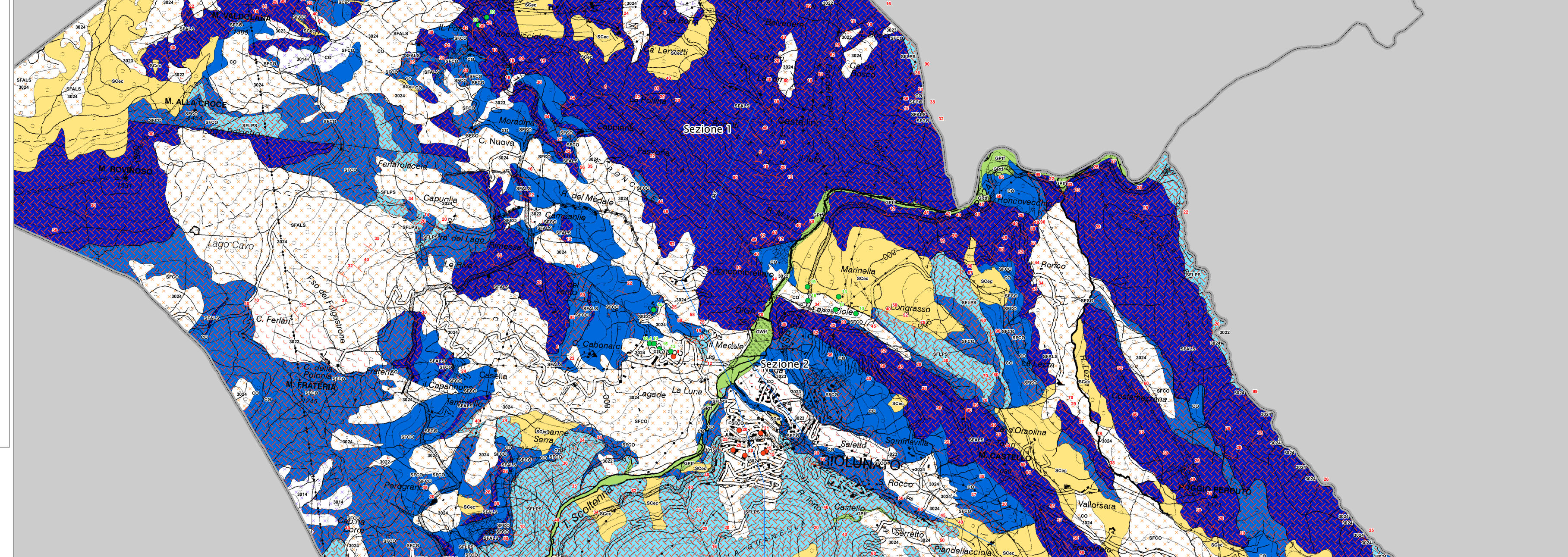
 $\triangle = \triangle = \triangle$  Faglia inversa non attiva (incerta)

**→** Anticlinale X X Sinclinale

Sondaggio che ha raggiunto il

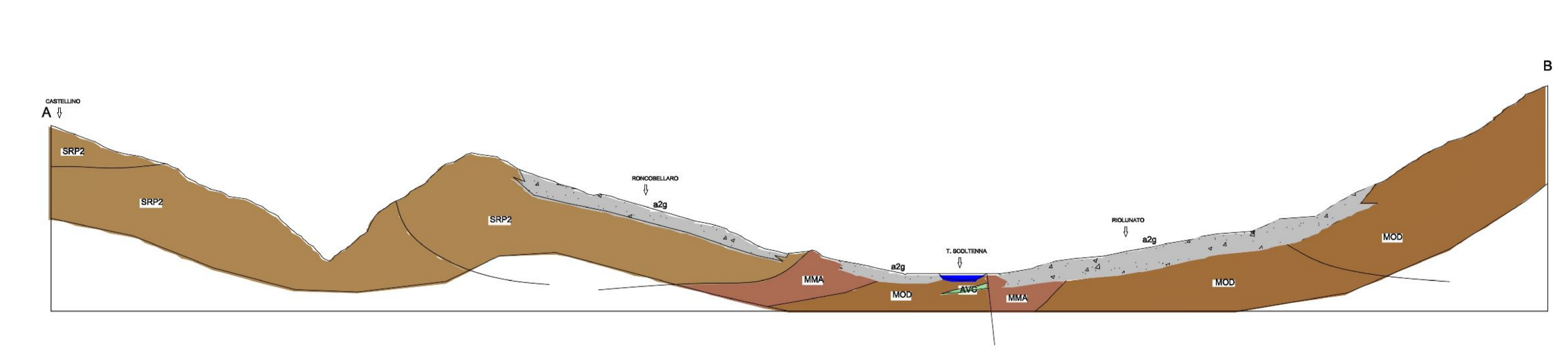
Sondaggio che non ha raggiunto il

rappresentativa del modello del sottosuolo



500

## Sezione 1 - Scala 1:5.000



Sezione 2 - Scala 1:5.000

