

Spazio timbrati

REGIONE SICILIANA  
COMUNE DI BAGHERIA

REVISIONE INTEGRALE DEL  
**PIANO REGOLATORE GENERALE**

**STUDIO GEOLOGICO**

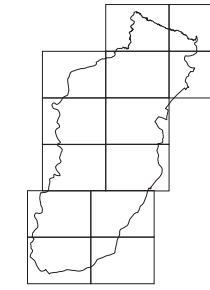
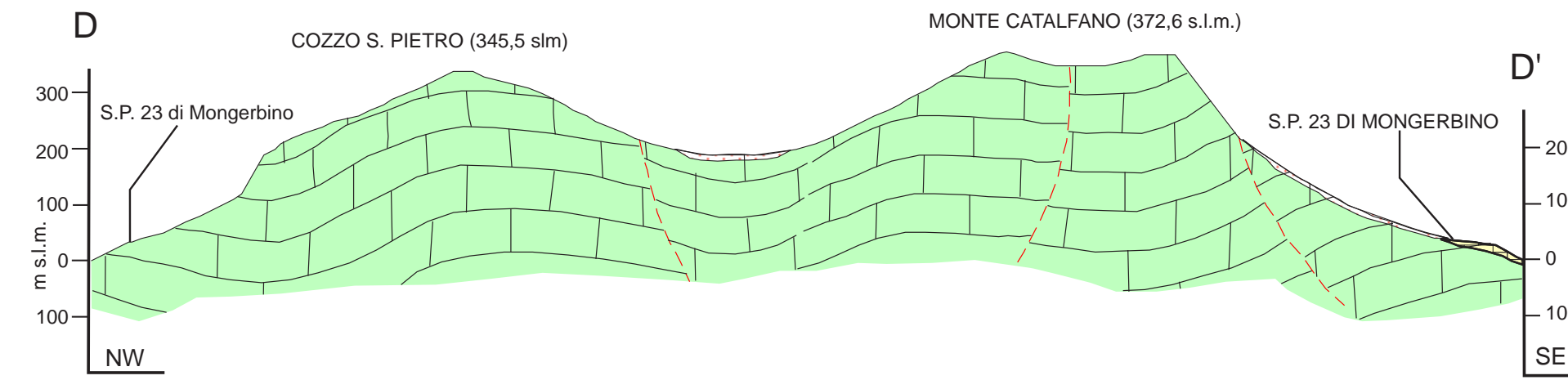
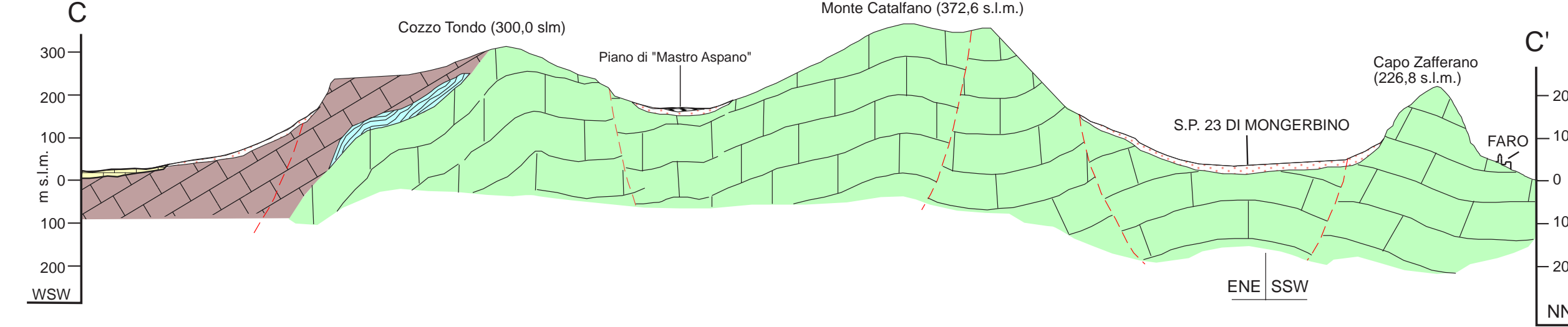
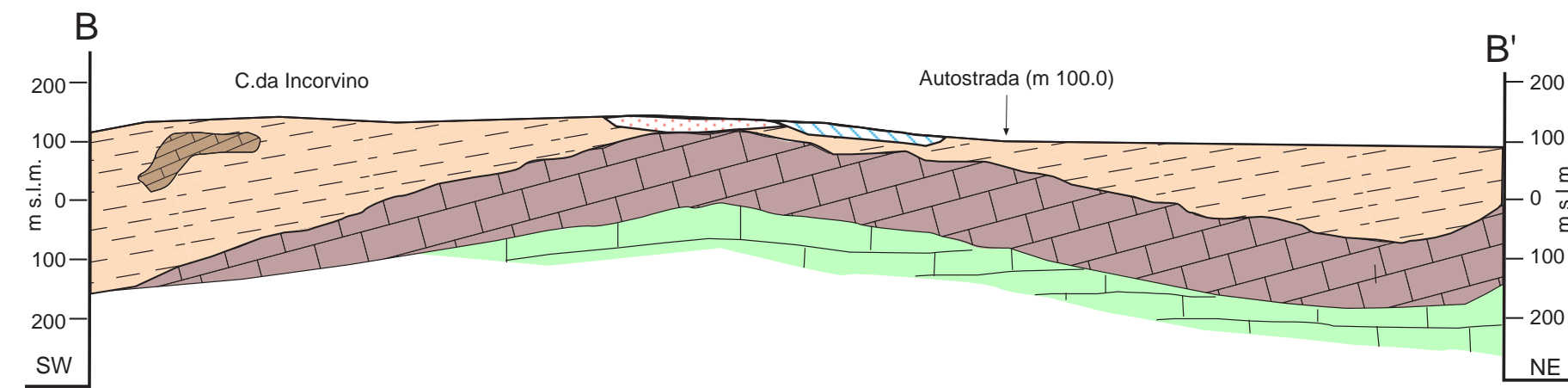
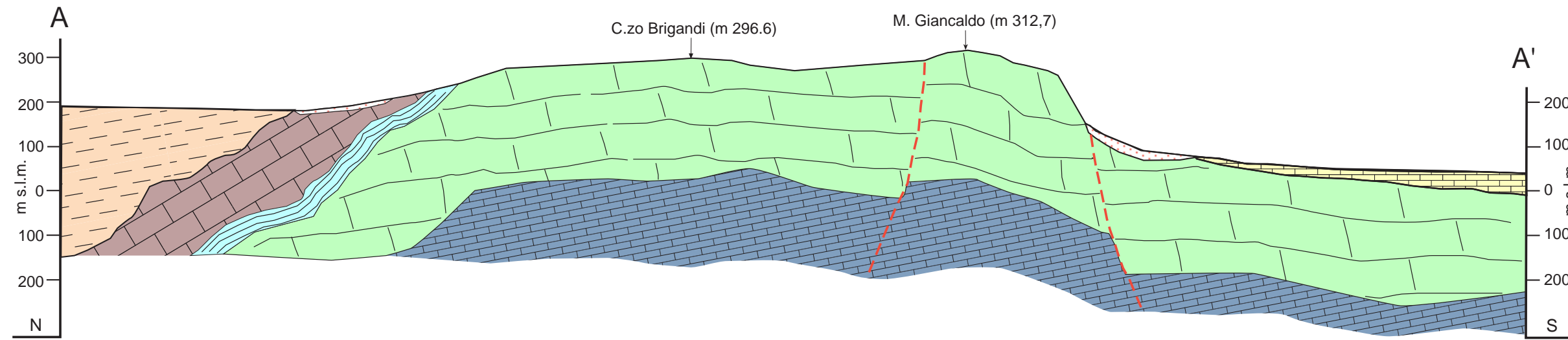


TAVOLA  
**5** SEZIONI GEOLOGICHE

SCALA  
**1:10.000**

I consulenti geologi  
Dott. Geol. Giuseppe Greco  
Per l'Amministrazione  
data: \_\_\_\_\_  
Dott. Geol. Francesco Zacco



LEGENDA

- Detrito di falda. [Età: Olocene].
- Depositi di transizione costituiti da limi sabbiosi e/o argillosi con clasti e ciottoli su substrato calcareo, calcarenitico e/o argilloso. [Età: Pleistocene inf.].
- Calcarenite organogena di colore giallastro, a vario grado di cementazione con livelli sabbiosi e/o sabbio-limosi. [Età: Pliocene sup. - Pleistocene].
- Argille, argille marnose, argilliti e marne sottilmente stratificate e scagliettate, a luoghi, arenarie quarzose e/o esotici lapidei costituiti da calcari risedimentati. **Flysch Numidico** [Età: Oligocene - Miocene inf.].
- Argilliti silicee, radiolariti e marne variamente colorate dal rosso al verde al grigio. Calcari, calcari dolomitici e breccie calcaree (a). **Fm. Crisanti**. [Età: Giura - Cretaceo inf.].
- Doloareniti e doloruditi grigio-chiare, a luoghi, vacuolari con caratteri massivi. **Fm. Fanusi**. [Età: Trias sup.- Lias inf.].
- Calcilutiti dolomitiche e doloareniti gradate e laminate, di colore grigio, a luoghi, liste e noduli di selce. **Fm. Scillato** [Età: Trias. sup.].
- Discarica di R.S.U.
- Limite stratigrafico.
- Direzione, immersione e pendenza degli strati.
- Faglia certa e presunta.