








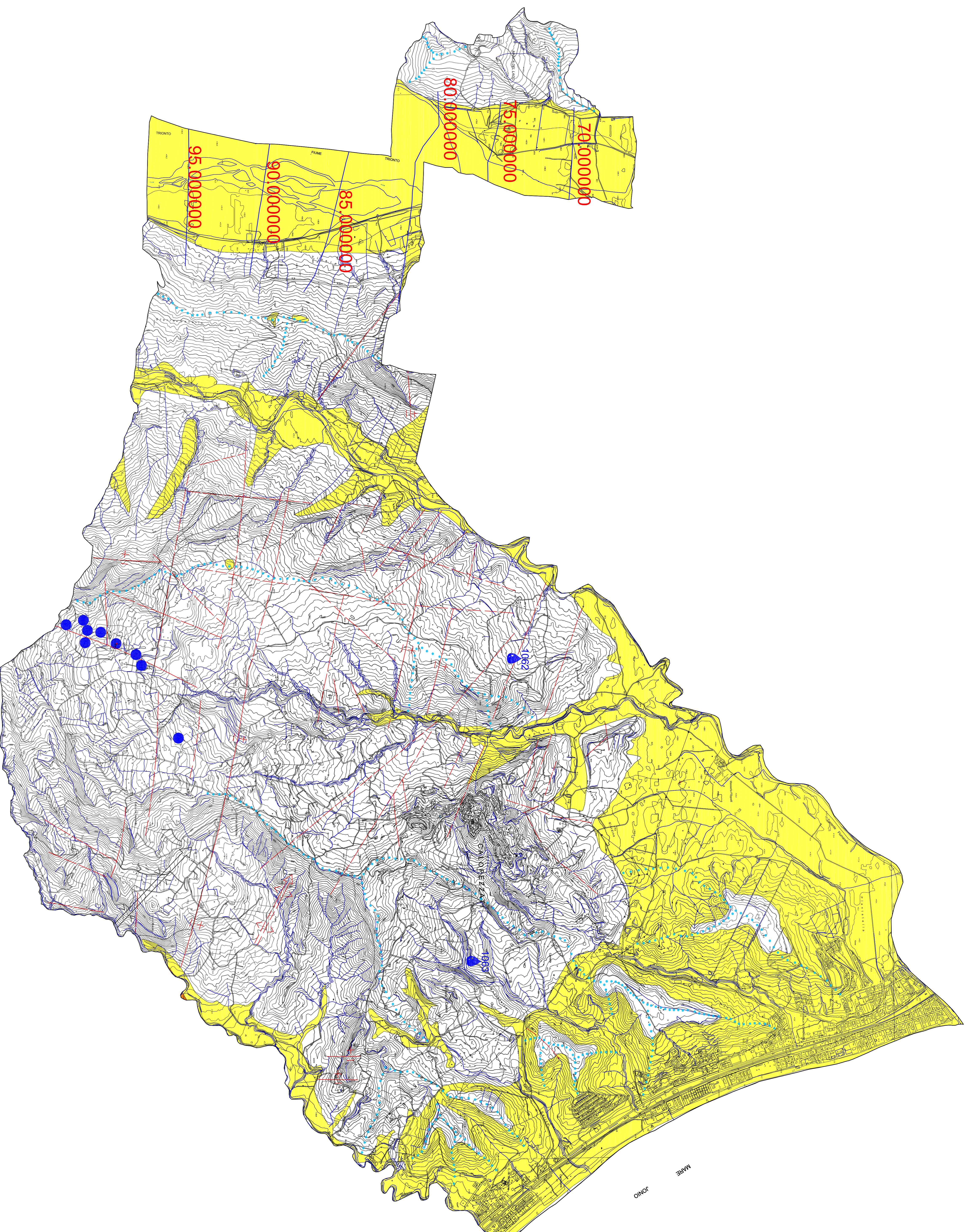



# Legenda

- COMPLESSI ALTAMENTE PERMEABILI**  
 Depositi ghiaioso - detritico - sabbiosi alluvionali con porosità primaria alta ( $\alpha > 15\%$ ) e permeabilità elevata ( $k > 10^{-2}$  m/sec)
- COMPLESSI MEDIANAMENTE PERMEABILI**  
 Complesso conglomeratico-arenaceo con permeabilità media ( $10^{-2}$  m/sec  $> k > 10^{-4}$  m/sec)
- COMPLESSI A BASSA PERMEABILITA'**  
 Complesso argilloso - silioso - marnoso a bassa permeabilità
-  Isopieze
-  Corsi d'acqua
-  Contatti tettonici certi e/o presunti
-  Spartiacque superficiali principali
-  Sorgenti
-  Pozzi



**PSA** Piano Strutturale Associato della Sibaritide




**UFFICIO UNICO DEL PIANO**  
 ANCH. TIZIANA MONTERA

**UNICIA D'INTER.**  
 PROF. PAOLO ROSSETTI (Pres. del 2010)  
 PROF. PAOLO SCARFONE (Vice Pres. del 2010)

## TAV.4.1 - CALOPEZZATI

CARTA IDROGEOLOGICA E DEL SISTEMA IDROGRAFICO

**SSG**  
 SCALA  
 1:10.000



**GRUPPO DI LAVORO**  
 Ing. Riccardo Tassinari (Coordinatore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)

**PROGETTO**  
 Ing. Riccardo Tassinari (Coordinatore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)

**REDAZIONE**  
 Ing. Riccardo Tassinari (Coordinatore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)

**VERIFICA**  
 Ing. Riccardo Tassinari (Coordinatore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)

**APPROVAZIONE**  
 Ing. Riccardo Tassinari (Coordinatore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)  
 Dott. Carlo Biondini (Collaboratore)

