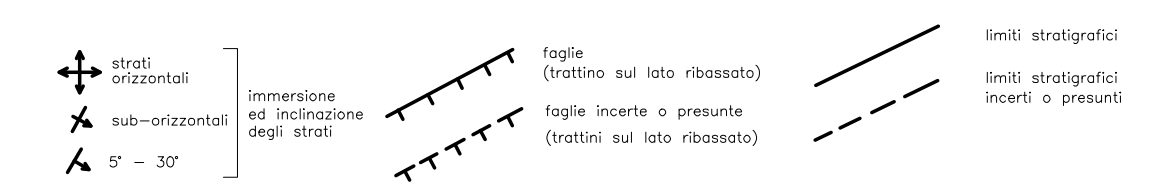


# LEGENDA

- sp**  
Spiagge e alluvioni attuali.  
(Olocene)
- a**  
Alluvioni recenti.  
(Olocene)
- tm**  
Superfici terrazzate e principali spianate di abrasione, con limitati lembi di breccie o ghiaie, correlabili con terrazzi marini di vario ordine.  
(Pleistocene medio)
- qp**  
Sabbie e calcareniti grossolane organogene (panchina) giallastre a stratificazione incrociata, sovente terrazzate alla sommità. Spessore da 0 fino ad una decina di metri al massimo.  
(Pleistocene medio)
- qa**  
Argille siltose - marnose grigio - azzurre, talora con intercalazioni sabbiose - siltose ad *Arctica islandica*. Spessore da 0 a 300 metri.  
(Pleistocene inferiore)
- qc**  
Calcareniti, sabbie giallastre e calcareniti organogene (Qc) massive o a stratificazione incrociata con livelli e lenti di conglomerati. Spessori da 0 ad oltre 100 metri.  
(Pleistocene inferiore)
- mc**  
Formazione dei Monti Climiti.  
Membro dei Calcari di Siracusa (Mc). Calcareniti e calcareniti algali di colore bianco - grigiastre, irregolarmente stratificate e spesso notevolmente calcificate. Membro di Melilli (Mcc). Calcareniti bianco - giallastre friabili, in strati di spessore da pochi decimetri ad oltre 10 metri.  
(Oligocene medio - Tortoniano)
- mcc**
- oc**  
Calcari bianchi a macroforaminiferi, coralli ed alghe calcaree, in strati decimetrici, localmente calcificati.  
(Oligocene medio - superiore)
- ecm**  
Calcareniti bianche e grigiastre a macroforaminiferi ed alghe calcaree.  
(Oligocene medio - superiore)
- cv**  
Lave, vulcanoclastiti e diacchi basanitici di serie alcalino - sodica.  
(Cretaceo superiore)



Area in studio

**P25** Ubicazione Piezometro  
1.310  $\mu\text{s}/\text{cm}$  Conduttività  
+2,5 m slm Livello statico della falda

0	GEN.2019	EMISSIONE		TEAMS	TEAMS	TEAMS
REV.	DATA	DESCRIZIONE		DIS.	CONTR.	APPROV.
			Tavola 9.2.3.6			
<b>PROGETTO</b> REVAMPING DELL'IMPIANTO SA1 NORD 3 SP ex SS 114 - 96010 PRIOLO GARGALLO (SIRACUSA)						
<b>OGGETTO</b> CARTA GEOLOGICA						
Numero Disegno	DATA	FILE DISEGNO	REV	FOGLIO	SCALA	
TE-012019_60	GEN.2019	Tavola_Grafica_9.2.3.6	0	- / -	1:10.000	
T.E.A.M.S. s.r.l. - Viale Scuola Greca 284/B, 96100 Siracusa - tel. 0931/494082 fax. 0931/494083 email. teams@teamsrli.it						

SCALA PLOT 1:10