

Indagini: Piano della caratterizzazione della falda profonda della zona PIP di Statte										P4		Ubicazione				
Perforazione per realizzazione di piezometro e prelievo campioni Committente: Comune di Statte Redattore stratigrafia: Dott. Geol. Marco Costa Data redazione stratigrafia: 11/2013 Data della perforazione <div><div>Inizio: ottobre 2013</div><div>Fine: ottobre 2013</div></div>				Metodo di perforazione: distruzione di nucleo Regione: Puglia Comune: Statte (TA) Località: Zona P.I.P. - Statte Quota boccaforo: 49,1 m s.l.m.						Foglio I.G.M.: 202 Taranto Tavolette: IV SE - Fermata Bellavista I So - Statte Ubicazione (UTM WGS84 Fuso 33) E: 687.457 N: 4.488.500						
Profondità dal p.c. m	Quote s.l.m. m	Colonna stratigrafica	Spessori m	Descrizione della stratigrafia	Carotaggio % 25 50 75	Livello statico m s.l.m.	Campioni prelevati m (p.)	Tratti cementati e C3 relativo spessore	Tubazioni di rivestimento							
									Tubi-clechi		Tubi-filtro					
									Diametro nominale mm	Spessore mm	Diametro nominale mm	Spessore mm	Tipo	Ampiezza fessure mm	Superficie libera %	
			0,3	Riparto calcarenitico			P4T1									
5	44.1						P4T2									
10	39.1															
15	34.1															
20	29.1															
25	24.1						P4T3									
30	19.1															
35	14.1															
40	9.1															
45	4.1					▽ 4,216										
50	-0.9															
55	-5.9															
60	-10.9						P4T4									
65	-15.9			Fondo foro a 60 m dal p. c.												

Note

Scala 1:500