

SONDAGGIO N°**LOCALITA'****COMMITTENTE**

Via Italia n. 58 - FERMO (AP)

EVANDRI ELIO e LANCIOTTI TERESINA

tipo di perforazione	profondità m	spessore m	falda acquifera	litologia	prelievo campioni	DESCRIZIONE DEL TERRENO	pocket penetrometer kg/cm ²	torvane kg/cm ²	DATI DI LABORATORIO
		0.50				TERRENO DI RIPORTO.			
	1						3.5	1.5	
	2	2.00				ARGILLE PREVALENTI MARRONI E GRIGIASTRE, CON NODULI E CONCREZIONI CALCAREE (COLLUVIONI).	3.0	1.3	
	3					PARTE ALTERATA E FRATTURATA DEL SOTTOSTANTE SUBSTRATO.	> 4.5	> 2.5	
	4	2.00					> 4.5	> 2.5	
	5					SUBSTRATO: Argille prevalenti grigio-azzurre in strati da sottili a medi. Peliti con intercalazioni pelitico-arenacee. Pleistocene inferiore.	> 4.5	> 2.5	
	6								
	7						> 4.5	> 2.5	
	8								
	9						> 4.5	> 2.5	
	10								
	11					Fine sondaggio.			
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
	18								
	19								
	20								
	21								

DOCUMENTAZIONE REPERTA - SOND. S357