

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

Via Italia n. 58 - FERMO (AP)

EVANDRI ELIO e LANCIOTTI TERESINA

<i>tipe di perforazione</i>	<i>profondità m</i>	<i>spessore m</i>	<i>falda acquifera</i>	<i>litologia</i>	<i>prelievo campioni</i>	DESCRIZIONE DEL TERRENO	<i>pocket penetrometer kg/cm²</i>	<i>torvane kg/cm²</i>	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 REPERTORIA - SOND. S357