

Sondaggio geognostico reperito

DATA: MARZO 1977      COMUNE DI: FERMO  
 LOCALITÀ: S.MARCO ALLE PALUDI  
 COMMITTENTE: SCOCCINI E CICCHI

SONDAGGIO N°: 9  
 TIPO: a ROTAZIONE  
 DIAMETRO: 400 mm

Prof. (mt)	Spessore degli strati (mt)	PROFILO LITOLOGICO	Campioni IND. (mt)	Livello della FALDA (mt)	TERRENO ATTRAVERSATO	RESISTENZA AL PENETROMETRO TASCABILE ST 308 (Kg/cmq)				
						1	2	3	4	5
1		~ ~ ~			Limo argilloso-sabbioso grigio-giallastro, plastico, di natura alluvionale.					
2		~ ~ ~								
3		~ ~ ~								
4		~ ~ ~								
5		~ ~ ~								
6		~ ~ ~								
7		~ ~ ~								
8		~ ~ ~								
9		~ ~ ~								
10		~ ~ ~								
11		~ ~ ~								
12		~ ~ ~								
13		~ ~ ~								
14		~ ~ ~				Alluvioni ghiaioso-sabbioso-ciottolose.				
15		~ ~ ~			FINE SONDAGGIO: -14,00 ml di profondità a partire dal p.c.					
16										
17										
18										
19										
20										
21										

Sg cantiere:  
 S.Marco Zona Industriale