

COMMITTENTE: Sollini Maurilio

LOCALITA' : Contrada Ete

COMUNE : FERMO

DATA: 08/02/06

Metodo di perforazione : Elica

Ø di perforazione : 600 mm.

Quota di inizio : P.c. m.s.l.m.

Spess. STRATI	PROFONDITA' IN METRI	STRATIGRAFIA	% CAROTTAGGIO	CAMPIONI	PROFONDITA' CAMPIONI	DESCRIZIONE	POCKET PENETROMETER	VANE TEST		STANDARD PENETRATION TEST		HO
								valore max	valore residuo	m.	colpi	
1,0	0,7					Sabbie limose e limi sabbiosi avana (SUOLO AGRARIO)						
0,95	1,65					Sabbie limose e limi sabbiosi avana con calcinelli, ossidaz diffuse. Umidità (Limi sabbiosi)	2,5					
0,5	2,15					Sabbie limose avana rossastre umide						
						Sabbie limose e limi sabbiosi avana con calcinelli, ossidaz diffuse. Umidità (Limi sabbiosi)	3,0 3,5					
2,85	5					Sabbie limose avana rossastre umide						
0,5	5,5					Sabbie limose e limi sabbiosi avana con calcinelli, ossidaz diffuse. Umidità						
						Presenza di falda libera (Limi sabbiosi)						7,2
4,5	10					Limi argilloso sabbiosi grigiastri con sfumature ocracee di ossidazioni clasti mm calcarei e selciosi (Limi argillosi)						
4,0	14					Conglomerati calcarei eterometrici con clasti calcarei, arenacei e selciosi in matrice limosa calcarea (Conglomerati di base)						
1,1	15,1					Fondo foro -15,1 meri						