Sondaggio geognostico reperito

ATA: 20.01.1984

COMUNE DI: FERMO

LOCALITÀ: CAMPIGLIONE

COMMITTENTE: CONSORZIO ARTIGIANALE FERMANO

SONDAGGIO Nº: 85 TIPO: a ROTAZIONE

DIAMETRO: 200 mm

-	Spessore	PROFILO	Campioni	Livello	TERRENO	RESISTENZA AL
Prof.	degli		IND.	della		PENETROMETRO TASCABILE
(mt)	strati	LITOLOGICO	(mt)	FALDA	ATTRAVERSATO	ST 308 (Kg/cmq)
	(mt)			(mt)		(Rg/Glid)
1		0 0 0 0 0			ALLUVIONI: limi argilloso-sabbioso-terrosi	
1	_				emetropic také likép ng nita	
		0.00000				1
2	-	00000				
3		0 0 0 0			Ghiaie e sabbie addensate.	
1	- /	000000				
4						
	-					
5						
			·	r.	¥	
6						
,						
7	_	~~ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ ~ \forall \cdot \forall \cdot \forall \forall \cdot \forall \forall \forall \cdot \forall \for			Limi plastici.	
	,					
8	-				Ghiaie e sabbie addensate.	
0		00000			<u> </u>	
9					AL.	
10		\approx \sim \approx \sim \sim		e .		
1	-	~ ~ ~ ~ ~ ~			Limi plastici.	
11		60000				
	,	0 0 0 0 0				
12						
					Ghiaie e sabbie addensate.	
13		0 0 0				
		0 0 0 0 0				
14	_	0 0 0 0			*	
1	× -	0 0 0 0	•			
15	-	0 0 0 0			,	
, 16		000000	4			
		000000				
17		00000				
1		× · N · N · N	1			
18	8				Limi sabbiosi con ciottoli inclusi.	
	Γ	~~~~~				
19	L	0 0 0 0 0	4	-	•	
					Ghiaie e sabbie.	
20	_	00000000		-		
		0000000	d		FINE SONDAGGIO: -21,00 ml di profondità a	
21		0000	1		This solisticolo. 21,00 ini di profondita a	

85 cantiere: Campiglione