

COMMITT. Amm. Comunale

LOCALITA' Terminal

COMUNE FERMO

TIPO e Ø SONDAGGIO	QUOTA RIFERIMENTO	PROFONDITA' PROGRESSIVE	SPESSORE STRATI	PROFILO LITOLOGICO	CAMPIONI INDISTUR.	FALDA ACQUIFERA	TERRENO ATTRAVERSATO	RESISTENZA AL PENETROMETRO TASCABILE ST 308 KG/CMC							
								1	2	3	4	5	6		
ROTAZIONE Ø 200 MM.		1					Riporto costituito da limi argillosi con pezzami di mattoni								
		2					Limi sabbiosi e sabbie bruno-giallastre poco consistenti								
		3					Argille siltose grigiastre, umide, a consistenza variabile								
		4													
		5													
		6													
		7													
		8													
		9													
		10						Argille grigio-plumbee, asciutte e molto consistenti. Si							
		11						rinvengono rari livelletti sabbiosi							
		12													
		13													
		14													
		15													
		16													
		17													
		18													
		19													
		20													
		21						Alla profondità di 2,50 ml dal p.c. è stata rivenuta una modesta infiltrazione idrica.							
		22													
		23						Alla profondità di 12,00 ml dal p.c. è stata riscontrata una umidità diffusa.							
		24													

DOCUMENTAZIONE PROPRIETA' - SOND.