

SONDAGGIO GEOGNOSTICO

DATA: 18/09/2009

COMUNE DI: FERMO (FM)

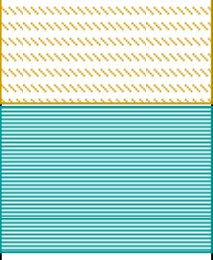

LOCALITÀ: SANTA MARIA A MARE

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

SONDAGGIO N° 2

TIPO: A ROTAZIONE A SECCO

DIAMETRO: $\phi = 250$ MM

Prof. (mt)	Spessore degli strati (mt)	PROFILO LITOLOGICO	Camp IND. (mt)	Livello della FALDA (mt)	TERRENO ATTRAVERSATO	RESISTENZA AL PENETROMETRO TASCABILE ST 308 (Kg/cmq)				
						1	2	3	4	5
1	1,5				<p>Depositi alluvionali marini fini: Alternanza di sabbie limose e limi sabbiosi eterogenei, con presenza di ciottoli ghiaiosi.</p> <p>Depositi alluvionali medio-grossolani: Alternanza di sabbie e ghiaie</p> <p>Termine sondaggio 3,5 m</p>					
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										