

**COMMITTENTE:** Amministrazione comunale  
**LOCALITA':** Palestra I.T.I.  
**COMUNE:** Fermo

f foro mt.:0.2  
 ■ Rotazione  
 Percussione  
 Escavazione

**SONDAGGIO N.217**  
**Data:** 25/02/2005

Stratigrafia scala 1:100	Quote dal p.c. m	CLASSIFICAZIONE GEO-LITOLOGICA	Vane test Kg/cm <sup>2</sup> Cu	Pocket pen. Kg/cm <sup>2</sup> qu	Camp. ■ Ind. □ Rim.	F A L D A	S P T
1		TERRENO DI RIPORTO : ciottoli eterometrici a spigoli vivi in matrice sabbioso-terrosa	1				
2	2.00		2				
3		COLLUVIONI: limo argilloso-sabbioso con inclusioni calcitiche di origine evaporitica;	3				
4			4	2.50			
5			5				
6			6	1.50			
7			7	2.50			
8			8				
9			9				
10			10				
11	11.50		11				
12		SUBSTRATO INTEGRO : argille limose di colore nocciola a macchie grigie, molto dure e stratificate, separate da veli sabbiosi grigio-giallastri	12	5.00			
13			13				
14			14				
15			15				
16			16				
17			17				
18			18				
19			19				
20			20				
21			21				
22			22				