

sondaggio: **S1**


data: 30.07.2003

cantiere: via S. Giovanni Bosco - FERMO (AP)

metodo di perforazione:  
rotazione a secco

commitente: Completa

## STRATIGRAFIA

		Litologia		ρ <sub>p</sub> (kg/cm <sup>3</sup> )	Campioni prelevati	osservazioni
0.50	0.30		<b>TERRENO VEGETALE</b>			
1.00			<b>DEPOSITI ALLUVIONALI:</b>			
1.50			limi sabbiosi nocciola e sabbie limose fini			
2.00			limi argillosi marroni consistenti e argilla limosa	>6		
2.50	2.40		limi sabbioso-argillosi			
3.00			<u>plastici</u>			
3.50			limi sabbiosi e sabbie , debolmente coesivi <u>plastici</u>			
4.00						
4.50	4.30		ghiaie e sabbie grossolane ben classate			
5.00						debole manifestazione acquifera
5.50						
6.00						
6.50	6.50					
7.00						
7.50						
8.00						
8.50						
9.00						
9.50						
10.0						
10.5						
11.0						
11.5						
12.0						
12.5						
13.0						
13.5						
14.0						
14.5						
15.0						
15.5						
16.0						
16.5						
17.0						
17.5						
18.0						
18.5						
19.0						
19.5						
20.0						

## NOTA:

quota fine sondaggio 6.50 m  
acqua abbondante nel foro