


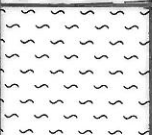
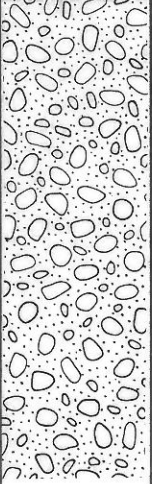
Studio di geologia applicata
Geologo SISI dr. Sergio

Data: 02/09/95

Sondaggio N°

Committente: Smerilli Luciano

via Girola Valtenna 134 Fermo

Profondità m.	Spessore m.	Falda acquifera	Litologia	Prelievo campioni	DESCRIZIONE DEL TERRENO	Pocket penetrometer (Kg/cm ²)	Torvane (Kg/cm ²)
1	0,7				Terreno di riporto e vegetale.		
2	3,8			■	Limi argillosi e sabbiosi marroni. Terreni con angolo di attrito interno e leggermente coesivi.	1,5	
3				■		1,5	
4							
5					Ghiaie ciottolose a leggera matrice limo-sabbiosa. Sedimento addensato.		
6							
7							
8							
9							
10		▼			Pelo libero della falda acquifera.		
11					Fine sondaggio.		
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

DOCUMENTAZIONE REFERITA SONDAZIONE S352