

Committente: Zambon Group S.P.A.	Sondaggio: 1
Riferimento: Vicenza, Area Test ISCO	Data: 16/09/2016
Coordinate:	Quota:
Perforazione:	

SCALA 1:100

## STRATIGRAFIA

Pagina 1/1

Pz	metri batt.	LITOLOGIA	DESCRIZIONE
			Asfalto.
1.			Materiale di riporto: sabbia ghiaiosa con ciottoli ( $\varnothing_{\max} > 3$ cm). Presenza di mattoni e blocchi di calcestruzzo ( $\varnothing_{\max} > 6$ cm). Materiale sciolto, asciutto e di colore bianco sino a 0,5 m (legato alla presenza di cemento) e successivamente marrone-nero.
2.			Limo-limo debolmente sabbioso con orizzonti sabbiosi fini, ben classati, da centimetrici a decimetrici (3,8-3,95 m; 5-5,2 m; 5,4-5,5 m). Presenza di orizzonti torbosi di colore marrone centimetrici (2,8-2,9 m). Materiale umido, orizzonti sabbiosi saturi. Generalmente ben addensato. Poco addensati o sciolti gli orizzonti sabbiosi. Color beige variegato ocra fino a
3.			circa 2,7 m, grigio con tonalità viola fino a 4,2-4,5 m, grigio uniforme successivamente. Gli orizzonti sabbiosi presentano colorazione dal grigio scuro (3,8-3,95 m) al grigio chiaro (5,0-5,2 m; 5,4-5,5 m). Localmente (6,3-7,0 m) assume colorazione grigio-marrone. Sotto i 7 m il materiale passa da color grigio chiaro con tinta violacea a grigio più scuro.
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			Sabbia fine limosa/debolmente limosa, abbastanza addensata, satura e di colore grigio chiaro. Localmente passa ad una sabbia fine più sciolta.
12.			