

Committente: Zambon Group S.P.A.	Sondaggio: 9
Riferimento: Vicenza, Area Test ISCO	Data: 20/09/2016
Coordinate:	Quota:
Perforazione:	

SCALA 1:100

## STRATIGRAFIA

Pagina 1/1

Pz	metri batt.	LITOLOGIA	DESCRIZIONE
			Asfalto.
	1.		Materiale di riporto: sabbia ghiaiosa con ciottoli e mattoni (<5%) di color marrone, asciutta e sciolta. Presente calcestruzzo.
	2.		Limo-limo sabbioso umido e abbastanza addensato con orizzonti sabbiosi da centimetrici a decimetrici (2,7-3,5 m, intorno 4,9-5,0 m, 5,2-5,3 m, 5,85-6 m). Sabbia fine-molto fine localmente debolmente limosa, sciolta, ben classata, satura e di color grigio, color marrone grigio tra 2,7 e 3,5 m. Presenti livelli torbosi dal caratteristico colore marrone bruno. Color beige variegato oca fino a 2,3 m, grigio con tonalità marrone violacea fino a 5,0 m, grigio successivamente. Livello sabbioso fine ben classato anche tra 8,2 e 8,6 m ca. Sotto i 9 m il materiale assume nuovamente colorazione con tonalità violacee fino a circa 10,2 m.
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		
	8.		
	9.		
	10.		
	11.		Inizialmente (primi 20 cm) sabbie molto fini ben classate-debolmente limose, sature e di color grigio, con livello (5 cm) color nocciola intorno a 10,5 m. Successivamente sabbia medio fine, di color grigio-grigio marrone, satura, ben classata e sciolta. Ghiaia assente o rarissima.
	12.		