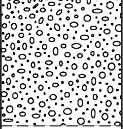
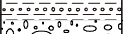
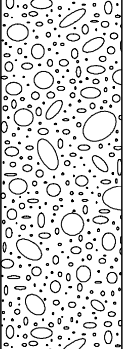
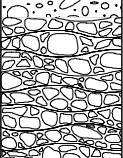
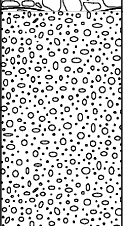

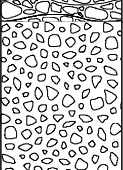
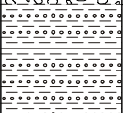
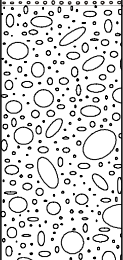


Riferimento: Pz1	Sondaggio:
Località: Stazione Ferroviaria di Fortezza (BZ)	Quota: ca 750 m slm
Impresa esecutrice: GTA S.r.l.	Data: 17÷24/11/2014
Coordinate: 699003 5185236	Redattore: FC
Perforazione: distruzione di nucleo e carotaggio (131/152)	

metri batt.	A r s	LITOLOGIA	prof. m	DESCRIZIONE	Pz
1			1.7	Sabbia e ghiaia grossolana subangolare frammista a carbone. Colore nero	
2			2.0	Limo sabbioso marrone scuro plastico.	
3				Sabbia e ghiaia con presenza di ciottoli di natura granitica, colore marrone da chiaro a scuro.	
4					
5					
6					
7			7.0		
8				Ghiaia e sabbia con presenza di trovanti (7,4÷7,9) granitoidi, colore da marrone chiaro a scuro	
9			9.0		
10				Ghiaia subangolare grossolana in matrice sabbiosa. Da marrone a grigio chiaro.	
11					
12			12.0		
13				Trovante granitico	
14			13.0	Ciottoli e ghiaia grossolana granitica in matrice limosa.	
15			15.0		
16				Limo sabbioso semi compatto con presenza di ciottoli, colore marrone.	
17			16.5		
18				Ghiaia da fine a grossolana in matrice debolmente limosa. Presenza ciottoli granitici. Colore marrone scuro.	
19					
20			20.0		
21				PERFORAZIONE A DISTRUZIONE DI NUCLEO (per diffusa presenza trovanti granitici)	
22					
23					
24			24.0		