

STRATIGRAFIA - PS9

SCALA 1 : 200

Pagina 1/1

Riferimento: E.ON Produzione S.p.A. - Centrale Elettrica di Fiume Santo-Nuovo Gruppo 5	Sondaggio: PS9
Località: Fiume Santo - Sassari (SS)	Quota:
Impresa esecutrice: TECAM S.r.l.	Data: 11 giugno 2009
Coordinate: 40° 50,663' N 8° 18,419' E	Redattore: Dott.Geol. M.Alberto Antonini
Perforazione: Rotazione a carotaggio continuo.	

Ø mm	R v	A r	Pz	metri batt.	LITOLOGIA	Campioni	RP	VT	Prel. % 0 --- 100	S.P.T.		RQD % 0 --- 100	prof. m	DESCRIZIONE
										S.P.T.	N			
				1									1,2	Terreni di riporto argillosi con inclusi piccoli e a spigoli vivi.
				2										<p>Materiale costituito da limi sabbiosi con importanti percentuali di ghiaie. Tale materiale risulta sostanzialmete omogeneo costituito da una matrice limo argillosa e da costituenti sabbiosi e ghiaiosi da fini a medi.</p> <p>Il colore nocciola, così come la costituente granulometrica appare omogenea per tutto il litotipo così considerato.</p> <p>Il materiale rimane abbastanza costante come caratteristiche generali.</p>
				3										
				4	1) She < 4,00 4,35									
				5										
				6	2) SDi < 6,20 6,50									
				7										
				8	3) SDi < 7,60 7,90									
				9										
				10										
				11										
				12										
				13										
				14										
				15										
				16										
				17										
				18										
				19										
				20	4) SDi < 20,20 20,50									
				21										
				22								22,0		
				23								23,0	Livello di conglomerato fortemente consistente.	
				24	5) SDi < 23,40 23,70									
				25										
				26										
				27										
				28										
				29										
				30										
				31										
				32										
				33										
				34										
				35										
				36										
				37										
				38	6) SDi < 37,50 37,80									
				39										
				40	7) SDi < 39,50 39,80								40,0	

101

Sondaggio/Survey PS9



0-5



5-10



10-15



15-20

Sondaggio/Survey PS9



20-25



25-30



30-35



35-40