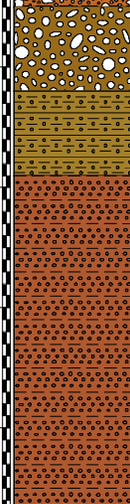


# STRATIGRAFIA/STRATIGRAPHY - SNPz01

SCALA 1 : 62

Pagina 1/1

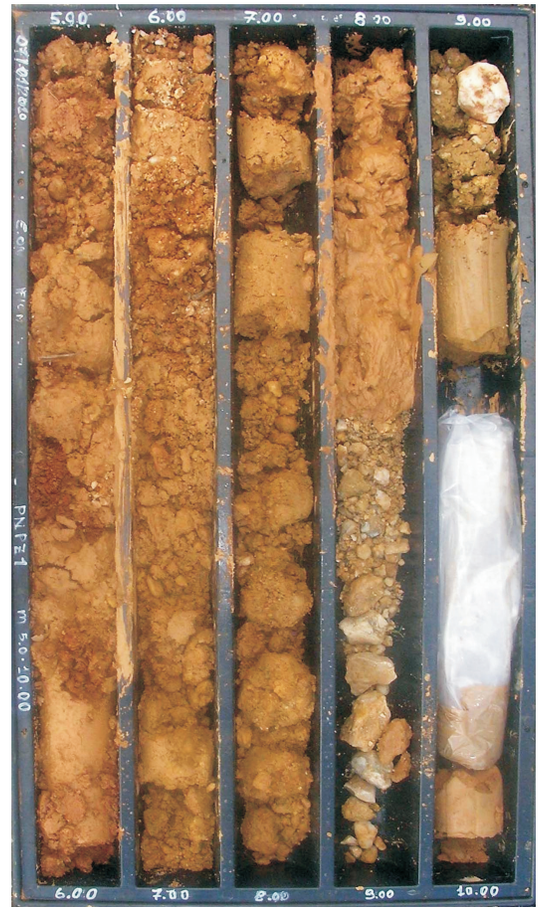
Riferimento: E.ON Produzione S.p.A.Centrale Elettrica di Fiume Santo-Nuovo Gr 5. Fase II	Sondaggio: SNPz01
Località: Fiume Santo - Sassari (SS)	Quota:
Impresa esecutrice: TECAM S.r.l.	Data: 7 gennaio 2010
Coordinate: 40° 50,799' N 8° 18,566' E	Redattore: Lithos S.r.l.
Perforazione: Rotazione a carotaggio 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										Materiale di riporto costituito da basamento di ciottoli e ghiaia subangolosi di natura calcarea con matrice costituita da sabbie limose poco addensata color marrone nocciola.
				2										
				3										
				4										
				5		1) SDi < 5,00 6,00							4.3	Sabbia limo argillosa con ghiaia. I clasti all'interno sono calcarei e si presentano sia arrotondati che a spigoli vivi. Il materiale appare mediamente addensato di color marrone rossastro.
				6										
				7										
				8										
				9									8.5	Ghiaia grossolana e ciottoli eterogenici prevalentemente quarzosi da subarrotondati a subangolosi. La matrice risulta dilavata durante la perforazione.
				10		2) SDi < 9,50 9,90							9.2	Limo sabbioso debolmente argilloso mediamente consistente color marrone nocciola.
				11										
				12										
				13										
101													13.0	Sabbia media limosa. Il materiale appare abbastanza addensato e di color marrone rossastro.

# Sondaggio/Survey SNPz01



0-5



5-10



10-15