

ALLEGATO 3:
STRATIGRAFIE DEI SONDAGGI GEOGNOSTICI

Comitente Comune di RIVISONDOLI	Profondità raggiunta 10 m	N. cassette catalogatrici 2	Certificato n° 1	Pagina 1
Operatore	Indagine Indagini preliminari della discarica dismessa "Costa Verde"			Inizio/Fine Esecuzione 14/11/07 - 14/11/07
Responsabile geol. Camillo Giamberardino	Sondaggio S 1	Tipo Carotaggio Carotaggio continuo a rotazione	Tipo Sonda PSM 8G	Coordinate X Y

Scala (m)	Litologia	Descrizione	Spessore	%Carotaggio	Carotaggio	Metodo Perforazione	Metodo Stabilizzaz.	Cassette Catalogatrici	Piezometro P-11
1		Terreno vegetale bruno misto a R.S.U. di diverso tipo e breccie calcaree del diametro compreso tra 2-3 cm	2.20	%C=90					
2		Terreno organico di colore rossastro con breccie calcaree dal diametro compreso tra 1-2 cm	0.20	%C=90	2.25				
3		Trovanti calcarei bianchi in matrice ghiaiosa-sabbiosa calcarea	1.40	%C=90	2.43				
4		Breccie calcaree del diametro compreso tra 1-2 cm in matrice limosa rossastra. Nell'ultimo metro la frazione limosa rossastra diviene predominante rispetto alle breccie.	3.20	%C=100					
5		Limo rossastro con terreno organico bruno	0.60	%C=100	2.63				
6		Limo argilloso rossastro con componente organica di colore bruno	2.40	%C=100	7.72				
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									



Committente Comune di RIVISONDOLI	Profondità raggiunta 10 m	N. cassette catalogatrici 2	Certificato n° 1	Pagina 1
Operatore	Indagine Indagini preliminari della discarica dismessa "Costa Verde"			Inizio/Fine Esecuzione 14/11/07 - 14/11/07
Responsabile geol. Camillo Giamberardino	Sondaggio S 2	Tipo Carotaggio Carotaggio continuo a rotazione	Tipo Sonda PSM 8G	Coordinate X Y

Spazio (m)	Litologia	Descrizione	Spessore	%Carotaggio	Campioni	Metodo Perforazione	Metodo Stabilizzaz.	Cassette Catalogatrici	Piezometro
1		Terreno vegetale limoso	0.20	%C=90					P-11
2		Ghiaietto calcareo in matrice sabbiosa-limosa di colore bruno	1.60	%C=90					
3		Limo di colore grigio con rari inclusi di ghiaietto	0.30	%C=100					
4		Ghiaietto calcareo in matrice sabbiosa-limosa di colore rossastro	1.60	%C=90					
5		Limi rossastri con breccie calcaree di diametro compreso tra 1-2 cm	0.80	%C=100					
6		Limo argilloso rossastro con componente organica di colore bruno e intercalazioni di strati di 10-20 cm di spessore costituiti da limi rossastri con breccie calcaree di diametro compreso tra 1-2 cm	3.30	%C=100					
7									
8		Ghiaietto calcareo in matrice limosa-sabbiosa di colore rossastro.	2.20	%C=90					
9									
10					(CS)				
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									



ALLEGATO 4: DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLE CASSETTE CATALOGATRICI



Foto 1: sondaggio S1 (0,0 – 5,0 m)



Foto 2: sondaggio S1 (5,0 – 10,0 m)



Figura 3: sondaggio S2 (0,0 – 5,0 m)



Foto 4: sondaggio S2 (5,0 – 10,0 m)

ALLEGATO 5: SEZIONE GEOLOGICA SCHEMATICA

