

CLIENTE: Commissario straordinario bonifica						
OGGETTO:	Stabilimento Caffaro Brescia, Caratterizzazione propedeutica alla Progettazione definitiva					
LUOGO:	Via F. Nullo, 8 - Brescia	Sondaggio	<input type="checkbox"/>	Piezometro	<input checked="" type="checkbox"/>	

AECOM	Responsabile cantiere:	Progetto n°:	Data:
	Maurizio Arcidiacono	60588419	10-gen-19
	Ditta operatrice:	Perforatrice:	Identificativo:
	EUROGEO S.r.l.	Comacchio M12	MW7-80

Tipo di perforazione:	Diametro carotiere:	Diametro rivestimento:
Carotaggio continuo	131 mm	178 mm

Profondità progressiva	Litologia	Descrizione del terreno	PID ppm	campioni	falda	MW1-321 MW1-40 MW1-80	m p.c.
0,06		Asfalto	-	MW7_80 (0,1+2,0)			0,0
2,1		Pietrisco fine con presenza di calce biancastra e laterizi, ciottoli poligenici, polveri varicolori e limo nerastro al letto (RIPORTO).	-				0,2
2,5		Limo argilloso debolmente sabbioso, nocciola, umido, odore acre	-				0,4
2,8		Limo sabbioso con inclusioni di ghiaia e ciottoli subarrotondati	-				0,6
5,4		Sabbie medie con ghiaia	-				0,8
5,7		Sabbie fini, marroni, forte odore	-				1,0
8,4		Sabbie medie con ghiaia da 7,0 a 7,4 presenza di ciottoli con spigoli vivi, diametro max (8cm)	-				1,2
9,0		Limo argilloso, nocciola con inclusione di ghiaia media subarrotondata	-				1,4
10,8		Sabbia media-fine, marrone asciutta	-				1,6
13,7		Sabbia da fine a limosa, talvolta grossa, nocciola scura, presenza di ghiaia subarrotondata e qualche ciottolo (diam. Max 10 cm)	-	MW7_80 (12+13)			1,8
14,9		Ghiaia media in matrice sabbiosa limosa. Presenza di qualche ciottolo (diam. Max 6 cm) Odore Acre:	-				2,0
15,0		Limo argilloso, plastico marrone chiaro	-				2,2

Note:

CLIENTE: Commissario straordinario bonifica

OGGETTO: Stabilimento Caffaro Brescia, Caratterizzazione propedeutica alla Progettazione definitiva

LUOGO: Via F. Nullo, 8 - Brescia

Sondaggio

Piezometro

AECOM

Responsabile cantiere:
Maurizio Arcidiacono

Progetto n°:
60588419

Data:
10-gen-19

Ditta operatrice:
EUROGEO S.r.l.

Perforatrice:
Comacchio MI2

Identificativo:
MW7-80

Tipo di perforazione:
Carotaggio continuo

Diametro carotiere:
131 mm

Diametro rivestimento:
178 mm

Profondità progressiva	Litologia	Descrizione del terreno	PID ppm	campioni	falda	MW1-32) MW1-40 MW1-80	m p.c.
15,4		Limo argilloso, plastico marrone chiaro	-				15,0
19,0		Sabbie limose con ghiaia, rari ciottoli (diam. 5cm)	-				15,2
			-				15,4
			-				15,6
			-				15,8
			-				16,0
			-				16,2
			-				16,4
			-				16,6
			-				16,8
			-				17,0
23,4		Ghiaia fine media in prevalenza sub arrotondata in matrice sabbiosa, livelletti di sabbia fine, marrone-grigio (umida)	-				17,2
			-				17,4
			-				17,6
			-				17,8
			-				18,0
			-				18,2
			-				18,4
			-				18,6
			-				18,8
			-				19,0
24,2		Argilla Limosa, Nocciola con venature color ocra (odore acre)	-				19,2
			-				19,4
			-				19,6
			-				19,8
			-				20,0
			-				20,2
			-				20,4
			-				20,6
			-				20,8
			-				21,0
27,3		Limo argilloso, nocciola con ghiaia fine e media sub arrotondata. Presenza di lenti di conglomerato. Odore acre.	-				21,2
			-				21,4
			-				21,6
			-				21,8
			-				22,0
			-				22,2
			-				22,4
			-				22,6
			-				22,8
			-				23,0
28,6		Sabbia fine, marrone asciutta, odore acre.	-				23,2
			-				23,4
			-				23,6
			-				23,8
			-				24,0
			-				24,2
			-				24,4
			-				24,6
			-				24,8
			-				25,0
29,6		Limo sabbioso, nocciola molto umido	-				25,2
			-				25,4
			-				25,6
			-				25,8
			-				26,0
			-				26,2
			-				26,4
			-				26,6
			-				26,8
			-				27,0
30,0		Ghiaia fine con sabbia e ciottoli (diam. 5 cm) Bagnata.	-				27,2
			-				27,4
			-				27,6
			-				27,8
			-				28,0
			-				28,2
			-				28,4
			-				28,6
			-				28,8
			-				29,0
30,0							29,2
							29,4
30,0							29,6
							29,8
30,0							29,8
							30,0

Note:

CLIENTE: Commissario straordinario bonifica							
OGGETTO:		Stabilimento Caffaro Brescia, Caratterizzazione propedeutica alla Progettazione definitiva					
LUOGO:		Via F. Nullo, 8 - Brescia	Sondaggio	<input type="checkbox"/>	Piezometro	<input checked="" type="checkbox"/>	
		Responsabile cantiere: Maurizio Arcidiacono	Progetto n°: 60588419		Data: 11-gen-19		
AECOM		Ditta operatrice: EUROGEO S.r.l.	Perforatrice: Comacchio MI2		Identificativo: MW7-80		
		Tipo di perforazione: Carotaggio continuo	Diametro carotiere: 131 mm		Diametro rivestimento: 178 mm		
	Profondità progressiva	Litologia	Descrizione del terreno	PID ppm	campioni	falda	MW1-32J MW1-40 MW1-80 <small>m p.c.</small>
	mm m						
			Ghiaia fine con sabbia e ciottoli (diam. 5 cm), bagnata.	-			30.0 30.2 30.4 30.6 30.8 31.0 31.2 31.4 31.6 31.8 32.0
	32,3			-			32.2 32.4 32.6 32.8 33.0
	33,4		Limo argilloso, nocciola, con intervalli sabbiosi	-			33.2 33.4 33.6 33.8
	34,1		Sabbie fini, marroni, con intervalli di sabbie limose	-	MW7_80 (33,4 ÷ 34,4)		34.0 34.2 34.4 34.6 34.8 35.0 35.2 35.4 35.6 35.8
	35,6		Conglomerato, poco cementato alterato.	-			36.0 36.2 36.4 36.6 36.8 37.0 37.2 37.4 37.6 37.8 38.0 38.2 38.4 38.6 38.8 39.0 39.2
	36,4		Limo argilloso, plastico marrone. Odore Acre.	-			39.4 39.6 39.8 40.0 40.2 40.4 40.6 40.8 41.0 41.2 41.4 41.6 41.8 42.0 42.2 42.4 42.6 42.8 43.0 43.2 43.4 43.6 43.8 44.0 44.2 44.4 44.6 44.8 45.0
	39,2		Conglomerato poco cementato alterato, con ghiaie medie grosse e sabbia limosa. Odore acre.	-			
	40,1		Sabbia debolmente limosa, marrone. Odore acre.	-	MW7_80 (39,0 ÷ 40,0)		
	40,7		Conglomerato poco cementato alterato in matrice limosa/sabbiosa. Odore acre.	-			
	41,2		Limo sabbioso con ghiaia. Odore acre.	-			
	41,8		Ghiaia con sabbia, presenza di ciottoli.	-			
	42,5		Limo argilloso, plastico marrone.	-			
	45,0		Ghiaia in matrice sabbiosa - limosa con lenti di conglomerato.	-			

Note:

CLIENTE: Commissario straordinario bonifica

OGGETTO: Stabilimento Caffaro Brescia, Caratterizzazione propedeutica alla Progettazione definitiva

LUOGO: Via F. Nullo, 8 - Brescia

Sondaggio

Piezometro

Responsabile cantiere:
Maurizio Arcidiacono

Progetto n°:
60588419

Data:
11-gen-19

AECOM

Ditta operatrice:
EUROGEO S.r.l.

Perforatrice:
Comacchio MI2

Identificativo:
MW7-80

Tipo di perforazione:
Carotaggio continuo

Diametro carotiere:
131 mm

Diametro rivestimento:
178 mm

Profondità progressiva		Litologia	Descrizione del terreno	PID ppm	campioni	falda	MW1-321 MW1-40 MW1-80	m p.c.
mm	m							
						Lefranc 45,5-46		45,0
								45,2
								45,4
								45,6
								45,8
								46,0
								46,2
								46,4
								46,6
								46,8
								47,0
								47,2
								47,4
								47,6
								47,8
								48,0
	48,2							48,2
								48,4
								48,6
								48,8
								49,0
	49,4							49,2
								49,4
								49,6
								49,8
								50,0
								50,2
								50,4
								50,6
								50,8
								51,0
								51,2
								51,4
								51,6
								51,8
								52,0
								52,2
								52,4
								52,6
								52,8
								53,0
								53,2
								53,4
								53,6
								53,8
	54,3							54,0
								54,2
								54,4
								54,6
								54,8
								55,0
	55,1							55,2
								55,4
								55,6
								55,8
								56,0
								56,2
								56,4
								56,6
								56,8
								57,0
								57,2
								57,4
								57,6
	57,8							57,8
								58,0
								58,2
								58,4
								58,6
	58,6					MW7_80 (57,8÷58,86)		58,8
								59,0
								59,2
								59,4
								59,6
								59,8
	60,0							60,0

Note:

CLIENTE: Commissario straordinario bonifica

OGGETTO: Stabilimento Caffaro Brescia, Caratterizzazione propedeutica alla Progettazione definitiva

LUOGO: Via F. Nullo, 8 - Brescia

Sondaggio

Piezometro

Responsabile cantiere:
Maurizio Arcidiacono

Progetto n°:
60588419

Data:
11-gen-19

AECOM

Ditta operatrice:
EUROGEO S.r.l.

Perforatrice:
Comacchio MI2

Identificativo:
MW7-80



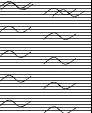

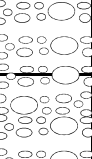
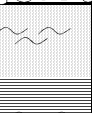

Tipo di perforazione:
Carotaggio continuo

Diametro carotiere:
131 mm

Diametro rivestimento:
178 mm

Profondità progressiva	Litologia	Descrizione del terreno	PID ppm	campioni	falda	MW1-32] MW1-40 MW1-80	mp.c.		
								mm	m
61,5		Conglomerato cementato compatto con livelli centimetrici di sabbia (60,1-60,2)	-				60,0		
			-				60,2		
			-				60,4		
			-				60,6		
			-				60,8		
			-				61,0		
			-				61,2		
			-				61,4		
			-				61,6		
			-				61,8		
68,0		Conglomerato cementato compatto con livelli centimetrici di sabbia (62,3-64,3) Fine e grossolana tra(63,3 - 63,8) (65,2-65,1)	-				62,0		
			-				62,2		
			-				62,4		
			-				62,6		
			-				62,8		
			-				63,0		
			-				63,2		
			-				63,4		
			-				63,6		
			-				63,8		
68,7		Argilla leggermente limosa, plastica, marrone.	-				64,0		
			-				64,2		
			-				64,4		
			-				64,6		
			-				64,8		
			-				65,0		
			-				65,2		
			-				65,4		
			-				65,6		
			-				65,8		
71,4		Conglomerato compatto, cementato.	-				66,0		
			-				66,2		
			-				66,4		
			-				66,6		
			-				66,8		
			-				67,0		
			-				67,2		
			-				67,4		
			-				67,6		
			-				67,8		
71,8		Sabbie marroni	-				68,0		
			-				68,2		
			-				68,4		
			-				68,6		
			-				68,8		
			-				69,0		
			-				69,2		
			-				69,4		
			-				69,6		
			-				69,8		
72,7		Conglomerato cementato compatto	-				70,0		
			-				70,2		
			-				70,4		
			-				70,6		
			-				70,8		
			-				71,0		
			-				71,2		
			-				71,4		
			-				71,6		
			-				71,8		
73,4		Argilla limosa, marrone chiaro	-				72,0		
			-				72,2		
			-				72,4		
			-				72,6		
			-				72,8		
			-				73,0		
			-				73,2		
			-				73,4		
			-				73,6		
			-				73,8		
74,9		Conglomerato cementato compatto con livelletti sabbiosi	-				74,0		
			-				74,2		
			-				74,4		
			-				74,6		
			-				74,8		
			-				75,0		
			-						
			-						
			-						
			-						

Note:

CLIENTE: Commissario straordinario bonifica								
OGGETTO:	Stabilimento Caffaro Brescia, Caratterizzazione propedeutica alla Progettazione definitiva							
LUOGO:	Via F. Nullo, 8 - Brescia	Sondaggio <input type="checkbox"/>		Piezometro <input checked="" type="checkbox"/>				
	Responsabile cantiere: Maurizio Arcidiacono		Progetto n°: 60588419		Data: 11-gen-19			
	Ditta operatrice: EUROGEO S.r.l.		Perforatrice: Comacchio MI2		Identificativo: MW7-80			
	Tipo di perforazione: Carotaggio continuo		Diametro carotiere: 131 mm		Diametro rivestimento: 178 mm			
	Profondità progressiva	Litologia	Descrizione del terreno	PID ppm	campioni	falda	MW1-32I MW1-40 MW1-80	mp.c.
mm	m							
	75,5		Sabbie limose marroni					75,0
			Argilla limosa, plastica marrone.	-				75,2
	76,4							75,4
	76,6		Sabbie e ghiaia	-				75,6
			Conglomerato cementato fratturato					75,8
	78,3							76,0
			Limo sabbioso marrone, da 78,7 a 79,1 Argilla limosa	-				76,2
								76,4
	80,0			-				76,6
								76,8
								77,0
								77,2
								77,4
								77,6
								77,8
								78,0
								78,2
								78,4
								78,6
								78,8
								79,0
								79,2
								79,4
								79,6
								79,8
								80,0
			Termine della perforazione					
Note: * Prova abortita per perdita di fluidi								