

COMMESSA: FWEnvl n. 1-BH-0220			
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA SU PUNTI VENDITA E DEPOSITI			
ENI S.p.A. Divisione Refining & Marketing			
Luogo: Raffineria ENI - Marghera (VE)		Punto vendita Deposito	
Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E E CAMPIONAMENTI		Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI SUPERFICIALI A CAROTAGGIO CONTINUO	
Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Codice : RF_VE	Data: 08-Sep-04
Oggetto: Log stratigrafico		Sondaggio: S 278	

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda
						da	a	p.p.m.	Campione sigla	
mm	m	m				m	m			m
127	0.0	0.7			Riporto costituito da sabbia e limo nocciola	0.0	0.7		S278-C1	
							0.6		V1 - V2	
	0.7	1.3			Limo mediamente addensato	0.7	2.4		S278-C2	
							1.8		V3 - V4	
	2.0	1.0			Argilla grigia					
							3.0		V5 - V6	
	3.0	0.5			Torba e argilla	2.4	3.6		S278-C3	
	3.5	0.1			Sabbia media					

COMMESSA: FWEnvl n. 1-BH-0220			
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA SU PUNTI VENDITA E DEPOSITI			
ENI S.p.A. Divisione Refining & Marketing			
Luogo:	Raffineria ENI - Marghera (VE)	Punto vendita	Deposito
Tipo attività:	INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento:	ESECUZIONE SONDAGGI SUPERFICIALI A CAROTAGGIO CONTINUO
Ditta operatrice:	INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere:	Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)
		Codice :	RF_VE
		Data:	07-Sep-04
		Oggetto:	Log stratigrafico
		Sondaggio:	S 280

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda
						da	a	p.p.m.	Campione sigla	
mm	m	m				m	m		sigla	m
127	0.0									
		1.2			Riporto costituito da limo sabbioso nocciola	0.0	1.2	Arpa	S280-C1	
							0.6		V1 - V2	
	1.2						1.3		V3 - V4	
						1.2	2.3	Arpa	S280-C2	
		1.1			Argilla limosa plastica					
	2.3									
						2.3	3.0	Arpa	S280-C3	
		0.7			Argilla organica nera				V5 - V6	
	3.0						2.8			
						3.0	3.6	Arpa	S280-C4	
		0.6			Argilla nocciola compatta				V7 - V8	
	3.6						3.5			