

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 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:** 10-Sep-04

FOSTER WHEELER
 ENVIRONMENTAL DIVISION **Oggetto:** Log stratigrafico **Sondaggio:** S 260

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				Riporto costituito limo sabbioso					
	1.0	1.0				0.0	1.0		S260-C1	
	1.0				Limo argilloso di colore grigio					
	1.4	0.4				1.0	1.4		S260-C2	
	1.4									
					Sabbia limosa satura					
	3.4	2.0				1.4	3.4		S260-C3	
	3.4				Argilla grigia compatta					
	3.6	0.2				3.4	3.6		S260-C4	
	3.6						3.5		V7 - V8	

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 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:** 10-Sep-04

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION **Oggetto:** Log stratigrafico **Sondaggio:** S 262

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					0.1			V1 - V2	
		1.0			Ripporto costituito da sabbia limosa colore nocciola	0.0	1.0		S262-C1	
	1.0					1.0	1.4		S262-C2	
	1.4	0.4			Limo sabbioso di colore grigio		1.3		V3 - V4	
		1.4			Alternanza di argilla grigia compatta e sabbia grigia	1.4	2.8		S262-C3	
	2.8						2.3		V5 - V6	
		0.8			Argilla grigia compatta					
	3.6					2.8	3.6		S262-C4	
							3.5		V7 - V8	