		COMMESSA:	FWEnvl n. 1-BH-0220			
	INDAGINI	AMBIENTALI ED INTERVENTI	DI BONIFICA SU PUNTI VI	ENDITA E DEPOSITI		
[		ENI S.p.A. Divisio	ne Refining & Marketing			
Luogo:			Punto vendita	Deposito		
	Raffineria E	NI - Marghera (VE)				
Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E		Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI SUPERFICIALI				
E CAMPIONAMENTI			A CAROTAGGIO CONTINUO			
Ditta operatrice: Direzione di cantiere:		Direzione di cantiere:	Codice :	Data:		
INTERGEO Perforazioni S.r.l.		Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvI)	RF_VE	06-Sep-04		
			Oggetto:	Sondaggio:		
İ			Log stratigrafico	S 289		

	Profondità	Profondità Profondità % Descrizione del terreno COV Profon								Profondità
Φ	progressiva	parziale	carot.	Litologie	Doddi.Edito dal taliano	da	а	p.p.m.	Campione	falda
mm	m	m	ou.ou	Litologio		m	m	p.p	sigla	m
127	0.0	1.0			Riporto costituito da sabbia e limo di colore nocciola		.1		V1 - V2 S289-C1	
	1.0					1.0	.1 1.3		V3 - V4 S289-C2	
	1.3	0.3			Sabbia grossolana satura sciolta					
	2.6	1.3			Argille di colore grigio		.6		V5 - V6	
	3.0	0.7			Argilla limosa grigia con resti vegetali	1.3	2.6		S289-C3	
	3.6	0.6			Torba bruna		3.6 .5		S289-C4 V7 - V8	

		COMMESSA:	FWEnvl n. 1-BH-0220							
	INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA SU PUNTI VENDITA E DEPOSITI									
		ENI S.p.A. Divisio	ne Refining & Marketing							
Luogo:		<u> </u>	Punto vendita	Deposito						
	Raffineria E	NI - Marghera (VE)								
Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E		Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI SUPERFICIALI								
E CAMPIONAMENTI			A CAROTAGGIO CONTINUO							
Ditta operatrice: Direzione di cantiere:		Direzione di cantiere:	Codice :	Data:						
INTERGEO Perforazioni S.r.l.		Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvI)	RF_VE	06-Sep-04						
			Oggetto:	Sondaggio:						
			Log stratigration	S 290						

	Profondità	fondità   Profondità   %   Descrizione del terreno   COV   Pro						Profondità		
Φ	progressiva	parziale	carot.	Litologie		da	а	p.p.m.	Campione	falda
mm	m	m				m	m		sigla	m
127	0.0									
		0.8			Riporto costituito sabbia e detriti		0.8		S290-C1 V1 - V2	
	0.8					0	.9		V3 - V4	
	1.1	0.3			Limo sabbioso grigio nero	0.8	1.1		S290-C2	
	2.3	1.2			Sabbia grigio nera molto sciolta satura	1.1	2.3		S290-C3 V5 - V6	
	2.5	0.2			Limo sabbioso non consistente					
	3.1				Argilla grigia plastica non consistente					
	3.6	0.5			Limo argilloso con presenza di torba, colore bruno		3.5 3.6		V7 - V8 S290-C4	