




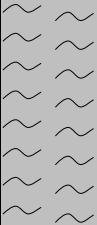

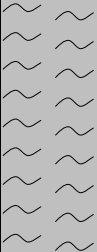

COMMESSA: FWEnvl n. 1-BH-0220
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA SU PUNTI VENDITA E DEPOSITI
ENI S.p.A. Divisione Refining & Marketing

Luogo: Raffineria ENI - Marghera (VE)	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

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 281
---	--------------------------------------	----------------------------

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 sabbia nocciola bruna sciolta					
	1.0	1.0				0.0	1.0		S281-C1	
	1.0				Limo sabbioso grigio		1.1		V1 - V2	
	1.4	0.4				1.0	1.4		S281-C2	
	2.0	0.6			Argilla limosa plastica di colore grigio		2.0		V3 - V4	
	2.4	0.4			Torba bruna					
	3.0	0.6			Limo argilloso con resti vegetali		2.7		V7 - V8	
	3.0									
	3.6	0.6			Torba bruna	3.0	3.6		S281-C3	
	3.6					3.6			V5 - V6	

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:** 09-Sep-04

FOSTER WHEELER
 ENVIRONMENTAL DIVISION

Oggetto: Log stratigrafico **Sondaggio:** S 283

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	0.6			Riporto costituito da sabbie e ghiaie	0.2			V1 - V2	
						0.0	1.0		S283-C1	
	0.6	0.6			Limi e sabbie finissime grigie			1.2	V3 - V4	
	1.2	0.2			Limi grigi plastici					
	1.4	1.0			Limi e sabbie finissime grigie	1.0	2.4		S283-C2	
	2.4	0.9			Argille grigie	2.4	3.3		S283-C3	
								3.1	V5 - V6	
	3.3	0.3			Sabbie fini di colore bruno con presenza di fustoli vegetali	3.3	3.6		S283-C4	
								3.6	V7 - V8	

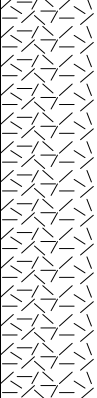


COMMESSA: FWEnvl n. 1-BH-0220
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA SU PUNTI VENDITA E DEPOSITI
ENI S.p.A. Divisione Refining & Marketing

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:** 09-Sep-04

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION **Oggetto:** Log stratigrafico **Sondaggio:** S 284

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	1.0			Ripporto costituito da sabbie e ghiaie	0.0	1.0		S284-C1 V1 - V2	
	1.0	1.1			Argille grigie plastiche	1.0	2.1	1.2	S284-C2 V3 - V4	
	2.1	1.5			Sabbie finissime e limi bruni con resti organici	2.1	3.6		S284-C3 V5 - V6	
						3.6				

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 CAROTTAGGIO CONTINUO

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l. **Direzione di cantiere:** Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl) **Codice :** RF_VE **Data:** 09-Sep-04

FOSTER WHEELER
 ENVIRONMENTAL DIVISION

Oggetto: Log stratigrafico **Sondaggio:** S 285

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	1.1			Ripporto costituito da sabbie ocra e ghiaie	0.0	1.1		S285-C1	
							1.0		V1 - V2	
	1.1	1.3			Sabbie fini limose grigie sature	1.1	2.2		S285-C2	
							2.0		V3 - V4	
	2.4	1.7			Sabbie fini e limi con sottili lenti argillose	2.2	4.1		S285-C3	
							3.3		V5 - V6	
	4.1	0.7			Sabbie e limi bruni con resti vegetali	4.1	4.8		S285-C4	
							4.8		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



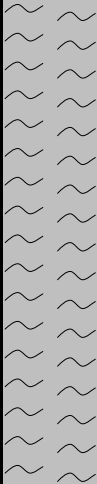


Luogo: Raffineria ENI - Marghera (VE) **Punto vendita** **Deposito**

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:** 06-Sep-04

FOSTER WHEELER
 ENVIRONMENTAL DIVISION

Oggetto: Log stratigrafico **Sondaggio:** S 286

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	0.2			Riporto costituito da terreno vegetale	0.0	0.4		S286-C1	
	0.2					0.3			V1 - V2	
	0.4	0.2			Argilla limosa grigio nocciola					
	1.0	0.6			Sabbia fine grigia	0.4	1.0		S286-C2	
						0.9			V3 - V4	
	2.3	1.2			Argilla limosa di colore grigio	1.2	2.3		S286-C3	
						2.0			V5 - V6	
	2.4	0.1			Torba nera con argilla					
	3.1	0.7			Argilla plastica di colore grigio					
3.5	0.4			Argilla grigio-nocciola mediamente compatta	3.0	3.6		S286-C4		
3.6	0.1			Limo argilloso colore nocciola chiaro molto compatto	3.5			V7 - V8		