

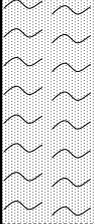
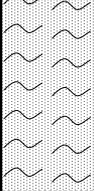
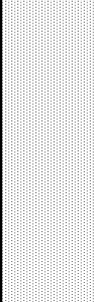
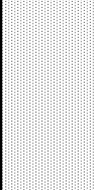
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Iden. Sito : PE MN	Data: 25-Aug-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 259
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
	1.6	1.6	90		Sabbie limose brune	1.0	2.0	SD 259 - C1	
	3.2	3.2	100		Limi debolmente argillosi a tratti leggermente sabbiosi, compatti, di colore nocciola				
	4.0	4.0	80		Sabbie da medie a fini				
	4.4	4.4	90		Sabbie fini limose umide				
	4.8	4.8	100		Limi debolmente argillosi di colore bruno chiaro				
	6.2	6.2	90		Sabbie localmente limose	5.0	6.0	SD 259 - C2	
	8.5	8.5	80		Sabbie medie sciolte				
	9.9	9.9	80		Sabbie medie sciolte sature	8.5	9.5	SD 259 - C3	
	10.0	10.0	90		Limi sabbiosi grigi				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Iden. Sito : PE MN	Data: 24-Aug-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 263
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda
						da	a	p.p.m.	
mm	m	m				m	m	p.p.m.	m
127	0.0	0.5	90		Sottofondo stradale in ghiaia e sabbia				
	0.5				Limi brunati compatti debolmente argillosi	1.0	2.0		SD 263 - C1
	2.8	1.5	80		Sabbie fini sciolte				
	4.3	0.3	90		Limi sabbiosi addensati				
	4.6					5.0	6.0		SD 263 - C2
		3.4	80		Sabbie medie sciolte di colore nocciola				
	8.0					8.0	9.0		SD 263 - C3
		4.0	80		Sabbie medie sciolte, sature, di colore nocciola				
	12.0					12.0	13.0		SD 263 - C6
		8.0	80		Sabbie medie sciolte sature dal colore bruno-grigio				
						19.0	20.0		SD 263 - C4
	20.0	1.5	90		Limi e sabbie fini umide addensate di color grigio				
	21.5	0.8	80		Sabbie medie sature di color grigio				
	22.3	1.5	90		Limi e sabbie fini localmente argillosi e plastici				
	23.8								
		4.4	90		Alternanza di sabbie fini limose e limi sabbiosi				
	28.2								
		2.8	100		Limi debolmente argillosi con intercalazioni di sabbie finissime				
	31.0	1.0	100		Torbe e argille limose	30.0	31.0		SD 263 - C5
	32.0	0.4	90		Limi e sabbie fini grigie				
	32.4	0.6	100		Argille limose				
	33.0	1.5	90		Alternanza di limi sabbiosi e sabbie				
	34.5	0.5	100		Limi argillosi e torbe				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 27-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 265
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda
						da	a	p.p.m.	
mm	m	m				m	m	p.p.m.	m
127	0.0								
	1.6	1.6	95		Limi sabbiosi di colore nocciola	1.0	2.0		SD 265 - C1
	3.0	1.4	100		Limi argillosi compatti di colore nocciola				
	4.5	1.5	95		Sabbia media-fine debolmente limosa colore oca				
	5.0	0.5	100		Limi argillosi colore grigio				
	5.4	0.4	95		Limi sabbiosi colore grigio				
	8.0	2.6	90		Sabbia media sciolta di colore grigio	5.5	6.5		SD 265 - C2
	9.0	1.0	90		Sabbia media sciolta di colore grigio, umida				
	12.0	3.0	90		Sabbia media sciolta di colore grigio, satura	9.0	10.0		SD 265 - C3
	15.0	3.0	90		Sabbia media-fine localmente limosa, satura. di colore nero				
	25.0	10.0	90		Sabbia media omogenea di colore nero, satura.				
	26.0	1.0	95		Limo sabbioso di colore grigio	24.5	25.0		SD 265 - C4
	27.0	1.0	100		Limo debolmente argilloso plastico di colore grigio	25.0	25.5		SD 265 - C5

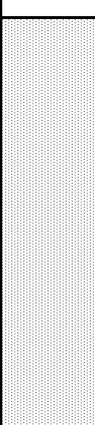
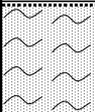
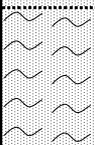
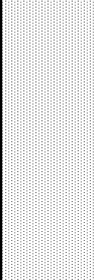
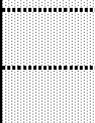
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 31-Aug-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 271
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
		3.0	80		Sabbia media sciolta di colore nocciola	1.0	2.0	SD 271 - C1	
	3.0				Limi debolmente argillosi compatti nocciola				
		1.3	100		Limi debolmente argillosi compatti nocciola				
	4.3				Limi sabbiosi nocciola				
		0.7	90		Limi sabbiosi nocciola				
	5.0				Sabbie debolmente limose nocciola	5.0	6.0	SD 271 - C2	
		1.0	90		Sabbie debolmente limose nocciola				
	6.0				Sabbie medio fini sciolte color nocciola				
		2.6	80		Sabbie medio fini sciolte color nocciola				
	8.6				Sabbie medio fini sciolte, umide, color nocciola				
		0.4	80		Sabbie medio fini sciolte, umide, color nocciola				
	9.0				Sabbie medio fini sciolte color nocciola, sature	9.0	10.0	SD 271 - C3	
		1.0	80		Sabbie medio fini sciolte color nocciola, sature				
	10.0				Sabbie medio fini sciolte color nocciola, sature				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 17-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 272
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0	2.0	90		Sabbia limosa di colore bruno sciolta con ghiaia	1.0	2.0	SD 272 - C1	
	2.0	2.8	80		Sabbie sciolte medie di colore nocciola umide tra -4,6 e -4,8 m.	4.0	4.8	SD 272 - C2	
	4.8	0.7	100		Limi argillosi grigio bruni compatti				
	5.5	2.3	90		Sabbia medio fine sciolte color nocciola				
	7.8					7.8	8.8	SD 272 - C3	
		6.7	90		Sabbia medio grossolane omogenee color bruno sature				
	14.5								
		8.5	90		Sabbia medio grossolane omogenee color grigio nero sature				
						22.0	23.0	SD 272 - C4	
	23.0					23.0	24.0	SD 272 - C5	
	25.0	2.0	100		Limi argillosi compatti leggermente plastici con intercalazioni limoso sabbiose fini addensate				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 08-Feb-05
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 277
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m	
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla		
	0.0				Riporto ghiaioso sabbioso bruno	0.0	0.1		SD277-C3	
	0.5	0.5	80		Limi debolmente sabbiosi bruni					
	1.3	0.8	90		Sabbia media sciolta di colore grigio nocciola	1.0	2.0		SD277-C1	
	3.0	1.7	90		Sabbia media saturata (falda sospesa)					
	4.5	1.5	90		Argilla limosa compatta	3.5	4.5		SD277-C2	
	5.0	0.5	100		Argilla limosa compatta					

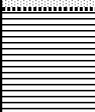
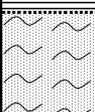
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Iden. Sito : PE MN	Data: 25-Aug-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 281
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0	0.4	90		Sottofondo stradale in ghiaia e sabbia				
	0.4					1.0	2.0	SD 281 - C1	
		4.1	80		Sabbia media sciolta di colore nocciola				
	4.5					4.5	5.5	SD 281 - C2	
	5.5	0.6	100		Argilla grigia compatta debolmente limosa				
	6.1	0.9	90		Limi e sabbie fini di colore grigio				
	7.0					9.0	10.0	SD 281 - C3	
	10.0	3.0	80		Sabbie medio fini di colore nocciola				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 16-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 282
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0	1.5	90		Sabbie limose brune	1.0	2.0	SD 282 - C1	
	1.5	3.0	80		Sabbie medie di colore nocciola				
	4.5	0.8	100		Limi argillosi compatti color grigio bruno chiaro				
	5.3	2.3	90		Sabbie medio fini sciolte color nocciola	5.5	6.5	SD 282 - C2	
	7.6	1.4	90		Sabbie medio fini sciolte color grigio scuro				
	9.0	1.0	90		Sabbie medio fini sciolte color grigio scuro sature	9.0	10.0	SD 282 - C3	
	10.0	4.4	90		Sabbie medio fini sciolte color nocciola grigio chiaro sature				
	14.4	0.9	100		Lente limoso argillosa molle plastica				
	15.3	7.2	90		Sabbie grigio scure medie con una lente limoso argillosa tra -16,2 e 16,4 m				
	22.5				Limi debolmente argillosi compatti con sabbie finissime di colore grigio	22.5	23.5	SD 282 - C4	
	26.0	3.5	100		Limi debolmente argillosi compatti con sabbie finissime di colore grigio	23.5	24.5	SD 282 - C5	

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova **Punto vendita** **Deposito**

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI **Tipo intervento:** ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l. **Direzione di cantiere:** Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl) **Ident. Sito:** PE MN **Data:** 13-Dec-04

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION **Oggetto:** Log stratigrafico **Sondaggio:** SD 286

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda	
						da	a	p.p.m.		
mm	m	m				m	m		m	
127	0.0	0.5	90		Terreno vegetale costituito da limi sabbiosi di colore bruno	0.0	0.1		SD 286 - C4	
	0.5					0.1	0.5		SD 286 - C5	
		1.5	95		Limo sabbioso di colore nocciola	0.5	1.0		SD 286 - C6	
	2.0					1.0	1.5		SD 286 - C7	
		1.0	95		Sabbia limosa	1.0	2.0		SD 286 - C1	
	3.0									
		5.5	95		Sabbia fine limosa di colore nocciola	4.0	5.0		SD 286 - C2	
	8.5	0.5	90		Sabbia umida	8.5	9.5		SD 286 - C3	
	9.0									
		1.0	90		Sabbia satura					
	10.0									

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 28-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 290
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda
						da	a	p.p.m.	
mm	m	m				m	m	p.p.m.	m
127	0.0								
	3.0	3.0	90		Limi sabbiosi bruni	1.0	2.0		SD 290 - C1
	3.5	0.5	90		Limi sabbiosi di colore bruno-grigio				
	5.1	5.1	90		Limi debolmente argillosi e limi sabbiosi compatti, colore grigio.	5.0	6.0		SD 290 - C2
	8.6								
	10.1	1.5	90		Alternanza di limi e sabbie, materiale saturo. Colore grigio.				
	11.0	0.9	100		Limi argillosi colore grigio-nero con scarsa presenza di cemento e laterizi.				
	11.9	0.9	100		Torbe e limi argillosi				
	12.0					12.0	13.0		SD 290 - C3
	20.7	8.8	90		Sabbia media saturo di colore grigio con intercalazioni centimetriche limose di colore grigio.				
	20.7					19.7	20.7		SD 290 - C4
	22.0	1.3			Limi debolmente argillosi, torbe e limi sabbiosi compatti di colore grigio.	20.7	21.7		SD 290 - C5

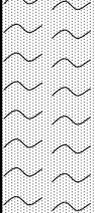
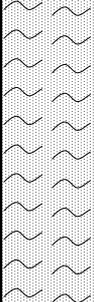
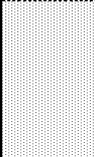
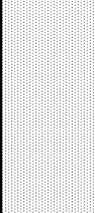
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 18-Oct-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 291
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
		2.0	80		Sabbie e ghiaie con frammenti di laterizi	1.0	2.0	SD 291 - C1	
	2.0	0.9	90		Ripporto costituito da limi argillosi bruni con frammenti di laterizi				
	2.9	0.6	100		Ripporto costituito da limi argillosi con laterizi di colore nero.	3.0	4.0	SD 291 - C2	
	3.5	1.5	90		Limi nocciola leggermente sabbiosi da addensati a molli				
	5.0					5.0	6.0	SD 291 - C3	
		2.2	90		Limi sabbiosi neri molli				
	7.2					7.0	8.0	SD 291 - C4	
		2.8	90		Sabbie sature grigie				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 29-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

 ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 294
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0				Sabbia media-fine debolmente limosa sciolta, colore nocciola	1.0	2.0	SD 294 - C1	
	4.0	4.0	95						
					Sabbia grigia sciolta				
	5.2	1.2	90						
					Sabbia sciolta satura di colore grigio	7.0	8.0	SD 294 - C2	
	10.0	4.8	90						
					Sabbia satura di colore nero	10.0	11.0	SD 294 - C3	
	11.4	1.4	90						
					Sabbia grigia satura				
	12.0	0.6	90						

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 28-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 297
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0				Riporto costituito da sabbia media sciolta con rari frammenti di laterizi, colore nocciola.	1.0	2.0	SD 297 - C1	
	3.0	3.0	90		Sabbia con livelli limosi decimetrici, colore grigio-bruno. Presenza di acqua a partire da -3,5 m	4.0	5.0	SD297 - C2	
	5.0	2.0	90		Limi neri con sabbia di riporto e frustoli vegetali	6.0	7.0	SD 297 - C3	
	6.0	1.0	90		Sabbia debolmente limosa satura, colore grigio.	8.5			
	8.5	2.5	90		Limi argillosi compatti con presenza di materiale filamentoso vegetale. Colore bruno-nero-grigio.	10.2			
	10.2	1.7	100		Torbe di colore nero.	12.0			
	12.0	1.8	100		Limi argillosi grigio-bruno	12.5			
	12.5	0.5	100		Sabbia media satura di colore grigio.	12.5	13.5	SD 297 - C4	
	15.2	2.7	90		Limi debolmente argillosi alternati a limi debolmente sabbiosi, addensati. Colore grigio.	18.2	19.2	SD 297 - C5	
		5.8	95			19.2	20.2	SD 297 - C6	
	21.0								

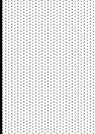
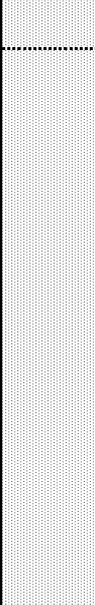
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 07-Oct-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 298
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
	1.7	1.7	90		Materiale di riporto costituito da sabbia e ghiaia				
	1.7					1.0	2.0	SD 298 - C1	
	2.5	0.8	90		Limo nocciola con ciottoli				
	2.5								
	3.7	1.2	95		Limo compatto di colore grigio				
	3.7								
	5.5	1.8	90		Sabbia fine sciolta				
	5.5					5.5	6.5	SD 298 - C2	
	9.5	4.0	90		Sabbia mediamente fine asciutta e sciolta				
	9.5					9.0	10.0	SD 298- C3	
	10.0	0.5	90		Sabbia satura				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Iden. Sito : PE MN	Data: 25-Aug-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 299
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m	
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla		
127	0.0	2.0	90		Limi e sabbie fini color bruno	1.0	2.0		SD 299 - C1	
	2.0	2.0	80		Sabbie medie sciolte color nocciola					
	4.0	0.5	80		Sabbie medie sciolte con acqua, colore nocciola					
	4.5	0.3	90		Sabbie fini limose addensate	4.0	5.0		SD 299 - C2	
	4.8									
		3.2	80		Sabbie fini e medie sciolte					
	8.0					8.0	9.0		SD 299 - C3	
		3.0	80		Sabbie medie color bruno, sature					
	11.0									
		8.6	80		Sabbie medie color grigio sature					
	19.6					18.5	19.5		SD 299 - C6	
		2.4	90		Limi grigi e sabbie finissime addensate					
	22.0	0.4	100		Limi argillosi plastici grigi					
	22.4	0.1	90		Sabbie limose					
	22.5	2.5	100		Limi debolmente argillosi e sabbie finissime					
	25.0	0.5	100		Argille limose grigie plastiche					
	25.5	0.5	90		Sabbie e limi					
	26.0	0.5	100		Torbe e limi					
	26.5	1.5	90		Sabbie fini e limi					
	28.0									
		3.1	80		Sabbie fini medie					
	31.1	0.7	100		Limi grigi addensati	30.0	31.0		SD 299 - C4	
						32.0	32.5		SD 299 - C5	
	31.8	0.7	100		Torbe e argille limose					
	32.5	0.5	90		Sabbie limose					
	33.0	0.7	100		Argille e limi					
	33.7	1.3	90		Sabbie fini medie debolmente limose					

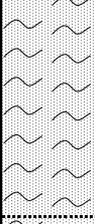
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 14-Dec-04
--	---	------------------------------	---------------------------

 ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 300
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0				Terreno vegetale costituito da limi sabbiosi di colore bruno	0.0	0.1	SD 300 - C4	
		1.1	100			0.1	0.5	SD 300 - C5	
						0.5	1.0	SD 300 - C6	
	1.1				Limo mediamente addensato di colore nocciola	1.0	1.5	SD 300 - C7	
		0.4	100			1.0	2.0	SD 300 - C1	
	1.5				Sabbia fine limosa di colore nocciola				
		3.1	95						
					Limo sabbioso addensato di colore nocciola				
	4.6		95						
		0.5				5.0	6.0	SD 300 - C2	
	5.1				Sabbia limosa sciolta				
		1.9	95						
					Sabbia umida				
	7.0		90						
		1.0				8.0	9.0	SD 300 - C3	
	8.0				Sabbia satura				
		1.0	90						
	9.0								

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 31-Aug-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 310
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda	
						da	a	p.p.m.		
mm	m	m				m	m		m	
127	0.0	1.7	90		Sabbie limose brune	1.0	2.0		SD 310 - C1	
	1.7	0.9	90		Limi e sabbie finissime addensate nocciola					
	2.6	2.2	90		Limi sabbiosi nocciola alternati a lenti di limi argillosi					
	4.8	0.8	90		Sabbie limose umide color grigio	5.0	6.0		SD 310 - C2	
	5.6	0.5	100		Limi argillosi nocciola grigi compatti					
	6.1	0.8	90		Sabbie limose umide color grigio					
	6.9	2.0	80		Sabbie fini medie sciolte di colore grigio					
	8.9	4.1	80		Sabbie fini medie sciolte di colore grigio sature	9.0	10.0		SD 310 - C3	
	13.0	6.0	80		Sabbie medie omogenee di colore grigio scuro-nero, sature	18.0	19.0		SD 310 - C4	
	19.0	2.0	100		Alternanza di limi debolmente argillosi e lenti di sabbie fini	19.0	20.0		SD 310 - C5	
	21.0	1.0	100		Argille limose plastiche molli					
	22.0	2.0	100		Limi debolmente argillosi con intercalazioni di sabbie fini					
	24.0	1.6	90		Sabbie fini limose di colore grigio					
	25.6	0.4	90		Torbe					
	26.0	1.0	90		Sabbie fini limose di colore grigio					

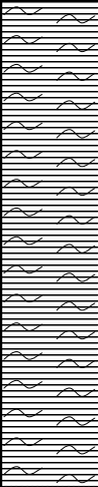
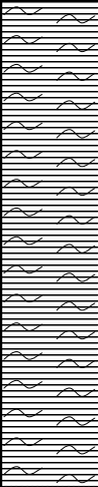
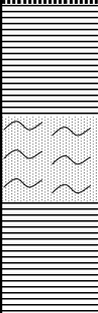
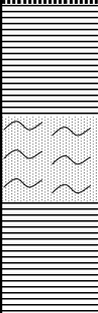
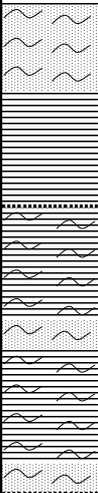
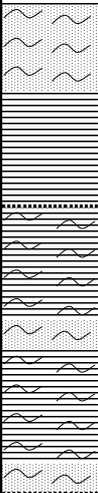
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 08-Feb-05
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 311
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	
	0.0								
		3.5	100		Limi debolmente argillosi molli di colore grigio bruno	1.0	2.0		SD311-C1
	3.5								
		3.5	100		Argilla plastica bruno grigia compatta con livelli limoso sabbiosi	4.0	5.0		SD311-C2
	7.0								
		2.3	100		Limi argillosi grigi con intercalazioni limoso sabbiose; presenza della falda sospesa	7.0	8.0		SD311-C3
	9.3	0.4	100		Torbe				
	9.7 10.0	0.3	90		Sabbie grigie				

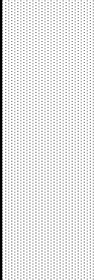
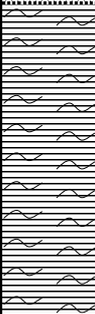
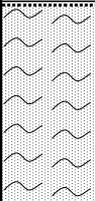
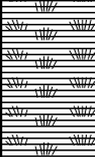
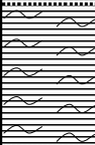
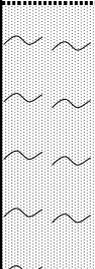
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Iden. Sito : PE MN	Data: 30-Aug-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 320
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0									
		2.0	80		Sabbia sciolta bruna					
	2.0					1.0	2.0		SD 320 - C1	
		2.2	100		Limi argillosi compatti (lente sabbiosa tra -3,5 e -3,7 m.)					
	4.2									
		1.5	90		Sabbia limosa bruna					
	5.7	0.2	80		Sabbia grigia	5.0	6.0		SD 320 - C2	
	5.9									
		1.2	100		Torbe e argille grigie plastiche					
	7.1									
		0.9	100		Argille limose di colore bruno chiaro - bianco					
	8.0									
		2.0	90		Sabbia a tratti leggermente limosa, saturata					
	10.0					9.0	10.0		SD 320 - C3	

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 16-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 336
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
		5.0	90		Sabbie di colore nocciola medie sciolte	1.0	2.0	SD 336 - C1	
	5.0					5.0	6.0	SD 336 - C2	
		4.0	90		Sabbie medio fini di colore nocciola chiaro, sciolte.				
	9.0					9.0	10.0	SD 336 - C3	
	10.0	1.0	90		Sabbie medio fini di colore nocciola chiaro sciolte, con acqua				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 16-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 336
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
		5.0	90		Sabbie di colore nocciola medie sciolte	1.0	2.0	SD 336 - C1	
	5.0					5.0	6.0	SD 336 - C2	
		4.0	90		Sabbie medio fini di colore nocciola chiaro, sciolte.				
	9.0					9.0	10.0	SD 336 - C3	
	10.0	1.0	90		Sabbie medio fini di colore nocciola chiaro sciolte, con acqua				

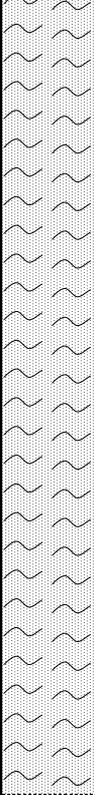
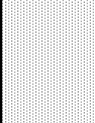
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 10-Dec-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 337
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0	1.0	90		Materiale di riporto costituito da limi compatti di colore bruno-nocciola				
	1.0	2.1	100		Limo compatto di colore nocciola	1.0	2.0	SD 337 - C1	
	3.1	4.9	95		Sabbia fine limosa sciolta	3.5	4.5	SD 337 - C2	
	8.0	1.0	90		Sabbia satura	6.0	7.0	SD 337 - C4	
	9.0					8.0	9.0	SD 337 - C3	

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova **Punto vendita** **Deposito**

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI **Tipo intervento:** ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l. **Direzione di cantiere:** Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl) **Ident. Sito:** PE MN **Data:** 10-Dec-04

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION **Oggetto:** Log stratigrafico **Sondaggio:** SD 339

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0	1.0	90		Terreno vegetale di colore bruno				
	1.0	2.0	100		Limo compatto di colore nocciola	1.0	2.0	SD 339 - C1	
	3.0	5.0	90		Sabbia sciolta	5.0	6.0	SD 339 - C2	
	8.0	9.0	90		Sabbia satura	8.0	9.0	SD 339 - C3	

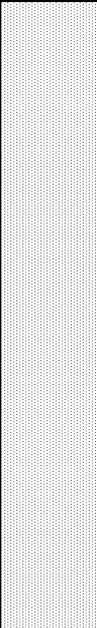
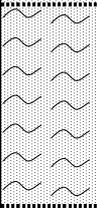
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 14-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 340
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
	4.5	4.5	90		Sabbia media sciolta color nocciola	1.0	2.0	SD 340 - C1	
	5.9	4.5	95		Limi e sabbie fini addensati di colore grigio	5.0	6.0	SD 340 - C2	
	9.2	5.9	100		Limi argillosi di color grigio con presenza di materiale di riporto di colore bianco e nero	7.5	8.0	SD 340 - C4	
	9.5	9.2	95		Sabbie debolmente limose umide di colore grigio	9.0	10.0	SD 340 - C3	
	10.0	9.5	90		Sabbia media grigia				

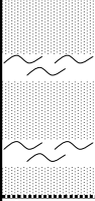
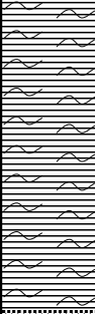
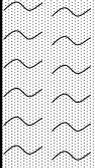
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 17-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 347
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda	
						da	a	p.p.m.		
mm	m	m				m	m		m	
127	0.0	1.3	80		Riporto costituito da limi sabbiosi bruni con ghiaia e frammenti di laterizi	0.0	0.1		SD 347 - C5	
	1.3					1.0	2.0		SD 347 - C1	
		3.5	100		Riporto costituito da limi argillosi color nero con frammenti di laterizi					
	4.8	0.5	90		Sabbie grigie	4.8	5.3		SD 347 - C2	
	5.3				Limi argillosi grigi					
	6.7				Sabbie grossolane umide con lenti limose					
		2.3	90			8.0	9.0		SD 347 - C3	
	9.0				Limi argillosi compatti grigio bruni con frustoli vegetali					
		3.1	100							
	12.1				Sabbie limose con intercalazioni limose di colore grigio					
		1.9	90							
	14.0				Sabbie medie omogenee sature di colore grigio scuro	14.0	15.0		SD 347 - C4	
	15.0	1.0	80							

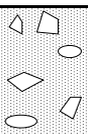
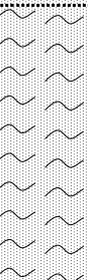
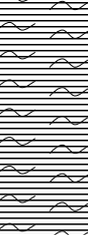
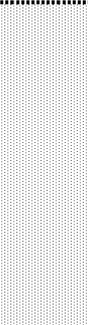
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 14-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 348
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0	1.1	90		Sabbia con scarsa ghiaia sciolta color bruno				
	1.1					1.0	2.0	SD 348 - C1	
		2.9	95		Limi sabbiosi con ghiaia di riporto colore grigio				
	3.0								
		2.0	90		Alternanza di sabbia media sciolta color nocciola e livelli di limo centimetrici				
	5.0					4.0	5.0	SD 348 - C2	
	5.5	0.5	90		Alternanza di sabbia media sciolta color grigio				
		2.0	100		Limi argillosi e sabbie fini di colore grigio				
	7.5								
		2.0	90		Sabbie medio-fini sciolte di colore grigio				
	9.5					9.5	10.0	SD 348 - C3	
	10.0	0.5	90		Sabbie medio-fini sciolte di colore grigio sature				

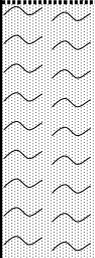
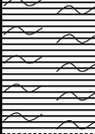
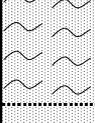
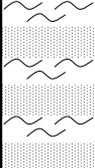
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 13-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 349
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0									
	2.1	2.1	85		Riporto costituito da sabbie limose con frammenti di laterizi	1.0	2.0		SD 349 - C1	
	2.1									
	2.4	2.4	85		Riporto costituito da frammenti di materiale vario (plastica, laterizi, etc.)	3.0	4.0		SD 349 - C2	
	4.5									
	2.0	6.5	95		Limi sabbiosi color grigio.	5.0	6.0		SD 349 - C3	
	6.5									
	1.1	7.6	100		Limi debolmente argillosi colore grigio con presenza di torbe nere					
	7.6									
	0.7	8.3	95		Sabbie debolmente limose di colore grigio					
	8.3									
	1.6	9.9	90		Alternanza di sabbie grigie umide e livelli decimetrici di limo	8.0	9.0		SD 349 - C4	
	9.9									
	0.1	10.0	100		Limi argillosi color grigio					

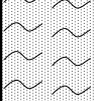
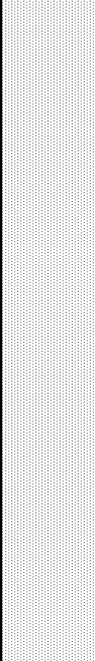
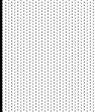
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 13-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 350
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0									
	2.0	2.0	85		Riporto costituito da sabbie limose con ghiaia di colore bruno	1.0	2.0		SD 350 - C1	
	3.0	3.0	85		Riporto costituito limi argillosi grigi					
	3.8	3.8	95		Sabbie limose di colore grigio					
	8.5	4.7	95		Sabbie medio-fini sciolte color grigio.	5.0	6.0		SD 350 - C2	
	9.0	9.0	95		Sabbie umide medio-fini sciolte color grigio.					
	10.0	10.0	95		Sabbie sature medio-fini sciolte color grigio.	9.0	10.0		SD 350 - C3	

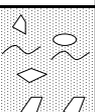
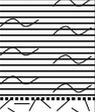
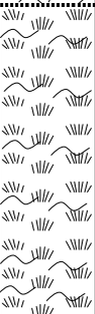
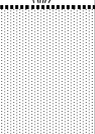
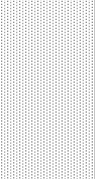
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 28-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 352
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m	
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla		
127	0.0				Ciottoli in scarsa matrice sabbiosa-limosa	0.0	0.1		SD 352 - C4	
	1.5	1.5	90		Limi sabbiosi colore bruno	1.0	2.0		SD 352 - C1	
	2.0	0.5	90		Limi debolmente argillosi con presenza di materiale vario di riporto					
	3.2	1.2	100		Limi debolmente argillosi con presenza di materiale vario di riporto					
	5.0	5.0	95		Materiale vario di riporto in matrice limosa di colore nero. Presenza di acqua	4.0	5.0		SD 352 - C2	
	8.2				Torbe e limi argillosi di colore bruno					
	11.0	2.8	95		Torbe e limi argillosi di colore bruno					
	14.0	3.0	90		Sabbia media satura di colore grigio.	11.0	12.0		SD 352 - C3	

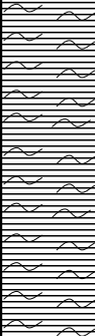
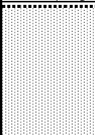
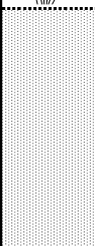
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 28-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

 ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 354
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m	
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla		
127	0.0										
	3.5	3.5	90		Ripporto costituito da limi sabbiosi addensati e plastici colore grigio.	1.0	2.0		SD 354 - C1		
	4.5	1.0	90		Ripporto costituito da limi sabbiosi addensati e plastici con presenza di materiale eterogeneo (legno, etc). Colore grigio.	4.5	5.5		SD 354 - C2		
	5.5	1.0	90		Materiale di rifiuto in matrice limosa-sabbiosa saturo di colore grigio						
	8.5	3.0	100		Materiale di ripporto vario in matrice sabbiosa-limosa; saturo.						
	10.0	1.5	90		Sabbia grigia						
	11.5	1.5	100		Torba bruno-nera						
	14.0	2.5	90		Sabbia grigia saturo	11.5	12.5		SD 354 - C3		

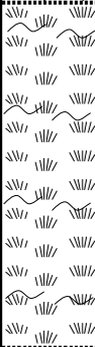
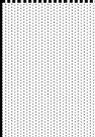
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 29-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 355
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m	
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla		
127	0.0					0.0	0.1		SD 355 - C4	
	2.0	2.0	90		Materiale di riporto costituito da sabbie e ghiaie colore nocciola	1.0	2.0		SD 355 - C1	
	3.0	1.0	90		Limo sabbioso colore nocciola					
	5.5	2.5	90		Limo sabbioso saturo colore grigio					
	8.0	2.5	90		Sabbia media limosa colore nero	7.0	8.0		SD 355 - C2	
	9.5	1.5	90		Materiale di riporto vario					
	12.5	3.0	100		Torba bruna con argilla compatta					
	14.0	1.5	90		Sabbia media satura grigia	12.5	13.5		SD 355 - C3	

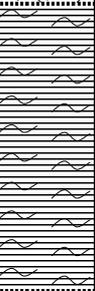
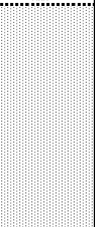
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova **Punto vendita** **Deposito**

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI **Tipo intervento:** ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l. **Direzione di cantiere:** Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl) **Ident. Sito:** PE MN **Data:** 30-Sep-04

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION **Oggetto:** Log stratigrafico **Sondaggio:** SD 356

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0				Ripporto costituito da ghiaia, ciottoli e sabbia sciolta di colore bruno.	1.0	2.0		SD 356 - C1	
	2.4	2.4	90		Ripporto costituito da ghiaia, ciottoli e sabbia sciolta; presenza di frammenti di legno ed acqua.					
	3.3	0.9	90		Limi debolmente argillosi compatti di colore grigio	4.0	5.0		SD 356 - C2	
	5.3	2.0	100		Torbe di colore nero					
	7.7	2.4	100		Sabbia grigia satura	8.0	9.0		SD356 - C3	
	9.0	1.3	90							

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 15-Oct-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 358
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Campione sigla	Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.		
127	0.0									
	3.5	3.5	90		Sabbia sciolta colore nocciola con intercalazioni limose più addensate	1.0	2.0		SD 358 - C1	
	6.0	6.0	90		Sabbie e limi colore grigio					
	7.0	7.0	90		Limi sabbiosi molli piuttosto addensati. Colore grigio	5.0	6.0		SD 358 - C2	
	7.7	7.7	100		Limi debolmente argillosi compatti e sabbie fini addensate con scarsa ghiaia, colore grigio.					
	8.4	8.4	90		Sabbia con intercalazioni limoso - sabbioso con acqua					
	8.8	8.8	100		Argilla limosa compatta di colore grigio					
	11.0	11.0	90		Sabbia media limosa molle					
	12.0	12.0	90		Sabbia media saturata di colore grigio	11.0	12.0		SD 358- C3	

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova **Punto vendita** **Deposito**

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI **Tipo intervento:** ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l. **Direzione di cantiere:** Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl) **Ident. Sito:** PE MN **Data:** 18-Oct-04

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION **Oggetto:** Log stratigrafico **Sondaggio:** SD 359

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0									
		2.2	90		Sabbie sciolte di colore nocciola con ghiaia	1.0	2.0		SD 359 - C1	
	2.2									
		7.3	100		Limi argillosi e argille limose grigio compatte	5.0	6.0		SD 359 - C2	
	9.5									
		2.0	100		Limi argillosi e argille limose grigio molli e plastiche					
	11.5				Sabbie debolmente limose umide di colore grigio					
	12.0									
		1.5	90		Sabbie fini grigio sature	12.0	13.0		SD 359 - C3	

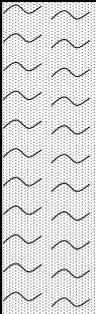
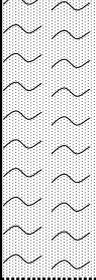
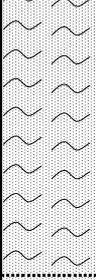
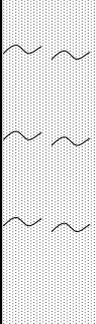
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova **Punto vendita** **Deposito**

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI **Tipo intervento:** ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l. **Direzione di cantiere:** Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl) **Ident. Sito:** PE MN **Data:** 18-Oct-04

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION **Oggetto:** Log stratigrafico **Sondaggio:** SD 360

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									
		1.6	80		Sabbie limose di colore nocciola rossastro					
	1.6					1.0	2.0		SD 360 - C1	
		1.4	90		Limi sabbiosi addensati di colore bruno nocciola					
	3.0									
		1.3	90		Limi sabbiosi molli di colore grigio					
	4.3					4.0	5.0		SD 360 - C2	
		1.7	90		Sabbie debolmente limose con presenza d'acqua (falda sospesa)					
	6.0					5.0	6.0		SD 360 - C3	
		1.0	100		Limi argillosi e argille limose compatte grigie					

INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova **Punto vendita** **Deposito**

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI **Tipo intervento:** ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l. **Direzione di cantiere:** Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl) **Ident. Sito:** PE MN **Data:** 09-Nov-04

FOSTER WHEELER
ENVIRONMENTAL DIVISION

Oggetto: Log stratigrafico **Sondaggio:** SD 362

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0	0.5	90		Limi sabbiosi					
	0.5	0.5	90		Ghiaietto					
	1.0	0.8	100		Limi addensati leggeremente sabbiosi	1.0	2.0		SD362-C1	
	1.8	0.7	90		Limi sabbiosi con scarso ghiaietto					
	2.5				Argille debolmente limose compatte, plastiche di colore bruno grigio scuro					
		3.2	100		Argille debolmente limose compatte, plastiche di colore bruno grigio scuro	5.0	6.0		SD362-C2	
	5.7				Limi argillosi grigi e sabbie finissime con resti organici (gusci)					
		2.1	100		Limi argillosi grigi e sabbie finissime con resti organici (gusci)					
	7.8	0.9	100		Torbe					
	8.7	1.3	90		Sabbie limose di colore bruno scuro con presenza d'acqua	9.0	10.0		SD362-C3	
	10.0				Sabbie medie grigie con acqua					
		8.5	90		Sabbie medie grigie con acqua					
	18.5				Limi argillosi plastici grigi	18.0	18.5		SD362-C4	
		0.5	100		Limi argillosi plastici grigi	18.5	19.0		SD362-C5	
	19.0	1.0	100		Limi debolmente sabbiosi grigi					

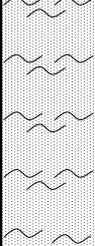
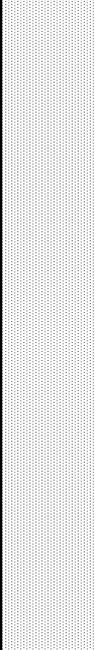
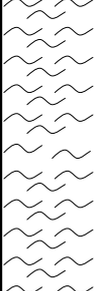
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 06-Oct-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 364
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Campione sigla	Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.		
127	0.0	2.0	80		Riporto costituito da sabbie e ghiaie					
	2.0	1.0	90		Sabbie e ghiaie in matrice limosa	1.0	2.0		SD 364 - C1	
	3.0	3.0	90		Alternanze di limi neri e sabbie	4.2	5.2		SD 364 - C2	
	6.0	8.5	90		Sabbie grigie sature	6.0	7.0		SD 364 - C3	
	14.5	3.5	100		Limi grigi mediamente addensati	13.5	14.5		SD 364 - C4	
	18.0					14.5	15.5		SD 364 - C5	

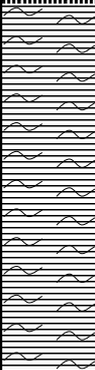
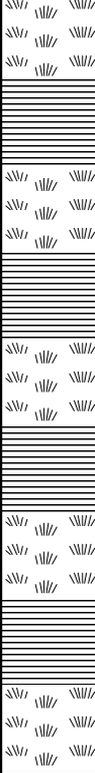
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 21-Dec-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 366
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0				Riporto ghiaioso sabbioso	0.0	0.1	SD366-C3	
	1.0	1.0	80		Argilla limosa compatta	1.0	2.0	SD366-C1	
	2.5	1.5	100		Torba con resti vegetali e gusci, colore nero e argilla plastica grigia	5.0	6.0	SD366-C2	
	6.0	3.5	100						

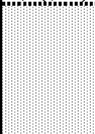
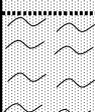
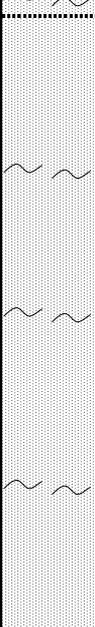
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 06-Oct-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 379
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
	1.8	1.8	90		Riporto costituito da sabbie e ghiaie				
	2.3	2.3	90		Riporto costituito da limi argillosi con frammenti di laterizi e ghiaie	1.0	2.0	SD 379 - C1	
	4.1	4.1	90		Sabbia grigio-nera				
	5.1	5.1	100		Limi sabbiosi grigi poco addensati	4.0	5.0	SD 379 - C2	
	5.8	5.8							
	6.0	6.0	90		Sabbia media grigia satura localmente limosa	6.0	7.0	SD 379 - C3	
	10.0	10.0							

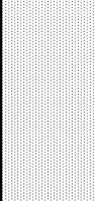
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 30-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

 ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 382
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0	1.5	90		Riporto costituito da ghiaia e sabbia sciolta, colore bruno					
	1.5					1.0	2.0		SD 382 - C1	
		1.5	90		Riporto costituito da sabbia debolmente limosa con ghiaietto, colore bruno scuro.					
	3.0									
		4.0	90		Riporto costituito da sabbia debolmente limosa con ghiaietto e frammenti di laterizi; materiale saturo di colore bruno scuro.					
	7.0					5.0	6.0		SD 382 - C2	
		1.5	100		Torba di colore nero					
	8.5									
		1.5	90		Sabbia media saturo di colore grigio					
	10.0					9.0	10.0		SD 382 - C3	

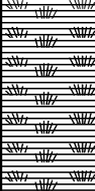
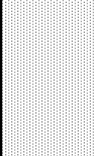
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 30-Sep-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 383
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0									
	2.0	2.0	90		Ripporto costituito da ghiaia, ciottoli e sabbia sciolta	1.0	2.0		SD 383 - C1	
	4.0	4.0	90		Ripporto costituito da ghiaia e ciottoli in matrice limoso-sabbiosa umida; presenza di frammenti laterizi.					
	5.1	5.1	90		Materiale eterogeneo di colore bianco, verde e grigio poco consistente	4.0	5.0		SD 383 - C2	
	6.5	6.5	100		Torba e argilla nera con presenza di materiale eterogeneo poco consistente	5.5	6.5		SD 383 - C4	
	8.1	8.1	100		Torba					
	9.0	9.0	90		Sabbia satura di colore grigio	8.0	9.0		SD 383 - C3	

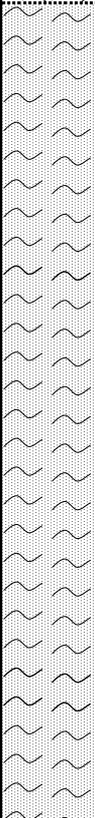
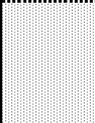
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 01-Oct-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 385
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0	2.0	90		Materiale di riporto costituito da sabbia limosa con ghiaia; colore grigio-bruno	1.0	2.0	SD 385 - C1	
	2.0				Limi sabbiosi mediamente addensati umidi; colore grigio	5.0	6.0	SD 385 - C2	
	7.7				Torbe				
	9.0	1.3	95		Sabbia sciolta di colore grigio	9.0	10.0	SD 385 - C3	
	10.0	1.0	90						

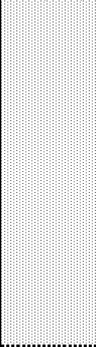
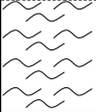
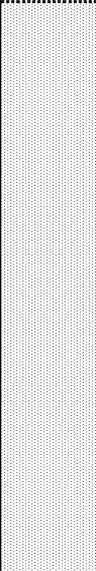
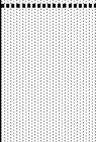
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 07-Oct-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 390
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
	2.0	2.0	90		Materiale di riporto costituito da sabbia grigia				
	2.0					1.0	2.0	SD 390 - C1	
	4.2	2.2	90		Sabbia di colore nocciola chiaro				
	5.0	4.2	100		Limo compatto di colore nocciola				
	6.5	5.0				6.5	7.5	SD 390 - C2	
	9.0	4.0	90		Sabbia asciutta				
	9.0					8.5	9.5	SD 390- C3	
	10.0	1.0	90		Sabbia satura di colore grigio				

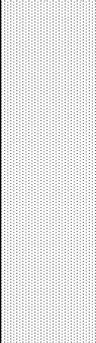
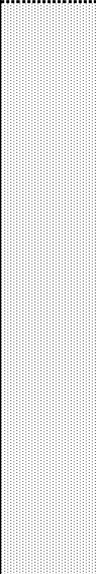
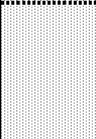
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 07-Oct-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 390
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
	2.0	2.0	90		Materiale di riporto costituito da sabbia grigia				
	2.0					1.0	2.0	SD 390 - C1	
	4.2	2.2	90		Sabbia di colore nocciola chiaro				
	5.0	4.2	100		Limo compatto di colore nocciola				
	6.5	5.0				6.5	7.5	SD 390 - C2	
	9.0	4.0	90		Sabbia asciutta				
	9.0					8.5	9.5	SD 390- C3	
	10.0	1.0	90		Sabbia satura di colore grigio				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 08-Feb-05
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 391
--	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
	0.0								
		1.0	80		Riporto ghiaioso sabbioso				
	1.0	0.5	90		Riporto costituito da limi bruni con ghiaia e frammenti di laterizi				
	1.5				Limi bruni compatti	1.0	2.0	SD277-C1	
		1.0	100		Limi bruni compatti				
	2.5	0.5	100		Limi argillosi compatti				
	3.0				Sabbia media sciolta leggermente umida	3.0	4.0	SD277-C2	
		1.2	90		Sabbia media sciolta leggermente umida				
	4.2				Sabbia media sciolta satura (falda sospesa)	4.5	5.5	SD277-C3	
		1.3	90		Sabbia media sciolta satura (falda sospesa)				
	5.5	0.5	100		Limi argillosi compatti color nocciola				
	6.0				Limi argillosi compatti color nocciola				

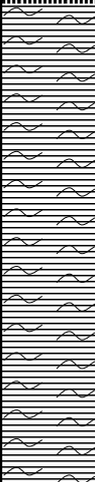
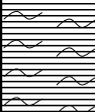
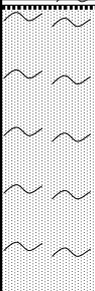
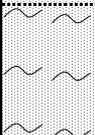
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 31-Jan-05
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 405
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0				Riporto costituito da ghiaia e limo argilloso nero					
	1.0	1.0	80							
	1.0	0.5	80		Soletta in cemento armato					
	1.5				Argilla limosa compatta plastica di colore nocciola	1.0	2.0		SD 405 - C1	
	5.0	3.5	100							
	5.0	1.5	100		Limo argilloso compatto	5.0	6.0		SD 405 - C2	
	6.5				Sabbia fine debolmente limosa, sciolta					
	8.5	2.0	90							
	8.5	1.0	90		Sabbia fine debolmente limosa, sciolta, umida	8.5	9.5		SD 405 - C3	
	9.5				Sabbie fini e medie sature					
	10.0	0.5	90							

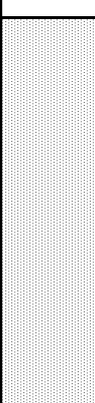
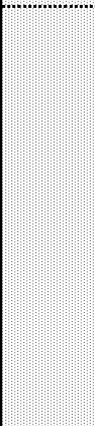
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova **Punto vendita** **Deposito**

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI **Tipo intervento:** ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l. **Direzione di cantiere:** Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl) **Ident. Sito:** PE MN **Data:** 21-Dec-04

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION **Oggetto:** Log stratigrafico **Sondaggio:** SD 407

Φ mm	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0								
		3.0	90		Sabbie sciolte omogenee	1.0	2.0	SD407-C1	
	3.0								
		1.5	90		Sabbie omogenee, sature.	3.5	4.5	SD407-C2	
	4.5								
		0.3	100		Argille limose compatte di colore bruno.	4.5	5.0	SD407-C3	
	4.8								
	5.0	0.2	95		Limi sabbiosi di colore bruno chiaro				

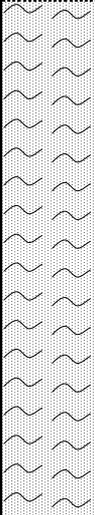
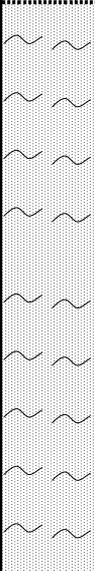
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 02-Nov-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 411
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
	0.0	1.1	90		Riporto costituito da limi di colore bruno				
	1.1					1.0	2.0	SD411-C1	
		3.7	100		Limi sabbiosi e sabbie limose, addensati, di colore nocciola				
	4.8					5.0	6.0	SD411-C2	
		4.1	90		Sabbia debolmente limosa di colore nocciola;				
	8.9					9.0	10.0	SD411-C3	
	10.0	1.1	90		Sabbia satura di colore grigio				

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 25-Nov-04
--	---	------------------------------	---------------------------

FOSTER WHEELER ENVIRONMENTAL DIVISION	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 424
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda
						da	a	p.p.m.	
mm	m	m				m	m	p.p.m.	m
127	0.0	1.6	90		Sabbie limose di colore bruno piuttosto sciolte con ghiaia	1.0	2.0		SD424-C1
	1.6	0.7	100		Limi argillosi leggermente sabbiosi addensati color nocciola				
	2.3	0.7	90		Limi sabbiosi addensati nocciola				
	3.0	1.3	100		Limi argillosi compatti color nocciola				
	4.3	1.7	90		Alternanze di sabbie limose umide e limi argillosi	6.0	7.0		SD424-C2
	6.0	1.0	90		Sabbie fini con livelletti limosi decimetrici color ocra				
	7.0	1.5	90		Sabbie medie sciolte di colore nocciola	9.0	10.0		SD424-C3
	8.5	0.5	90		Sabbie medie sciolte umide di colore nocciola				
	9.0	9.0	90		Sabbie medie sciolte sature di colore nocciola				
	18.0	4.0	90		Sabbie sature medie di colore grigio nero	18.0	19.0		SD424-C6
	22.0	8.8	90		Sabbie sature medie di colore grigio nero				
	30.8	1.7	100		Alternanza di limi argillosi grigi compatti e sabbie limose grigie				
	32.5	9.0	90		Sabbie grigie				
	41.5	0.5	100		Limi argillosi plastici grigi	41.0	41.5		SD424-C4
	42.0	2.0	100		Limi sabbiosi con livelli di sabbie fini limose addensate e livelli torbosi	41.5	42.0		SD424-C5

COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 02-Dec-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 425
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda
						da	a	p.p.m.	
mm	m	m				m	m	p.p.m.	m
127	0.0	1.2	90		Limi di colore bruno				
	1.2	1.1	90		Limi compatti di colore nocciola	1.0	2.0		SD 425 - C1
	2.3	0.5	90		Sabbie debolmente limose di colore ocra				
	2.8	0.9	100		Limi argillosi compatti di colore nocciola				
	3.7	0.7	90		Limi sabbiosi e sabbie limose di colore nocciola				
	4.4	0.5	100		Argille limose compatte di colore nocciola				
	4.9	0.5	80		Sabbia fine sciolta di colore ocra				
	5.4	1.6	80		Sabbie fini limose addensate di colore nocciola, scarsamente addensate a partire da 6,2 m	6.0	7.0		SD 425 - C2
	7.0	1.5	80		Sabbie fini sciolte di colore nocciola				
	8.5					8.5	9.5		SD 425 - C3
		3.5	80		Sabbie medie sature di colore nocciola-grigio				
	12.0								
		20.0	80		Sabbie medie sature di colore bruno scuro-grigio				
	32.0	0.5	90		Sabbie debolmente limose di colore grigio	32.0	32.5		SD 425 - C4
	32.5	0.5	100		Torbe	32.5	33.0		SD 425 - C5
	33.0	1.0	100		Limi argillosi compatti				

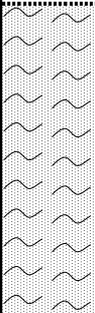
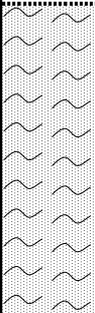
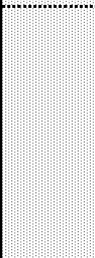
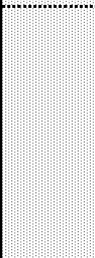
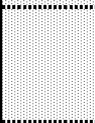
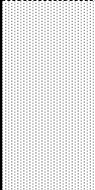
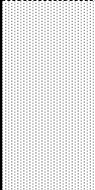
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 01-Dec-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 432
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda	
						da	a	p.p.m.		
mm	m	m				m	m	p.p.m.	sigla	m
127	0.0					0.0	0.1		SD 432 - C4	
						0.1	0.5		SD 432 - C5	
		1.8	90		Terreno vegetale limoso di colore bruno	0.5	1.0		SD 432 - C6	
						1.0	1.5		SD 432 - C7	
						1.0	2.0		SD 432 - C1	
	1.8									
		1.2	100		Limo compatto di colore grigio nocciola					
	3.0	0.5	90		Sabbia sciolta di colore ocra					
	3.5	0.6	100		Limo compatto					
	4.1									
		1.9	90		Sabbia fine limosa di colore grigio nocciola	4.5	5.5		SD 432 - C2	
	6.0									
		2.0	90		Sabbia fine sciolta					
	8.0	0.5	90		Sabbia fine umida	8.0	9.0		SD 432 - C3	
	8.5									
		1.5	90		Sabbia satura					
	10.0									

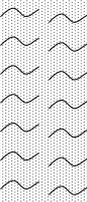
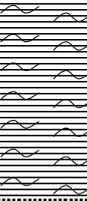
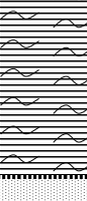
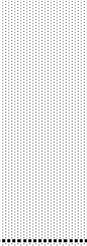
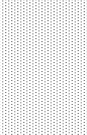
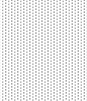
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 26-Nov-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 438
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV				Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m.	Campione sigla	
127	0.0	0.5	90		Riporto ghiaioso sabbioso					
	0.5									
		1.5	100		Limi debolmente sabbiosi e leggermente argillosi plastici di colore bruno	1.0	2.0		SD438-C1	
	2.0	0.2	100		Limi argillosi neri molli					
	2.2									
		1.8	100		Argilla limosa grigia compatta					
	4.0									
		1.5	100		Limi argillosi compatti grigio nocciola					
	5.5					5.5	6.5		SD438-C2	
		2.0	90		Sabbie fini sciolte					
	7.5									
		1.2	90		Sabbie fini sciolte di colore nero	7.5	8.5		SD438-C4	
	8.7	0.3	90		Sabbie fini sciolte umide di colore nero.					
	9.0									
		1.0	90		Sabbie fini sciolte umide di colore nero con presenza d'acqua	9.0	10.0		SD438-C3	

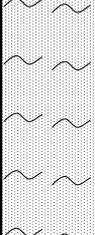
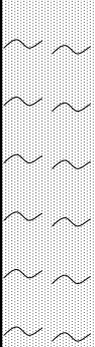
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 19-Nov-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 440
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ mm	Profondità progressiva m	Profondità parziale m	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda m
						da m	a m	p.p.m. Campione sigla	
127	0.0	1.0	80		Riporto costituito da limi sabbiosi di colore bruno				
	1.0				Limo nocciola compatto	1.0	2.0	SD440-C1	
	4.3				Sabbia debolmente limosa sciolta, di colore nocciola	4.5	5.5	SD440-C2	
	8.5				Sabbia satura di colore nocciola	8.5	9.5	SD440-C3	
	10.0	1.5							

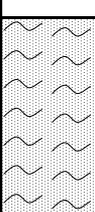
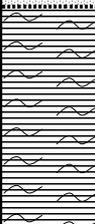
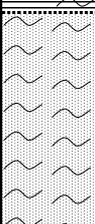
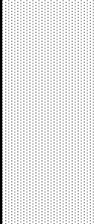
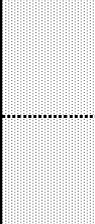
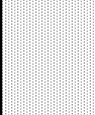
COMMESSA: FWI n. 1-BH-0216
INDAGINI AMBIENTALI ED INTERVENTI DI BONIFICA
POLIMERI EUROPA S.p.A.

Luogo: Polimeri Europa S.p.A. Stabilimento di Mantova	Punto vendita <input type="checkbox"/>	Deposito <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	---

Tipo attività: INDAGINE DIRETTA IDROGEOLOGICA E CAMPIONAMENTI	Tipo intervento: ESECUZIONE SONDAGGI A CAROTAGGIO CONTINUO
--	---

Ditta operatrice: INTERGEO Perforazioni S.r.l.	Direzione di cantiere: Dr. Geol. C. LEONCINI (FWEnvl)	Ident. Sito: PE MN	Data: 10-Dec-04
--	---	------------------------------	---------------------------

	Oggetto: Log stratigrafico	Sondaggio: SD 449
---	--------------------------------------	-----------------------------

Φ	Profondità progressiva	Profondità parziale	% carot.	Litologie	Descrizione del terreno	COV			Profondità falda	
						da	a	p.p.m.		
mm	m	m				m	m	p.p.m.	sigla	m
127	0.0									
		1.5	90		Limi debolmente sabbiosi di colore bruno					
	1.5				Limi debolmente argillosi di colore nocciola	1.0	2.0		SD 449 - C1	
		1.5	100		Limi debolmente argillosi di colore nocciola					
	3.0				Limi sabbiosi ocra addensati					
		1.7	90		Limi sabbiosi ocra addensati					
	4.7				Limi argillosi compatti nocciola					
		0.9	100		Limi argillosi compatti nocciola					
	5.6				Sabbia fine - media sciolta di colore nocciola	5.5	6.5		SD 449 - C2	
		2.9	90		Sabbia fine - media sciolta di colore nocciola					
	8.5				Sabbie medie sature	8.5	9.5		SD 449 - C3	
		1.5	90		Sabbie medie sature					
	10.0				Sabbie medie sature					

