



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210048630
Data Emissione 03/05/2011
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008108/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 10/03/2011
Ora campionamento 11:10
Punto campionamento INGRESSO GENERALE TAF
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 11/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:
Eventuali Metodi non normalizzati:
Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210048630
Data Emissione 03/05/2011
Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008108/11/FE

Parametro	UM	Risultato ± IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00016	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00047	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00026	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00094	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00094	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00081	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00086	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00013	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00013	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00005	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00083	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00014	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	0,0309 ± 0,0081	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00035	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura K=2 (P=95%)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività
Dr. Maria Cristina Cristofori

Responsabile Laboratorio
Dr. Maria Cristina Cristofori



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210048631
Data Emissione 03/05/2011
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008109/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 10/03/2011
Ora campionamento 11:20
Punto campionamento USCITA TAF 1
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 11/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:
Eventuali Metodi non normalizzati:
Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210048631
Data Emissione 03/05/2011
Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008109/11/FE

Parametro	UM	Risultato \pm IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00032	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00016	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00014	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00084	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00089	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00084	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00060	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	0,0006 \pm 0,00019	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00054	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	0,00025 \pm 0,000097	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00015	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00027	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura $K=2$ ($P=95\%$)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività
Dr. Sara Caporali

Responsabile Laboratorio
Dr. Maria Cristina Cristofori



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210048632
Data Emissione 03/05/2011
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008110/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 10/03/2011
Ora campionamento 11:35
Punto campionamento USCITA TAF 2
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 11/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:
Eventuali Metodi non normalizzati:
Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210048632
Data Emissione 03/05/2011
Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008110/11/FE

Parametro	UM	Risultato \pm IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00015	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00045	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00032	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00021	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00085	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00079	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00078	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00058	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00001	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00005	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00065	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00015	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00032	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura $K=2$ ($P=95\%$)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività
Dr. Chiara Venturoli

Responsabile Laboratorio
Dr. Maria Cristina Cristofori



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210048633

Data Emissione 03/05/2011

Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008111/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 10/03/2011
Ora campionamento 11:55
Punto campionamento USCITA TAF 3
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 11/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:
Eventuali Metodi non normalizzati:
Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Rapporto di Prova Nr. 1008111/11/FE

Campione Nr. 210048633
Data Emissione 03/05/2011
Page 2 of 2

Parametro	UM	Risultato \pm IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00014	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00001	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00038	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00020	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00013	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00078	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00079	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00075	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00054	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00005	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00005	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00001	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00046	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00025	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura $K=2$ ($P=95\%$)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività

Dr. Clara Venturoli

Responsabile Laboratorio

Dr. Maria Cristina Cristofori



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210048634
Data Emissione 03/05/2011
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008112/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 10/03/2011
Ora campionamento 11:00
Punto campionamento AMBIENT BLANK
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 11/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:
Eventuali Metodi non normalizzati:
Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210048634
Data Emissione 03/05/2011
Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008112/11/FE

Parametro	UM	Risultato ± IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00013	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00049	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00030	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00031	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00086	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00081	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00088	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00056	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00008	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	0,0001 ± 0,00005	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00075	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00010	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	0,141 ± 0,037	EPA 1613B 1994	14/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00050	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura K=2 (P=95%)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività
Antonio Venturi

Responsabile Laboratorio
Dr. Maria Cristina Cristofori



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210049233
Data Emissione 03/05/2011
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008115/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 24/03/2011
Ora campionamento 11:10
Punto campionamento Ingresso Generale TAF
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 25/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:
Eventuali Metodi non normalizzati:
Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210049233

Data Emissione 03/05/2011

Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008115/11/FE

Parametro	UM	Risultato \pm IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00019	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00042	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00046	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00043	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00033	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00001	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	0,0025 \pm 0,00097	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura $K=2$ ($P=95\%$)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività
[Signature]

Responsabile Laboratorio
Dr. Maria Cristina Cristofori



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210049234
Data Emissione 03/05/2011
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008116/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 24/03/2011
Ora campionamento 11:20
Punto campionamento Uscita TAF 1
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 25/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:
Eventuali Metodi non normalizzati:
Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Rapporto di Prova Nr. 1008116/11/FE

Campione Nr. 210049234
Data Emissione 03/05/2011
Page 2 of 2

Parametro	UM	Risultato ± IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00008	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00001	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00024	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00007	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00030	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00028	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00028	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00020	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00001	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00017	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	0,0034 ± 0,0009	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00012	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura $K=2$ ($P=95\%$)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività
Roberto Venturi

Responsabile Laboratorio
Dr. Maria Cristina Cristofori



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210049235
Data Emissione 03/05/2011
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008117/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 24/03/2011
Ora campionamento 11:35
Punto campionamento Uscita TAF 2
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 25/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:

Eventuali Metodi non normalizzati:

Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/I del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210049235
Data Emissione 03/05/2011
Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008117/11/FE

Parametro	UM	Risultato ± IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00014	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00001	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00020	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00010	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00036	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00038	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00034	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	0,00055 ± 0,00027	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00001	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00017	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00008	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00017	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura K=2 (P=95%)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività
[Signature]

Responsabile Laboratorio
[Signature]
Dr. Maria Cristina Cristofori



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210049236
Data Emissione 03/05/2011
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008118/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 24/03/2011
Ora campionamento 11:45
Punto campionamento Uscita TAF 3
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 25/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:
Eventuali Metodi non normalizzati:
Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Rapporto di Prova Nr. 1008118/11/FE

Campione Nr. 210049236

Data Emissione 03/05/2011

Page 2 of 2

Parametro	UM	Risultato \pm IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00018	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00027	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00026	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00025	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00019	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00012	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura $K=2$ ($P=95\%$)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività
[Signature]
S. C. V. S. S. S.

Responsabile Laboratorio
[Signature]
Dr. Maria Cristina Cristofori



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210049237
Data Emissione 03/05/2011
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008119/11/FE

Il presente Rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e può essere riprodotto soltanto integralmente, salvo approvazione del Laboratorio Centro Igiene e Protezione Ambiente.

Il campione analizzato sarà conservato, ove possibile, per 3 mesi a partire dalla data di ricevimento al laboratorio, salvo diversi accordi contrattuali.

Cliente - Reparto Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
Indirizzo P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
Richiedente - Referente Dr. O. Cappellazzo - Sig. F. Soro

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 24/03/2011
Ora campionamento 11:00
Punto campionamento Ambient Blank
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA S.p.A.

Data Ricevimento 25/03/2011

Eventuali scostamenti rispetto al metodo di Prova:
Eventuali Metodi non normalizzati:
Allegati:



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011



syndial

attività diversificate

Laboratorio Ambientale di Ferrara

Centro Igiene e Protezione Ambiente
P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA
Tel. 0532 598968 - Fax 0532 597924

Campione Nr. 210049237
Data Emissione 03/05/2011
Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1008119/11/FE

Parametro	UM	Risultato \pm IM	Metodo di Preparativa + Metodo di Prova	Date Analisi		Limiti di Specifica
				Inizio	Fine	
2,3,7,8 TCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00001	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00089	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00043	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00030	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00028	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00030	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00022	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00005	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00005	EPA 1613B 1994	25/03/2011	22/04/2011	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00023	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS TEF 1988			

Fine del Rapporto di Prova

IM : Incertezza estesa di misura, coefficiente di copertura $K=2$ ($P=95\%$)

* : Prova non accreditata da ACCREDIA

: Prova eseguita da laboratorio esterno

Responsabile Attività
[Signature]

Responsabile Laboratorio
Dr. Maria Cristina Cristofori
[Signature]



LAB N° 0119

Società per Azioni
Sede Legale San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1
Società Soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni.S.p.A.

Mod. 20.100/1 del 10/01/2011