



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068350
Data Emissione 17/07/2012
Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013076/12/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 - Dr. Cappellazzo
Denominazione Campione	Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice	ACQUA DI SCARICO
Data campionamento	28/06/2012
Ora campionamento	06:00
Punto campionamento	Ambient blank
Procedura di campionamento:	Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3
Data Ricevimento	29/06/2012

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.



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068350

Data Emissione 17/07/2012

Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013076/12/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	<0,00079	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00024	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00185	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00086	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00102	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00133	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00130	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00125	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00118	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00035	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00033	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00014	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00010	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00088	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	0,005 ± 0,002	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00036	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00097	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.



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068349

Data Emissione 17/07/2012

Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013073/12/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 - Dr. Cappellazzo

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 28/06/2012
Ora campionamento 11:50
Punto campionamento Uscita TAF 3
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3

Data Ricevimento 29/06/2012

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.



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068349

Data Emissione 17/07/2012

Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013073/12/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	<0,00079	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00013	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00089	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00049	EPA 1613B 1994	29/06/2012	17/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00050	EPA 1613B 1994	29/06/2012	17/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,0006	EPA 1613B 1994	29/06/2012	17/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00055	EPA 1613B 1994	29/06/2012	17/07/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00049	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00042	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00045	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00039	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00017	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00005	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	0,0011 ± 0,00054	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00074	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	0,0093 ± 0,0036	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	0,0157 ± 0,0041	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00056	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.



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068348

Data Emissione 17/07/2012

Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013074/12/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 - Dr. Cappellazzo
Denominazione Campione	Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice	ACQUA DI SCARICO
Data campionamento	28/06/2012
Ora campionamento	11:40
Punto campionamento	Uscita TAF 2
Procedura di campionamento:	Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3
Data Ricevimento	29/06/2012

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.



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068348

Data Emissione 17/07/2012

Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013074/12/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	<0,00065	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,001	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00051	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00086	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00091	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00085	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	0,00105 ± 0,00048	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,0009	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,0003	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00026	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,001	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00013	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00019	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,0007	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.



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068347

Data Emissione 17/07/2012

Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013071/12/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 - Dr. Cappellazzo

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 28/06/2012
Ora campionamento 11:20
Punto campionamento Uscita TAF 1
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3

Data Ricevimento 29/06/2012

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.



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068347

Data Emissione 17/07/2012

Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013071/12/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	<0,00125	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00022	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	0,0008 ± 0,00035	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00062	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00075	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00111	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00111	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	0,00095 ± 0,00043	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	0,00076 ± 0,00038	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00045	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00042	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00018	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00117	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	0,0112 ± 0,0043	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	0,0158 ± 0,0041	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00088	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.



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068346

Data Emissione 17/07/2012

Page 1 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013072/12/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 - Dr. Cappellazzo

Denominazione Campione Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
Matrice ACQUA DI SCARICO
Data campionamento 28/06/2012
Ora campionamento 11:10
Punto campionamento Ingresso Generale TAF
Procedura di campionamento: Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3

Data Ricevimento 29/06/2012

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.



syndial

attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA

Tel. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210068346

Data Emissione 17/07/2012

Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1013072/12/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	<0,00126	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00215	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00101	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00044	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00117	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00115	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00104	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00101	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00034	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00035	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00008	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00070	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	0,0138 ± 0,0053	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	0,0261 ± 0,0069	EPA 1613B 1994	29/06/2012	16/07/2012	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00084	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.