



# 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. 210064182

Data Emissione 13/03/2012

Page 1 of 2

## Rapporto di Prova Nr. 1012253/12/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.*

<b>Cliente - Reparto</b>	Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
<b>Indirizzo</b>	P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
<b>Richiedente - Referente</b>	Dr. O. Cappellazzo - Dr. Cappellazzo
<b>Denominazione Campione</b>	Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
<b>Matrice</b>	ACQUA DI SCARICO
<b>Data campionamento</b>	23/02/2012
<b>Ora campionamento</b>	11:45
<b>Punto campionamento</b>	Uscita Skid
<b>Procedura di campionamento:</b>	Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3
<b>Data Ricevimento</b>	24/02/2012

**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.

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. 210064182

Data Emissione 13/03/2012

Page 2 of 2

Rapporto di Prova Nr. 1012253/12/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	<0,00102	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00172	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00094	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00016	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00197	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00197	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00220	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00151	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00023	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00022	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00014	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00020	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00147	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00014	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
* Sommatória PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00081	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. 210064183  
Data Emissione 13/03/2012  
Page 1 of 2

## Rapporto di Prova Nr. 1012254/12/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.*

<b>Cliente - Reparto</b>	Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
<b>Indirizzo</b>	P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
<b>Richiedente - Referente</b>	Dr. O. Cappellazzo - Dr. Cappellazzo
<b>Denominazione Campione</b>	Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
<b>Matrice</b>	ACQUA DI SCARICO
<b>Data campionamento</b>	23/02/2012
<b>Ora campionamento</b>	11:55
<b>Punto campionamento</b>	Uscita TAF 2
<b>Procedura di campionamento:</b>	Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3
<b>Data Ricevimento</b>	24/02/2012

**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.

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. 1012254/12/FE

Campione Nr. 210064183

Data Emissione 13/03/2012

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	0,00055 $\pm$ 0,00027	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00081	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00043	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00011	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00105	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00108	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00103	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00072	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00010	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00010	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00007	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00010	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00066	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00004	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00005	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00044	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. 210064184

Data Emissione 13/03/2012

Page 1 of 2

## Rapporto di Prova Nr. 1012255/12/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.*

<b>Cliente - Reparto</b>	Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
<b>Indirizzo</b>	P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
<b>Richiedente - Referente</b>	Dr. O. Cappellazzo - Dr. Cappellazzo
<b>Denominazione Campione</b>	Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
<b>Matrice</b>	ACQUA DI SCARICO
<b>Data campionamento</b>	23/02/2012
<b>Ora campionamento</b>	12:10
<b>Punto campionamento</b>	Uscita TAF 3
<b>Procedura di campionamento:</b>	Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3
<b>Data Ricevimento</b>	24/02/2012

**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.

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. 1012255/12/FE

Campione Nr. 210064184

Data Emissione 13/03/2012

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	<0,00084	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00008	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00145	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00072	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00012	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00141	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00153	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00140	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00100	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00013	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00014	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00016	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00021	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00079	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
* Sommaria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00061	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. 210064185

Data Emissione 13/03/2012

Page 1 of 2

## Rapporto di Prova Nr. 1012256/12/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.*

<b>Cliente - Reparto</b>	Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
<b>Indirizzo</b>	P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
<b>Richiedente - Referente</b>	Dr. O. Cappellazzo - Dr. Cappellazzo
<b>Denominazione Campione</b>	Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
<b>Matrice</b>	ACQUA DI SCARICO
<b>Data campionamento</b>	23/02/2012
<b>Ora campionamento</b>	11:20
<b>Punto campionamento</b>	Ambient Blank
<b>Procedura di campionamento:</b>	Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3
<b>Data Ricevimento</b>	24/02/2012

**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.

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. 1012256/12/FE

Campione Nr. 210064185

Data Emissione 13/03/2012

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	<0,00043	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00094	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00050	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00096	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00099	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00093	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00060	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00008	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00007	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00007	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00009	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00047	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	0,00035 $\pm$ 0,00013	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00002	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
* Sommatoria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00038	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. 0532598968 - Fax 0532597924

Campione Nr. 210064181  
Data Emissione 13/03/2012  
Page 1 of 2

### Rapporto di Prova Nr. 1012252/12/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.*

<b>Cliente - Reparto</b>	Syndial SpA-Gestione siti area Sardegna - Siti di Porto Torres e Ottana
<b>Indirizzo</b>	P.zza Boldrini, 1 - San Donato Milanese
<b>Richiedente - Referente</b>	Dr. O. Cappellazzo - Dr. Cappellazzo
<b>Denominazione Campione</b>	Determinazione microinquinanti su campioni liquidi
<b>Matrice</b>	ACQUA DI SCARICO
<b>Data campionamento</b>	23/02/2012
<b>Ora campionamento</b>	11:30
<b>Punto campionamento</b>	Ingresso Generale TAF
<b>Procedura di campionamento:</b>	Campionamento a cura di SGS ITALIA SpA - Prelievo effettuato secondo APAT CNR IRSA 1030 Man.29/3

**Data Ricevimento** 24/02/2012

**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.

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. 1012252/12/FE

Campione Nr. 210064181  
Data Emissione 13/03/2012  
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	<0,00053	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,7,8 TCDD	ng/L	<0,00006	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00075	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,7,8 PeCDF	ng/L	<0,00035	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8 PeCDD	ng/L	<0,00007	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00098	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00106	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
2,3,4,6,7,8 HxCDF	ng/L	<0,00102	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDF	ng/L	<0,00070	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00007	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,6,7,8 HxCDD	ng/L	<0,00007	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,7,8,9 HxCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDF	ng/L	<0,00008	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,7,8,9 HpCDF	ng/L	<0,00010	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8 HpCDD	ng/L	<0,00055	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDF	ng/L	<0,00005	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
1,2,3,4,6,7,8,9 OCDD	ng/L	<0,00003	EPA 1613B 1994	27/02/2012	13/03/2012	
* Sommaria PCDD PCDF	ng I-TE/L	0,00038	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