



R12-LA35798

Spett.le  
**MARCHI INDUSTRIALE SPA**  
 Via Miranese n.72  
 30034 Marano di Mira VE

## RAPPORTO DI PROVA N° 12-LA35798

Padova, 27/02/2013

Denominazione del campione: **Scarico impianto, pozzetto finale**

Tipo campione: **Matrice liquida generica**

Accettazione n°: **12-005649** del: 18/12/2012 Data prelievo: 18/12/2012

Tipo campionamento: Campione medio continuo di 3 ore, dalle 9 alle 12

Prelievo effettuato da: Nostro tecnico Procedura campionamento: APAT-IRSA 1030 Man. 29/2003(\*)

### RISULTATI ANALITICI

Parametro Metodo (preparazione - analisi)	U.M.	Risultato	Controllo	Limiti	Data inizio prova Data fine prova
*Temperatura (all'atto dell'accettazione) Metodo: APAT - IRSA 2100 - Man. 29/2003	°C	5			18/12/2012 07/02/2013
*Temperatura (all'atto del prelievo) Metodo: APAT - IRSA 2100 - Man. 29/2003	°C	8			18/12/2012 07/02/2013
pH Metodo: APAT-IRSA 2060 - Man. 29/2003		7.97		5.5 - 9.5	18/12/2012 09/01/2013
Solidi sospesi totali Metodo: APAT-IRSA 2090/B-Man. 29/2003	mg/l	11		80	18/12/2012 07/01/2013
Solidi sedimentabili Metodo: APAT-IRSA 2090/C - Man. 29/2003	ml/l	< 0.2			18/12/2012 11/01/2013
COD Metodo: APAT-IRSA 5130-Man. 29/2003	mgO2/l	< 20		160	18/12/2012 08/01/2013

Pagina 1 di 8

**Eurofins Environment Testing Italy srl**  
 Società Unipersonale

Sede legale, amministrativa e laboratorio: Via Austria, 25/B - 35127 PADOVA Z.I. - Italia  
 Sede operativa: Via Germania, 35 - 35127 PADOVA

Tel. +39 049 8701192 (r.a.) - Fax uffici +39 049 7629935 - Fax laboratorio +39 049 7629936  
 e-mail: infoenvironmentitaly@eurofins.com - Internet: www.eurofins.it  
 Reg. Impr. - Cod Fisc. e Part. IVA 02323660288 - Cap. Soc. e 75.000 i.v. - R.E.A. PD 221703



segue rapporto di prova n° 12-LA35798

### RISULTATI ANALITICI

Parametro Metodo (preparazione - analisi)	U.M.	Risultato	Controllo	Limiti	Data inizio prova Data fine prova
*BOD5 <i>Metodo: APAT-IRSA 5120-Man. 29/2003</i>	mgO2/l	< 20		40	18/12/2012 08/01/2013
Azoto Complessivo (TKN + N-NO2 + N-NO3) <i>Metodo: APAT-IRSA 4060 - Man.29/2003</i>	mgN/l	4.2		10	18/12/2012 27/12/2012
Azoto nitrico <i>Metodo: APAT-IRSA 4020-Man. 29/2003</i>	mgN/l	4.0		20	18/12/2012 03/01/2013
Azoto ammoniacale <i>Metodo: APAT-IRSA 4030/A2 - Man. 29/2003</i>	mgN/l	< 0.5		2	18/12/2012 21/12/2012
Azoto nitroso <i>Metodo: APAT-IRSA 4050 - Man. 29/2003</i>	mgN/l	0.07		0.6	18/12/2012 21/12/2012
*Solfiti <i>Metodo: POP/PI/002</i>	mgSO2/l	< 0.1		1.0	18/12/2012 08/01/2013
Cloro attivo libero <i>Metodo: APAT-IRSA 4080-Man. 29/2003</i>	mgCl/l	< 0.05		0.2	18/12/2012 08/01/2013
Cloruri <i>Metodo: APAT-IRSA 4020 - Man. 29/2003</i>	mgCl/l	43.0		1200	18/12/2012 03/01/2013
Solfati <i>Metodo: APAT-IRSA 4020 - Man. 29/2003</i>	mgSO3/l	94		500	18/12/2012 11/01/2013
Fluoruri <i>Metodo: APAT-IRSA 4020 - Man. 29/2003</i>	mgF/l	0.2		6	18/12/2012 03/01/2013
Solfuri <i>Metodo: St. Methods 4500-S2-/D - 20th ed.</i>	mgS/l	< 0.1		0.5	18/12/2012 08/01/2013
Boro <i>Metodo: M.U. 982:1995</i>	microgB/l	< 100.0		1000	18/12/2012 28/12/2012
Fosforo totale <i>Metodo: APAT-IRSA 4110/A2-Man. 29/2003</i>	mgP/l	< 0.2		10	18/12/2012 27/12/2012
Grassi e oli animali/vegetali <i>Metodo: APAT-IRSA 5160/B1 - Man. 29/2003</i>	mg/l	< 0.5		20	18/12/2012 07/02/2013
Idrocarburi totali (C10-C40 come n-esano) <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8015C 2007</i>	mg/l	< 0.5		5	07/02/2013 11/02/2013
Tensioattivi anionici <i>Metodo: APAT-IRSA 5170-Man. 29/2003</i>	mg/l	0.18		0.500	18/12/2012 02/01/2013
*Tensioattivi non ionici <i>Metodo: UNI 10511-1</i>	mg/l	< 0.2		0.500	18/12/2012 02/01/2013
*Tensioattivi cationici (qualitativa) <i>Metodo: IRSA/E-013/1979</i>		assenti			18/12/2012 10/01/2013
Tensioattivi totali <i>Metodo: D.Lgs 152/2006, Parte III, All. 5, Tab. 3</i>	mg/L	< 0.5		2	18/12/2012 02/01/2013

Pagina 2 di 8

**Eurofins Environment Testing Italy srl**  
Società Unipersonale

Sede legale, amministrativa e laboratorio: Via Austria, 25/B - 35127 PADOVA Z.I. - Italia  
Sede operativa: Via Germania, 35 - 35127 PADOVA

Tel. +39 049 8701192 (r.a.) - Fax uffici +39 049 7629935 - Fax laboratorio +39 049 7629936  
e-mail: infoenvironmentitaly@eurofins.com - Internet: www.eurofins.it  
Reg. Impr. - Cod Fisc. e Part. IVA 02323660288 - Cap. Soc. e 75.000 i.v. - R.E.A. PD 221703



segue rapporto di prova n° 12-LA35798

### RISULTATI ANALITICI

Parametro Metodo (preparazione - analisi)	U.M.	Risultato	Controllo	Limiti	Data inizio prova Data fine prova
*Mercaptani <i>Metodo: ASTM D 2913</i>	mgS/l	< 0.05		0.05	18/12/2012 09/01/2013
Cianuri totali <i>Metodo: APAT-IRSA 4070 - Man. 29/2003</i>	mgCN/l	< 0.05		0.5	18/12/2012 15/01/2013
Aldeidi <i>Metodo: APAT-IRSA 5010/A-Man 29/2003</i>	mgHCHO/l	< 0.1		1	18/12/2012 08/01/2013
Cromo esavalente <i>Metodo: APAT-IRSA 3150/C - Man. 29/2003</i>	microgCr/l	< 1.0		5	18/12/2012 04/01/2013
Cromo trivalente <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	2.00			18/12/2012 04/01/2013
Antimonio <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	< 0.50		5	18/12/2012 04/01/2013
Argento <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgAg/l	< 1.00		10	18/12/2012 04/01/2013
Arsenico <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	4.00		10	18/12/2012 04/01/2013
Bario <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	86.00			18/12/2012 04/01/2013
Berillio <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	< 0.40		4	18/12/2012 04/01/2013
Cadmio <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	< 0.50		5	18/12/2012 04/01/2013
Cobalto <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	< 5.00		50	18/12/2012 04/01/2013
Cromo totale <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	2.00		50	18/12/2012 04/01/2013
Mercurio <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	< 0.10		1	18/12/2012 04/01/2013
Nichel <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	3.00		20	18/12/2012 04/01/2013
Piombo <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	2.00		10	18/12/2012 04/01/2013
Rame <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	21.00		1000	18/12/2012 04/01/2013
Selenio <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	< 1.00		10	18/12/2012 04/01/2013
Manganese <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	47.00		50	18/12/2012 04/01/2013

Pagina 3 di 8

**Eurofins Environment Testing Italy srl**  
Società Unipersonale

Sede legale, amministrativa e laboratorio: Via Austria, 25/B - 35127 PADOVA Z.I. - Italia  
Sede operativa: Via Germania, 35 - 35127 PADOVA

Tel. +39 049 8701192 (r.a.) - Fax uffici +39 049 7629935 - Fax laboratorio +39 049 7629936  
e-mail: infoenvironmentitaly@eurofins.com - Internet: www.eurofins.it  
Reg. Impr. - Cod Fisc. e Part. IVA 02323660288 - Cap. Soc. e 75.000 i.v. - R.E.A. PD 221703



segue rapporto di prova n° 12-LA35798

### RISULTATI ANALITICI

Parametro Metodo (preparazione - analisi)	U.M.	Risultato	Controllo	Limiti	Data inizio prova Data fine prova
Tallio <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	< 0.20		2	18/12/2012 04/01/2013
Vanadio <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	< 5.00		50	18/12/2012 04/01/2013
Zinco <i>Metodo: EPA 3005A 1992 + EPA 6020A 2007</i>	microgr/l	23.00		3000	18/12/2012 04/01/2013
Benzene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 10.00		1	18/12/2012 04/01/2013
Etilbenzene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 10.00		50	18/12/2012 04/01/2013
Stirene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 10.00		25	18/12/2012 04/01/2013
Toluene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 10.00		15	18/12/2012 04/01/2013
Xilene (o+m+p) <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 10.0		10	18/12/2012 04/01/2013
Benzo(a)antracene <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 04/01/2013
Benzo(a)pirene <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0.005		0.01	18/12/2012 04/01/2013
Benzo(b)fluorantene <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 04/01/2013
Benzo(g,h,i)perilene <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0.005		0.01	18/12/2012 04/01/2013
Benzo(k)fluorantene <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0.01		0.05	18/12/2012 04/01/2013
Crisene <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0.5		5	18/12/2012 04/01/2013
Dibenzo(a,h)antracene <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0.005		0.01	18/12/2012 04/01/2013
Indeno(1,2,3-c,d)pirene <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 04/01/2013
Pirene <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 5		50	18/12/2012 04/01/2013
Sommatoria IPA (31,32,33,36) <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0		0.1	18/12/2012 04/01/2013
Clorometano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.00		1.5	18/12/2012 04/01/2013

Pagina 4 di 8

**Eurofins Environment Testing Italy srl**  
Società Unipersonale

Sede legale, amministrativa e laboratorio: Via Austria, 25/B - 35127 PADOVA Z.I. - Italia  
Sede operativa: Via Germania, 35 - 35127 PADOVA

Tel. +39 049 8701192 (r.a.) - Fax uffici +39 049 7629935 - Fax laboratorio +39 049 7629936  
e-mail: infoenvironmentitaly@eurofins.com - Internet: www.eurofins.it  
Reg. Impr. - Cod Fisc. e Part. IVA 02323660288 - Cap. Soc. e 75.000 i.v. - R.E.A. PD 221703



segue rapporto di prova n° 12-LA35798

### RISULTATI ANALITICI

Parametro Metodo (preparazione - analisi)	U.M.	Risultato	Controllo	Limiti	Data inizio prova Data fine prova
Triclorometano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.000		0.15	18/12/2012 04/01/2013
Cloruro di vinile <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.00		0.5	18/12/2012 04/01/2013
1,2-dicloroetano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 0.3		3	18/12/2012 04/01/2013
1,1-dicloroetilene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.00		0.05	18/12/2012 04/01/2013
Tricloroetilene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.0		1.5	18/12/2012 04/01/2013
Tetracloroetilene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.0		1.1	18/12/2012 04/01/2013
Esaclorobutadiene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.00		0.15	18/12/2012 04/01/2013
Sommatoria organoalogenati <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1		10	18/12/2012 04/01/2013
1,1-dicloroetano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.0		810	18/12/2012 04/01/2013
1,2-dicloroetilene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.0		60	18/12/2012 04/01/2013
1,2-dicloropropano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 1.000		0.15	18/12/2012 04/01/2013
1,1,2-tricloroetano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 0.02		0.2	18/12/2012 04/01/2013
1,2,3-tricloropropano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 0.0		0.001	18/12/2012 04/01/2013
1,1,2,2-tetracloroetano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 0.05		0.05	18/12/2012 04/01/2013
Tribromometano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	0.17		0.3	18/12/2012 04/01/2013
1,2-dibromoetano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 0.01		0.001	18/12/2012 04/01/2013
Dibromoclorometano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 0.01		0.13	18/12/2012 04/01/2013
Bromodichlorometano <i>Metodo: EPA 5030C 2003 +EPA 8260C 2006</i>	microg/l	< 0.017		0.17	18/12/2012 04/01/2013
Pentaclorobenzene <i>Metodo: EPA 5030C 2003 + EPA 8270D 2007</i>	microg/l	< 0.5		5	18/12/2012 18/01/2013

Pagina 5 di 8

Eurofins Environment Testing Italy srl  
Società Unipersonale

Sede legale, amministrativa e laboratorio: Via Austria, 25/B - 35127 PADOVA Z.I. - Italia  
Sede operativa: Via Germania, 35 - 35127 PADOVA

Tel. +39 049 8701192 (r.a.) - Fax uffici +39 049 7629935 - Fax laboratorio +39 049 7629936  
e-mail: infoenvironmentitaly@eurofins.com - Internet: www.eurofins.it  
Reg. Impr. - Cod Fisc. e Part. IVA 02323660288 - Cap. Soc. e 75.000 i.v. - R.E.A. PD 221703



segue rapporto di prova n° 12-LA35798

### RISULTATI ANALITICI

Parametro Metodo (preparazione - analisi)	U.M.	Risultato	Controllo	Limiti	Data inizio prova Data fine prova
Fenoli <i>Metodo: APAT-IRSA 5070/A2 - Man. 29/2003</i>	µg/L	< 5.0			18/12/2012 15/01/2013
Diclorofenoli <i>Metodo: EPA 8270-D/1998</i>	microg/l	< 0.5		50	18/12/2012 18/01/2013
2,4-diclorofenolo <i>Metodo: EPA 8270-D/1998</i>	microg/l	< 10		110	18/12/2012 18/01/2013
Pentaclorofenolo <i>Metodo: EPA 8270-D/1998</i>	microg/l	< 0.1		0.5	18/12/2012 18/01/2013
Alaclor <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 18/01/2013
Aldrin <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.03	18/12/2012 18/01/2013
alfa-esacloroetano <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 18/01/2013
Atrazina <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.3	18/12/2012 18/01/2013
beta-esacloroetano <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 18/01/2013
gamma-esacloroetano (Lindano) <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 18/01/2013
Clordano <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 18/01/2013
DDD, DDT, DDE <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 18/01/2013
Dieldrin <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.03	18/12/2012 18/01/2013
Endrin <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.1	18/12/2012 18/01/2013
Sommatoria fitofarmaci <i>Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA3550B 1996 + EPA8270D 1998</i>	microg/l	< 0.05		0.5	18/12/2012 18/01/2013
*2,3,7,8 tetra CDD (**) <i>Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS</i>	pg/l	< 0.72			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,7,8 penta CDD (**) <i>Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS</i>	pg/l	< 0.96			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,4,7,8 Hexa CDD (**) <i>Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS</i>	pg/l	< 1.92			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,6,7,8 Hexa CDD (**) <i>Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS</i>	pg/l	< 1.92			18/12/2012 10/01/2013

Pagina 6 di 8

Eurofins Environment Testing Italy srl  
Società Unipersonale

Sede legale, amministrativa e laboratorio: Via Austria, 25/B - 35127 PADOVA Z.I. - Italia  
Sede operativa: Via Germania, 35 - 35127 PADOVA

Tel. +39 049 8701192 (r.a.) - Fax uffici +39 049 7629935 - Fax laboratorio +39 049 7629936  
e-mail: infoenvironmentitaly@eurofins.com - Internet: www.eurofins.it  
Reg. Impr. - Cod Fisc. e Part. IVA 02323660288 - Cap. Soc. e 75.000 i.v. - R.E.A. PD 221703





segue rapporto di prova n° 12-LA35798

### RISULTATI ANALITICI

Parametro Metodo (preparazione - analisi)	U.M.	Risultato	Controllo	Limiti	Data inizio prova Data fine prova
*1,2,3,7,8,9 Hexa CDD (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	< 1.92			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,4,6,7,8, Hepta CDD (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	2.29			18/12/2012 10/01/2013
*Octa CDD (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	< 11.60			18/12/2012 10/01/2013
*2,3,7,8 tetra CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	< 1.28			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,7,8 penta CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	2.36			18/12/2012 10/01/2013
*2,3,4,7,8 penta CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	2.36			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,4,7,8 Hexa CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	13.00			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,6,7,8 Hexa CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	5.56			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,7,8,9 Hexa CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	< 1.60			18/12/2012 10/01/2013
*2,3,4,6,7,8 Hexa CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	1.61			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,4,6,7,8 Hepta CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	35.20			18/12/2012 10/01/2013
*1,2,3,4,7,8,9 Hepta CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	13.40			18/12/2012 10/01/2013
*Octa CDF (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	84.70			18/12/2012 10/01/2013
*I-teq (NATO/CCMS) excl. LOQ (**) Metodo: SOP QMA 504-341 HRMS	pg/l	3.91		4	18/12/2012 10/01/2013
*Pesticidi fosforati sommatoria Metodo: APAT-IRSA 5060 - Man. 29/2003	microg/l	< 0.5			18/12/2012 08/02/2013
*Tributilstagno (**) Metodo: DIN 38407-13:2001	microg/l	< 0.01			18/12/2012 23/01/2013
Policlorobifenili (aroclor 1254) Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8082A 2007	microg/l	< 0.010			18/12/2012 22/01/2013
Policlorobifenili (aroclor 1260) Metodo: EPA 3510C 1996 + EPA 8082A 2007	microg/l	< 0.010			18/12/2012 22/01/2013
*Saggio di tossicità acuta (**) Metodo: ISO 6341 : 1999	%	0			18/12/2012 25/01/2013

\* Le prove non rientrano nell'ambito dell'accreditamento ACCREDIA. \*\* Prova data in Subappalto

Pagina 7 di 8

Eurofins Environment Testing Italy srl  
Società Unipersonale

Sede legale, amministrativa e laboratorio: Via Austria, 25/B - 35127 PADOVA Z.I. - Italia  
Sede operativa: Via Germania, 35 - 35127 PADOVA

Tel. +39 049 8701192 (r.a.) - Fax uffici +39 049 7629935 - Fax laboratorio +39 049 7629936  
e-mail: infoenvironmentitaly@eurofins.com - Internet: www.eurofins.it  
Reg. Impr. - Cod Fisc. e Part. IVA 02323660288 - Cap. Soc. e 75.000 i.v. - R.E.A. PD 221703



segue rapporto di prova n° 12-LA35798

## RISULTATI ANALITICI

Parametro	U.M.	Risultato	Controllo	Limiti	Data inizio prova
Metodo (preparazione - analisi)					Data fine prova

Limiti di legge: D. L.vo 03 aprile 2006, n.152 parte III, allegato 5, tabella 3. Scarico in acque superficiali.

*Per la verifica del rispetto dei limiti di Legge riferirsi alla colonna controllo.*

*I risultati ottenuti si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.*

*Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente senza approvazione scritta del Laboratorio.*

Copia conforme l'originale firmato digitalmente e archiviato presso la nostra sede

**Il Responsabile delle Prove**  
**P.I. Fabio Codognotto**

**Il Chimico Professionista**  
**Dott. Flavio Duse**

Pagina 8 di 8

**Eurofins Environment Testing Italy srl**  
Società Unipersonale

Sede legale, amministrativa e laboratorio: Via Austria, 25/B - 35127 PADOVA Z.I. - Italia  
Sede operativa: Via Germania, 35 - 35127 PADOVA

Tel. +39 049 8701192 (r.a.) - Fax uffici +39 049 7629935 - Fax laboratorio +39 049 7629936  
e-mail: infoenvironmentitaly@eurofins.com - Internet: www.eurofins.it  
Reg. Impr. - Cod Fisc. e Part. IVA 02323660288 - Cap. Soc. e 75.000 i.v. - R.E.A. PD 221703

