

DOTT. LUCIANO RIPANTI**- CHIMICO -**

Tel. (06) 9268168 – Fax (06) 9268605

Iscritto all'albo dei chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, n° 1522

Cod. Fisc. RPN LCN 45S01 H501O

Certificato di analisi valido a tutti gli effetti di legge ai sensi dell'Art. 16 R.D. 1/3/1928 N. 842 – Artt. 16 e 18 L. 19/7/1957 N. 679 D.M. 21/6/1978 – Art. 8 C. 3 D.M. 25/3/1983

Analisi eseguite per conto e presso **DELTACONTROL S.R.L.-P.IVA e C. FISC.:**
11638831005

Pag. 1 di 8

RAPPORTO DI PROVA	<i>N° - 1448/16 -</i>
Data	Aprilia, 01/12.2016
Richiedente	CENTRO GRASSI ARICCIA S.r.l. Via Moletta, 57/59/61 – Ariccina (ROMA)
Oggetto sottoposto a prova	<i>Rifiuto composto da fusti di plastica vuoti</i>
Provenienza	Via Moletta, 57/59/61 – Ariccina (ROMA)
Campionamento	Effettuato il 21/11/2016
Data di inizio prove	21/12/16
Data di fine prove	30/11/16

RISULTATO DELLE ANALISI MERCEOLOGICHE


RISULTATO DELLE ANALISI CHIMICHE EFFETTUATE SULL'ELUA TO (test di cessione)

PARAMETRI	U.M.	RISULTATI	METODI	Limiti di concentrazione D. M. 27/09/2010, tab. 5
Arsenico	mg/l	<0,001	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	0,2
Bario	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	10
Cadmio	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	0,1
Cromo totale	mg/l	0,08	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	1
Rame	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	5
Mercurio	mg/l	<0,001	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	0,02
Molibdeno	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	1
Nichel	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	1
Piombo	mg/l	0,31	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	1
Antimonio	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	0,07
Selenio	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	0,05
Zinco	mg/l	1,87	APAT CNR IRSA Vol. I/2003	5
Cloruri	mg/l	31,9	APAT CNR IRSA Vol. II/2003	2500
Fluoruri	mg/l	<0,01	APAT CNR IRSA Vol. II/2003	15
Solfati	mg/l	51,5	APAT CNR IRSA Vol. II/2003	5000
DOC	mg/l	15,8	APAT CNR IRSA Vol. II/2003	100
TDS	mg/l	487	APAT CNR IRSA Vol. II/2003	10000

RISULTATO DELLE ANALISI CHIMICHE EFFETTUATE SUL TAL QUALE

pH		6,6	IRSA Q. 64/85	
Residuo a 600°C	%	2,8	IRSA 2 Q. 64/84 Vol. 2	
PCB	mg/kg	<0,001	IRSA 24B Q. 64/88	10 mg/kg

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono al campione provato. E' vietata la riproduzione di singole parti del rapporto senza l'approvazione scritta del laboratorio di prova.

 DELTACONTROL S.R.L.	Sede Legale: Circonvallazione Appia, 37 - ROMA Sede Operativa: Via delle Margherite, 121 – Aprilia (LT) Tel. 06/9268168 – Fax 06/9268605 – e-mail: info@deltacontrol.info	Il laboratorio opera in conformità ai requisiti prescritti dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025
--	---	---

DOTT. LUCIANO RIPANTI**- CHIMICO -**

Tel. (06) 9268168 – Fax (06) 9268605

Iscritto all'albo dei chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, n° 1522

Cod. Fisc. RPN LCN 45S01 H5010

Certificato di analisi valido a tutti gli effetti di legge ai sensi dell'Art. 16 R.D. 1/3/1928 N. 842 – Artt. 16 e 18 L. 19/7/1957 N. 679 D.M. 21/6/1978 – Art. 8 C. 3 D.M. 25/3/1983

Analisi eseguite per conto e presso **DELTACONTROL S.R.L.-P.IVA e C. FISC.:**
11638831005

Pag. 2 di 8

PARAMETRI	U.M.	RISULTATI	METODI	Limiti di concentrazione All.to IV Reg. (UE) 756/2010
INSETTICIDI CLORURATI				
4,4'-DDT	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Clordecone	mg/kg	<10	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Aldrin	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Alfa-HCH	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Beta-HCH	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Clordano	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Delta-HCH	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Dieldrin	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Endrin	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Eptacoloro	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Lindano (gamma-HCH)	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg

PARAMETRI	U.M.	RISULTATI	METODI	Limiti di concentrazione All.to IV Reg. (UE) 756/2010
COMP. ORGANOALOG. PESANTI				
Pentaclorobenzene	mg/kg	<0,5	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Esacolorobenzene (HCB)	mg/kg	<0,5	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
POLIBROMODIFENILETERI				
Tetrabromodifenileteri	mg/kg	<10	EPA 1614 2007	N.A.
Pentabromodifenileteri	mg/kg	<10	EPA 1614 2007	N.A.
Esabromodifenileteri	mg/kg	<10	EPA 1614 2007	N.A.
Eptabromodifenileteri	mg/kg	<10	EPA 1614 2007	N.A.
Polibromodifenileteri tot.	mg/kg	<10	EPA 1614 2007	N.A.
POLIBROMODIFENILI				
Esabromodifenili	mg/kg	<10	EPA 1614 2007	50 mg/kg
Mirex	mg/kg	<0,01	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007	50 mg/kg
Toxafene	mg/kg	<10	EPA 3550 C 2007 + EPA 8081 B/96	50 mg/kg

**DELTACONTROL S.R.L.****Sede Legale:** Circonvallazione Appia, 37 - ROMA
Sede Operativa: Via delle Margherite, 121 – Aprilia (LT)
Tel. 06/9268168 – Fax 06/9268605 – e-mail: info@deltacontrol.infoIl laboratorio opera in conformità ai requisiti prescritti
dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025

DOTT. LUCIANO RIPANTI**- CHIMICO -**

Tel. (06) 9268168 – Fax (06) 9268605

Iscritto all'albo dei chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, n° 1522

Cod. Fisc. RPN LCN 45S01 H501O

Certificato di analisi valido a tutti gli effetti di legge ai sensi dell'Art. 16 R.D. 1/3/1928 N. 842 – Artt. 16 e 18 L. 19/7/1957 N. 679 D.M. 21/6/1978 – Art. 8 C. 3 D.M. 25/3/1983

Analisi eseguite per conto e presso **DELTACONTROL S.R.L.**-P.IVA e C. FISC.:
11638831005

Pag. 3 di 8

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono al campione provato. E' vietata la riproduzione di singole parti del

PARAMETRI	U.M.	RISULTATI	METODI	Limiti di concentrazione D. M. 27/09/2010, Art. 6
Policloro-dibenzodiossine				
2,3,7,8-TetraCDD	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,7,8-PentaCDD	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,4,7,8-EsaCDD	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,6,7,8-EsaCDD	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,7,8,9-EsaCDD	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,4,6,7,8-EptaCDD	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
OctaCDD	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
Policloro-dibenzofurani				
2,3,7,8-TetraCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,7,8-PentaCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
2,3,4,7,8-PentaCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,4,7,8-EsaCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,6,7,8-EsaCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
2,3,4,6,7,8-EsaCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,7,8,9-EsaCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,4,6,7,8-EptaCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
1,2,3,4,7,8,9-EptaCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg
OctaCDF	µg/kg	<0,0001	EPA 1613 B 1994	<0,002 mg/kg

rapporto senza l'approvazione scritta del laboratorio di prova.**DELTACONTROL S.R.L.****Sede Legale:** Circonvallazione Appia, 37 - ROMA
Sede Operativa: Via delle Margherite, 121 – Aprilia (LT)
Tel. 06/9268168 – Fax 06/9268605 – e-mail: info@deltacontrol.infoIl laboratorio opera in conformità ai requisiti prescritti
dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025

DOTT. LUCIANO RIPANTI

- CHIMICO -

Tel. (06) 9268168 – Fax (06) 9268605

Iscritto all'albo dei chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, n° 1522

Cod. Fisc. RPN LCN 45S01 H501O

Certificato di analisi valido a tutti gli effetti di legge ai sensi dell'Art. 16 R.D. 1/3/1928 N. 842 – Artt. 16 e 18 L. 19/7/1957 N. 679 D.M. 21/6/1978 – Art. 8 C. 3 D.M. 25/3/1983

Analisi eseguite per conto e presso **DELTACONTROL S.R.L.-P.IVA e C. FISC.:**
11638831005

Pag. 4 di 8

PARAMETRI	U.M.	RISULT.	METODI	Cod. indentific. pericolo (Reg. 1272/08)	REG. UE 1357/14 CARATT. PERICOLO	REG. UE 1357/14 LIMITE DI CONC.
SOLV. ORGANICI AZOTATI						
Anilina	mg/Kg	<0,005		H351-2	HP7	10.000
				H341-2	HP11	10.000
				H331-3	HP6	35.000
				H301-3	HP6	50.000
				H272 (Reg. 1272/08)	HP14	10.000
				H318-1	HP4	10.000
Nitrobenzene	mg/Kg	<0,005	EPA 8260B/96	H351-2	HP7	10.000
				H317-1	HP13	100.000
				H361-2	HP10	30.000
				H400-1	HP14	2.500
				H331-3	HP6	35.000
				H311-3	HP6	150.000
Difenilammina	mg/Kg	<0,005		H331-3	HP6	35.000
				H301-3	HP6	50.000
				H372-1	HP5	150.000
				H411-2	HP14	25.000
O-Toluidina	mg/Kg	<0,005	EPA 8260B/96	H301-3	HP6	50.000
				H350-1	HP7	1.000
				H373-2	HP5	100.000
				H401-1	HP14	250.000
				H319-2	HP4	200.000
O-Anisidina	mg/Kg	<0,005		H350-1B	HP7	1.000
				H301-3	HP6	50.000
Idrocarburi alifatici C5-C9	mg/Kg	<0,005	EPA 5035A 2002 + EPA 8260C 2006	H314-2	HP1	10.000
Idrocarburi alifatici C5-C9 metilformammide	mg/kg	<5,0	EPA 8260B/96	H331-3	HP6	35.000
				H312-4	HP6	150.000
				H319-2	HP4	200.000
Idrocarburi totali THC	mg/kg	<5,0		H301-3	HP6	50.000
Fenoli totali	mg/Kg	<0,001	IRSA Q. 64/85	H314	HP14	10.000
			UNI EN 14039 2007	H311-3	HP6	25.000
				H412	HP14	25.000
				H311-3	HP6	25.000
				H413	HP14	1.000
				H301-3	HP6	50.000
				H400	HP14	2.500
				H373	HP5	100.000
IPA				H314	HP4	10.000
Benzo (a) pirene	mg/kg	<1		H350	HP7	1.000
SOLV. ORG. AROMATICI				H340	HP11	1.000
Benzene	mg/Kg	<0,001		H225-2	HP6	3.000
				H314	HP7	10.000
				H340	HP14	12.500
				H372-1	HP5	10.000
Dibenzo (a,h) antracene	mg/kg	<1		H350-1B	HP7	100.000
Benzo (e)fluorantene	mg/kg	<1		H315-2	HP4	10.000
				H319-2	HP4	10.000
Toluene	mg/Kg	<0,001		H225-2	HP3	2.500
				H316-2	HP10	30.000
Benzo (j)fluorantene	mg/kg	<1		H304-1	HP5	100.000
				H315-2	HP4	10.000
				H336-3	HP3	1.000
Crisene	mg/kg	<1		H373-2	HP5	100.000
				H314	HP11	1.000
Etilbenzene	mg/Kg	<0,001		H225-2	HP3	3.000
				H332-3	HP6	225.000
Xileni (o+m+p)	mg/Kg	<0,001		H226-2	HP3	2.500
				H332-3	HP6	225.000
				H314	HP14	2.500
				H319-2	HP4	200.000
Naftalene	mg/Kg			H314	HP6	550.000
Stirene	mg/Kg	<0,001		H226-2	HP3	2.500
				H332-3	HP6	225.000

Sede Legale: Circonvallazione Appia, 37 - ROMA
Sede Operativa: Via delle Margherite, 121 - Aprilia (LT)

Tel. 06/9268168 – Fax 06/9268605 – e-mail: info@deltacontrol.it

Laboratorio opera in conformità ai requisiti prescritti dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025-1:2005

DOTT. LUCIANO RIPANTI**- CHIMICO -**

Tel. (06) 9268168 – Fax (06) 9268605

Iscritto all'albo dei chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, n° 1522

Cod. Fisc. RPN LCN 45S01 H501O

Certificato di analisi valido a tutti gli effetti di legge ai sensi dell'Art. 16 R.D. 1/3/1928 N. 842 – Artt. 16 e 18 L. 19/7/1957 N. 679 D.M. 21/6/1978 – Art. 8 C. 3 D.M. 25/3/1983

Analisi eseguite per conto e presso **DELTACONTROL S.R.L.-P.IVA e C. FISC.:**
11638831005

Pag. 5 di 8

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono al campione provato. E' vietata la riproduzione di singole parti del rapporto senza l'approvazione scritta del laboratorio di prova

PARAMETRI	U.M.	RISULT.	METODI	Classif. Reg. CE 1272/2008 e s.m.i. (All. VI, P.3, tab. 3.2)	Caratteristiche di pericolo H D. Lgs. 152/2006 parte IV e s.m.i.	Limite D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. - Dec. 98/2008/CE
SOLVENTI CLORURATI						
Cloroformio (triclorometano)	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H301	HP6	50.000
				H302	HP6	250.000
				H373	HP5	100.000
				H315	HP4	200.000
1,2 diclorobenzene	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H302	HP6	250.000
				H315	HP4	200.000
				H319	HP4	200.000
				H335	HP5	200.000
				H400	HP14	2.500
				H410	HP14	2.500
1,1 dicloroetano	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H225	HP3	0
				H302	HP6	250.000
				H319	HP4	200.000
				H412	HP14	250.000
1,2 dicloroetano	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H335	HP5	200.000
				H225	HP3	
				H350	HP7	1.000
				H302	HP6	250.000
				H319	HP4	200.000
				H335	HP5	200.000
2,2 dicloroetilene	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H315	HP4	200.000
				H351	HP7	10.000
				H330	HP6	5.000
				H300	HP6	2.500
Diclorometano (cloruro di metilene)	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H310	HP6	2.500
				H351	HP7	10.000
Dicloropropano	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H225	HP3	-
				H332	HP6	225.000
				H302	HP6	250.000
Esacloroetano	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H410	HP14	2.500
				H400	HP14	2.500
Metilcloroformio	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H332	HP6	225.000
				EUH059	HP15	0
Percloroetilene	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H351	HP7	10.000
				H411	HP14	25.000
1,1,2,2 tetracloroetano	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H330	HP6	5.000
				H310	HP6	2.500
				H411	HP14	25.000
Tetracloruro di carbonio	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H351	HP7	10.000
				H331	HP6	1.000
				H311	HP6	150.000
				H301	HP6	50.000
				H372	HP5	10.000
				H412	HP14	250.000
				EUH059	HP15	

**DELTACONTROL S.R.L.****Sede Legale:** Circonvallazione Appia, 37 - ROMA
Sede Operativa: Via delle Margherite, 121 – Aprilia (LT)
Tel. 06/9268168 – Fax 06/9268605 – e-mail: info@deltacontrol.info

Il laboratorio opera in conformità ai requisiti prescritti dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025

DOTT. LUCIANO RIPANTI**- CHIMICO -**

Tel. (06) 9268168 – Fax (06) 9268605

Iscritto all'albo dei chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, n° 1522

Cod. Fisc. RPN LCN 45S01 H501O

Certificato di analisi valido a tutti gli effetti di legge ai sensi dell'Art. 16 R.D. 1/3/1928 N. 842 – Artt. 16 e 18 L. 19/7/1957 N. 679 D.M. 21/6/1978 – Art. 8 C. 3 D.M. 25/3/1983

Analisi eseguite per conto e presso **DELTACONTROL S.R.L.-P.IVA e C. FISC.:**
11638831005

Pag. 6 di 8

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono al campione provato. E' vietata la riproduzione di singole parti del rapporto senza l'approvazione scritta del laboratorio di prova.

PARAMETRI	U.M.	RISULT.	METODI	Classif. Reg. CE 1272/2008 e s.m.i. (All. VI, P.3, tab. 3.2)	Caratteristiche di pericolo H D. Lgs. 152/2006 parte IV e s.m.i.	Limite D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. - Dec. 98/2008/CE
1, 1,2 tricloroetano	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H351	HP7	10.000
				H332	HP6	225.000
				H312	HP6	550.000
				H302	HP6	250.000
Tricloroetilene (trielina)	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H350	HP7	1.000
				H341	HP11	10.000
				H319	HP4	200.000
				H315	HP4	200.000
				H336	HP5	
1,2,3 tricloropropano	mg/Kg	<0,01	APAT IRSA CNR Vol. 2° 2003	H412	HP14	250.000
				H350	HP7	1.000
				H360	HP10	3.000
				H332	HP6	225.000
				H312	HP6	550.000
				H302	HP6	250.000

**DELTACONTROL S.R.L.****Sede Legale:** Circonvallazione Appia, 37 - ROMA
Sede Operativa: Via delle Margherite, 121 – Aprilia (LT)
Tel. 06/9268168 – Fax 06/9268605 – e-mail: info@deltacontrol.info

Il laboratorio opera in conformità ai requisiti prescritti dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025

DOTT. LUCIANO RIPANTI**- CHIMICO -**

Tel. (06) 9268168 – Fax (06) 9268605

Iscritto all'albo dei chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, n° 1522

Cod. Fisc. RPN LCN 45S01 H501O

Certificato di analisi valido a tutti gli effetti di legge ai sensi dell'Art. 16 R.D. 1/3/1928 N. 842 – Artt. 16 e 18 L. 19/7/1957 N. 679 D.M. 21/6/1978 – Art. 8 C. 3 D.M. 25/3/1983

Analisi eseguite per conto e presso **DELTACONTROL S.R.L.**-P.IVA e C. FISC.:
11638831005

Pag. 7 di 8

Selenio	mg/kg	<0,001	EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	H300	HP6	2.500
				H331	HP6	35.000
				H317	HP13	100.000
				H411	HP14	25.000
				EUH031	HP15	//
Stagno (riferimento limiti SnCl ₄)	mg/kg	<0,001	EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	H290	HP8	50.000
				H314	HP4	10.000
				H335	HP5	200.000
				H412	HP14	250.000
Tallio	mg/kg	<0,001	EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	H300	HP6	1.000
				H330	HP6	1.000
				H332	HP6	225.000
				H411	HP14	25.000
Vanadio (riferimento limiti V ₂ O ₅)	mg/kg	<0,001	EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	H300	HP6	1.000
				H310	HP6	2.500
				H332	HP6	225.000
				H341	HP11	10.000
				H361	HP10	30.000
				H372	HP5	10.000
				H335	HP5	200.000
				H411	HP14	25.000
Zinco (riferimento limiti ZnCl ₂)	mg/kg	65,50	EPA 3051A 2007 + EPA 6010C 2007	H260	HP3	//
				H250	HP3	//
				H400	HP14	2.500
				H410	HP14	2.500

Il Responsabile di Laboratorio

(Dott. Luciano Ripanti)

**DELTACONTROL S.R.L.****Sede Legale:** Circonvallazione Appia, 37 - ROMA
Sede Operativa: Via delle Margherite, 121 – Aprilia (LT)
Tel. 06/9268168 – Fax 06/9268605 – e-mail: info@deltacontrol.infoIl laboratorio opera in conformità ai requisiti prescritti
dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025

DOTT. LUCIANO RIPANTI

- CHIMICO -

Tel. (06) 9268168 – Fax (06) 9268605

Iscritto all'albo dei chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise, n° 1522

Cod. Fisc. RPN LCN 45S01 H501O

Certificato di analisi valido a tutti gli effetti di legge ai sensi dell'Art. 16 R.D. 1/3/1928 N. 842 – Artt. 16 e 18 L. 19/7/1957 N. 679 D.M. 21/6/1978 – Art. 8 C. 3 D.M. 25/3/1983

Analisi eseguite per conto e presso **DELTACONTROL S.R.L.**-P.IVA e C. FISC.:
11638831005

Pag. 8 di 8

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono al campione provato. E' vietata la riproduzione di singole parti del rapporto senza l'approvazione scritta del laboratorio di prova.



DELTACONTROL S.R.L.

Sede Legale: Circonvallazione Appia, 37 - ROMA
Sede Operativa: Via delle Margherite, 121 – Aprilia (LT)
Tel. 06/9268168 – Fax 06/9268605 – e-mail: info@deltacontrol.info

Il laboratorio opera in conformità ai requisiti prescritti dalla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025