



GRUPPO SNIA

Caffaro S.p.A.
Direzione e Amministrazione
Via Friuli, 55
20051 Cesaro Maderno (MI)
Tel. 036251411
PI Poste n. 590-115-2639

Stabilimento di Torviscosa
Piazza Marconi, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.981711
Fax. 0431.981379

Cap. Soc. Euro 119.994.661,44 i.v.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 22140290582
Ministero NI 250721
C.F. 08140590582 - Part. IVA IT 11355610158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 Milano

*Sindaco
U. Tecu.
D. sig*

007795 14X102

Torviscosa, 14 ottobre 2002

Prot. n. 008/02 PAS

Spett.le
COMUNE DI TORVISCOSA
c.a. sig. SINDACO
Piazza del Popolo, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Oggetto: **NOTIFICA EX-ART. 48 D.P.R. 303/1956.**
PRODUZIONE DI ACIDO CICLOESANDIACETICO MONO AMMIDE.

Vi informiamo che in data odierna abbiamo inviato all'Azienda per i Servizi Sanitari n.5 "Bassa Friulana" di Palmanova, la notifica per la nuova produzione di ACIDO CICLOESANDIACETICO MONOAMMIDE in osservanza a quanto disposto dall'art. 48 del D.P.R. n.303/1956.

Tale produzione, che utilizza come materie prime acido cicloesandiacetico, anidride acetica, ammoniacale in soluzione acquosa, toluene, acetone ed acido cloridrico in soluzione acquosa, verrà effettuata nel reparto Multifunzionale 2.

L'inizio è previsto per il mese di dicembre e la produzione durerà circa 4 mesi.

Nel darVi la ns. piena disponibilità per fornire tutte le informazioni necessarie, anche con eventuali incontri, cogliamo l'occasione per inviarVi distinti saluti.

La Direzione

Ing. F. Tiburzi

CAFFARO S.p.A.
Stabilimento di Torviscosa (UD)





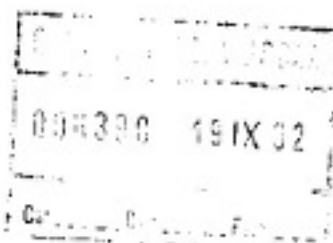
GRUPPO SNIA

Caffaro S.p.A.

Direzione e Amministrazione
Via Friuli 56
20021 Cesano Maderno (MI)
Tel. 03625141
PT Postal n. 000-116-2838

Stabilimento di Torviscosa
Piazzale Martiri 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.3611
Fax. 0431.361379

Cap. Soc. Euro 119.904.069,44 i.r.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 06140500562
Minories M 216721
C.F. 08140500562 - Part. IVA IT 11355810158
Sede Legale: Via Borgorocovo, 14 - 20121 Milano



*U. sig
copia Sindaco
copia U. Tec.*

Torviscosa, 19 settembre 2002

Prot. n. *245* 102

Spett.le
COMUNE DI TORVISCOSA
c.a. sig. **SINDACO**
Piazza del Popolo, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Oggetto: **NOTIFICA EX-ART. 48 D.P.R. 303/1956.**
PRODUZIONE DI 4 METIL ACETOFENONE.

Vi informiamo che in data odierna abbiamo inviato all'Azienda per i Servizi Sanitari n.5 "Bassa Friulana" di Palmanova, la notifica per la nuova produzione di un nuovo prodotto denominato 4 METIL ACETOFENONE in osservanza a quanto disposto dall'art. 48 del D.P.R. n.303/1956.

Tale produzione, che utilizza come materia prima principale l'acido para toluico, ed utilizzando la collaudata tecnica della produzione di chetoni verrà effettuata nel reparto Multifunzionale 1 (ex-benzofenone e chetoni).

L'inizio è previsto per il mese di ottobre e la produzione durerà circa 5 settimane.

Nel darVi la ns. piena disponibilità per fornire tutte le informazioni necessarie, anche con eventuali incontri, cogliamo l'occasione per inviarVi distinti saluti.

La Direzione

Ing. F. Turzi

CAFFARO S.p.A.
Stabilimento di Torviscosa (UD)





GRUPPO SNIA

Caffaro S.p.A.

Direzione e Amministrazione
Via F.lli. SS.
20031 Casasco (Madrone, MI)
Tel. 0362514.1
PT Postal n. 000-115-2639

Stab. Imbottito Torviscosa
Frazione Marfide, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.3811
Fax 0431.381.373

Cap. Soc. Euro 119.504.069,44 i.v.
Registro delle Imprese U. Fido di Milano n. 02140590022
Ministero MI 219721
C.F. 08140590022 - Part. IVA IT 11365210102
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 Milano

03 303 141X 02

U. Sep
cassa Sindaco
D. Tecu.

Torviscosa, 19 settembre 2002

Prot. n. 244/02

Spett.le
COMUNE DI TORVISCOSA
c.a. sig. SINDACO
Piazza del Popolo, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Oggetto: **NOTIFICA EX-ART. 48 D.P.R. 303/1956.**
PRODUZIONE DI ACIDO DIFENIL ACETICO.

Vi informiamo che in data odierna abbiamo inviato all'Azienda per i Servizi Sanitari n.5 "Bassa Friulana" di Palmanova, la notifica per la nuova produzione di ACIDO DIFENIL ACETICO in osservanza a quanto disposto dall'art. 48 del D.P.R. n.303/1956.

Tale produzione, che utilizza come materie prime acido difenil acetico grezzo, verrà effettuata nel reparto Multifunzionale 2.

L'inizio è previsto per il mese di ottobre e la produzione durerà circa 5 settimane.

Nel darVi la ns. piena disponibilità per fornire tutte le informazioni necessarie, anche con eventuali incontri, cogliamo l'occasione per inviarVi distinti saluti.

La Direzione

Ing. F. Tiburzi

CAFFARO S.p.A.
Stabilimento di Torviscosa (UD)





GRUPPO SNIA

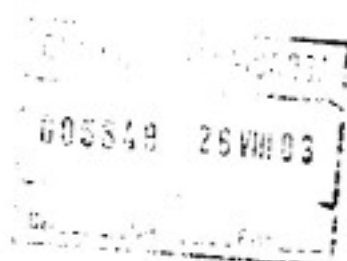
Caffaro S.p.A.
Direzione e Amministrazione:
Via Friuli, 55
20031 Cesano Maderno (MI)
Tel. 0362514.1
PT Postale n. 000-116-2639

Stabilimento di Torviscosa:
Piazzale Marinotti, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.3811
Fax 0431.381379

Cap. Soc. Euro 118.904.069,44 i.v.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 0614069582
Mircomis MI 215721
C.F. 06140690682 - Part. IVA IT 1135910158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 Milano

Torviscosa, 25 AGO 2003

Prot. N° 179 / 03 - PAS



Spett.le

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
Direzione Regionale dell'Ambiente
Via Giulia, 75/1
34126 - **TRIESTE**

Spett.le

COMUNE DI TORVISCOSA
P.zza del Popolo, 1
33050 - **TORVISCOSA (UD)**

OGGETTO: D.P.R. 203/88
DELIBERA GIUNTA REGIONALE N° 1324 dd. 29.03.1996
Prot. n° AMB/67 UD/INAT/528/3 relativa alla realizzazione di un impianto polifunzionale.

In osservanza a quanto disposto dall'art. 5 della delibera in oggetto comunichiamo i risultati dei rilevamenti delle emissioni.

Distinti saluti.


CAFFARO S.p.A.
Stabilimento di Torviscosa (UD)



RAPPORTO DI PROVA 03/101370

DATI CAMPIONE

Data di emissione: 02/07/2003
Numero di accettazione: 03 / 10799
Numero del campione: 1 / 6
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.16.

Spett.le
CAFFARO SPA
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: PERSONALE INTERNO - PER.IND. MATTEO MARANGON - PER. AGR. FRANCESCO LAGO
Data ricevimento: 15/05/2003
Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione : EMISSIONI IN ATMOSFERA - REPARTO MTF2 CAMINO E68.2 I° PROVA - PRELIEVO EFFETTUATO IL GIORNO 15/05/2003 DALLE ORE 10.51 ALLE ORE 11.31

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	340 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	25 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	1,5 % w/v	UNI-10169/01
ACIDO ACETICO	< 0,1 mg/Nm ³	NIOSH 1603/94
AMMONIACA	1,1 mg/Nm ³	UNICHIM 632/84
TOLUENE	0,3 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02
ACIDO CLORIDRICO	0,5 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
CICLOPENTANONE	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02
ANIDRIDE ACETICA	< 0,2 mg/Nm ³	OSHA-82/90

Il tecnico
Osservazioni
dr. TIZIANO
COMMISSARI
prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 art. 4.1.6 nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.
L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

Il Direttore del laboratorio
DR. CONTE TIZIANO
N. 148
Il Chimico professionista
Dott. Conte Tiziano
DR.
CONTE TIZIANO
N. 148

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco e alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

RAPPORTO DI PROVA 03/101370

DATI CAMPIONE

Data di emissione: 02/07/2003
Numero di accettazione: 03 / 10799
Numero del campione: 1 / 6
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.16.

Spett.le
CAFFARO SPA
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: PERSONALE INTERNO - PER.IND. MATTEO MARANGON - PER. AGR. FRANCESCO LAGO
Data ricevimento: 15/05/2003
Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione : EMISSIONI IN ATMOSFERA - REPARTO MTF2 CAMINO E68.2 I° PROVA - PRELIEVO EFFETTUATO IL GIORNO 15/05/2003 DALLE ORE 10.51 ALLE ORE 11.31

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	340 Nm³/h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	25 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	1,5 % v/v	UNI-10169/01
ACIDO ACETICO	< 0,1 mg/Nm³	NIOSH 1603/94
AMMONIACA	1,1 mg/Nm³	UNICHIM 632/84
TOLUENE	0,3 mg/Nm³	UNI EN 13649/02
ACIDO CLORIDRICO	0,5 mg/Nm³	DM 25/08/00 ALL 2
CICLOPENTANONE	< 0,1 mg/Nm³	UNI EN 13649/02
ANIDRIDE ACETICA	< 0,2 mg/Nm³	OSHA-82/90

Il Tecnico
Osservazioni
dr.
COMMISSARI
I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4
Tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.
L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

Il Direttore del laboratorio

DR.
CONTE TIZIANO
N. 148
Il Chimico professionista
Dott. Conte Tiziano
CONTE TIZIANO
N. 148

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco e alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

RAPPORTO DI PROVA 03/101373**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 02/07/2003
 Numero di accettazione: 03 / 10799
 Numero del campione: 3 / 6
 Codice Cliente: 0005050
 Codice modalità trasmissione: 00.16.

Spett.le
 CAFFARO SPA
 PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
 33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: PERSONALE INTERNO - PER.IND. MATTEO MARANGON - PER. AGR. FRANCESCO LAGO
 Data ricevimento: 15/05/2003
 Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - REPARTO MTF2 CAMINO E68.2 III° PROVA - PRELIEVO EFFETTUATO IL GIORNO 15/05/2003 DALLE ORE 12.30 ALLE ORE 13.30

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	340 Nm³/h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	25 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	1,5 % v/v	UNI-10169/01
ACIDO ACETICO	0,4 mg/Nm³	NIOSH 1603/94
AMMONIACA	0,7 mg/Nm³	UNICHIM 632/84
TOLUENE	0,3 mg/Nm³	UNI EN 13649/02
ACIDO CLORIDRICO	0,4 mg/Nm³	DM 25/08/00 ALL 2
CICLOPENTANONE	0,1 mg/Nm³	UNI EN 13649/02
ANIDRIDE ACETICA	< 0,2 mg/Nm³	OSHA-82/90



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 tab. 4.1, e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco e alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista
Dott. Conte Tiziano



RAPPORTO DI PROVA 03/101374**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 02/07/2003
 Numero di accettazione: 03 / 10799
 Numero del campione: 4 / 6
 Codice Cliente: 0005050
 Codice modalità trasmissione: 00.16.

Spett.le
 CAFFARO SPA
 PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
 33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: PERSONALE INTERNO - PER.IND. MATTEO MARANGON - PER. AGR. FRANCESCO LAGO
 Data ricevimento: 15/05/2003
 Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - REPARTO MTF2 CAMINO E68.4 I° PROVA - PRELIEVO EFFETTUATO IL GIORNO 15/05/2003 DALLE ORE 11.15 ALLE ORE 11.45

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	1.620 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	26 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	1,0 % v/v	UNI-10169/01
POLVERI TOTALI	0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13284-1/03



Il Direttore del laboratorio



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco e alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista
 Dott. Conte Tiziano



RAPPORTO DI PROVA 03/101375**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 02/07/2003
 Numero di accettazione: 03 / 10799
 Numero del campione: 5 / 6
 Codice Cliente: 0005050
 Codice modalità trasmissione: 00.16.

Spett.le
 CAFFARO SPA
 PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
 33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: PERSONALE INTERNO - PER.IND. MATTEO MARANGON - PER. AGR. FRANCESCO LAGO
 Data ricevimento: 15/05/2003
 Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - REPARTO MTF2 CAMINO E68.4 II* PROVA - PRELIEVO EFFETTUATO IL GIORNO 15/05/2003 DALLE ORE 11.50 ALLE ORE 12.30

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	1.620 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	26 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	1,0 % wv	UNI-10169/01
POLVERI TOTALI	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13284-1/03



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco e alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.



RAPPORTO DI PROVA 03/101376**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 02/07/2003
 Numero di accettazione: 03 / 10799
 Numero del campione: 6 / 6
 Codice Cliente: 0005050
 Codice modalità trasmissione: 00.16.

Spett.le
 CAFFARO SPA
 PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
 33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: PERSONALE INTERNO - PER.IND. MATTEO MARANGON - PER. AGR. FRANCESCO LAGO
 Data ricevimento: 15/05/2003
 Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - REPARTO MTF2 CAMINO E68.4 III* PROVA - PRELIEVO EFFETTUATO IL GIORNO 15/05/2003 DALLE ORE 12.32 ALLE ORE 13.32

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	1.620 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	26 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	1,0 % v/v	UNI-10169/01
POLVERI TOTALI	0,2 mg/Nm ³	UNI EN 13284-1/03



Il Direttore del Laboratorio



Il Direttore del Laboratorio
 Osservazioni: dr. ITALO COMMISSARI prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 art. 2.1.6 nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

La portata si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco e alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista
 Dott. Conte Tiziano



GRUPPO SNIA

Caffaro S.p.A.
Direzione e Amministrazione:
Via Friuli, 55
20031 Cesano Maderno (MI)
Tel. 0362.514.1
PT Postel n. 000-116-2819

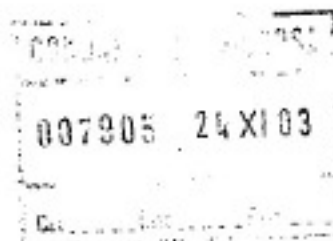
Divisione Cloro Soda e Clorurazioni
Piazzale Marinotti, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.381.1
Fax 0431.381.379

Cap. Soc. Euro 118.904.069,44 i.v.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 08140590582
Mincones MI 219721
C.F. 08140590582 - Part. IVA IT 11355810158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 MILANO

*U. Penu
a sup
Sindaco*

Torviscosa, 22 novembre 2003

Prot. N° 230 / 03-PAS



Spett.le
REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
Direzione Regionale dell'Ambiente
Via Giulia 75/1
34126 TRIESTE

cpc
Al signor **SINDACO**
COMUNE DI TORVISCOSA
Piazza del Popolo, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Oggetto: DPR N. 203/88.
Comunicazione di messa a regime punto emissione E73.01 (produzione cloruro di iodio)
Delibera della Giunta Regionale n. 1959 del 13.06.2001 prot. AMB/371-UD/NAT/528/10 relativa alla
realizzazione di un impianto di produzione di cloruro di iodio da installarsi all'interno dello stabilimento
Caffaro S.p.A in Comune di Torviscosa (UD).

Visto l'art. 8 del D.P.R. n. 203/88;

visto l'art. 3 della Delibera della Giunta Regionale citata in oggetto;

la Società **Caffaro S.p.A.**, con sede legale a Milano in via Borgonuovo, 14, capitale sociale Euro 118.904.069,44 i.v., iscritta nel
Registro delle Imprese Ufficio di Milano al n. 08140590582, P.IVA 11355810158, C.F. 08140590582,

COMUNICA

che l'impianto per la produzione di cloruro di iodio presso la Divisione Cloro Soda e Clorurazioni, reparto cloruro di iodio ed
il relativo punto di emissione E73.01 (produzione cloruro di iodio) sarà a regime il giorno 24.11.2003.

Sarà nostra cura inviarVi i dati analitici relativi alla emissione prodotta.

Distinti saluti.

CAFFARO S.p.A.
Stabilimento di Torviscosa (UD)





GRUPPO SNIA

Caffaro S.p.A.

Direzione e Amministrazione:
Via Friuli, 55
20031 Cesano Maderno (MI)
Tel. 0362.514.1
FT Postel n. 000-116-2839

Divisione Colori Soda e Colorazioni
Piazzale Marinetti, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.381.1
Fax 0431.381.379

Cap. Soc. Euro 118.904.069,44 i.v.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 08140590582
Minicomis MI 219721
C.F. 08140590582 - Part. IVA IT 11355810158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 MILANO

008587 24 XII 03

U. Secu.
L. Pudec
J. seg

Torviscosa, 23/12/2003

Prot. N° 245.103 - PAS

Spett.le
REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
Direzione Regionale dell'Ambiente
Via Giulia 75/1
34126 TRIESTE

cpc Al signor SINDACO
COMUNE DI TORVISCOSA
Piazza del Popolo, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Oggetto: DPR N.203/88 - COMUNICAZIONE DATI ANALITICI
PUNTO DI EMISSIONE E73.01 - PRODUZIONE CLORURO DI IODIO
Delibera della Giunta Regionale n. 1959 del 13.06.2001 prot. N° AMB/371-UD/NAT/528/10 relativa alla
realizzazione di un impianto di produzione di cloruro di iodio da installarsi all'interno dello stabilimento
Caffaro S.p.A. in Comune di Torviscosa (UD).

Visto l'art. 8 del D.P.R. n. 203/88;

visto l'art. 3 della Delibera della Giunta Regionale citata in oggetto;

a seguito della ns. comunicazione datata 22.11.2003, Vi trasmettiamo in allegato i dati analitici relativi alle emissioni
dell'impianto citato in oggetto.

Distinti saluti.

CAFFARO S.p.A.
Stabilimento di Torviscosa (UD)



CONTE TIZIANODott. Chimico
ORDINE DI TREVISO N. 148Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)

0423 715920

e.p.c. Spett.le

CHELAB s.r.l.
Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)**RAPPORTO DI PROVA 03/215892****DATI CAMPIONE**Data di emissione: 23/12/2003
Numero di accettazione: 03 / 10370
Numero del campione: 1 / 8
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.16.Spett.le
CAFFARO SPA
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)Prelevatore: NS. TECNICO - SIG.LEONARDO PASCERI - SIG. EMANUELE PARENTE
Data ricevimento: 04/12/2003
Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - CAMINO E 73.01 IMPIANTO CLORURO DI IODIO (PRIMA PROVA)
- PRELIEVI EFFETTUATI IL 03/12/2003 DALLE ORE 11:20 ALLE ORE 12:20.**RISULTATI ANALITICI**

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	760 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	15 °C	UNI-10169/01
←CLORO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 621/83
IODIO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	< 0,2 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	1,9 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/N/1998, Allegato 4 tab. 1 e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.



0423 715920

CONTE TIZIANODott. Chimico
ORDINE DI TREVISO N. 148Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)

r.p.c. Spett.le

CHELAB s.r.l.Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)**RAPPORTO DI PROVA 03/215893****DATI CAMPIONE**Data di emissione: 23/12/2003
Numero di accettazione: 03 / 10370
Numero del campione: 2 / 6
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.16.Spett.le
CAFFARO SPA
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)Prelevatore: NS. TECNICO - SIG.LEONARDO PASCERI - SIG. EMANUELE PARENTE
Data ricevimento: 04/12/2003
Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - CAMINO E 73.01 IMPIANTO CLORURO DI IODIO (SECONDA PROVA) - PRELIEVI EFFETTUATI IL 03/12/2003 DALLE ORE 12:30 ALLE ORE 13:30.

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	720 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	16 °C	UNI-10169/01
CLORO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 621/83
IODIO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	< 0,2 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	1,2 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 120/1990, Allegato 4 tab. 47 e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

Il Direttore del Laboratorio



Il Chimico Prelevatore/Analista



0423 715920

CONTE TIZIANODott. Chimico
ORDINE DI TREVISO N° 148Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)

e.p.c. Spett.le

CHELAB s.r.l.
Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)**RAPPORTO DI PROVA 03/215894****DATI CAMPIONE**Data di emissione: 23/12/2003
Numero di accettazione: 03 / 10370
Numero del campione: 3 / 6
Codice Cliente: 0006050
Codice modalità trasmissione: 00.16.Spett.le
CAFFARO SPA
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)Prelevatore: NS. TECNICO - SIG.LEONARDO PASCERI - SIG. EMANUELE PARENTE
Data ricevimento: 04/12/2003
Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - CAMINO E 73.01 IMPIANTO CLORURO DI IODIO (TERZA PROVA)
- PRELIEVI EFFETTUATI IL 03/12/2003 DALLE ORE 13:35 ALLE ORE 15:13.**RISULTATI ANALITICI**

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	680 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	17 °C	UNI-10169/01
CLORO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 621/83
IODIO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	< 0,2 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	0,7 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/11/1990 Allegato 4 e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.



CONTE TIZIANODott. Chimico
ORDINE DI TREVISO N. 148Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)

e.p.c. Spett.le

CHELAB s.r.l.
Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)**RAPPORTO DI PROVA 03/215895****DATI CAMPIONE**Data di emissione: 23/12/2003
Numero di accettazione: 03 / 10370
Numero del campione: 4 / 8
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.16.Spett.le
CAFFARO SPA
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)Prelevatore: NS. TECNICO - SIG.LEONARDO PASCERI - SIG. EMANUELE PARENTE
Data ricevimento: 04/12/2003
Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - CAMINO E 73.01 IMPIANTO CLORURO DI IODIO (QUARTA PROVA) - PRELIEVI EFFETTUATI IL 04/12/2003 DALLE ORE 11:00 ALLE ORE 12:38.

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	670 Nm³/h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	15 °C	UNI-10169/01
CLORO	< 0,2 mg/Nm³	UNICHIM 621/83
IODIO	< 0,2 mg/Nm³	UNICHIM 804/86
ACIDO CLORIDRICO	< 0,2 mg/Nm³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	1,9 mg/Nm³	DM 25/08/00 ALL 1



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 107/1990, Allegato 4 tab. 4.1, e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.



0423 715920

CONTE TIZIANODott. Chimico
ORDINE DI TREVISO N. 148Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)

e.p.c. Spett.le

CHELAB s.r.l.
Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)**RAPPORTO DI PROVA 03/215896****DATI CAMPIONE**Data di emissione: 23/12/2003
Numero di accettazioni: 03 / 10370
Numero del campione: 5 / 6
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.16.Spett.le
CAFFARO SPA
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)Prelevatore: NS. TECNICO - SIG.LEONARDO PASCERI - SIG. EMANUELE PARENTE
Data ricevimento: 04/12/2003
Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - CAMINO E 73.01 IMPIANTO CLORURO DI IODIO (QUINTA PROVA) - PRELIEVI EFFETTUATI IL 04/12/2003 DALLE ORE 12:45 ALLE ORE 13:45.

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	700 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	16 °C	UNI-10169/01
CLORO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 621/83
IODIO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	< 0,2 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	1,2 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1



Osservazioni:

I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 tab. 4 e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.



0423 715920

CONTE TIZIANODott. Chimico
ORDINE DI TREVISO N. 149Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)

e.p.c. Spett.le

CHELAB s.r.l.
Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)**RAPPORTO DI PROVA 03/215897****DATI CAMPIONE**Data di emissione: 23/12/2003
Numero di accettazione: 03 / 10370
Numero del campione: 6 / 6
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.16.Spett.le
CAFFARO SPA
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)Prelevatore: NS. TECNICO - SIG.LEONARDO PASCERI - SIG. EMANUELE PARENTE
Data ricevimento: 04/12/2003
Proveniente da: CAFFARO SPA - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - CAMINO E 73.01 IMPIANTO CLORURO DI IODIO (SESTA PROVA)
- PRELIEVI EFFETTUATI IL 04/12/2003 DALLE ORE 14:00 ALLE ORE 15:00.**RISULTATI ANALITICI**

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	700 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	15 °C	UNI-10169/01
CLORO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 621/83
IODIO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	< 0,2 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	0,6 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1



Le prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 art. 4.1, e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.





GRUPPO SIVA

Caffaro S.p.A.
Direzione e Amministrazione:
Via Friuli, 55
20031 Cesano Maderno (MI)
Tel. 0362.514.1
PT Postal s. 000-116-2839

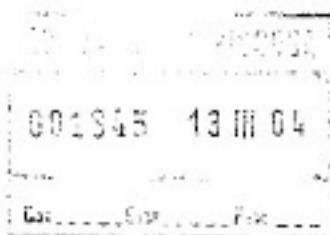
Divisione Additivi e Intermedi di Chimica Fine
Piazzale Marinotti, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.381.1
Fax 0431.381.575

Cap. Soc. Euro 118.904.069,44 i.v.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 08140590582
Minimes NI 219721
C.F. 08140590582 - Part. IVA IT 11355810158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 MILANO

J. Secchi
J. seg
Sindaco

Torviscosa, 11 marzo 2004

Prot. N° 059/04-PAS



Spett.le
REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
Direzione Regionale dell'Ambiente
Via Giulia 75/1
34126 TRIESTE

Al signor SINDACO
COMUNE DI TORVISCOSA
Piazza del Popolo, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Oggetto: DPR N. 203/88.
Comunicazione di messa in esercizio punti emissione E75.1 (polmonazione impianto con azoto) e E75.2 (degasaggio massa di reazione)
Delibera della Giunta Regionale n. 3314 del 12.10.2001 prot. AMB/637-UD/INAT/528/11 e Decreto del Direttore regionale dell'ambiente N° AMB/1483-UD/INAT/528/11 del 11/11/2003 relativa alla realizzazione di un impianto di produzione di acido esaidrobenzoico da installarsi all'interno dello stabilimento Caffaro S.p.A in Comune di Torviscosa (UD).

Visto l'art. 8 del D.P.R. n. 203/88;
visto l'art. 3 della Delibera della Giunta Regionale citata in oggetto;
visto l'art. 1 del Decreto del Direttore Regionale dell'ambiente citato in oggetto;
la Società **Caffaro S.p.A.**, con sede legale a Milano in via Borgonuovo, 14, capitale sociale Euro 118.904.069,44 i.v., iscritta nel Registro delle Imprese Ufficio di Milano al n. 08140590582, P.IVA 11355810158, C.F. 08140590582,

COMUNICA

che l'impianto per la produzione di acido esaidrobenzoico presso la Divisione Additivi e Intermedi di Chimica Fine, ed i relativi punti emissione E75.1 (polmonazione impianto con azoto) e E75.2 (degasaggio massa di reazione), sarà attivato in data 27.03.2004.

Distinti saluti.

CAFFARO S.p.A.
Stabilimento di Torviscosa (UD)





GRUPPO SMA

Caffaro S.p.A.
Direzione e Amministrazione:
Via Friuli, 55
20031 Cesano Maderno (MI)
Tel. 0362.514.1
PT Postal n. 000-116-2839

Divisione Additivi e Intermedi di Chimica Fine
Piazzale Marinotti, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.381.1
Fax 0431.381.575

Cap. Soc. Euro 118.904.059,44 I.v.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 08140530582
Milano MI 219721
C.F. 08140590582 - Part. IVA IT 11355810158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 MILANO

V. Teca
Sindaco
Sig. Torviscosa

Torviscosa, 8 aprile 2004

Prot. N° 069/04-PAS

002567 09IV04

Spett.le
REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
Direzione Regionale dell'Ambiente
Via Giulia 75/1
34126 TRIESTE

Al signor SINDACO
COMUNE DI TORVISCOSA
Piazza del Popolo, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Oggetto: DPR N.203/88 - COMUNICAZIONE DATI ANALITICI
punti emissione E75.1 (polmonazione impianto con azoto) e E75.2 (degasaggio massa di
reazione)
Delibera della Giunta Regionale n. 3314 del 12.10.2001 prot. AMB/637-UD/INAT/528/11 e Decreto
del Direttore regionale dell'ambiente N° AMB/1483-UD/INAT/528/11 del 11/11/2003 relativa alla
realizzazione di un impianto di produzione di acido esaidrobenzoico da installarsi all'interno
dello stabilimento Caffaro S.p.A in Comune di Torviscosa (UD).

In relazione all'oggetto ed in osservanza degli obblighi imposti dall'art 8 del D.P.R. N°
203/88 e dalle prescrizioni di cui all' art. 3 della Delibera della Giunta Regionale sopracitata, a
seguito della ns. comunicazione datata 12.03.2004 prot. 060/04-PAS, Vi trasmettiamo in
allegato i dati analitici relativi alle emissioni dell'impianto citato in oggetto.

Distinti saluti.


CAFFARO S.p.A.
Stabilimento di Torviscosa (UD)





GRUPPO SNIA

Caffaro S.r.l.
Direzione e Amministrazione
Via Friuli, 55
20031 Cesano Maderno (MI)
Tel. 0362 51411
PT Poste n. 200-113-2839

Stabilimento di Torviscosa:
Piazzale Mannetti, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431 381.111
Fax 0431 381.379

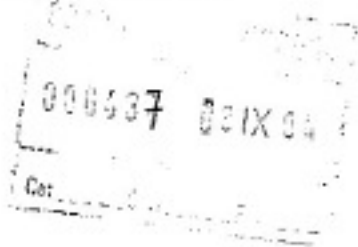
Cap. Soc. Euro 74.363.806,00 i.v.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 08140590582
Vincennes MI 213721
C.E. 08140590582 - Part. IVA IT 11355810158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 MILANO

*Sindaco
d. Tecu,
V. KF*

Torviscosa, 02 Settembre 2004

Prot. n. *168/04-PAS*

Spett.le
COMUNE DI TORVISCOSA
c.a. sig. **SINDACO**
Piazza del Popolo, 1
33050 TORVISCOSA - UD



**Oggetto: NOTIFICA EX-ART. 48 D.P.R. N. 303 19.03.1956
DISTILLAZIONE CHETONI E SOLVENTI DI LAVORAZIONE**

Vi informiamo che in data odierna abbiamo inviato all'Azienda per i servizi sanitari n.5 "Bassa Friulana" di Palmanova, la notifica per la nuova attività di cui all'oggetto in osservanza a quanto disposto dall'art. 48 del D.P.R. n.303/1956.

Tali attività saranno effettuate in alcune sezioni degli impianti ex - benzaldeide ed ex-cristallizzazione.

L'inizio è previsto per il mese di settembre con previsione di marcia per 350 giorni / anno.

Nel darVi piena disponibilità per fornire tutte le informazioni necessarie, anche con eventuali incontri, cogliamo l'occasione per inviarVi distinti saluti.

CAFFARO S.r.L.
Divisione Additivi ed Intermedi di Chimica fine
Stabilimento di Torviscosa (UD)

ING. GUIDO GARONE

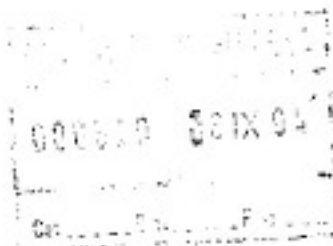




PROVINCIA DI UDINE

L'ASSESSORE ALL'AMBIENTE

Prot. N° 96168 /2004 (cc)



MINUTA

Sindaco

Udine,

Via Carducci, 3
tel. 0432/279860
fax 0432/279859

OGGETTO: Art. 29 D.Lgs. 22/1997 e s.m.i.
D.P.G.R. 2 gennaio 1998 n.01/Pres..
Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali dell'Università di Udine.
Richiesta di autorizzazione alla costruzione ed esercizio di un impianto sperimentale di trattamento rifiuti mediante fitoestrazione, da realizzarsi all'interno dello stabilimento CAFFARO S.p.A. in Comune di Torviscosa
Convocazione Conferenza Tecnica.

Egr. Dirigente dell'Area Ambiente
avv. Valter Colussa
SEDE

Racc.ta A.R.

Egr. Direttore della Direzione Regionale dell'Ambiente
arch. Vittorio Tallandini
Via Giulia, 75/1
34126 TRIESTE

Racc.ta A.R.

Egr. Direttore del Servizio per la disciplina dello smaltimento dei rifiuti della Direzione Regionale dell'Ambiente dott. Giorgio Lizzi
Via Giulia, 75/1
34126 TRIESTE

Racc.ta A.R.

Egr. Direttore del Servizio della tutela del paesaggio e delle bellezze naturali della Direzione Regionale della Pianificazione Territoriale
arch. Lucio Sacconi
Via Giulia, 75/1
34126 TRIESTE

Racc.ta A.R.

Egr. dott. Carlo Piani
c/o A.S.S. n. 5 "Bassa Friulana"
Dipartimento di Prevenzione
Via Natisone - Sottoselva
33057 PALMANOVA

Racc.ta A.R. Egr. sig. Giovanni Cossa
Stretta S. Maria di Corte, 5
33043 CIVIDALE DEL FRIULI

Racc.ta A.R. Egr. dott. Walter Franzil
P.le Chiavris, 60
33100 UDINE

Racc.ta A.R. Egr. ing. Alberto Cividini
Via Sarpi, 10
33078 S. VITO al TAGLIAMENTO

Racc.ta A.R. Egr. ing. Adriano Lualdi
Viale della Vittoria, 7/4
33100 UDINE

Racc.ta A.R. Egr. arch. Giorgio Del Fabbro
Vicolo Pulesi, 1
33100 UDINE

Racc.ta A.R. Egr. dott. Umberto Stefanel
Via Marano Lagunare, 5/2
33100 UDINE

Racc.ta A.R. Egr. dott. Giovanni Petris
Via della Roggia, 10/2
33030 CAMPOFORMIDO

Racc.ta A.R. Egr. Sig Sindaco del Comune di
33050 TORVISCOSA

e p.c. All'università agli Studi di Udine
Dipartimento di Scienze agrarie e Ambientali
Via delle scienze, 208
33100 UDINE

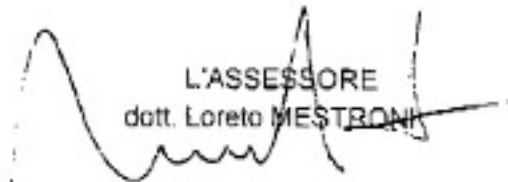
La S.V. è invitata a partecipare alla riunione della Conferenza Tecnica relativa all'oggetto, fissata per il giorno

21 settembre 2004 alle ore 10.00

presso la sede degli uffici provinciali del Servizio Tutela Ambientale siti in Udine, Via Carducci n. 3.

Distinti saluti.

L'ASSESSORE
dott. Loreto MESTRONI



COPIA X COPIATE



U. def

GRUPPO SNIA

Caffaro S.r.l.
Direzione e Amministrazione:
Via Friuli, 55
20031 Cesano Maderno (MI)
Tel. 0362.514.1
PT Postal n. 000-116-2839

Divisione Cloro Soda e Conorzioni
Piazzale Marinetti, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.381.1
Fax 0431.381.379

Cap. Soc. Euro 74.353.806,00 i.v.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 08140590582
Ministero MI 219721
C.F. 08140590582 - Part. IVA IT 11355810158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 MILANO

Torviscosa, 25 gennaio 2005

Prot N° 19.../05 - PAS
000020 27 1 05
e.p.c.

Spett.le
REGIONE AUTONOMA FVG
Direzione Regionale dell'Ambiente

Via Giulia 75/1
34126 TRIESTE

Spett.le
COMUNE DI TORVISCOSA
p.zza del Popolo, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

OGGETTO: D.P.R. 203/88
Art. 5 - Delibera della Giunta Regionale N. 1959 del 13.06.2001 prot. N°
AMB/371-UD/INAT/528/10
PUNTO DI EMISSIONE n° E73.01 - PRODUZIONE CLORURO DI IODIO

Visto l'art. 5 della Delibera citata in oggetto, Vi trasmettiamo, in allegato, i dati analitici relativi alle emissioni dell'Impianto Cloruro di iodio, determinati nelle più gravose condizioni di esercizio.

Restando a disposizione per ogni eventuale chiarimento porgiamo distinti saluti.

Caffaro S.r.l.
Stabilimento di Torviscosa
[Signature]



F:\archivio-penalenti\tema\messaggio\2005\Com_Amb_10_01.doc

CONTE TIZIANODott. Chimico
ORDINE DI TREVISO N. 148Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)

c.p.a. Spett.le

CHELAB s.r.l.
Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)**RAPPORTO DI PROVA 05/9713****DATI CAMPIONE**Data di emissione: 25/01/2005
Numero di accettazione: 04 / 29617
Numero del campione: 3 / 3
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.14.FTSpett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)Prelevatore: NS. TECNICO - sig. Thomas Fantin
Data ricevimento: 02/12/2004
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)Descrizione campione: EMISSIONE IN ATMOSFERA - ASPIRAZIONE CAMINO E73.01 - PRELIEVO DEL 02/12/04
DALLE ORE 11:52 ALLE ORE 12:52**RISULTATI ANALITICI**

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	780 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	13 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	2,4 % v/v	UNI-10169/01
CLORO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 607/83
IODIO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	2,6 mg/Nm ³	DM 25/06/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	4,1 mg/Nm ³	DM 25/06/00 ALL 1



Il Direttore del laboratorio

Il chimico professionista
Dott. Giorgio Tiziano

I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 27/1/99, Allegato 4 tab. A nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori si riferiscono all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

CONTE TIZIANODott. Chimico
ORDINE DI TREVISO N. 148Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)

e.p.c. Spett.le

CHELAB s.r.l.
Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)**RAPPORTO DI PROVA 05/9711****DATI CAMPIONE**Data di emissione: 25/01/2005
Numero di accettazione: 04 / 29617
Numero del campione: 1 / 3
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.14.FTSpett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)Prelevatore: NS. TECNICO - sig.Thomas Fantin
Data ricevimento: 02/12/2004
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)Descrizione campione: EMISSIONE IN ATMOSFERA - ASPIRAZIONE CAMINO E73.01 - PRELIEVO DEL 02/12/04
DALLE ORE 9:40 ALLE ORE 10:40**RISULTATI ANALITICI**

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	720 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	12 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	2,3 % v/v	UNI-10169/01
CORO	0,5 mg/Nm ³	UNICHIM 807/83
IODIO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	1,2 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	3,5 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1



Il Direttore del laboratorio



Le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990 allegato 4 tab. nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

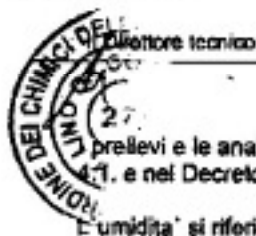
Il Chimico professionista
Dott. Conte Tiziano

CONTE TIZIANODott. Chimico
ORDINE DI TREVISO N. 148Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)

c.p.c. Spett.le

CHELAB s.r.l.
Via Fratta, 25
31023 RESANA (Treviso)**RAPPORTO DI PROVA 05/9712****DATI CAMPIONE**Data di emissione: 25/01/2005
Numero di accettazione: 04 / 29617
Numero del campione: 2 / 3
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.14.FTSpett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)Prelevatore: NS. TECNICO - sig. Thomas Fantin
Data ricevimento: 02/12/2004
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)Descrizione campione: EMISSIONE IN ATMOSFERA - ASPIRAZIONE CAMINO E73.01 - PRELIEVO DEL 02/12/04
DALLE ORE 10:45 ALLE ORE 11:45**RISULTATI ANALITICI**

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	730 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	12 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	2,5 % v/v	UNI-10169/01
CLORO	0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 507/83
IODIO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	1,2 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	4,0 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1



Il Direttore del laboratorio

Il Chimico professionista
Dott. Conte Tiziano

I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente del 27/7/1990, Allegato 4 tab. 1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.



GRUPPO SNIA

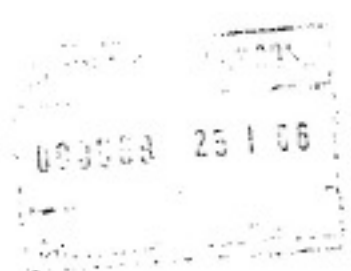
Caffaro S.r.l.
Direzione e Amministrazione:
Via Friuli, 55
20031 Cesano Maderno (MI)
Tel. 0362.514.1
PT Postel n. 000-116-2839

Stabilimento di Torviscosa:
Piazzale Marinotti, 1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.381.1
Fax 0431.381.379

Cap. Soc. Euro 21.083.773,00 i.v.
Registro delle imprese Ufficio di Milano n. 08140590582
Minimes MI 219721
C.F. 08140590582 - Part. IVA IT 11355810158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 MILANO

Torviscosa, 10 gennaio 2006

Prot N° 106 - PAS



Spett.le
REGIONE AUTONOMA FVG
Direzione Regionale dell'Ambiente

Via Giulia 75/1
34126 **TRIESTE**

e.p.c. **Spett.le**

COMUNE DI TORVISCOSA

p.zza del Popolo, 1
33050 **TORVISCOSA (UD)**

OGGETTO: D.P.R. 203/88
Art. 5 - Delibera della Giunta Regionale N. 1959 del 13.06.2001 prot. N°
AMB/371-UD/INAT/528/10
PUNTO DI EMISSIONE n° E73.01 - PRODUZIONE CLORURO DI IODIO

Visto l'art. 5 della Delibera citata in oggetto, Vi trasmettiamo, in allegato, i dati analitici relativi alle emissioni dell'Impianto Cloruro di Iodio, determinati nelle più gravose condizioni di esercizio.

Restando a disposizione per ogni eventuale chiarimento porgiamo distinti saluti.



C:\Documents\PAS-Ambientaladompa\www\2007\Autocontro\BCom_Annuale_ICL.doc

RAPPORTO DI PROVA 05/245034**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 21/11/2005
Numero di accettazione: 05 / 69652
Numero del campione: 25 / 27
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.11.

Spett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: NS. TECNICO - PER. IND.SERGIO DE DAVIDE - PER. IND. NICOLA DOLZAN
Data ricevimento: 27/10/2005
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione : EMISSIONI IN ATMOSFERA - CAMINO E 73.01 IMPIANTO PRODUZIONE CLORURO DI IODIO (PRIMA PROVA) - PRELIEVI EFFETTUATI IL 27/10/2005 DALLE ORE10:00 ALLE ORE11:00

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	910 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	30 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	1,2 % v/v	UNI-10169/01
CLORO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 607/83
IODIO	0,3 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	0,5 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	1,4 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1

Il Direttore tecnico

Il Direttore del laboratorio



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 27/1/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

I valori si riferiscono alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista
Dott. Tiziano Conte

RAPPORTO DI PROVA 05/245035**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 21/11/2005
Numero di accettazione: 05 / 69652
Numero del campione: 26 / 27
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.11.

Spett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: NS. TECNICO - PER. IND. SERGIO DE DAVIDE - PER. IND. NICOLA DOLZAN
Data ricevimento: 27/10/2005
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - CAMINO E 73.01 IMPIANTO PRODUZIONE CLORURO DI IODIO (SECONDA PROVA) - PRELIEVI EFFETTUATI IL 27/10/2005 DALLE ORE 11:05 ALLE ORE 12:05

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	900 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	31 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	1,6 % v/v	UNI-10169/01
CLORO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 607/83
IODIO	< 0,1 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	0,9 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	1,5 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1

Il Direttore



Il Direttore del laboratorio



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 27/11/1999 - Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

I valori si riferiscono alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista
Dott. Conte Tiziano



RAPPORTO DI PROVA 05/245036

DATI CAMPIONE

Data di emissione: 21/11/2005
Numero di accettazione: 05 / 69652
Numero del campione: 27 / 27
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.11.

Spett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: NS. TECNICO - PER. IND. SERGIO DE DAVIDE - PER. IND. NICOLA DOLZAN
Data ricevimento: 27/10/2005
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione : EMISSIONI IN ATMOSFERA - CAMINO E 73.01 IMPIANTO PRODUZIONE CLORURO DI IODIO (TERZA PROVA) - PRELIEVI EFFETTUATI IL 27/10/2005 DALLE ORE 12:10 ALLE ORE 13:10

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	900 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	31 °C	UNI-10169/01
UMIDITA'	1,5 % v/v	UNI-10169/01
CLORO	< 0,2 mg/Nm ³	UNICHIM 607/83
IODIO	< 0,1 mg/Nm ³	UNICHIM 804/88
ACIDO CLORIDRICO	1,3 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 2
OSSIDI DI ZOLFO	3,4 mg/Nm ³	DM 25/08/00 ALL 1



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/11/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

L'umidità si riferisce all'effluente gassoso tal quale.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

I valori si riferiscono alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista
Dott. Conte Tiziano





COPIA X
IL COMUNE

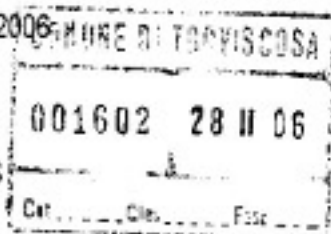
GRUPPO SNIA

Caffaro S.r.l.
Direzione e Amministrazione:
Via Friuli, 55
20031 Cesano Maderno (MI)
Tel. 0362.514.1
PT Postel n. 000-116-2839

Stabilimento di Torviscosa:
Piazzale Marinetti,1
33050 Torviscosa (UD)
Tel. 0431.381.1
Fax 0431.381.379

Cap. Soc. Euro 21.085.773,00 i.v.
Registro delle Imprese Ufficio di Milano n. 08140590582
Minimes MI 219721
C.F. 08140590582 - Part. IVA IT 11355810158
Sede Legale: Via Borgonuovo, 14 - 20121 MILANO

Torviscosa, 23 febbraio 2006



Prot. N° 52/06 - PAS

Spett.le

*D. Secu.
b. sig*

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
Direzione Regionale dell'Ambiente
Via Giulia, 75/1
34126 - TRIESTE

Spett.le

COMUNE DI TORVISCOSA
P.zza del Popolo,1
33050 - TORVISCOSA (UD)

**OGGETTO: D.P.R. 203/88
DELIBERA GIUNTA REGIONALE N° 3314 dd. 12.10.2001
Prot. N° AMB/637-UD/INAT/528/11 relativa alla autorizzazione alla
realizzazione dell'impianto per la produzione di acido esaidrobenzoico.**

In osservanza a quanto disposto dall'art. 5 della delibera in oggetto
comuniciamo i risultati dei rilevamenti delle emissioni.

Distinti saluti.

CAFFARO s.r.l.
[Signature]



RAPPORTO DI PROVA 06/6618**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 16/01/2006
 Numero di accettazione: 05 / 79169
 Numero del campione: 1 / 6
 Codice Cliente: 0005050
 Codice modalità trasmissione: 00.14.GP

Spett.le
 CAFFARO SRL
 PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
 33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: NS. TECNICO - sig.Thomas Fantin
 Data ricevimento: 12/12/2005
 Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione : EMISSIONI IN ATMOSFERA - ASPIRAZIONE CAMINO E75.2 (1° CAMPIONAMENTO) -
 PRELIEVO DEL 12/12/05 DALLE ORE 08:30 ALLE ORE 09:30

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	< 20 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	77 °C	UNI-10169/01
MONOSSIDO DI CARBONIO	< 125 mg/Nm ³	MP-1321-R0/04
ACIDO BENZOICO	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02
ACIDO ESAIDROBENZOICO	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02



Il Direttore del laboratorio



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

I valori si riferiscono alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico Professionista
Dott. Tiziano Conte

RAPPORTO DI PROVA 06/6619**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 16/01/2006
 Numero di accettazione: 05 / 79169
 Numero del campione: 2 / 6
 Codice Cliente: 0005050
 Codice modalità trasmissione: 00.14.GP

Spett.le
 CAFFARO SRL
 PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
 33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: NS. TECNICO - sig. Thomas Fantin
 Data ricevimento: 12/12/2005
 Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - ASPIRAZIONE CAMINO E75.1 (1° CAMPIONAMENTO) -
 PRELIEVO DEL 12/12/05 DALLE ORE 08:30 ALLE ORE 09:30

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	120 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	21 °C	UNI-10169/01
ACIDO BENZOICO	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02
ACIDO ESAIDROBENZOICO	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02



Il Direttore del laboratorio



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

I valori si riferiscono alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista

Dott. Tiziano Conte



RAPPORTO DI PROVA 06/6620**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 16/01/2006
Numero di accettazione: 05 / 79169
Numero del campione: 3 / 6
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.14.GP

Spett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: NS. TECNICO - sig.Thomas Fantin
Data ricevimento: 12/12/2005
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione : EMISSIONI IN ATMOSFERA - ASPIRAZIONE CAMINO E75.2 (II° CAMPIONAMENTO) -
PRELIEVO DEL 12/12/05 DALLE ORE 09:35 ALLE ORE 10:35

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	< 20 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	79 °C	UNI-10169/01
MONOSSIDO DI CARBONIO	< 125 mg/Nm ³	MP-1321-R0/04
ACIDO BENZOICO	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02
POLVERI TOTALI	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13284-1/03
ACIDO ESAIDROBENZOICO	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

I valori si riferiscono alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista
Dott. Conte Tiziano

RAPPORTO DI PROVA 06/6621

DATI CAMPIONE

Data di emissione: 16/01/2006
Numero di accettazione: 05 / 79169
Numero del campione: 4 / 6
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.14.GP

Spett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: NS. TECNICO - sig.Thomas Fantin
Data ricevimento: 12/12/2005
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - ASPIRAZIONE CAMINO E 75.1 (II° CAMPIONAMENTO) -
PRELIEVO DEL 12/12/05 DALLE ORE 09:35 ALLE ORE 10:35

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	130 Nm ³ /h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	22 °C	UNI-10169/01
ACIDO BENZOICO	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02
ACIDO ESAIDROBENZOICO	< 0,1 mg/Nm ³	UNI EN 13649/02

Il Direttore del laboratorio



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 19/7/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

I valori si riferiscono alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista
Dott. Corio Tiziano

RAPPORTO DI PROVA 06/6622**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 16/01/2006
Numero di accettazione: 05 / 79169
Numero del campione: 5 / 6
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.14.GP

Spett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: NS. TECNICO - sig. Thomas Fantin
Data ricevimento: 12/12/2005
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione: EMISSIONI IN ATMOSFERA - ASPIRAZIONE CAMINO E75.2 (III° CAMPIONAMENTO) -
PRELIEVO DEL 12/12/05 DALLE ORE 10:40 ALLE ORE 11.40

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	< 20 Nm³/h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	80 °C	UNI-10169/01
MONOSSIDO DI CARBONIO	< 125 mg/Nm³	MP-1321-R0/04
ACIDO BENZOICO	< 0,1 mg/Nm³	UNI EN 13649/02
ACIDO ESAIDROBENZOICO	< 0,1 mg/Nm³	UNI EN 13649/02



Il Direttore del laboratorio



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

I valori si riferiscono alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

Il Chimico professionista
Dott. Conte Tiziano

RAPPORTO DI PROVA 06/6623**DATI CAMPIONE**

Data di emissione: 16/01/2006
Numero di accettazione: 05 / 79169
Numero del campione: 6 / 6
Codice Cliente: 0005050
Codice modalità trasmissione: 00.14.GP

Spett.le
CAFFARO SRL
PIAZZALE F.MARINOTTI, 1
33050 TORVISCOSA (UD)

Prelevatore: NS. TECNICO - sig.Thomas Fantin
Data ricevimento: 12/12/2005
Proveniente da: CAFFARO SRL - PIAZZALE F.MARINOTTI, 1 - TORVISCOSA (UD)

Descrizione campione : EMISSIONI IN ATMOSFERA - ASPIRAZIONE CAMINO E75.1 (III° CAMPIONAMENTO) -
PRELIEVO DEL 12/12/05 DALLE ORE 10:40 ALLE ORE 11:40

RISULTATI ANALITICI

Prova Analitica	Valore U. Misura	Metodo di prova
PORTATA	140 Nm³/h	UNI-10169/01
TEMPERATURA	23 °C	UNI-10169/01
ACIDO BENZOICO	< 0,1 mg/Nm³	UNI EN 13649/02
ACIDO ESAIDROBENZOICO	< 0,1 mg/Nm³	UNI EN 13649/02



I prelievi e le analisi sono stati effettuati secondo i metodi indicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente 12/7/1990, Allegato 4 tab. 4.1. e nel Decreto Ministeriale 25/8/2000.

I valori di concentrazione dei parametri si riferiscono all'effluente gassoso secco.

I valori si riferiscono alle condizioni normali di 0°C e 1013 mbar.

