

ALLEGATO 1

**COPIA INSCRIZIONE ACQUAJET SRL AL A.N.G.R IN CAT. 9D
COPIA INSCRIZIONE ACQUAJET SRL AL A.N.G.R IN CAT. 4F E 5F**

Iscrizione N: VE02601
Il Presidente
della Sezione regionale del Veneto
dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali

Visto il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni e integrazioni e, in particolare, il decreto legislativo 3 dicembre 2010, n. 205, recante disposizioni di attuazione della direttiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 19 novembre 2008, relativa ai rifiuti;

Visto il Decreto 28 aprile 1998, n. 406, del Ministero dell'ambiente di concerto con i Ministri dell'Industria, del commercio e dell'artigianato, dei trasporti e della navigazione, e del tesoro, del bilancio della programmazione economica recante la disciplina dell'Albo nazionale delle imprese che effettuano la gestione dei rifiuti, ed in particolare l'articolo 6, comma 2, lettera a) e b);

Visto il decreto 8 ottobre 1996 (pubblicato sulla G.U. 2 gennaio 1997, n.1), modificato con decreto 23 aprile 1999 (pubblicato sulla G.U. 26 giugno 1999, n.148) recante le modalità di prestazione delle garanzie finanziarie a favore dello Stato da parte delle imprese che effettuano l'attività di trasporto dei rifiuti, in particolare l'articolo 3, comma 3;

Vista la richiesta di variazione dell'iscrizione presentata in data 27/06/2011 registrata al numero di protocollo 26052/2011;

Vista la deliberazione della Sezione regionale del Veneto in data 02/08/2011 con la quale è stata accolta la domanda di variazione dell'iscrizione all'Albo nella categoria 9;

Vista la deliberazione della Sezione regionale del Veneto in data 03/10/2011

con la quale è stata accettata l'appendice n. 043900000100 alla polizza fidejussoria assicurativa n. D8002544708 prestata da Milano Assicurazioni S.p.A. per l'importo di Euro 90.000,00 per il cambiamento di classe in categoria 9 da classe E a classe D;
dell'impresa

ACQUAJET S.R.L.

DISPONE PER L'IMPRESA

Art. 1

Denominazione: ACQUAJET S.R.L.
Con Sede a: ISTRANA (TV)
Indirizzo: VIA EVARISTI, 6/A
CAP: 31036
C. F.: 04064230263

LE SEGUENTI VARIAZIONI

Categorie e Classi:

Categoria 9 ord (bonifica di siti)
da Classe: E (fino a euro 31.645,69)
a Classe: D (fino a euro 413.165,52)

Art. 2

Restano inalterate tutte le condizioni e prescrizioni contenute nel provvedimento di iscrizione Prot. N° 14489/2008 del 06/08/2008 che si intendono qui integralmente riportate.

Art. 3

(ricorso)

Avverso il presente provvedimento, è ammesso, entro 30 giorni dal ricevimento, ricorso gerarchico improprio al Comitato Nazionale dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma, od in

ACQUAJET S.R.L.
Numero iscrizione VE02601
Provvedimento di Modifica

Prot. n.38799/2011 del 03/10/2011



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DEL VENETO

istituita presso la Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di VENEZIA
Via Forte Marghera, 151
Dlgs 152/06

alternativa entro 60 gg. alla competente Sezione del Tribunale Amministrativo Regionale.

VENEZIA, 03/10/2011

Il Segretario
- Marco Casaldi -

Il Presidente
- Mauro Zampieri -

ACQUAFET S.R.L.
Numero Iscrizione VI02601
Provvedimento di Modifica

Prot. n. 38799/2011 del 03/10/2011



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DEL VENETO
istituita presso la Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di VENEZIA
Via Forte Marghera, 151
Dlgs 152/06

Numero d'iscrizione

VE02601

Il Presidente della Sezione regionale del Veneto dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali

Visto il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni e integrazioni e, in particolare, il decreto legislativo 3 dicembre 2010, n. 205, recante disposizioni di attuazione della direttiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 19 novembre 2008, relativa ai rifiuti;

Visto, in particolare, l'articolo 212, comma 5, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, che individua tra le imprese e gli enti tenuti ad iscriversi all'Albo nazionale gestori ambientali, in prosieguo denominato Albo, le imprese che svolgono l'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti;

Visto, altresì, il comma 10 dell'articolo 212 del D. lgs. 152/06, come sostituito dall'articolo 25, comma 1, lettera c), del D. Lgs. 205/10, il quale prevede che l'iscrizione all'Albo per le attività di raccolta e trasporto dei rifiuti pericolosi è subordinata alla prestazione di idonee garanzie finanziarie a favore dello Stato;

Visto il decreto 28 aprile 1998, n. 406 del Ministro dell'ambiente, di concerto con i Ministri dell'industria, del commercio e dell'artigianato, dei trasporti e della navigazione, e del tesoro, del bilancio e della programmazione economica recante la disciplina dell'Albo nazionale delle imprese che effettuano la gestione dei rifiuti, ed in particolare l'articolo 6, comma 2, lettere a) e b);

Visto il decreto 8 ottobre 1996 (pubblicato sulla G.U. 2 gennaio 1997, n.1), modificato con decreto 23 aprile 1999 (pubblicato sulla G.U. 26 giugno 1999, n. 148) recante le modalità di prestazione delle garanzie finanziarie a favore dello Stato da parte delle imprese che effettuano l'attività di trasporto dei rifiuti;

Viste le deliberazioni del Comitato nazionale dell'Albo n. 1 del 30 gennaio 2003, relativa ai criteri e requisiti per l'iscrizione all'Albo delle imprese che svolgono le attività di raccolta e trasporto dei rifiuti, e n. 3 del 16 luglio 1999, e successive modifiche e integrazioni, relativa ai requisiti professionali del responsabile tecnico;

Vista la richiesta di revisione presentata in data 16/01/2012 registrata al numero di protocollo 1201/2012;

Vista la deliberazione della Sezione regionale del Veneto di data 01/02/2012 con la quale l'impresa/Ente ACQUAJET S.R.L. è stata iscritta all'Albo nella categoria 4 classe F.

Vista la deliberazione della Sezione regionale del Veneto di data 01/02/2012 con la quale è stata accolta la domanda di iscrizione all'Albo nella categoria 5 classe F dell'impresa/Ente ACQUAJET S.R.L.;

Vista la deliberazione della Sezione regionale del Veneto in data 01/02/2012 con cui sono state accettate le garanzie finanziarie presentate con polizza fidejussoria assicurativa/fidejussione bancaria n. 1951739 prestate da Coface Compagnia di Assicurazioni e Riassicurazioni S.p.a. per l'importo di Euro 51.645,69 per la categoria 5 classe F dell'impresa/Ente ACQUAJET S.R.L..

DISPONE

Art. 1

(iscrizione)

Denominazione: ACQUAJET S.R.L.

Con Sede a: ISTRANA (TV)

Indirizzo: VIA EVARISTO 6/A

CAP: 31036

C. F.: 04064230263

è iscritta all'Albo Nazionale Gestori Ambientali come segue:

Art. 2

(legale/ rappresentante /i)

PELLIZZARI FRANCO

codice fiscale: PLLJNC63H20C1111

carica: amministratore unico

(responsabile/ tecnico/i)



ACQUAJET S.R.L.

Numero Iscrizione VE02601

Provvedimento di Rinnovo

Prot. n.2745/2012 del 01/02/2012



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DEL VENETO
istituita presso la Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di VENEZIA
Via Forte Marghera, 151
Dlgs 152/06

PELLIZZARI FRANCO
codice fiscale: PLEFNC63H20C1111
abilitato per la/e categoria/e e classe/i:

4 - F
5 - F

Elenco mezzi inerenti l'iscrizione

Targa: **BM480DA**
Categoria veicolo: AUTOVEICOLO PER TRASPORTI SPECIFICI

Targa: **BP371FL**
Categoria veicolo: AUTOCARRO

Targa: **CR651RS**
Categoria veicolo: AUTOCARRO

Targa: **DE938VY**
Categoria veicolo: AUTOCARRO

Targa: **DF593HD**
Categoria veicolo: AUTOVEICOLO PER TRASPORTI SPECIFICI

Art. 3

(categorie, tipologie di rifiuti e mezzi utilizzabili)

Iscrizione Ordinaria

categoria:
4 Raccolta e trasporto di rifiuti speciali non pericolosi
classe:
F quantità annua complessivamente trattata inferiore a 3.000 t.

inizio validità: 01/02/2012
fine validità: 01/02/2017

Elenco mezzi:

Targa: **DE938VY**
Categoria veicolo: AUTOCARRO

Targa: **BP371FL**
Categoria veicolo: AUTOCARRO

Targa: **CR651RS**
Categoria veicolo: AUTOCARRO

Rifiuti per i mezzi sopraindicati
[01.01.01] [01.01.02] [01.03.06] [01.03.08] [01.03.09] [01.04.08] [01.04.09] [01.04.10] [01.04.11] [01.04.12]
[01.04.13] [01.05.04] [01.05.07] [01.05.08] [02.01.01] [02.01.02] [02.01.03] [02.01.04] [02.01.06] [02.01.07]
[02.01.09] [02.01.10] [02.02.01] [02.02.02] [02.02.03] [02.02.04] [02.03.01] [02.03.02] [02.03.03] [02.03.04]

ACQUAJET S.R.L.
Numero Iscrizione VE:02601
Provvedimento di Rinnovo

Prot. n.2745/2012 del 01/02/2012



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DEL VENETO

istituita presso la Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di VENEZIA
Via Forte Marghera, 151
Dlgs 152/06

[02.03.05] [02.04.01] [02.04.02] [02.04.03] [02.05.01] [02.05.02] [02.06.01] [02.06.02] [02.06.03] [02.07.01]
[02.07.02] [02.07.03] [02.07.04] [02.07.05] [03.01.01] [03.01.05] [03.03.01] [03.03.02] [03.03.05] [03.03.07]
[03.03.08] [03.03.09] [03.03.10] [03.03.11] [04.01.01] [04.01.02] [04.01.04] [04.01.05] [04.01.06] [04.01.07]
[04.01.08] [04.01.09] [04.02.09] [04.02.10] [04.02.15] [04.02.17] [04.02.20] [04.02.21] [04.02.22] [05.01.10]
[05.01.13] [05.01.14] [05.01.16] [05.01.17] [05.06.04] [05.07.02] [06.03.14] [06.05.03] [06.06.03] [06.09.02]
[06.09.04] [06.11.01] [06.13.03] [07.01.12] [07.02.12] [07.02.13] [07.02.15] [07.02.17] [07.03.12] [07.04.12]
[07.05.12] [07.05.14] [07.06.12] [07.07.12] [08.01.12] [08.01.14] [08.01.16] [08.01.18] [08.01.20] [08.02.01]
[08.02.02] [08.02.03] [08.03.07] [08.03.08] [08.03.13] [08.03.15] [08.03.18] [08.04.10] [08.04.12] [08.04.14]
[08.04.16] [09.01.07] [09.01.08] [09.01.10] [09.01.12] [10.01.01] [10.01.02] [10.01.03] [10.01.05] [10.01.07]
[10.01.15] [10.01.17] [10.01.19] [10.01.21] [10.01.23] [10.01.24] [10.01.25] [10.01.26] [10.02.01] [10.02.02]
[10.02.08] [10.02.10] [10.02.12] [10.02.14] [10.02.15] [10.03.02] [10.03.05] [10.03.16] [10.03.18] [10.03.20]
[10.03.22] [10.03.24] [10.03.26] [10.03.28] [10.03.30] [10.04.10] [10.05.01] [10.05.04] [10.05.09] [10.05.11]
[10.06.01] [10.06.02] [10.06.04] [10.06.10] [10.07.01] [10.07.02] [10.07.03] [10.07.04] [10.07.05] [10.07.08]
[10.08.04] [10.08.09] [10.08.11] [10.08.13] [10.08.14] [10.08.16] [10.08.18] [10.08.20] [10.09.03] [10.09.06]
[10.09.08] [10.09.10] [10.09.12] [10.09.14] [10.09.16] [10.10.03] [10.10.06] [10.10.08] [10.10.10] [10.10.12]
[10.10.14] [10.10.16] [10.11.03] [10.11.05] [10.11.10] [10.11.12] [10.11.14] [10.11.16] [10.11.18] [10.11.20]
[10.12.01] [10.12.03] [10.12.05] [10.12.06] [10.12.08] [10.12.10] [10.12.12] [10.12.13] [10.13.01] [10.13.04]
[10.13.06] [10.13.07] [10.13.10] [10.13.11] [10.13.13] [10.13.14] [11.01.10] [11.01.12] [11.01.14] [11.02.03]
[11.02.06] [11.05.01] [11.05.02] [12.01.01] [12.01.02] [12.01.03] [12.01.04] [12.01.05] [12.01.13] [12.01.15]
[12.01.17] [12.01.21] [15.01.01] [15.01.02] [15.01.03] [15.01.04] [15.01.05] [15.01.06] [15.01.07] [15.01.09]
[15.02.03] [16.01.03] [16.01.06] [16.01.12] [16.01.15] [16.01.16] [16.01.17] [16.01.18] [16.01.19] [16.01.20]
[16.01.22] [16.02.14] [16.02.16] [16.03.04] [16.03.06] [16.05.05] [16.05.09] [16.06.04] [16.06.05] [16.08.01]
[16.08.03] [16.08.04] [16.10.02] [16.10.04] [16.11.02] [16.11.04] [16.11.06] [17.01.01] [17.01.02] [17.01.03]
[17.01.07] [17.02.01] [17.02.02] [17.02.03] [17.03.02] [17.04.01] [17.04.02] [17.04.03] [17.04.04] [17.04.05]
[17.04.06] [17.04.07] [17.04.11] [17.05.04] [17.05.06] [17.05.08] [17.06.04] [17.08.02] [17.09.04] [18.01.01]
[18.01.02] [18.01.04] [18.01.07] [18.01.09] [18.02.01] [18.02.03] [18.02.06] [18.02.08] [19.01.02] [19.01.12]
[19.01.14] [19.01.16] [19.01.18] [19.01.19] [19.02.03] [19.02.06] [19.02.10] [19.03.05] [19.03.07] [19.04.01]
[19.04.04] [19.05.01] [19.05.02] [19.05.03] [19.06.03] [19.06.04] [19.06.05] [19.06.06] [19.07.03] [19.08.01]
[19.08.02] [19.08.05] [19.08.09] [19.08.12] [19.08.14] [19.09.01] [19.09.02] [19.09.03] [19.09.04] [19.09.05]
[19.09.06] [19.10.01] [19.10.02] [19.10.04] [19.10.06] [19.11.06] [19.12.01] [19.12.02] [19.12.03] [19.12.04]
[19.12.05] [19.12.07] [19.12.08] [19.12.09] [19.12.10] [19.12.12] [19.13.02] [19.13.04] [19.13.06] [19.13.08]
[20.01.08] [20.01.25]

Targa: **DF593HD**

Categoria veicolo: **AUTOVEICOLO PER TRASPORTI SPECIFICI**

Targa: **BM480DA**

Categoria veicolo: **AUTOVEICOLO PER TRASPORTI SPECIFICI**

Rifiuti per i mezzi sopraindicati

[01.01.01] [01.01.02] [01.03.06] [01.03.08] [01.03.09] [01.04.10] [01.04.11] [01.04.12] [01.04.13] [01.05.04]
[01.05.07] [01.05.08] [02.01.01] [02.01.06] [02.01.07] [02.01.09] [02.02.01] [02.02.03] [02.02.04] [02.03.01]
[02.03.02] [02.03.03] [02.03.04] [02.03.05] [02.04.03] [02.05.01] [02.05.02] [02.06.01] [02.06.02] [02.06.03]
[02.07.01] [02.07.02] [02.07.03] [02.07.04] [02.07.05] [03.03.02] [03.03.05] [03.03.09] [03.03.10] [03.03.11]
[04.01.02] [04.01.04] [04.01.05] [04.01.06] [04.01.07] [04.01.09] [04.02.10] [04.02.15] [04.02.17] [04.02.20]
[05.01.10] [05.01.13] [05.01.14] [05.01.16] [05.06.04] [05.07.02] [06.03.14] [06.05.03] [06.06.03] [06.09.04]
[06.11.01] [06.13.03] [07.01.12] [07.02.12] [07.02.15] [07.03.12] [07.04.12] [07.05.12] [07.06.12] [07.07.12]
[08.01.12] [08.01.14] [08.01.16] [08.01.18] [08.01.20] [08.02.01] [08.02.02] [08.02.03] [08.03.07] [08.03.08]
[08.03.13] [08.03.15] [08.04.10] [08.04.12] [08.04.14] [08.04.16] [10.01.01] [10.01.02] [10.01.03] [10.01.07]
[10.01.15] [10.01.17] [10.01.19] [10.01.21] [10.01.23] [10.01.25] [10.01.26] [10.02.01] [10.02.08] [10.02.12]
[10.02.14] [10.02.15] [10.03.05] [10.03.20] [10.03.22] [10.03.24] [10.03.26] [10.03.28] [10.03.30] [10.04.10]
[10.05.04] [10.05.09] [10.06.04] [10.06.10] [10.07.04] [10.07.05] [10.07.08] [10.08.04] [10.08.13] [10.08.14]
[10.08.16] [10.08.18] [10.08.20] [10.09.10] [10.09.12] [10.09.14] [10.10.10] [10.10.12] [10.10.14] [10.11.05]
[10.11.10] [10.11.14] [10.11.16] [10.11.18] [10.12.01] [10.12.03] [10.12.05] [10.12.12] [10.12.13] [10.13.06]
[10.13.07] [10.13.11] [10.13.14] [11.01.10] [11.01.12] [11.01.14] [11.02.03] [11.02.06] [11.05.02] [12.01.02]
[12.01.04] [12.01.15] [16.01.15] [16.01.22] [16.03.04] [16.03.06] [16.05.09] [16.10.02] [16.10.04] [17.05.06]

ACQUAJET S.R.L.

Numero Iscrizione VE02601

Provvedimento di Rinnovo

Prot. n.2745/2012 del 01/02/2012



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DEL VENETO

istituita presso la Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di VENEZIA
Via Ferie Marghera, 151
Dlgs 152/06

{17.06.04} {17.08.02} {17.09.04} {19.01.12} {19.01.14} {19.01.16} {19.01.18} {19.01.19} {19.02.03} {19.02.06}
{19.02.10} {19.04.04} {19.06.03} {19.06.04} {19.06.05} {19.06.06} {19.07.03} {19.08.02} {19.08.05} {19.08.09}
{19.08.12} {19.08.14} {19.09.02} {19.09.03} {19.09.04} {19.09.05} {19.09.06} {19.10.06} {19.11.06} {19.12.02}
{19.13.04} {19.13.06} {19.13.08} {20.01.08} {20.01.25} {20.03.04} {20.03.06}

categoria:

5 Raccolta e trasporto di rifiuti pericolosi

classe:

F quantità annua complessivamente trattata inferiore a 3.000 t.

inizio validità: 01/02/2012

fine validità: 01/02/2017

Targa: DE938VY

Categoria veicolo: AUTOCARRO

Targa: BP371FL

Categoria veicolo: AUTOCARRO

Targa: CR651RS

Categoria veicolo: AUTOCARRO



Rifiuti per i mezzi sopraindicati

{01.03.04*} {01.03.05*} {01.03.07*} {01.04.07*} {01.05.05*} {01.05.06*} {02.01.08*} {03.01.04*} {03.02.01*}
{03.02.02*} {03.02.03*} {03.02.04*} {03.02.05*} {04.01.03*} {04.02.14*} {04.02.16*} {04.02.19*} {05.01.02*}
{05.01.03*} {05.01.04*} {05.01.05*} {05.01.06*} {05.01.07*} {05.01.08*} {05.01.09*} {05.01.11*} {05.01.12*}
{05.01.15*} {05.06.01*} {05.06.03*} {05.07.01*} {06.01.01*} {06.01.02*} {06.01.03*} {06.01.04*} {06.01.05*}
{06.01.06*} {06.02.01*} {06.02.03*} {06.02.04*} {06.02.05*} {06.03.11*} {06.03.13*} {06.03.15*} {06.04.03*}
{06.04.04*} {06.04.05*} {06.05.02*} {06.06.02*} {06.07.01*} {06.07.02*} {06.07.03*} {06.07.04*} {06.08.02*}
{06.09.03*} {06.10.02*} {06.13.01*} {06.13.02*} {06.13.04*} {06.13.05*} {07.01.01*} {07.01.03*} {07.01.04*}
{07.01.07*} {07.01.08*} {07.01.09*} {07.01.10*} {07.01.11*} {07.02.01*} {07.02.03*} {07.02.04*} {07.02.07*}
{07.02.08*} {07.02.09*} {07.02.10*} {07.02.11*} {07.02.14*} {07.02.16*} {07.03.01*} {07.03.03*} {07.03.04*}
{07.03.07*} {07.03.08*} {07.03.09*} {07.03.10*} {07.03.11*} {07.04.01*} {07.04.03*} {07.04.04*} {07.04.07*}
{07.04.08*} {07.04.09*} {07.04.10*} {07.04.11*} {07.04.13*} {07.05.01*} {07.05.03*} {07.05.04*} {07.05.07*}
{07.05.08*} {07.05.09*} {07.05.10*} {07.05.11*} {07.05.13*} {07.06.01*} {07.06.03*} {07.06.04*} {07.06.07*}
{07.06.08*} {07.06.09*} {07.06.10*} {07.06.11*} {07.07.01*} {07.07.03*} {07.07.04*} {07.07.07*} {07.07.08*}
{07.07.09*} {07.07.10*} {07.07.11*} {08.01.11*} {08.01.13*} {08.01.15*} {08.01.17*} {08.01.19*} {08.01.21*}
{08.03.12*} {08.03.14*} {08.03.16*} {08.03.17*} {08.03.19*} {08.04.09*} {08.04.11*} {08.04.13*} {08.04.15*}
{08.04.17*} {08.05.01*} {09.01.01*} {09.01.02*} {09.01.03*} {09.01.04*} {09.01.05*} {09.01.06*} {09.01.11*}
{09.01.13*} {10.01.04*} {10.01.09*} {10.01.13*} {10.01.14*} {10.01.16*} {10.01.18*} {10.01.20*} {10.01.22*}
{10.02.07*} {10.02.11*} {10.02.13*} {10.03.04*} {10.03.08*} {10.03.09*} {10.03.15*} {10.03.17*} {10.03.19*}
{10.03.21*} {10.03.23*} {10.03.25*} {10.03.27*} {10.03.29*} {10.04.01*} {10.04.02*} {10.04.03*} {10.04.04*}
{10.04.05*} {10.04.06*} {10.04.07*} {10.04.09*} {10.05.03*} {10.05.05*} {10.05.06*} {10.05.08*} {10.05.10*}
{10.06.03*} {10.06.06*} {10.06.07*} {10.06.09*} {10.07.07*} {10.08.08*} {10.08.10*} {10.08.12*} {10.08.15*}
{10.08.17*} {10.08.19*} {10.09.05*} {10.09.07*} {10.09.09*} {10.09.11*} {10.09.13*} {10.09.15*} {10.10.05*}
{10.10.07*} {10.10.09*} {10.10.11*} {10.10.13*} {10.10.15*} {10.11.09*} {10.11.11*} {10.11.13*} {10.11.15*}
{10.11.17*} {10.11.19*} {10.12.09*} {10.12.11*} {10.13.09*} {10.13.12*} {10.14.01*} {11.01.05*} {11.01.06*}
{11.01.07*} {11.01.08*} {11.01.09*} {11.01.11*} {11.01.13*} {11.01.15*} {11.01.16*} {11.01.18*} {11.02.02*}
{11.02.05*} {11.02.07*} {11.03.01*} {11.03.02*} {11.05.03*} {11.05.04*} {12.01.06*} {12.01.07*} {12.01.08*}
{12.01.09*} {12.01.10*} {12.01.12*} {12.01.14*} {12.01.16*} {12.01.18*} {12.01.19*} {12.01.20*} {12.03.01*}
{12.03.02*} {13.01.01*} {13.01.04*} {13.01.05*} {13.01.09*} {13.01.10*} {13.01.11*} {13.01.12*} {13.01.13*}
{13.02.04*} {13.02.05*} {13.02.06*} {13.02.07*} {13.02.08*} {13.03.01*} {13.03.06*} {13.03.07*} {13.03.08*}
{13.03.09*} {13.03.10*} {13.04.01*} {13.04.02*} {13.04.03*} {13.05.01*} {13.05.02*} {13.05.03*} {13.05.06*}
{13.05.07*} {13.05.08*} {13.07.01*} {13.07.02*} {13.07.03*} {13.08.01*} {13.08.02*} {14.06.01*} {14.06.02*}
{14.06.03*} {14.06.04*} {14.06.05*} {15.01.10*} {15.01.11*} {15.02.02*} {16.01.04*} {16.01.07*} {16.01.08*}

ACQUAJET S.R.L.

Numero Iscrizione VE02601

Provvedimento di Rinnovo

Prot. n.2745/2012 del 01/02/2012



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DEL VENETO

istituita presso la Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di VENEZIA
Via Forte Marghera, 151
Dlgs 152/06

[16.01.09*] [16.01.10*] [16.01.11*] [16.01.13*] [16.01.14*] [16.01.21*] [16.02.09*] [16.02.10*] [16.02.11*]
[16.02.12*] [16.02.13*] [16.02.15*] [16.03.03*] [16.03.05*] [16.05.04*] [16.05.06*] [16.05.07*] [16.05.08*]
[16.06.01*] [16.06.02*] [16.06.03*] [16.06.06*] [16.07.08*] [16.07.09*] [16.08.02*] [16.08.05*] [16.08.06*]
[16.08.07*] [16.09.01*] [16.09.02*] [16.09.03*] [16.09.04*] [16.10.01*] [16.10.03*] [16.11.01*] [16.11.03*]
[16.11.05*] [17.01.06*] [17.02.04*] [17.03.01*] [17.03.03*] [17.04.09*] [17.04.10*] [17.05.03*] [17.05.05*]
[17.05.07*] [17.06.01*] [17.06.03*] [17.06.05*] [17.08.01*] [17.09.01*] [17.09.02*] [17.09.03*] [18.01.03*]
[18.01.06*] [18.01.08*] [18.01.10*] [18.02.02*] [18.02.05*] [18.02.07*] [19.01.05*] [19.01.06*] [19.01.07*]
[19.01.10*] [19.01.11*] [19.01.13*] [19.01.15*] [19.01.17*] [19.02.04*] [19.02.05*] [19.02.07*] [19.02.08*]
[19.02.09*] [19.02.11*] [19.03.04*] [19.03.06*] [19.04.02*] [19.04.03*] [19.08.06*] [19.08.07*] [19.08.08*]
[19.08.10*] [19.08.11*] [19.08.13*] [19.10.03*] [19.10.05*] [19.11.01*] [19.11.02*] [19.11.03*] [19.11.04*]
[19.11.05*] [19.11.07*] [19.12.06*] [19.12.11*] [19.13.01*] [19.13.03*] [19.13.05*] [19.13.07*] [20.01.21*]
[20.01.23*] [20.01.26*] [20.01.29*] [20.01.33*] [20.01.35*] [20.01.37*]

Targa: **DF593HD**

Categoria veicolo: **AUTOVEICOLO PER TRASPORTI SPECIFICI**

Rifiuti per i mezzi sopraindicati

[01.03.04*] [01.03.05*] [01.03.07*] [01.04.07*] [01.05.05*] [01.05.06*] [02.01.08*] [03.01.04*] [03.02.01*]
[03.02.02*] [03.02.04*] [03.02.05*] [04.01.03*] [04.02.14*] [04.02.16*] [04.02.19*] [05.01.02*] [05.01.03*]
[05.01.04*] [05.01.05*] [05.01.06*] [05.01.09*] [05.01.11*] [05.01.12*] [05.07.01*] [06.01.01*] [06.01.02*]
[06.01.03*] [06.01.04*] [06.01.05*] [06.01.06*] [06.02.01*] [06.02.03*] [06.02.04*] [06.02.05*] [06.03.11*]
[06.03.13*] [06.03.15*] [06.04.03*] [06.04.04*] [06.04.05*] [06.05.02*] [06.06.02*] [06.07.01*] [06.07.02*]
[06.07.03*] [06.07.04*] [06.08.02*] [06.09.03*] [06.10.02*] [06.13.01*] [06.13.02*] [06.13.04*] [06.13.05*]
[07.01.01*] [07.01.03*] [07.01.04*] [07.01.07*] [07.01.08*] [07.01.11*] [07.02.01*] [07.02.03*] [07.02.04*]
[07.02.07*] [07.02.08*] [07.02.11*] [07.02.14*] [07.02.16*] [07.03.01*] [07.03.03*] [07.03.04*] [07.03.07*]
[07.03.08*] [07.03.11*] [07.04.01*] [07.04.03*] [07.04.04*] [07.04.07*] [07.04.08*] [07.04.11*] [07.05.01*]
[07.05.03*] [07.05.04*] [07.05.07*] [07.05.08*] [07.05.11*] [07.06.01*] [07.06.03*] [07.06.04*] [07.06.07*]
[07.06.08*] [07.06.11*] [07.07.01*] [07.07.03*] [07.07.04*] [07.07.07*] [07.07.08*] [07.07.11*] [08.01.11*]
[08.01.13*] [08.01.15*] [08.01.17*] [08.01.19*] [08.01.21*] [08.03.12*] [08.03.14*] [08.03.16*] [08.03.19*]
[08.04.09*] [08.04.11*] [08.04.13*] [08.04.15*] [08.04.17*] [08.05.01*] [09.01.01*] [09.01.02*] [09.01.03*]
[09.01.04*] [09.01.05*] [09.01.06*] [09.01.13*] [10.01.04*] [10.01.09*] [10.01.13*] [10.01.14*] [10.01.16*]
[10.01.18*] [10.01.20*] [10.01.22*] [10.02.07*] [10.02.11*] [10.02.13*] [10.03.19*] [10.03.21*] [10.03.25*]
[10.03.27*] [10.03.29*] [10.04.03*] [10.04.04*] [10.04.05*] [10.04.07*] [10.04.09*] [10.05.03*] [10.05.06*]
[10.05.08*] [10.06.03*] [10.06.07*] [10.06.09*] [10.07.07*] [10.08.15*] [10.08.17*] [10.08.19*] [10.09.09*]
[10.09.11*] [10.09.13*] [10.10.09*] [10.10.11*] [10.10.13*] [10.11.09*] [10.11.11*] [10.11.13*] [10.11.17*]
[10.12.11*] [10.14.01*] [11.01.05*] [11.01.06*] [11.01.07*] [11.01.08*] [11.01.09*] [11.01.11*] [11.01.13*]
[11.01.15*] [11.01.16*] [11.01.98*] [11.02.07*] [11.03.01*] [11.03.02*] [12.01.06*] [12.01.07*] [12.01.08*]
[12.01.09*] [12.01.10*] [12.01.12*] [12.01.14*] [12.01.16*] [12.01.18*] [12.01.19*] [12.03.01*] [12.03.02*]
[13.01.01*] [13.01.04*] [13.01.05*] [13.01.09*] [13.01.10*] [13.01.11*] [13.01.12*] [13.01.13*] [13.02.04*]
[13.02.05*] [13.02.06*] [13.02.07*] [13.02.08*] [13.03.01*] [13.03.06*] [13.03.07*] [13.03.08*] [13.03.09*]
[13.03.10*] [13.04.01*] [13.04.02*] [13.04.03*] [13.05.02*] [13.05.03*] [13.05.06*] [13.05.07*] [13.05.08*]
[13.07.01*] [13.07.02*] [13.07.03*] [13.08.01*] [13.08.02*] [14.06.01*] [14.06.02*] [14.06.03*] [14.06.04*]
[14.06.05*] [16.01.13*] [16.01.14*] [16.01.21*] [16.03.03*] [16.03.05*] [16.05.06*] [16.05.07*] [16.05.08*]
[16.06.06*] [16.07.08*] [16.07.09*] [16.08.06*] [16.08.07*] [16.09.01*] [16.09.02*] [16.09.04*] [16.10.01*]
[16.10.03*] [16.11.01*] [17.05.05*] [17.06.03*] [17.08.01*] [17.09.01*] [19.01.05*] [19.01.06*] [19.01.10*]
[19.01.11*] [19.01.13*] [19.01.15*] [19.02.05*] [19.02.07*] [19.02.08*] [19.02.11*] [19.03.04*] [19.04.02*]
[19.07.02*] [19.08.06*] [19.08.07*] [19.08.08*] [19.08.10*] [19.08.11*] [19.08.13*] [19.10.05*] [19.11.03*]
[19.11.04*] [19.11.05*] [19.11.07*] [19.12.11*] [19.13.03*] [19.13.05*] [19.13.07*] [20.01.26*]

Targa: **BM480DA**

Categoria veicolo: **AUTOVEICOLO PER TRASPORTI SPECIFICI**

Rifiuti per i mezzi sopraindicati

[01.03.04*] [01.03.05*] [01.03.07*] [01.04.07*] [01.05.05*] [01.05.06*] [02.01.08*] [03.01.04*] [03.02.01*]
[03.02.02*] [03.02.04*] [03.02.05*] [04.02.16*] [04.02.19*] [05.01.02*] [05.01.03*] [05.01.06*] [05.01.09*]
[05.01.11*] [05.07.01*] [06.03.11*] [06.03.13*] [06.03.15*] [06.04.03*] [06.04.04*] [06.04.05*] [06.05.02*]

ACQUAJET S.R.L.

Numero Iscrizione VE02601

Provvedimento di Rinnovo

Prot. n.2745/2012 del 01/02/2012



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DEL VENETO
istituita presso la Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di VENEZIA
Via Forte Marghera, 151
Dlgs 152/06

[06.06.02*] [06.07.01*] [06.07.02*] [06.07.03*] [06.09.03*] [06.10.02*] [06.13.01*] [06.13.02*] [06.13.05*]
[07.01.01*] [07.01.03*] [07.01.07*] [07.01.08*] [07.01.11*] [07.02.01*] [07.02.03*] [07.02.04*] [07.02.07*]
[07.02.08*] [07.02.11*] [07.02.14*] [07.02.16*] [07.03.01*] [07.03.03*] [07.03.04*] [07.03.07*] [07.03.08*]
[07.03.11*] [07.04.01*] [07.04.03*] [07.04.04*] [07.04.07*] [07.04.08*] [07.04.11*] [07.05.01*] [07.05.03*]
[07.05.04*] [07.05.07*] [07.05.08*] [07.05.11*] [07.06.01*] [07.06.03*] [07.06.04*] [07.06.07*] [07.06.08*]
[07.06.11*] [07.07.01*] [07.07.03*] [07.07.04*] [07.07.07*] [07.07.08*] [07.07.11*] [08.01.11*] [08.01.13*]
[08.01.15*] [08.01.17*] [08.01.19*] [08.01.21*] [08.03.12*] [08.03.14*] [08.03.16*] [08.03.19*] [08.04.09*]
[08.04.11*] [08.04.13*] [08.04.15*] [08.04.17*] [08.05.01*] [09.01.01*] [09.01.02*] [09.01.04*] [09.01.05*]
[09.01.06*] [09.01.13*] [10.01.04*] [10.01.13*] [10.01.14*] [10.01.16*] [10.01.18*] [10.01.20*] [10.01.22*]
[10.02.07*] [10.02.11*] [10.02.13*] [10.03.19*] [10.03.21*] [10.03.25*] [10.03.27*] [10.03.29*] [10.04.03*]
[10.04.04*] [10.04.05*] [10.04.07*] [10.04.09*] [10.05.03*] [10.05.06*] [10.05.08*] [10.06.03*] [10.06.07*]
[10.06.09*] [10.07.07*] [10.08.15*] [10.08.17*] [10.08.19*] [10.09.09*] [10.09.11*] [10.09.13*] [10.10.09*]
[10.10.11*] [10.10.13*] [10.11.09*] [10.11.11*] [10.11.13*] [10.11.17*] [10.12.11*] [10.14.01*] [11.01.08*]
[11.01.09*] [11.01.11*] [11.01.13*] [11.01.15*] [11.01.16*] [11.01.98*] [11.02.07*] [11.03.02*] [12.01.08*]
[12.01.09*] [12.01.12*] [12.01.14*] [12.01.16*] [12.01.18*] [12.01.19*] [12.03.01*] [12.03.02*] [13.01.04*]
[13.01.05*] [13.03.07*] [13.03.08*] [13.03.09*] [13.05.02*] [13.05.03*] [13.05.07*] [13.05.08*] [13.07.01*]
[13.07.02*] [13.07.03*] [13.08.01*] [13.08.02*] [14.06.01*] [14.06.04*] [14.06.05*] [16.01.14*] [16.01.21*]
[16.03.03*] [16.03.05*] [16.05.08*] [16.07.08*] [16.07.09*] [16.08.06*] [16.08.07*] [16.09.01*] [16.09.04*]
[16.10.01*] [16.10.03*] [16.11.01*] [17.05.05*] [17.06.03*] [17.08.01*] [17.09.01*] [19.01.05*] [19.01.06*]
[19.01.11*] [19.01.13*] [19.01.15*] [19.02.05*] [19.02.08*] [19.02.11*] [19.03.04*] [19.04.02*] [19.07.02*]
[19.08.06*] [19.08.07*] [19.08.08*] [19.08.11*] [19.08.13*] [19.10.05*] [19.11.03*] [19.11.05*] [19.11.07*]
[19.12.11*] [19.13.03*] [19.13.05*] [19.13.07*] [20.01.26*]

Art. 4
(prescrizioni)

La ditta è tenuta ad osservare le seguenti prescrizioni:

- 1) Durante il trasporto i rifiuti devono essere accompagnati da copia autentica del presente provvedimento d'iscrizione o copia del provvedimento corredata dalla dichiarazione di conformità all'originale resa dal legale rappresentante ai sensi dell'articolo 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- 2) L'attività di trasporto dei rifiuti deve essere svolta nel rispetto delle disposizioni del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e delle relative norme regolamentari e tecniche di attuazione, e del D.M. 17 dicembre 2009 e successive modifiche e integrazioni;
- 3) L'idoneità tecnica dei mezzi, attestata dalla perizia giurata, deve essere garantita con interventi periodici di manutenzione ordinaria e straordinaria. In particolare, durante il trasporto dei rifiuti deve essere impedita la dispersione, lo sgocciolamento dei rifiuti, la fuoriuscita di esalazioni moleste e deve essere garantita la protezione dei rifiuti trasportati da agenti atmosferici; i mezzi devono essere sottoposti a bonifiche, prima di essere adibiti ad altri tipi di trasporto e, comunque, a bonifiche periodiche. Deve essere garantito il corretto funzionamento dei recipienti mobili destinati a contenere i rifiuti.
- 4) E' fatto obbligo al trasportatore di sincerarsi dell'accettazione dei rifiuti da parte del destinatario prima di iniziare il trasporto e, comunque, di riportare il rifiuto all'insediamento di provenienza se il destinatario non lo riceve; di accertarsi che il destinatario sia munito delle autorizzazioni o iscrizioni previste ai sensi del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152;
- 5) Durante il trasporto dei rifiuti sanitari devono essere rispettate le prescrizioni stabilite dalle specifiche disposizioni che disciplinano la gestione di questa categoria di rifiuti con particolare riferimento alle norme di tutela sanitaria e ambientale sulla gestione dei rifiuti sanitari a rischio infettivo.
- 6) I recipienti, fissi e mobili, utilizzati per il trasporto di rifiuti pericolosi devono essere sottoposti a trattamenti di bonifica ogni volta che siano destinati ad essere reimpiegati per trasportare altri tipi di rifiuti; tale trattamento deve essere appropriato alle nuove utilizzazioni.
- 7) E' in ogni caso vietato utilizzare mezzi e recipienti che hanno contenuto rifiuti pericolosi per il trasporto di prodotti alimentari. Inoltre, i recipienti mobili destinati a contenere i rifiuti devono possedere adeguati requisiti di resistenza in relazione alle proprietà chimico-fisiche ed alle caratteristiche di pericolosità dei rifiuti contenuti e devono essere provvisti di:

A - idonee chiusure per impedire la fuoriuscita del contenuto;

B - accessori e dispositivi atti ad effettuare in condizioni di sicurezza le operazioni di riempimento e

ACQUAJEJ S.R.L.
Numero Iscrizione VE02601
Provvedimento di Rinnovo

Prot. n.2745/2012 del 01/02/2012



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DEL VENETO
istituita presso la Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di VENEZIA
Via Forte Marghera, 151
Dlgs 152/06

svuotamento;

C - mezzi di presa per rendere sicure ed agevoli le operazioni di movimentazione.

8) Fatto salvo quanto previsto dall'articolo 187 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, è vietato il trasporto contemporaneo su uno stesso veicolo di rifiuti pericolosi o di rifiuti pericolosi e rifiuti non pericolosi che tra loro risultino incompatibili ovvero suscettibili di reagire dando luogo alla formazione di prodotti esplosivi, infiammabili o comunque pericolosi;

9) L'imballaggio ed il trasporto dei rifiuti non pericolosi devono rispettare le norme previste dalla disciplina sull'autotrasporto nonché, se del caso, quelle previste per il trasporto delle merci pericolose.

L'imballaggio ed il trasporto dei rifiuti pericolosi devono rispettare le seguenti disposizioni:

a) sui veicoli deve essere apposta una targa di metallo o un'etichetta adesiva di lato cm 40 a fondo giallo, recante la lettera "R" di colore nero alta cm 20, larga cm 15 con larghezza del segno di cm 3. La targa va posta sulla parte posteriore del veicolo, a destra ed in modo da essere ben visibile.

b) sui colli deve essere apposta un'etichetta o un marchio inamovibile a fondo giallo aventi le misure di cm 15x15, recante la lettera "R" di colore nero alta cm 10, larga cm 8, con larghezza del segno di cm 1.5. Le etichette devono resistere adeguatamente all'esposizione atmosferica senza subire sostanziali alterazioni: in ogni caso la loro collocazione deve permettere sempre una chiara e immediata lettura.

Devono altresì essere rispettate, se del caso, le disposizioni previste in materia di trasporto delle merci pericolose

10) I veicoli adibiti al trasporto dei rifiuti pericolosi devono essere dotati di mezzi per provvedere ad una prima sommaria innocuizzazione e/o al contenimento della dispersione dei rifiuti che dovessero accidentalmente fuoriuscire dai contenitori, nonché di mezzi di protezione individuale per il personale addetto al trasporto.

11) In caso di spandimento accidentale dei rifiuti i materiali utilizzati per la loro raccolta, recupero e riassorbimento dovranno essere smaltiti secondo le modalità adottate per i rifiuti e insieme agli stessi.

12) Le imprese registrate ai sensi del regolamento (CE) n. 1221/2009, del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 25 novembre 2009 (EMAS) e le imprese in possesso della certificazione ambientale ai sensi della norma Uni En Iso 14001 che fruiscono dell'agevolazione prevista dall'art. 212, comma 10, del Dlgs. 152/06 in materia di riduzione delle garanzie finanziarie, sono tenute a comunicare alla Sezione regionale o provinciale competente ogni variazione, modifica, sospensione, revoca relativamente alle certificazioni o registrazioni sopra descritte. In difetto saranno applicati i provvedimenti di cui all'art. 16 del DM 406/98.

13) Entro e non oltre 180 giorni dal venir meno delle condizioni cui è subordinata la concessione dei benefici di cui al precedente punto, l'impresa iscritta deve adeguare l'importo della garanzia finanziaria secondo quanto previsto dal DM 8 ottobre 1996, così come modificato dal DM 23 aprile 1999

14) Il presente provvedimento è rilasciato esclusivamente ai fini e per gli effetti del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152. Resta fermo l'obbligo dell'impresa a osservare e rispettare tutte le prescrizioni derivanti dalle norme e disposizioni applicabili al caso, con particolare riguardo a quelle in materia di igiene, di ambiente e di trasporto, che si intendono qui espressamente richiamate e singolarmente condizionanti la validità e l'efficacia dell'iscrizione.

Art. 5

(ricorso)

Avverso il presente provvedimento, è ammesso, entro 30 giorni dal ricevimento, ricorso gerarchico improprio al Comitato Nazionale dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma, od in alternativa entro 60 gg. alla competente Sezione del Tribunale Amministrativo Regionale.

VENEZIA, 01/02/2012

Il Segretario
Marco Casadei

Il Presidente
- Mauro Lampieri -

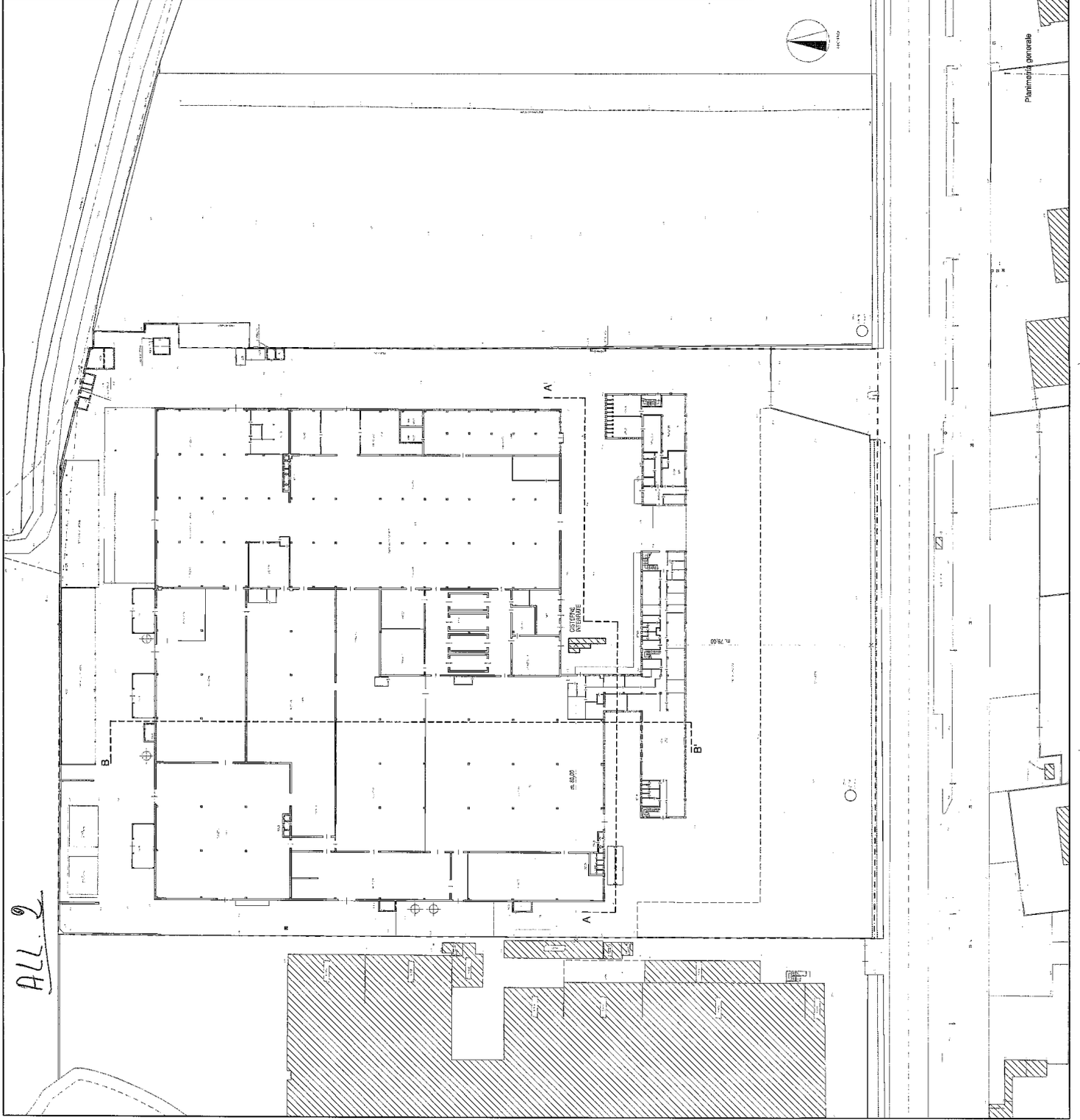




ALLEGATO 2

LAYOUT EX SADI IN SCALA 1:500

ALL. 2



Planimetria generale

ALLEGATO 3

**CERTIFICATO DI BONIFICA ACQUAJET SRL DEL 04/10/07
COPIA FORMULARIO DI SMALTIMENTO RIFIUTI DERIVANTI DALLA
BONIFICA DEL SERBATOIO
CERTIFICATO INSCRIZIONE ALBO GESTORI RIFIUTI
DE LUCA SERVIZI SRL**



Spett:
SARTORELLO S.R.L.
Via A. Vigolo, 116
36100 Vicenza (VI)

Oggetto: Pulizia di serbatoi interrati – descrizione d'opere e dichiarazione di bonifica interna.

Il sottoscritto Pellizzari Franco, nato a Castelfranco Veneto (TV) il 20/06/1963
Residente in Via Evaristi, 6/A – 31036 Istrana (TV), in qualità di Amministratore unico
e Responsabile Tecnico di:
Acquajet S.r.l., con sede legale Via Evaristi, 6/A - 31036 Istrana (TV)
Unità Operativa di Via P. Gobetti, 10/B - 31050 Badoere di Morgano (TV)
C.F./P.I./Iscri. Reg. Imprese C.C.I.A.A. di Treviso N° 04064230263- R.E.A. n. 319861 del 28.04.06

Dichiara:

- Data di esecuzione:** Inizio lavori 01/10/2007 – termine lavori 02/10/2007
- Nostro committente:** Alter Eco Srl – c.f. 03856510288
Via San Giovanni Bosco, 16 – 35010 Limena PD
- Tipologia delle opere:** Degasificazione, pulizia e bonifica interna di serbatoi interrati, contenenti fondami di idrocarburi, con asporto e smaltimento dei reflui derivati a norma di legge.
- Luogo di esecuzione:** Cantiere c/o: Ex Stabilimento Sadi S.p.A. – Via Olmo 56, Altavilla Vicentina (VI)
- Oggetto delle opere:** 3 serbatoi interrati, volume 10 m³, 20 m³, 35 m³, costruiti in ferro e contenenti residui diidrocarburi, precedentemente destinati alla produzione calore.
- Descrizione:** L'area interessata ai lavori è stata opportunamente delimitata e segnalata, vietando l'accesso e l'avvicinamento per ragioni di sicurezza a tutto il personale estraneo. Una preventiva nebulizzazione di liquido neutralizzante dei vapori infiammabili, ha preceduto l'apertura del passo d'uomo, da cui sono stati aspirati tutti i fondami presenti con l'ausilio di pompa antideflagrante. Successivamente l'irrorazione interna di sgrassante specifico, abbinato ai lavaggi ad alta pressione con contemporanea aspirazione tramite autospurgo, ha permesso di rimuovere tutte le presenze inquinanti, all'interno dei serbatoi. L'opera è stata svolta da personale formato ed abilitato ad operare in spazi confinati con idonee dotazioni di protezione individuali. Durante i lavori è stato mantenuto un sistema di rilevazione continuo, su formazione di miscele detonanti gas/aria, tramite apparecchiatura elettronica con allarme. Le soluzioni ottenute sono state trasportate in apposito centro di raccolta, con automezzi idonei ed autorizzati al trasporto dei rifiuti pericolosi.

La misurazione della presenza residua di gas all'interno di serbatoi e tubazioni, l'ispezione visiva della struttura e lo smantellamento finale del cantiere ha concluso le nostre opere.

- Conclusioni:** Per quanto svolto e verificato, si dichiara che internamente i serbatoi sono resi allo stato inerte. Esprimiamo parere tecnico positivo per la rimozione in sicurezza ed avvio dei rottami ferrosi in centro di recupero autorizzato
- Esecutore:** Acquajet Srl - c.f. 04064230263
Via Evaristi, 6/a - 31036 Istrana TV
Autorizzazione n. VE 2601 del 06/03/07
- Destinazione dei rifiuti:** De Luca Servizi Srl - c.f. 02411760263
Via Lotti, 7 - 31029 Vittorio Veneto TV
Impianto di Via Donatori di Sangue, 46 - 31029 Vittorio Veneto TV
Autorizzazione n. 342/07 del 31/05/2007
- Codifica rifiuto:** C.e.r. 16 07 08* "rifiuti contenenti oli"
- Verifica del rifiuto:** Controllato all'impianto con prelievo di campione, analisi di caratterizzazione presentata precedentemente.
- Impresa di trasporto:** Acquajet Srl - c.f. 04064230263
Via Evaristi, 6/a - 31036 Istrana TV
Autorizzazione n. VE 2601 del 06/03/07
- Documentazione:** Copia di 4 formulari d'identificazione rifiuto allegati

La presente dichiarazione viene rilasciata per garantire la buona esecuzione di opere specialistiche svolte da Acquajet Srl, nel caso specifico la dismissione dei serbatoi.

Acquajet Srl attesta di aver lasciato in condizioni di sicurezza i serbatoi ma non di esercitarne il controllo continuo. I fattori che possono modificare la situazione ottenuta (es. uso come stoccaggio improprio di liquidi o rifiuti, abbandono di rifiuti, inquinamento del suolo, ecc.) sono eventi che esonerano la nostra società da tutte le responsabilità su danni derivanti da uso, conduzione o opere di qualsiasi natura, svolte sui o dai serbatoi stessi.

Istrana, 04/10/2007

Acquajet Srl

ACQUAJET s.r.l.

SERVIZI AMBIENTALI

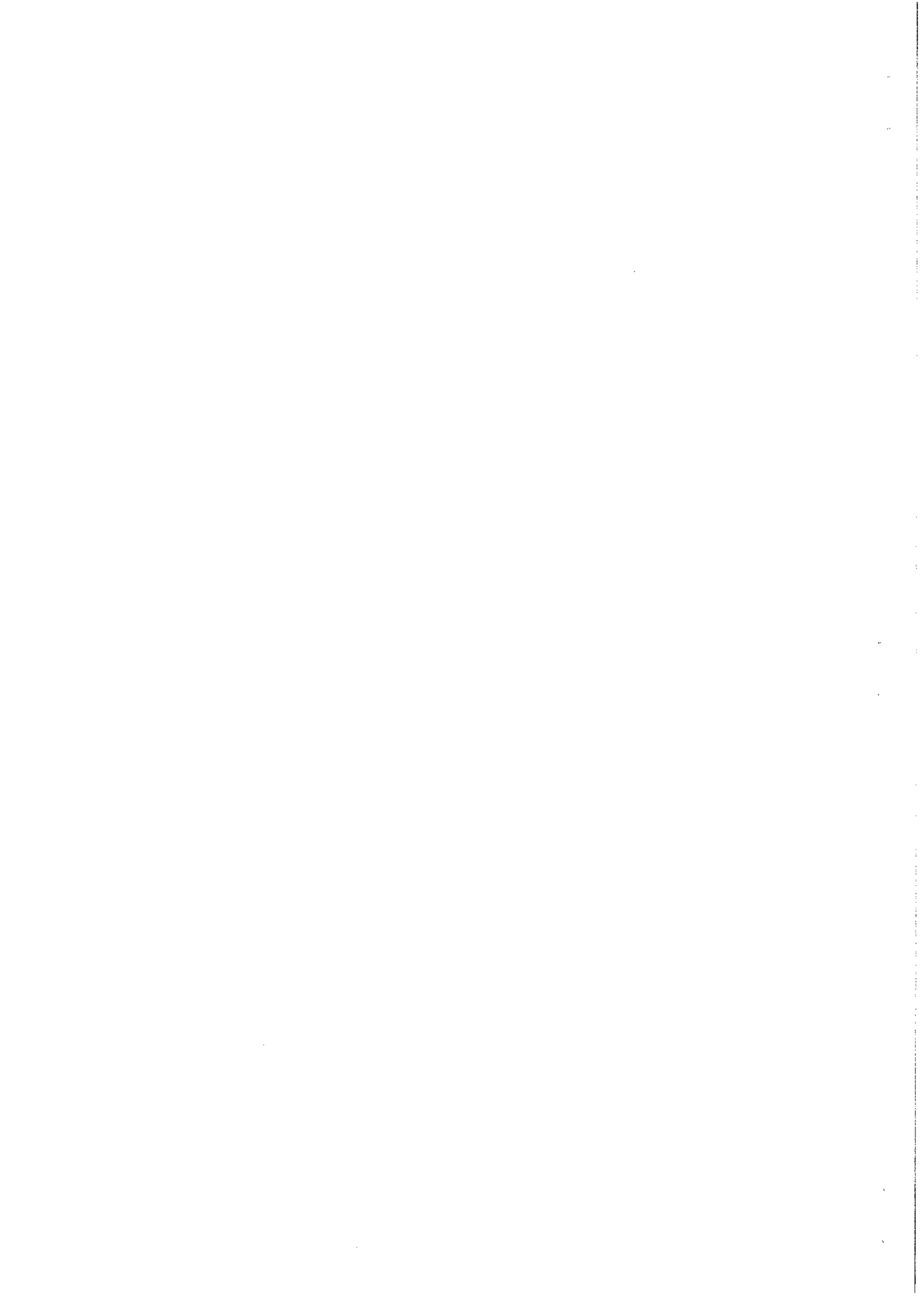
Sede leg. Via Evaristi, 6/a - 31036 Istrana (Treviso)

Unità operativa e amministrativa: Via Roma, 45/B

Pellizzara (Treviso)

Tel. 0423 719277 - Fax 0423 719912

Piva/C.F./Reg. Imp. C.C.I.A.A. TV 04064230263



FORMULARIO RIFIUTI

D.Lgs. del 5 febbraio 1997, n. 22 (art. 15 e successive modifiche e integrazioni);
DM del 12 aprile 1998, n. 145
Direttiva Ministero Ambiente 9 aprile 2002

NUMERO REGISTRO

DATA DI EMISSIONE DEL FORMULARIO

02/10/2007

1 PRODUTTORE o DETENTORE

Denominazione o Ragione sociale ACQUAIST SRL Via EVARISTI, 6/A - 31036 ISTRANA TV

Unità Locale CANTIERE STABILIMENTO EX "SADI" Via CURIO SE
ALTAVILLA VICENTINA (VI)

Cod. fis. 06064230263 N. Aut./Albo _____ del _____

2 DESTINATARIO

Denominazione o Ragione sociale DE LUCA SERVIZI SRL

Luogo di Destinazione IMPIANTO DI Vie DONATORI DI SANGUE, 46
31029 VITTORIO VENETO (TV)

Cod. fis. 02411760263 N. Autorizz. / Albo 342/2007 del 31/05/07

3 TRASPORTATORE

Denominazione o Ragione sociale ACQUAIST SRL

Indirizzo Via EVARISTI, 6/A - 31036 ISTRANA TV

Cod. fis. 06064230263 N. Autorizz. / Albo VE 2604 del 10/09/97

Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento di _____

4 ANNOTAZIONI

10 INTERI: ALTER ECO SRL CF. 03856510238
Via S. GIOVANNI BOSCO, 16
35010 LITIGNA (PD)

4 CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO

Denominazione / Descrizione del rifiuto Rifiuti contenenti olio

CODICE del RIFIUTO(*) 160708 STATO FISICO 1 2 3 4 CARATTERISTICHE DI PERIGLO H14 N. COLLI/CONTENITORI 01

5 DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Recupero Smaltimento R13 CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

6 QUANTITÀ

Kg. 1000 Litri 1000

P. lordo _____ Tara _____ Peso da verificarsi a destino

7 PERCORSO

Se diverso dal più breve _____

8 TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR/RID

SI No

9 FIRME

FIRMA DEL PRODUTTORE/DETTENTORE [Firma] FIRMA DEL TRASPORTATORE Buso S2e

10 MODALITÀ E MEZZO DI TRASPORTO

Targa automezzo DF593 HA Targa rimorchio X

11 RISERVATO AL DESTINATARIO

Si dichiara che il carico è stato: Accettato per intero Accettato per la seguente quantità: Kg. 1180 Litri

Respinto per le seguenti motivazioni: _____

Data 03/10/2007 Ora 11,11 Firma del Destinatario [Firma]

DE LUCA SERVIZI s.r.l.
Sede Legale: Via C. Loti, 7
Impianto: Via Donatori di Sangue
31029 VITTORIO VENETO (TV)
Tel. 0438.57683 - Fax 0438.551526
Cap. Soc. € 51.129,24 I.v. - R.E.A. 208809
C.F., P. IVA e Reg. Imp. 02411760263

Al sensi dell'art. 15, 2° comma, del D.Lgs. n. 22/97, le copie devono essere conservate per 5 anni.

6619003 (el. MODELLO CONFORME)

XRB 156190 /06

rotaprint s.r.l. - via delle albioncelle sn - 00040 pomezia (rm) - autorizzazione del ministero delle finanze n. 3676/1 del 12.11.1979

(*) L'Elenco Europeo dei Rifiuti è stato sostituito dal Nuovo Elenco Rifiuti di cui alla Decisione 2000/532/CE, modificata dalle Decisioni 2001/118/CE, 2001/119/CE e 2001/573/CE.

FORMULARIO RIFIUTI

D.Lgs. del 5 febbraio 1997, n. 22
(art. 15 e successive modifiche e integrazioni)
D.M. del 1° aprile 1998, n. 145
Direttiva Ministero Ambiente 9 aprile 2002

NUMERO REGISTRO

DATA DI EMISSIONE DEL FORMULARIO

02/10/2007

1 PRODUTTORE o DETENTORE

Denominazione o Ragione sociale ACQUASET SRL VIA EUARISTI, 6/A - 31036 ISTRANA (TV)
Unità Locale CANTIERE: STABILIMENTO ex SADI VIA OLIVIO, 56
ALTAVILLA VICENTINA (VI)
Cod. fis. 04066230263 N. Aut./Albo _____ del _____

2 DESTINATARIO

Denominazione o Ragione sociale DE LUCA SERVIZI SRL
Luogo di Destinazione IMPIANTO DI VIA DONATORI DI SANGUE, 46
31029 VITTORIO VENETO TV
Cod. fis. 02611760263 N. Autorizz. / Albo 342/2007 del 31.05.07

3 TRASPORTATORE

Denominazione o Ragione sociale ACQUASET SRL
Indirizzo VIA EUARISTI, 6/A - 31036 ISTRANA (TV)
Cod. fis. 04066230263 N. Autorizz. / Albo VE 2604 del 06.10.31.07
Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento di _____

ANNOTAZIONI

1. Interi Alta Eco srl CF. 03856510288
Via S. GIOVANNI BOSCO, 16
35010 DIMENA (PD)

4 CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO

Denominazione / Descrizione del rifiuto Rifiuti catterizzati olio

CODICE del RIFIUTO(*) 160708 STATO FISICO 1 2 3 4 CARATTERISTICHE DI PERICOLO H14 N. COLLI/CONTENITORI 01

5 DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Recupero Smaltimento R13

6 QUANTITÀ

Kg. 7000
 Litri

7 PERCORSO

Se diverso dal più breve _____

8 TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR / RID

SI NO

9 FIRME

FIRMA DEL PRODUTTORE/DETTENTORE [Firma]

FIRMA DEL TRASPORTATORE PELLIZZARI FRANCESCO

10 MODALITÀ E MEZZO DI TRASPORTO

Targa automezzo BT 480 DA Targa rimorchio _____

Cognome e Nome Conducente PELLIZZARI FRANCESCO

Data e Ora Inizio trasporto 02/10/2007 1093.0

11 RISERVATO AL DESTINATARIO

Si dichiara che il carico è stato: Accettato per intero Accettato per la seguente quantità: Kg. 9540
 Litri
 Respinto per le seguenti motivazioni: _____

Data 02/10/2007 Ora 1313.9

Firma del Destinatario

DE LUCA SERVIZI s.r.l.

Sede Legale: Via C. Lotti, 7
Impianto: Via Donatori di Sangue
31029 VITTORIO VENETO (TV)
Tel. 0438.57683 - Fax 0438.561528
Cap. Soc. € 51.129,24 i.v. - R.E.A. 209609
C.F., P. IVA e Reg. Imp. 02411760263



PRIMA SEZIONE
SECONDA SEZIONE
TERZA SEZIONE
QUARTA SEZIONE
QUINTA SEZIONE
VALIDAZIONE

/07
645082
RFJ

(*) L'Elenco Europeo dei Rifiuti è stato sostituito dal Nuovo Elenco Rifiuti di cui alla Decisione 2000/532/CE, modificata dalle Decisioni 2001/118/CE, 2001/119/CE e 2001/573/CE.

FORMULARIO RIFIUTI

D. Lgs. del 5 febbraio 1997, n. 22
(art. 15 e successive modifiche e integrazioni)
D.M. del 1° aprile 1998, n. 145
Direttiva Ministero Ambiente 9 aprile 2002

NUMERO REGISTRO

309

DATA DI EMISSIONE DEL FORMULARIO

01/10/2007

1 PRODUTTORE o DETENTORE

Denominazione o Ragione sociale ACQUAJET SRL Via EVARISTA, 6/A - 31036 ISTRAVA (TV)

Unità Locale EX STABILIMENTO SADI SPA - VIA OLMO, 86 - ALTAVILLA (VI)

Cod. fis. 04066230263

N. Aut./Albo

del

2 DESTINATARIO

Denominazione o Ragione sociale DE LUCA SERVIZI SRL

Luogo di Destinazione IMPIANTO DI Via DONATORI DI SANGUE, 66
31029 VITTORIO VENETO (TV)

Cod. fis. 02441760263

N. Autorizz. / Albo 342/2007

del 31/05/07

3 TRASPORTATORE

Denominazione o Ragione sociale ACQUAJET SRL

Indirizzo Via EVARISTA, 6/A - 31036 ISTRAVA (TV)

Cod. fis. 04066230263

N. Autorizz. / Albo VE 2601

del 06/03/07

Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento di

ANNOTAZIONI

1° INTERM: ALTER ECO SRL CF. 03856510288
Via d. GIOVANNI BOSCO, 1E
35010 LIMENA (PD)

4 CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO

Denominazione / Descrizione del rifiuto Rifiuti CONTENENTI OLIO

CODICE del RIFIUTO(*) 160708

STATO FISICO 1 2 3

CARATTERISTICHE DI PERICOLO

H14

N. COLLI/CONTENITORI

01

5 DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Recupero Smaltimento R13

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

6 QUANTITA'

Kg 13000
 Litri

7 PERCORSO

Se diverso dal più breve

8 TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR/RID

SI NO

9 FIRME

FIRMA DEL PRODUTTORE/DETTENTORE

[Firma]

FIRMA DEL TRASPORTATORE

[Firma]

10 MODALITA' E MEZZO DI TRASPORTO

Targa automezzo BH480 DA

Targa rimorchio

Cognome e Nome
Conducente PELLIZZARI FRANCO

Data e Ora inizio trasporto 01/10/2007 0845

11 RISERVATO AL DESTINATARIO

Si dichiara che il carico è stato: Accettato per intero Accettato per la seguente quantità:

Kg 13660
 Litri

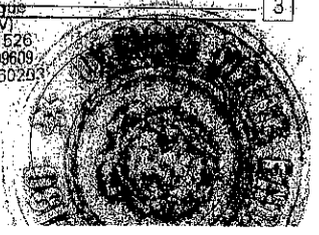
Respinto per le seguenti motivazioni:

Data 01/10/2007 Ora 1125

Firma del Destinatario

DE LUCA SERVIZI s.r.l.

Sede Legale: Via C. Lotti, 7
Impianto: Via Donatori di Sangue
31029 VITTORIO VENETO (TV)
Tel.: 0439.57557 - Fax: 0439.551526
Cap. Soc. € 91.128,24 I.v. - R.E.A. 209609
C.F.: P. IVA e Reg. Imp. 02411760263



XRB 156188 /06

PRIMA SEZIONE SECONDA SEZIONE TERZA SEZIONE QUARTA SEZIONE QUINTA SEZIONE

ratoprint s.r.l. - via delle abbotte n. 00040 pomezia (roma) - autorizzazione del ministero delle finanze n. 36761 del 12.11.1979

(*) L'Elenco Europeo dei Rifiuti è stato sostituito dal Nuovo Elenco Rifiuti di cui alla Decisione 2000/532/CE, modificata dalle Decisioni 2001/118/CE, 2001/119/CE e 2001/1573/CE.

MODULO RIFIUTI

Decreto del 9 febbraio 1997, n. 22
Art. 10 e successive modificazioni e integrazioni
D.M. del 1° aprile 1999, n. 145
Direttiva Ministero Ambiente 9 aprile 2002

NUMERO REGISTRO

DATA DI EMISSIONE DEL FORMULARIO

110

01/10/2007

XRB 156189 /06

Denominazione o Ragione sociale ACQUAJET SRL Via EVARISTI, 6/A - 31036 ISTRANA (TV)
Unità Locale EX STABILIMENTO SADI SPA
Via OLMO, 86 - ALTAVILLA VICENTINA (VI)

Cod. fis. 04064230263 N. Aut./Albo _____ del _____

2 DESTINATARIO
Denominazione o Ragione sociale DE LUCA SERVIZI SRL

Luogo di Destinazione IMPIANTO A Via DONATORI DI SANGUE, 46
31029 VITTORIO VITO (TV)

Cod. fis. 02611760263 N. Autorizz. / Albo 342/2007 del 3/10/07

3 TRASPORTATORE
Denominazione o Ragione sociale ACQUAJET SRL

Indirizzo Via EVARISTI, 6/A - 31036 ISTRANA (TV)

Cod. fis. 04064230263 N. Autorizz. / Albo VE 2604 del 06/03/07

Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento di _____

1° INTERM: ALTER ECO SRL CF. 03856510288
Via S. GIOVANNI BOSCO, 16
35010 LIMENA (PD)

4
Denominazione / Descrizione del rifiuto Rifiuti CONTENENTI OLIO

CODICE del RIFIUTO* 160708 STATO FISICO 1 2 3 4 CARATTERISTICHE DI PERICOLO H14 N. COLLI/CONTENITORI 01

Recupero Smaltimento R13 CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Unità di misura Kg. 8600 Litri Se diverso dal gli. breve SI NO

FIRMA DEL PRODUTTORE/DETTENTORE x Cto Buso S2e FIRMA DEL TRASPORTATORE Buso S2e

Nome e Cognome del conducente BUSO GIANLUCA Targa automezzo DF 593 HD Targa rimorchio _____
Data e Ora di inizio trasporto 01/10/07 14:30

Si dichiara che il carico è stato: Accettato per intero Accettato per la seguente quantità: Kg. 8600 Litri
 Respinto per le seguenti motivazioni: _____

0,111,012,0,0,7 Ora 15,16 Firma del Destinatario

DE LUCA SERVIZI s.r.l.
Sede Legale: Via C. Lotti, 7
Impianto: Via Donatori di Sangue
31029 VITTORIO VITO (TV)
Tel. 0438.676837 Fax 0438.661526
Cap. Soc. € 51.128,24 I.V. - R.E.A. 209609
C.E. P. IVA e Reg. Imp. 02411760263

notoprint s.r.l. - via delle Alibonacce sn. - 00040 pomezia (roma) - autorizzazione del ministero delle finanze n. 367611 del 12.11.1979



Atto TOAKYX		
Settore T	Ambiente/Pianificazione Territoriale	
Servizio AU	Ecologia e ambiente	
U.O. 0030	Rifiuti e Cave	
Ufficio TSUS	Uff. Controllo Suolo e Sottosuolo	
C.d.R. 0023	Ecologia ed Ambiente	
Autorizzazione impianto		
N. Reg. Decr.	342/2007	Data 31/05/2007
N. Protocollo	50186/2007	
Oggetto: Ditta De Luca Servizi SRL - Vittorio Veneto		
Autorizzazione all'esercizio impianto di		
stoccaggio e recupero rifiuti. D.Lgs. 152/06		
parte III-IV-V, L.R.3/00, L.R. 33/85.		
IL DIRIGENTE		
VISTA la D.G.R.V. 3946 del 19.12.2003 con la quale		
alla ditta De Luca Francesco Srl con sede legale		
in via Lotti, 7 Comune di Vittorio Veneto è stato		
approvato il progetto di uno stabilimento		
destinato allo stoccaggio di rifiuti in Comune di		
Vittorio Veneto, in zona industriale località San		
Giacomo di Veglia, via Donatori di Sangue, 46;		
VISTA la nota del 14.04.2004, assunta al prot.		
32810 del 22.04.2004, con cui la Ditta comunica		
l'inizio lavori di realizzazione dell'impianto		
approvato con la D.G.R.V. 3946/2003;		



VISTO il parere di conformità urbanistica
dell'impianto pervenuto il 05.02.2007, assunto al
prot. 14065;
VISTA la nota del 21.03.2007 prot.27948 con la
quale sono state chieste, in esito all'incontro
istruttorio del 15.02.2007, integrazioni al
collaudo funzionale trasmesso con nota del
14.12.2006;
VISTE le integrazioni al collaudo funzionale
trasmesse con nota del 22.05.2007;
CONSIDERATO che nella documentazione integrativa
di collaudo viene chiesto di implementare i
rifiuti trattabili presso l'impianto in questione.
con i rifiuti identificati con i CER:
- 161001* soluzioni acquose di scarto, contenenti
sostanze pericolose
- 161002 soluzioni acquose di scarto, diverse da
quelle di cui alla voce 161001*
- 191307* rifiuti liquidi acquosi e concentrati
acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento
delle acque di falda, contenenti sostanze
pericolose
- 191308 rifiuti liquidi acquosi e concentrati
acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento
delle acque di falda, diversi da quelli di cui



	alla voce 191307*,	
	senza aumento di quantitativi e di modifiche del	
	processo dell'impianto;	
	RITENUTO di poter autorizzare l'ampliamento dei	
	codici di cui sopra, come variante non sostanziale	
	ai sensi dell'art. 26 c.6 della L.R. 3/2000, a	
	condizione che questi siano comunque costituiti da	
	soluzioni/miscele di acqua e oli;	
	VISTI gli esiti delle istruttorie delle Unità	
	Operative Acque ed Emissioni in Atmosfera;	
	RITENUTO di poter autorizzare l'esercizio	
	dell'impianto in parola, limitando il quantitativo	
	di rifiuti trattabili a 78 mc/g e rimandando	
	l'eventuale autorizzazione alla potenzialità	
	nominale di 90 mc/g a successivo atto di collaudo	
	funzionale;	
	RITENUTO, in assenza di specifiche determinazioni,	
	di adottare come densità dei rifiuti in questione	
	il valore di 1,00 t/mc ai fine della trasposizione	
	delle quantità autorizzate in unità volumetriche	
	in unità ponderali;	
	CONSIDERATO che, per gli impianti di trattamento	
	rifiuti, l'autorizzazione rilasciata ai sensi	
	dell'art. 210 del D.Lgs. 152/2006 sostituisce ad	
	ogni effetto le altre autorizzazioni provinciali,	
		Pag. 4 di 20



ivi compresa quella dello scarico delle acque reflue industriali e delle emissioni in atmosfera;

RITENUTO, pertanto, di rilasciare un'unica autorizzazione di durata decennale;

VISTA la D.G.R.V. 2528/1999 che prevede la prestazione di:

- una polizza di responsabilità civile inquinamento con massimale assicurato di € 516.456,90 (cinquecentosedicimilaquattrocentocinquatasei/90 €);

- una polizza fideiussoria, bancaria o assicurativa, immediatamente escutibile a prima richiesta dell'Amministrazione, a garanzia della copertura dei costi di recupero o smaltimento e dei costi necessari per la bonifica dell'area e delle installazioni, riferita alla quantità massima di rifiuti stoccabili nell'impianto;

RITENUTO che la durata della polizza fideiussoria debba coprire l'intera durata dell'autorizzazione all'esercizio ed ulteriori sei mesi, ovvero avere scadenza al 30.11.2017;

RITENUTO, in conformità alla DGRV 2528/99, che la copertura inerente la polizza RC inquinamento debba essere garantita per un periodo almeno pari



acque dall'inquinamento del 4.2.1977;

VISTI il D.Lgs. 18.08.2000 n. 267 e l'art. 15 del

Regolamento provinciale di organizzazione;

DECRETA

ART. 1 - La Ditta De Luca Servizi Srl con sede

legale in via Lotti, 7 Comune di Vittorio Veneto

è autorizzata all'esercizio dell'impianto di

stoccaggio e recupero rifiuti sito in Via Donatori

di Sangue, 46 - VITTORIO VENETO, catastalmente

individuato al fg 81 mappali 2265-2266-2269-2260-

2261 e fg. 82 mappali 669-670p-664-665.

La ditta è, altresì, autorizzata all'esercizio

dell'annesso impianto di depurazione con scarico

delle acque reflue industriali nel fossato tombato

denominato Canna Quadra, nonché alle emissioni in

atmosfera.

Il lay-out impiantistico deve rispettare quanto

previsto nel progetto approvato con DGRV 3946/2003

e negli atti di collaudo funzionale, nonché nella

documentazione integrativa inerente le emissioni

in atmosfera trasmessa con nota del 14.12.2006

assunta al prot. 78475.

Nell'ufficio dove avvengono le operazioni di

registrazione dei rifiuti ed in ogni reparto deve

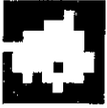
essere esposta una planimetria dell'impianto



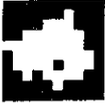
	rappresentativa del lay-out.	
	ART. 2 - I rifiuti speciali pericolosi e non	
	pericolosi, in ogni caso non tossico nocivi,	
	conferibili all'impianto sono:	
	- 110111* soluzioni acquose di lavaggio,	
	contenenti sostanze pericolose	
	- 110112 soluzioni acquose di lavaggio, diverse da	
	quelle di cui alla voce 100111*	
	- 110113* rifiuti di sgrassaggio contenenti	
	sostanze pericolose	
	- 120108* emulsioni e soluzioni per macchinari,	
	contenenti alogeni	
	- 120109* emulsioni e soluzioni per macchinari,	
	non contenenti alogeni	
	- 120301* soluzioni acquose di lavaggio	
	- 120302* rifiuti prodotti da processi di	
	sgrassatura a vapore	
	- 130104* emulsioni clorurate	
	- 130105* emulsioni non clorurate	
	- 130507* acque oleose prodotte dalla separazione	
	olio/acqua	
	- 130802* altre emulsioni	
	- 160708* rifiuti contenenti olio	
	- 161001* soluzioni acquose di scarto, contenenti	
	sostanze pericolose, costituiti solo da	



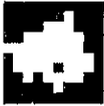
	soluzioni/miscele di acqua e oli	
-	161002 soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 161001*, costituiti solo da soluzioni/miscele di acqua e oli	
-	191307* rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose, costituiti solo da soluzioni/miscele di acqua e oli	
-	191308 rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 191307*, costituiti solo da soluzioni/miscele di acqua e oli.	
	I quantitativi massimi giornalieri di rifiuti trattabili sono 78 mc pari a 78 t, in deposito possono essere presenti al massimo 283,5 t, di cui al massimo 40 t possono essere di rifiuti non pericolosi destinati alle operazioni di cui al punto D15 dell'allegato B parte IV del D.lgs. 152/2006.	
	I rifiuti pericolosi sono ammessi presso l'impianto solo per operazioni di recupero.	
	I rifiuti trattati devono uscire con il CER 19xxxx o 19xxxx*.	
		Pag. 9 di 20



la perfetta impermeabilità e idonee pendenze per
il corretto collettamento delle acque di
dilavamento meteorico e di eventuali spanti;
f) l'impianto deve dotarsi entro 90 giorni dal
ricevimento del presente decreto di laboratorio,
condotto da tecnico responsabile, in cui possano
essere svolte le analisi fondamentali per
stabilire la ricettività del rifiuto e la sua
compatibilità con i rifiuti già presenti negli
stoccaggi;
g) i rifiuti in ingresso all'impianto devono
essere sottoposti a controlli puntuali e devono
essere caratterizzati e stoccati per tipologia;
h) il responsabile del laboratorio deve prendere
visione della documentazione di accompagnamento di
ogni carico di rifiuti (formulario di
identificazione, analisi di accompagnamento,
eventuale documentazione ADR/RID);
i) rifiuti in uscita dall'impianto, prodotti dalle
operazioni di trattamento, devono essere corredati
da analisi rappresentative;
l) i rifiuti destinati al trattamento possono
essere accettati e gestiti previa verifica della
loro natura chimico-fisica nonché della
assoggettabilità, in condizioni di sicurezza, al



	trattamento successivo, con particolare	
	riferimento a possibili reazioni incontrollate,	
	dovute ad incompatibilità chimica, che devono	
	essere evitate;	
	m) il campionamento dei rifiuti per la loro	
	caratterizzazione deve essere condotto in modo da	
	garantire la rappresentatività del campione anche	
	tenendo conto delle eventuali eterogeneità di	
	fase;	
	n) il campionamento deve avvenire sotto la	
	supervisione del responsabile del laboratorio;	
	o) in ogni sezione impiantistica, comprese quelle	
	di stoccaggio, deve essere evitato il contatto tra	
	sostanze chimiche incompatibili che possano dare	
	luogo a sviluppo di esalazioni gassose, anche	
	odorigene, ad esplosioni, deflagrazioni o reazioni	
	esotermiche;	
	p) i reflui, derivanti dalla distillazione, in	
	ingresso all'impianto di depurazione devono	
	rispettare i seguenti limiti:	
	- COD minore o uguale a 1850 mg/l,	
	- portata minore o uguale a 76 mc/g;	
	q) le diverse sezioni impiantistiche e i relativi	
	dispositivi ed attuatori (rubinetti, valvole,	
	interruttori, leve e tubazioni) devono essere	



chimicamente compatibili, tali da non dare luogo a
reazioni di alcun tipo all'interno dei serbatoi
stessi; lo stoccaggio deve avvenire senza
compromettere l'efficacia del successivo
trattamento e, comunque, nel rispetto dei principi
di cui all'art. 178 e dell'art. 187 del D.Lgs.
152/2006.
Per i rifiuti liquidi presi in carico, nel
registro deve essere riportato, nello spazio
annotazioni, l'identificativo del serbatoio di
stoccaggio utilizzato.
Le modalità di registrazione dei rifiuti liquidi
stoccati nei serbatoi devono essere tali da
consentire, in ogni momento, di conoscere il
codice di identificazione dei rifiuti ivi
depositati nonché le caratteristiche chimiche e la
loro provenienza.
ART. 5 - In ogni caso è vietato diluire o
miscelare rifiuti tra loro o con materie prime al
solo scopo di renderli conformi ai requisiti di
ammissibilità degli impianti di destinazione
finale; devono considerarsi impianti di
destinazione finale gli impianti che svolgono
operazioni di smaltimento o recupero diverse dallo
stoccaggio, dal raggruppamento preliminare e dal



ricondizionamento preliminare.

ART. 6 - In caso di incidente o episodio disfunzionale (ad esempio accidentali fuoriuscite di fluidi e/o liquidi oleosi) la ditta deve porre immediatamente in essere tutte le misure idonee a contenere e/o ad arginare il danno e l'eventuale inquinamento rimanendo fermi gli obblighi di cui agli articoli 242 e 249 del D.Lgs. 152/2006.

ART. 7 - La ditta deve gestire l'impianto di depurazione ed il relativo scarico delle acque reflue industriali, alle seguenti condizioni:

a) lo scarico deve essere conforme ai limiti previsti dalla tabella 3 dell'allegato 5 alla parte terza del D.Lgs. 152/2006;

b) i limiti di accettabilità dello scarico non possono in alcun modo essere conseguiti mediante diluizione ai sensi dell'art. 101 del D.Lgs. 152/06;

c) le analisi di controllo dei limiti di accettabilità sul refluo in uscita dall'impianto di depurazione devono essere effettuate da un professionista abilitato, con cadenza quadrimestrale per almeno i seguenti parametri: pH, COD, BOD5, solidi sospesi totali, azoto ammoniacale, nitrico e nitroso, fosforo, totale,



fenoli, aldeidi, tensioattivi totali, solventi
organici clorurati, grassi e oli animali e
vegetali, ferro, nichel, cromo totale, rame,
zinco, solfati, saggio di tossicità acuta . I
referti analitici devono essere conservati presso
la sede dello stabilimento, a disposizione
dell'Autorità di controllo;
d) lo scarico deve essere sempre accessibile per
il campionamento da parte dell'autorità competente
per il controllo a mezzo di apposito pozzetto con
una capacità di almeno 50 l e comunque idoneo a
permettere il campionamento automatico nelle 3
ore.
ART. 8 - Il lavaggio dei filtri e la loro
sostituzione, nonché la pulizia e la manutenzione
dell'impianto di depurazione vanno effettuate
regolarmente e ad impianto fermo. In particolare
la vasca di decantazione deve essere mantenuta in
efficienza, mediante periodici svuotamenti e
pulizie, in maniera da evitare che l'eccessiva
presenza di fanghi possa pregiudicare l'efficacia
del processo di depurazione. Il tutto deve essere
registrato nel quaderno di manutenzione di cui
all'art. 3 lettera u). Deve, inoltre, essere
garantita la tenuta idraulica delle vasche e



devono essere adottati tutti gli accorgimenti e precauzioni volte ad evitare spanti accidentali sul suolo e nel sottosuolo.

ART. 9 - E' vietato immettere nell'impianto di depurazione reflui diversi da quelli autorizzati.

ART. 10 - Qualunque interruzione, anche parziale, nel funzionamento dell'impianto di depurazione deve essere immediatamente comunicata a questa Amministrazione.

ART. 11 - La ditta deve provvedere ad eliminare il by-pass delle acque reflue che giungono direttamente al pozzetto di scarico senza passaggio per la stazione di filtrazione.

ART. 12 - La ditta è tenuta a provvedere al contenimento dei grassi in depurazione in modo tale che gli stessi non giungano al comparto di filtrazione e/o allo scarico; in particolare modo la separazione dei grassi deve avvenire in modo completo almeno al sedimentatore.

ART. 13 - Il pozzetto d'ispezione relativo alle acque di seconda pioggia provenienti dallo stabilimento, posto esternamente al capannone ed in vicinanza al pozzetto d'ispezione delle acque reflue produttive, deve anch'esso essere dotato di lucchetto per evitare immissioni abusive nella



rete di scarico delle acque meteoriche.

ART. 14 - L'ARPAV è incaricata del controllo della funzionalità dell'impianto di depurazione anche mediante accertamento analitico per verificare il rispetto dei limiti allo scarico.

ART. 15 - La quantità e la qualità degli inquinanti derivanti dal ciclo produttivo, relativi alla totalità dei punti di emissione, devono rientrare nei limiti di cui alla normativa vigente, con particolare riferimento agli allegati limiti e prescrizioni che formano parte integrante del presente decreto d'autorizzazione (Allegato 1).

ART. 16 - La Ditta deve presentare entro 60 giorni dal ricevimento del presente provvedimento alla scrivente Amministrazione una proposta di un sistema di monitoraggio e controllo che riguardi l'intera gestione dell'impianto.

ART. 17 - Ogni variazione riguardante la titolarità della ditta e la modifica dell'impianto deve essere autorizzata ai sensi dell'art. 23 c.6 o dell'art. 26 c.6 della L.R. 3/2000. Inoltre, le modifiche sostanziali che comportino anche variazioni qualiquantitative delle emissioni, ed il trasferimento dell'impianto in altra sede,



devono essere preventivamente autorizzate anche ai sensi dell'art. 269 commi 2 e 8 del D.Lgs. 152/2006. L'eventuale attivazione di ulteriori punti di scarico deve essere preventivamente autorizzata.

ART. 18 - Deve essere tempestivamente comunicata l'eventuale variazione del tecnico responsabile dell'impianto, indicando le generalità complete del subentrante ed allegando alla comunicazione una lettera di accettazione dell'incarico sottoscritta da parte dell'interessato.

Art. 19 - La Ditta, entro il termine di 60 giorni dal ricevimento del presente provvedimento deve, pena la sospensione dell'autorizzazione, fornire aggiornamento della polizza fideiussoria in essere prorogando la scadenza al 30.11.2017, ovvero nuova polizza fideiussoria fermo restando la data di scadenza e l'importo garantito di 67.760,00 € (sessantasettemilasettecentosessanta/00 €) nonché adeguare le clausole del contratto a quanto previsto nel fac-simile allegato al presente decreto.

La Ditta deve, inoltre, sempre entro 60 giorni dal ricevimento del presente provvedimento aggiornare la polizza RC inquinamento con validità sino al



31.05.2017.

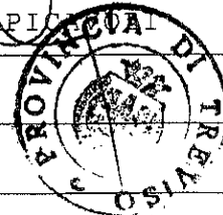
L'efficacia dell'autorizzazione viene meno nel caso non siano in vigore le garanzie finanziarie previste dal presente articolo.

ART. 20 - La presente autorizzazione è accordata restando comunque salvi gli eventuali diritti di terzi nonché l'obbligo di acquisire le eventuali autorizzazioni di competenza di altri Enti.

ART. 21 - La presente autorizzazione può essere sospesa, revocata, modificata o dichiarata decaduta ai sensi dell'art. 35 della L.R. 3/2000, dell'art. 48 della L.R. 33/85, degli articoli 210 e 278 del D.Lgs. 152/2006.

ART. 22 - Il presente decreto va trasmesso alla Ditta, alla Regione Veneto, al Comune di Vittorio Veneto, all'ARPAV Dipartimento Provinciale di Treviso, all'Osservatorio Rifiuti di Castelfranco Veneto e affisso all'Albo di questa Amministrazione e del Comune sede dell'impianto.

dotto Carlo RAPIC



ALLEGATO 4

COPIA FORMULARIO DI SMALTIMENTO SERBATOIO



ALLEGATO B

FORMULARIO RIFIUTI

D.Lgs. del 6 febbraio 1997, n. 22
(art. 15 e successive modifiche e integrazioni)
D.M. del 1° aprile 1998, n. 145
Direttiva Ministero Ambiente 9 aprile 2002

NUMERO REGISTRO 625-516/01 DATA EMISSIONE FORMULARIO _____

02008 XRC802786 12/10/2007

1. PRODUTTORE o DETENTORE

Denominazione o Regione sociale SARTORELLIO SRL
VIA OLMO, 56
Unità Locale 36077-ALTAVILLA VICENTINA-VI
Codice Fiscale IT02650410240 Numero Autorizzazione / Albo _____ del _____

2. DESTINATARIO

Denominazione o Regione sociale VF SPA
VIA MASSIMO D'AZEGLIO 22/24
Luogo di Destinazione 36077-ALTAVILLA VIC NA-VI
Codice Fiscale IT02009790243 Numero Autorizzazione / Albo 84 del 10-08-2003

3. TRASPORTATORE

Denominazione o Regione sociale VF SPA
VIA MASSIMO D'AZEGLIO 22/24
Indirizzo 36077-ALTAVILLA VIC NA-VI
Codice Fiscale IT02009790243 Numero Autorizzazione / Albo VF 1704/S del 22-12-2003
Trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti nel proprio stabilimento di _____

ANNOTAZIONI

INTERMEDIARIO: RONCO PIETRO VIA DELL'INDUSTRIA, 8 - 36130 (PD) - P. IVA 04109380289 - C.F. RNCP
PPR01B1418408
COOP EFFETUATA PRIMA NELLA PARCHEGGIO

4. CARATTERISTICHE DEL RIFIUTO

Denominazione / Descrizione del rifiuto ferro ed acciaio
CODICE DEL RIFIUTO 170403 STATO FISICO 1 2 3 4 CARATTERISTICHE DI PERICOLO NESSUNA N. COLLI/CONTENITORI _____

5. DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Recupero Smaltimento 24:213

6. QUANTITÀ

P. lordo Kg. 3880
 Litri _____
Tare Peso da verificarsi a destino _____

7. PERCORSO

Se diverso dal più breve _____

8. TRASPORTO SOTTOPOSTO A NORMATIVA ADR / RID

SI NO

9. FIRME

FIRMA DEL PRODUTTORE/DETTENTORE _____ FIRMA DEL TRASPORTATORE _____

10. MODALITÀ E MEZZO DI TRASPORTO

Cognome e Nome Conducente DEPIN ALESSANDRO Targa automezzo C2 413 WC Targa rimorchio _____
Data e Ora inizio trasporto 12/10/2007

11. RISERVATO AL DESTINATARIO

Si dichiara che il carico è stato: Accettato per intero Accettato per la seguente quantità: Kg. 3880
 Respiro per le seguenti motivazioni: _____

Data 12/10/2007 Ora 15:11 Firma del Destinatario VF SPA

Modello conforme 8019MOD (0) QUARTA SEZIONE TERZA SEZIONE SECONDA SEZIONE PRIMA SEZIONE

XRC 802786 /07

Il presente formulario è conforme al Regolamento (CE) n. 2002/2000 del Parlamento Europeo e al Decreto del Presidente della Repubblica n. 220/2001, in vigore dal 12/10/2007.



ALLEGATO 5

**COPIA SCHEDA DI CAMPIONAMENTO
COPIA CERTIFICATI DI ANALISI**



SCHEDA DI CAMPIONAMENTO TERRENI

AI/RIC/01

113/A

Dati relativi al produttore	
Anagrafica	SARTORELLO ESCALAZIONI SA VIA DELL'INDUSTRIA, 85 VICENZA
Referente	Firma
Zona di prelievo	ALTAVILLA VICENTINA (VI) VIA OLMO
Schema e profondità di prelievo	0-2 MT
Numero di campioni elementari prelevati	/
Modalità di prelievo del campione elementare	TRINCEA
Modalità di omogeneizzazione	QUARTATURA
Modalità di formazione del campione	/
Contenitore	PLASTICA
Data di campionamento	12/2/09
Note	LATO EST CISTERNA
Tecnico esecutore del campionamento	TORNETTO MARTIN Firma



SCHEDE DI REGISTRAZIONE

SPICOMBA

PAG. 01

SCHEDA DI CAMPIONAMENTO TERRENI

AI/RIC/01

112/B

Dati relativi al produttore	
Anagrafica	SARTORELLO ESERCIZIUM SHI VIA DELL'INDUSTRIA, 85 VICENZA
Referente	Firma
Zona di prelievo	ALTAVILLA VICENTINA (VI) VIA OLTO
Schema e profondità di prelievo	0 - 2 MT
Numero di campioni elementari prelevati	/
Modalità di prelievo del campione elementare	TRINCEA
Modalità di omogeneizzazione	QUARTATURA
Modalità di formazione del campione	/
Contenitore	PLASTICA
Data di campionamento	12/2/09
Note	LATO NORD CISTERNA
Tecnico esecutore del campionamento	TOGNETTO MARTINO Firma



chimicambiente

LABORATORIO DI ANALISI CHIMICHE
CONSULENZE AMBIENTALI



SARTORELLO
n. 0763

Spett. le Ditta
SARTORELLO SRL
VIA DELL'INDUSTRIA, 85
36100 VICENZA

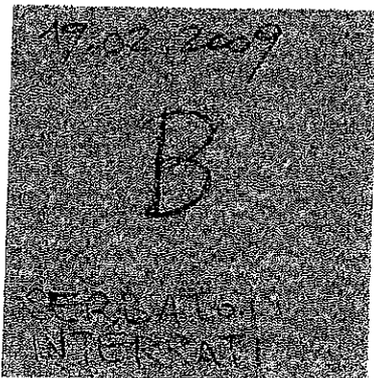
Este, 19/02/2009

RAPPORTO DI PROVA N. 376/2009

DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO

Committente	SARTORELLO SRL Via Dell'Industria, 85 - 36100 Vicenza
Codice cliente	0037/C
Luogo di campionamento	Via Olmo - Altavilla Vicentina (VI) - Lato Est cisterna
Norma di riferimento	Decreto Legislativo del 03/04/2006 n. 152
Tipologia di campionamento	Da Trincea
Profondità di prelievo	0-200 cm
Contenitore utilizzato per il trasporto	Contenitore in vetro scuro
Codice di accettazione	113/A
Matrice del campione	Terreno
Intermediario	Alter Eco srl
Prelievo eseguito da	Tecnico Chimicambiente
Data del campionamento	12/02/2009
Data ricevimento campioni	12/02/2009
Data inizio prova	12/02/2009
Data fine prova	19/02/2009

Il tecnico esecutore del campionamento



RAPPORTO DI PROVA N. 376/2009

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Unità di misura	Risultati analitici	D.L.	Incertezza (%)	Limiti (1)	Limiti (2)	Metodi di analisi
Sopravaglio 20 mm*	%	12,6					D.M. 13/09/99 SO 185 GU 246 21/10/99 Mel. II.1
Sopravaglio 20 - 2 mm*	%	53,1					
Sottovaglio 2 mm*	%	34,2					
Umidità	g/kg	9,3	0,01	1,0	-	-	D.M. 13/09/99 SO GU 246 21/10/99 Mel. II.2
Antimonio*	mg/Kg s.s.	0,46	0,1		10	30	CNR IRSA 10 D64 Vol3 1985 + APAT IRSA CNR 3020 2003
Arsenico*	mg/Kg s.s.	3,4	0,1		20	50	
Berillio*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		2	10	
Mercurio*	mg/Kg s.s.	< 0,01	0,01		1	5	
Selenio*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		3	15	
Stagno*	mg/Kg s.s.	0,23	0,1		1	350	
Tallio*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		1	10	
Vanadio*	mg/Kg s.s.	19,9	1		90	250	
Cobalto*	mg/Kg s.s.	4,6	0,1		20	250	
Cadmio	mg/Kg s.s.	< 0,5	0,5	-	2	10	
Plombo	mg/Kg s.s.	5,2	0,6	0,6	100	1000	
Cromo totale	mg/Kg s.s.	10,5	1,22	1,5	150	800	DM 13/09/1999 SO GU n° 246 21/10/99 Mel. XI.1
Nichel	mg/Kg s.s.	10,0	0,70	1,7	120	500	
Rame	mg/Kg s.s.	8,4	1,0	1,1	120	600	
Zinco	mg/Kg s.s.	25	0,50	5	150	1500	
Cromo esavalente*	mg/Kg s.s.	< 1	1		2	15	CNR IRSA 16 D64 Vol3 1985
Pirena*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		5	50	CNR/IRSA 26 D64 Vol 3 1990
Crisene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		5	50	
Benzo(a)Antracene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,5	10	
Benzo(b)fluorantene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,5	10	
Benzo(k)fluorantene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,5	10	
Benzo(a)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Indeno(123-cd)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	5	
Dibenzo(a,e)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Dibenzo(a,i)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Dibenzo(a,l)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Dibenzo(a,h)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Dibenzo(a,h)Antracene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Benzo(ghi)Perilene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Sommatoria aromatici policiclici*	mg/Kg s.s.	< 1,3	1,3		10	100	Calcolato
PCB*	mg/Kg s.s.	< 0,001	0,001		0,06	5	CNR/IRSA 24B D64 Vol 3 1988
Idrocarburi C< 12	mg/Kg s.s.	< 1,0	1,0		10	250	EPA 6035A 2002 + EPA 8015D 2003
Idrocarburi C> 12*	mg/Kg s.s.	< 10	10		50	750	EPA 3540C 1998 + EPA 8015D 2003

(1) Decreto Legislativo n. 152/06 (Siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale)

(2) Decreto Legislativo n. 152/06 (Siti ad uso commerciale e industriale).

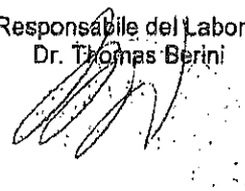
Commento: Parametri entro i limiti per siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale

RAPPORTO DI PROVA N. 376/2009

Il Responsabile Tecnico
p.ch. Andrea Gattolin



Il Responsabile del Laboratorio
Dr. Thomas Berini



I valori riportati in colonna "Incertezza" si riferiscono all'incertezza estesa con fattore di copertura K approssimato a 2, livello di probabilità = 95% e gradi di libertà = 10.

Le prove asteriscate non rientrano nell'accreditamento SINAL.

Ogni commento, giudizio o parere non sono oggetto di accreditamento SINAL.

L'analisi, qualora non altrimenti specificato, è da intendersi come relativa al solo campione prelevato.

La riproduzione parziale del Rapporto di Prova deve essere autorizzata per iscritto dal Laboratorio.

I campioni vengono conservati presso il Laboratorio per 4 Settimane dalla data di fine prova, salvo diverse indicazioni.

Spett. le Ditta
SARTORELLO SRL
VIA DELL'INDUSTRIA, 85
36100 VICENZA

Este, 19/02/2009

RAPPORTO DI PROVA N. 377/2009

DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO

Committente	SARTORELLO SRL Via Dell'Industria, 85 - 36100 Vicenza
Codice cliente	0037/C
Luogo di campionamento	Via Olmo - Altavilla Vicentina (VI) - Lato nord cisterna
Norma di riferimento	Decreto Legislativo del 03/04/2006 n. 152
Tipologia di campionamento	Da Trincea
Profondità di prelievo	0-200 cm
Contenitore utilizzato per il trasporto	Contenitore in vetro scuro
Codice di accettazione	113/B
Matrice del campione	Terreno
Intermediario	Alter Eco srl
Prelievo eseguito da	Tecnico Chimicambiente
Data del campionamento	12/02/2009
Data ricevimento campioni	12/02/2009
Data inizio prova	12/02/2009
Data fine prova	19/02/2009

Il tecnico esecutore del campionamento





RAPPORTO DI PROVA N. 377/2009

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Unità di misura	Risultati analitici	D.L.	Incertezza (±)	Limiti (1)	Limiti (2)	Metodi di analisi
Sopravaglio 20 mm*	%	0					D.M. 13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met. II.1
Sopravaglio 20 - 2 mm*	%	4,4					
Sottovaglio 2 mm*	%	95,6					
Umidità	g/kg	10,4	0,01	1,1	-	-	D.M. 13/09/99 SO GU 248 21/10/99 Met. II.2
Antimonio*	mg/Kg s.s.	2,4	0,1		10	30	CNR IRSA 10 Q64 Vol3 1865 + APAT IRSA CNR 3020 2003
Arsenico*	mg/Kg s.s.	16,7	0,1		20	50	
Berillio*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		2	10	
Mercurio*	mg/Kg s.s.	< 0,01	0,01		1	5	
Selenio*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		3	15	
Stagno*	mg/Kg s.s.	0,60	0,1		1	350	
Tallio*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		1	10	
Vanadio*	mg/Kg s.s.	79	1		90	250	
Cobalto*	mg/Kg s.s.	18,5	0,1		20	250	
Cadmio	mg/Kg s.s.	< 0,5	0,5		2	10	
Piombo	mg/Kg s.s.	19,7	0,6	2,4	100	1000	
Cromo totale	mg/Kg s.s.	45	1,22	7	150	800	DM 13/09/1998 SO GU n° 248 21/10/99 Met. XI.1
Nichel	mg/Kg s.s.	49	0,70	7	120	500	
Rame	mg/Kg s.s.	20	1,0	3	120	500	
Zinco	mg/Kg s.s.	86	0,50	17	150	1500	
Cromo esavalente*	mg/Kg e.s.	< 1	1		2	15	CNR IRSA 16 Q64 Vol3 1886
Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		5	50	CNR/IRSA 25 Q64 Vol3 1990
Crisene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		5	50	
Benzo(a)Antracene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,5	10	
Benzo(b)fluorantene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,5	10	
Benzo(k)fluorantene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,5	10	
Benzo(a)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Indeno(123-cd)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	5	
Dibenzo(a,e)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Dibenzo(a,l)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Dibenzo(a,i)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Dibenzo(a,h)Pirene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Dibenzo(a-h)Antracene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Benzo(ghi)Perilene*	mg/Kg s.s.	< 0,1	0,1		0,1	10	
Sommatoria aromatici policiclici*	mg/Kg s.s.	< 1,3	1,3		10	100	
PCB*	mg/Kg s.s.	< 0,001	0,001		0,06	5	CNR/IRSA 248 Q64 Vol 3 1888
Idrocarburi C< 12	mg/Kg s.s.	< 1,0	1,0		10	250	EPA 8035A 2002 + EPA 8015D 2003
Idrocarburi C> 12*	mg/Kg s.s.	< 10	10		50	750	EPA 3540C 1996 + EPA 8015D 2003

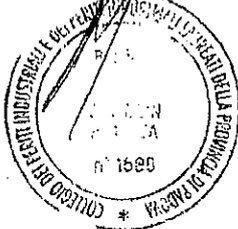
(1) Decreto Legislativo n. 152/06 (Siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale)

(2) Decreto Legislativo n. 152/06 (Siti ad uso commerciale e industriale).

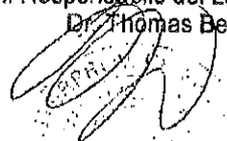
Commento: Parametri entro i limiti per siti ad uso verde pubblico, privato e residenziale

RAPPORTO DI PROVA N. 377/2009

Il Responsabile Tecnico
p.ch. **Andrea Gattolin**



Il Responsabile del Laboratorio
Dr. Thomas Berini



I valori riportati in colonna "Incertezza" si riferiscono all'incertezza estesa con fattore di copertura K approssimato a 2, livello di probabilità = 95% e gradi di libertà = 10.

Le prove asteriscate non rientrano nell'accreditamento SINAL.

Ogni commento, giudizio o parere non sono oggetto di accreditamento SINAL.

L'analisi, qualora non altrimenti specificato, è da intendersi come relativa al solo campione prelevato.

La riproduzione parziale del Rapporto di Prova deve essere autorizzata per iscritto dal Laboratorio.

I campioni vengono conservati presso il Laboratorio per 4 Settimane dalla data di fine prova, salvo diverse indicazioni.