



AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI FERRARA

Prot. Gen. 020006
cod. 16.1.3
All.1
Ist. 2119

Ferrara, li 11 APR. 2000

ALLA DITTA HYDRO AGRI ITALIA S.p.A.
P.LE DONEGANI, 12 FERRARA

OGGETTO: D.P.R. 203/88. L.R. 3/99. *Rilascio autorizzazione alle emissioni in atmosfera.* Invio bollettino di versamento.
Istr.re Signani - tel. 0532/299545.

Si comunica che l'atto P.G. 18809, di autorizzazione alle emissioni in atmosfera derivanti da nuovo impianto per produzione soluzione ammoniacale da costruirsi in Comune di Ferrara, è disponibile presso questo Servizio e sarà inviato previa **spedizione** da parte di codesta Ditta della attestazione del versamento di Lire 71.000.= (comprensivo di Lire 31.000.= per spese amministrative e di Lire 40.000.= per n. 2 marche da bollo da L.20.000), da effettuarsi sul conto corrente postale n. 13937446 intestato alla Provincia, allegato alla presente.

Tale atto autorizzativo sarà esclusivamente spedito da questo Servizio tramite RACCOMANDATA A.R.

In attesa che codesta ditta venga in possesso del suddetto provvedimento, si ritiene opportuno precisare quanto segue:

- la presente nota non sostituisce in alcun modo l'atto in oggetto, il quale porta le necessarie prescrizioni e pertanto deve essere acquisito quanto prima;
- al ricevimento della stessa si deve provvedere al più presto a quanto sopra indicato per il rilascio dell'atto da parte della Provincia;
- l'efficacia dell'atto, e quindi delle prescrizioni in esso riportate, decorre dalla data dell'effettivo ricevimento dello stesso e le eventuali inadempienze rispetto a quanto indicato sono soggette a sanzione amministrativa o penale.

In attesa di sollecito riscontro, si porgono distinti saluti.

Il Responsabile U.O.C. Amministrativo
Dott.ssa Laura Crociani

L. Crociani



AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI FERRARA

- 7 APR. 2000



Prot. Gen. 0 1 8 8 0 9
cod. 16.1.3

D.P.R. 24.05.1988 n. 203. L.R. 21.04.2000 n. 3. Ditta **Hydro Agri Italia S.p.A.** con sede legale in Comune di Milano. Autorizzazione alle emissioni in atmosfera derivanti da un nuovo impianto per la produzione di soluzione ammoniacale da costruirsi in Comune di Ferrara, p.le Donegani n.12.

IL DIRIGENTE

- Vista la domanda del 25.01.2000, assunta al P.G. della Provincia il 27.01.2000 con il n.3977, presentata dalla Ditta Hydro Agri Italia S.p.A., con sede legale in Comune di Milano, v.le Corsica n.7, per l'autorizzazione, ai sensi dell'art.6 del D.P.R. 203/88, alle emissioni in atmosfera derivanti da un nuovo impianto per la produzione di soluzione ammoniacale da costruirsi in Comune di Ferrara, p.le Donegani n.12;
- Visto il D.P.R. 24.05.1988 n. 203;
- Visto il D.P.C.M. 21.07.1989;
- Visto il D.M. 12.07.1990;
- Visto il D.P.R. 25.07.1991;
- Vista la L.R. 21.04.2000 n. 3;
- Vista la Delibera di Giunta Regionale del 16.06.2000 n. 960;
- Richiamata la delibera di C.P. n.111/57084 in data 23.09.2000, rettificata con atto di C.P. n.136/65871 del 25.11.2000, di definizione dei procedimenti amministrativi di competenza del Servizio Ambiente, con la quale viene individuata la competenza del Dirigente per l'adozione del presente atto;
- Preso atto del parere del Sindaco del Comune di Ferrara P.A. n.69/00 in data 24.03.2000;



AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI FERRARA



- Ritenuto, sulla base del predetto parere e dell'istruttoria del Servizio Ambiente, che si possa dare luogo al rilascio dell'autorizzazione richiesta con i limiti e secondo le prescrizioni dettagliatamente riportate nel dispositivo del presente atto;

A U T O R I Z Z A

la Ditta Hydro Agri Italia S.p.A. con sede legale in Comune di Milano, v.le Corsica n.7, c.d.f. n.01974300921, fatti salvi i pareri, i nulla osta e le autorizzazioni previste da altre norme vigenti, ai sensi dell'art.6 del D.P.R. 203/88, alle emissioni in atmosfera derivanti da un nuovo impianto per la produzione di soluzione ammoniacale da costruirsi in Comune di Ferrara, p.le Donegani n. 12.

L'autorizzazione è vincolata al rispetto delle seguenti prescrizioni:

1. L'emissione autorizzata è quella contrassegnata ed indicata nella planimetria unita a questo atto quale parte integrante sotto la voce allegato "A", denominata C1, derivante dallo scrubber C1301.
2. Per l'emissione nuova dovranno essere osservate le procedure di cui all'art.8 del D.P.R. 203/88, e precisamente:
 - a) la data di attivazione dell'impianto nuovo deve essere comunicata con 15 giorni di anticipo all'Amministrazione Provinciale e al Sindaco del Comune di Ferrara;
 - b) il termine ultimo per la messa a regime dell'impianto nuovo è fissato a 30 giorni dall'attivazione che, come sopra prescritto, deve essere comunicata con 15 giorni di anticipo;
 - c) **l'impresa è tenuta a trasmettere i dati rilevati entro 15 giorni dalla data di messa a regime dell'impianto nuovo all'Amministrazione Provinciale e al Sindaco del Comune di Ferrara.**
3. Il camino di emissione, denominato C1, deve essere dotato di presa di misura posizionata in accordo con quanto specificatamente indicato dal metodo U.N.I.CHIM. e U.N.I. 10169 e



AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI FERRARA



dimensionata in accordo con quanto indicato dall'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (A.R.P.A.) Sezione Provinciale di Ferrara.

Per quanto riguarda l'accessibilità alla presa di misura, devono essere garantite le norme di sicurezza previste dalla normativa vigente in materia di prevenzione degli infortuni e igiene del lavoro.

4. Le emissioni autorizzate sono ammesse nel rispetto dei seguenti limiti massimi e prescrizioni:

Emissione	C1 (*) Scrubber	C1 (**) Scrubber
Portata (Nm ³ /h)	2,7	7,2
Durata (h)	24	1
Frequenza (volte/giorno)	-	7
Altezza (m)	7,5	7,5

Limiti all'emissione (mg/Nm³)

NH ₃	10	60
Sistema di abbattimento	AS	AS

(*) Durante la marcia in assenza di carico autobotti.

(**) Durante la marcia con carico autobotti.

5. **La Ditta è tenuta ad effettuare gli autocontrolli all'emissione con periodicità almeno annuale.** Per la verifica delle caratteristiche dell'emissione devono essere utilizzati i metodi adottati dall'U.N.I.CHIM.
6. I referti analitici di cui al precedente punto devono essere tenuti a disposizione degli organi di controllo competenti. La presentazione dei risultati ottenuti deve essere conforme a quanto indicato al punto 7 del rapporto ISTISAN 91/41, unito a questo atto quale parte integrante sotto



AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI FERRARA



la voce allegato "B".

Si fa riserva di adeguare le prescrizioni sopra indicate alle norme più restrittive fissate dalle linee guida che saranno emanate ai sensi dell'art.3, punto 2 lettera a), del D.P.R. 203/88 e di modificare la presente autorizzazione nei casi previsti dallo stesso D.P.R.

Sono fatti salvi specifici e motivati interventi più restrittivi o integrativi da parte dell'autorità sanitaria ai sensi degli artt.216 e 217 del T.U.L.S. approvato con R.D. 27.07.1934 n. 1265.

Il presente atto, predisposto in duplice originale di cui uno rilasciato in bollo all'interessato, è trasmesso in copia al Sindaco del Comune di Ferrara, alla Regione Emilia Romagna, al Ministero dell'Ambiente, all'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (A.R.P.A.) Sezione Provinciale di Ferrara.

Da parte del titolare della Ditta dovrà essere preventivamente inoltrata all'Amministrazione Provinciale formale domanda per ogni variazione riguardante il contenuto del presente atto e dovrà essere comunicata tempestivamente ogni modifica intervenuta nell'assetto proprietario e nella struttura d'impresa.

L'efficacia della presente autorizzazione decorre dalla data dell'effettivo ritiro o dell'avvenuta notifica alla Ditta interessata e da essa decorrono i termini per le prescrizioni in essa riportate.

Ai sensi dell'art.3 u.c. della L. n. 241/90, il soggetto destinatario del presente atto può ricorrere nei modi di legge alternativamente al T.A.R. dell'Emilia Romagna o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 ed entro 120 giorni dal ricevimento dello stesso.

Il Dirigente del Servizio Ambiente

Ing. Paola MAGRI





AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI FERRARA

(allegato "B")

ISTISAN 91/41
(ISSN 0391-1675)

7. Presentazione dei risultati

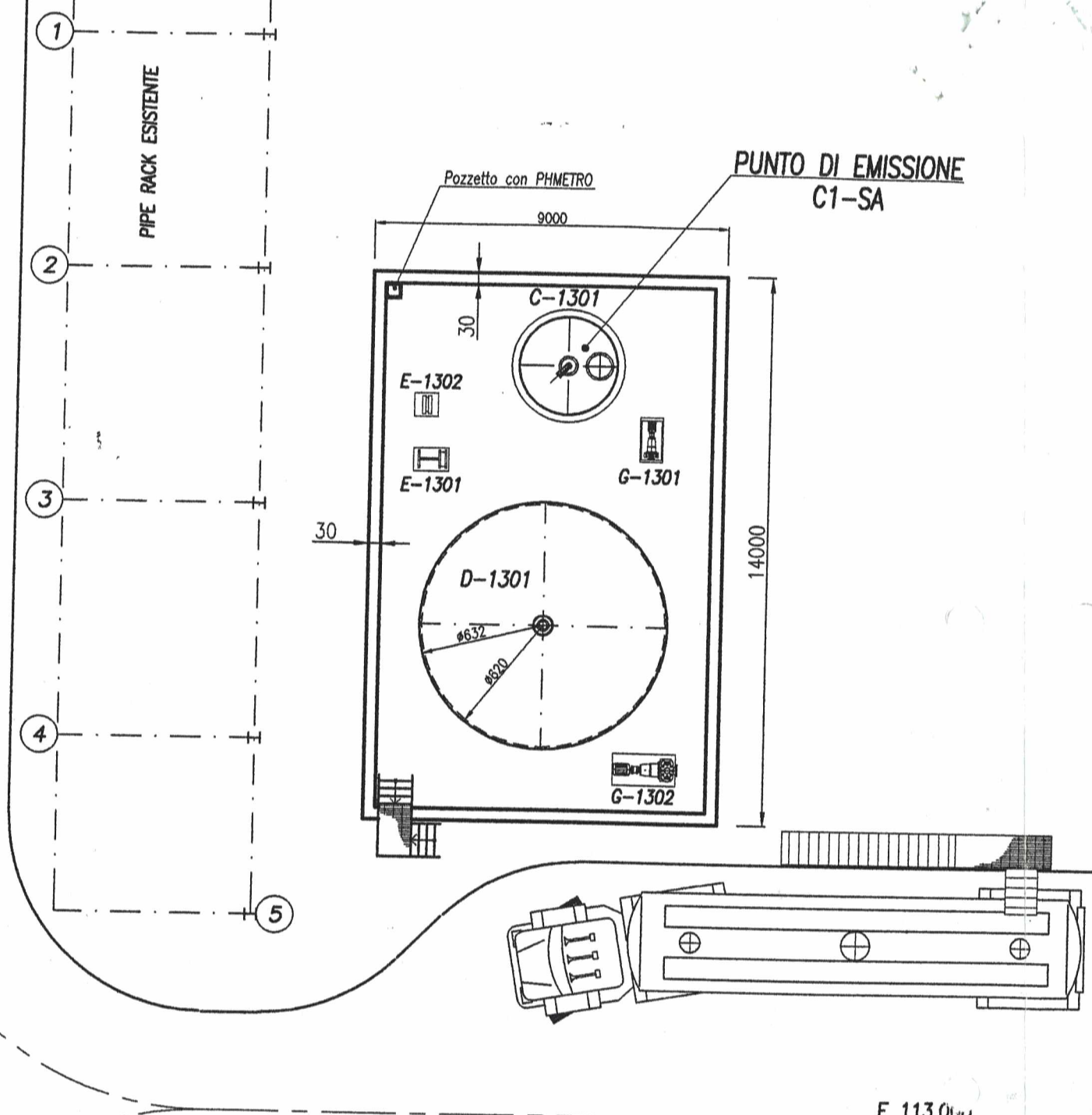
Nel referto di analisi devono essere riportati almeno i seguenti dati:

- Ditta;
- impianto;
- fase di processo;
- data (anno, giorno, ora);
- caratteristiche dell'emissione;
- area della sezione della bocca del camino, in m²;
- velocità dell'effluente gassoso (misurata), in m/s;
- temperatura (misurata) alla sezione di campionamento, in K o in °C;
- umidità (misurata) alla sezione di campionamento, in % V/V;
- portata (misurata), in Nm³/h;
- percentuale di ossigeno (misurata), se richiesta;
- condizioni di marcia dell'impianto durante il campionamento (da dati di conduzione dell'impianto);
- periodo di osservazione;
- durata del campionamento, in minuti;
- metodo di campionamento;
- metodo di analisi;
- risultati di misura:
 - sostanza determinata; ALLEGATO B ALLA AUTORIZZAZIONE NN. 018809
 - unità di misura; DEL - 7 APR. 2000
- valutazione dei risultati;

Il Dirigente del Servizio Ambiente
(Ing. Paola Magri)



N 218.600



ALLEGATO A ALLA AUTORIZZAZIONE NN. 018809
 DEL - 7 APR. 2000

Il Dirigente del Servizio Ambiente



Hydro Agri Italia S.p.A.
 IL DIRETTORE
 WERNER SÖRGEZ



1		EMESSO PER AUTORIZZAZIONE EMISSIONE IN ATMOSFERA		21.01.2000	G.P.	
N°	REVISIONE			DATA	DIDEGNATO	APPROVATO
STUDIO TECNICO Ing. FRANCESCO GUGGI - Viale Cavour 220 Ferrara						
		Il presente disegno e' di proprieta' della EniChem S.p.A. Senza autorizzazione scritta della stessa non potra' essere comunque utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato, ne' venire comunicato a terzi o riprodotto. La Societa' proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.			U.E. Numero progres. N° Fgl. F E 2 7 2 4 8 2 0 0 3	
STABILIMENTO DI FERRARA					REV. REPARTO C.T. 0 1 F55 C E	
TITOLO		IMPIANTO PRODUZIONE SOLUZIONE AMMONIACALE PLANIMETRIA CON UBICAZIONE PUNTI DI EMISSIONE			U.D. DATA F E 2 1 0 1 0 0	
SCALA:		SOSTITUITO DA:			SOSTITUISCE IL:	
1:150					UBICAZIONE FILE 272482-EMISS.DWG DISEGNATO APPROVATO G.P.	



Provincia di Ferrara

Settore Ambiente, Agenda 21

prod. jg/SME/K°80
23/10/2000
Prot. Gen. 056287
Cod. 16.1.3
All.1
Ist 1876
Racc. A.R. x Ditta

Ferrara, li 20 OTT. 2000

ALLA DITTA HYDRO AGRIT ITALIA S.p.A.
P.LE DONEGANI, 12
44100 - FERRARA

AL SIGNOR SINDACO
DEL COMUNE DI
FERRARA

AL MINISTERO DELL'AMBIENTE
VIA CRISTOFORNO COLOMBO, 44
00147 ROMA

ALL'ARPA SEZIONE PROVINCIALE
C.SO GIOVECCA, 169
FERRARA

OGGETTO: D.P.R. 203/88 – L.R. 3/99. Trasmissione atto alla Ditta in indirizzo e copia agli Enti. Istruttore Terminali.

Si trasmette, in allegato, l'atto P.G. n. 55899 del 19/10/2000, rilasciato da questa Amministrazione Provinciale alla Ditta in indirizzo, di autorizzazione provvisoria alle emissioni in atmosfera derivanti da un impianto per la produzione di ammoniaca, ubicato in Comune di Ferrara, P.le Donegani, 12 – rettifica del precedente atto P.G. 56861/98.

Distinti saluti.

Il Responsabile U.O.C. Amministrativo

Dott.ssa Laura Crociani

SS/cs/ 203tra



PROVINCIA DI FERRARA



Settore Ambiente - Agenda 21

Prot. Gen.
cod. 16.1.3.

5 5 8 9 9

19 OTT. 2000

D.P.R. 24.05.1988 n. 203. L.R. 21.04.1999 n. 3. Ditta **HYDRO AGRI ITALIA S.p.A.** con sede legale in Comune di Milano. Autorizzazione provvisoria alle emissioni in atmosfera derivanti da un impianto per la produzione di ammoniaca, ubicato in Comune di Ferrara. Rettifica del precedente atto P.G. n. 56861 del 04.11.1998.

IL DIRIGENTE

- Richiamati gli atti P.G. n. 1447/13973 del 16.09.1991, P.G. n. 25684 del 29.12.1993 e per l'autorizzazione provvisoria alle emissioni in atmosfera derivanti da un impianto per la produzione di ammoniaca, ubicato in Comune di Ferrara, e P.G. n. 2668 del 28.01.1998 relativo alla voltura dei precedenti atti a nome della Ditta **HYDRO AGRI ITALIA S.p.A.** con sede legale in Comune di Milano;
- Richiamato l'atto P.G. n. 56861 del 04.11.1998 nel quale, al punto 5, è citato l'obbligo da parte della Ditta di dare comunicazione all'Amministrazione Provinciale e all'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (A.R.P.A.) Sezione Provinciale di Ferrara, in merito alle procedure da applicare in caso di cattivo funzionamento o di guasti degli impianti di abbattimento relativi all'emissione C1;
- Rilevato che nell'atto P.G. n. 56861 del 04.11.1998 non sono previsti per l'emissione C1 sistemi di abbattimento, bensì sistemi di misurazione in continuo per gli ossidi di azoto (NO_x);
- Visto il D.P.R. 24.05.1988 n. 203;
- Visto il D.P.C.M. 21.07.1989;
- Visto il D.M. 12.07.1990;



PROVINCIA DI FERRARA

Settore Ambiente - Agenda 21



- Visto il D.P.R. 25.07.1991;
- Vista la L.R. 21.04.1999 n. 3;
- Richiamata la delibera di C.P. n. 111/57084 in data 23.09.1999, rettificata con atto di C.P. n. 136/65871 del 25.11.1999, di definizione dei procedimenti amministrativi di competenza del Settore Ambiente, con la quale viene individuata la competenza del Dirigente per l'adozione del presente atto;
- Ritenuto pertanto di dover procedere alla rettifica della citata autorizzazione, sostituendo al punto 5 i termini "impianti di abbattimento" con "sistemi di misurazione in continuo per gli ossidi di azoto (NO_x)";

DETERMINA

di rettificare il punto 5 del dispositivo dell'autorizzazione P.G. n. 56861 del 04.11.1998 rilasciata alla Ditta HYDRO AGRI ITALIA S.p.A. con sede legale in Comune di Milano, via Corsica n. 7, e stabilimento in Comune di Ferrara, p.le Donegani n. 12, come di seguito specificato:

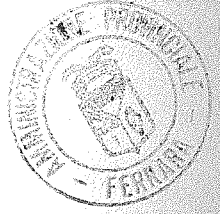
5. Entro 30 giorni dal ricevimento della presente, la Ditta deve dare comunicazione alla Provincia e all'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (A.R.P.A.) Sezione Provinciale di Ferrara, delle procedure che applicherà in caso di cattivo funzionamento o di guasti ai sistemi di misurazione in continuo per gli ossidi di azoto (NO_x) della stessa emissione C1.

La Ditta è inoltre tenuta a dare immediata comunicazione di detti momenti di cattivo funzionamento e guasti agli stessi Enti e Servizi di controllo immediatamente al verificarsi del fatto.

Sono fatte salve tutte le altre prescrizioni di cui alla precedente autorizzazione P.G. n. 56861 del 04.11.1998, a cui il presente atto va unito.



PROVINCIA DI FERRARA



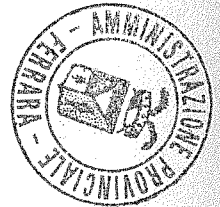
Settore Ambiente - Agenda 21

Quest'ultimo, predisposto in duplice originale di cui uno rilasciato all'interessato, è trasmesso in copia all'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (A.R.P.A.) Sezione di Ferrara, al Ministero dell'Ambiente ed al Comune di Ferrara.

Ai sensi dell'art. 3 u.c. della L. 241/90, il soggetto destinatario del presente atto può ricorrere nei modi di legge alternativamente al T.A.R. dell'Emilia-Romagna o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 ed entro 120 giorni dal ricevimento dello stesso.

Il Dirigente del Settore Ambiente

Ing. Paola MAGRI



GT/
1876ret.doc



Provincia di Ferrara

Settore Ambiente, Agenda 21

C.so Isonzo, 105/a Tel. 0532 299552 Fax 0532 299553

Prot. Gen **008174**
Cod. 16.1.3
All.1
Ist.2013
Racc. A.R. x Ditta

Ferrara, li **06 FEB. 2007**

Alla Ditta
HYDRO AGRI ITALIA SPA.
V.le Corsica n. 7
20133 MILANO

Al Signor Sindaco
del Comune di
44100 FERRARA

All'ARPA Sezione Provinciale
C.so Giovecca, 169
44100 FERRARA

Al Ministero dell'Ambiente
ROMA

OGGETTO: D.P.R. 203/88 – L.R. 3/99. *Trasmissione atto alla Ditta in indirizzo e invio copie agli Enti. Istruttore Terminali.*

Si trasmette, in allegato, l'atto P.G. 79160 del 23/11/01, rilasciato dalla Provincia di Ferrara alla Ditta in indirizzo, di *autorizzazione alle emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto per la produzione di urea in Comune di Ferrara, P.le Donegani n. 12- Modifica del precedente atto P:G: n. 26611 del 26/06/96, volturato con atto P.G. n. 2668 del 28/01/1997.*

Distinti saluti.

Il Responsabile Ufficio Amministrativo
dott.ssa Laura Crociani



GT/ab/ 203tra



carta riciclata 100%



Provincia di Ferrara

Settore Ambiente, Agenda 21

C.so Isonzo, 105/a - Tel. 0532 299552 Fax 0532 299553



Prot. Gen. **79160**
cod. 16.1.3

23 NOV. 2001

D.P.R. 24.05.1988 n. 203. L.R. 21.04.1999 n. 3. Ditta HYDRO AGRI ITALIA S.p.A. con sede legale in Comune di Milano. Autorizzazione alle emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto per la produzione di urea, sito in Comune di Ferrara, p.zzale Donegani n. 12. Modifica del precedente atto P.G. n. 26611 del 26.06.1996, volturato con atto P.G. n. 2668 del 28.01.1997.

IL DIRIGENTE

- Visto che con atto P.G. n. 7582 del 27.02.1996, la Ditta ENICHEM AGRICOLTURA S.p.A. con sede legale in Comune di Palermo, è stata autorizzata in via definitiva ad effettuare emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto per la produzione di urea, sito in Comune di Ferrara, p.zzale Donegani n. 12;
- Visto che con atto P.G. n. 26611 del 26.06.1996, la Ditta ENICHEM AGRICOLTURA S.p.A. con sede legale in Comune di Palermo, è stata autorizzata alla modifica delle emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto per la produzione di urea, sito in Comune di Ferrara, p.zzale Donegani n. 12;
- Visto che con atto P.G. n. 2668 del 28.01.1997 i precedenti atti sono stati volturati a nome delle Ditta HYDRO AGRI ITALIA S.p.A. con sede legale in Comune di Milano, v.le Corsica n. 7;
- Vista la comunicazione del 10.09.2001, protocollata da questa Amministrazione con P.G. n. 63310 del 13.09.2001, con cui la Ditta HYDRO AGRI ITALIA S.p.A. con sede legale in Comune di Milano, v.le Corsica n. 7, informa la Provincia e l'ARPA in merito alla sostituzione dello strumento automatico per l'analisi in continuo dell'ammoniaca al camini C14 e C75 del tipo "gas cromatografo" come concordato in fase di richiesta dell'autorizzazione; la sostituzione si è





resa necessaria a causa delle difficoltà di gestione, continuo impegno manutentivo, eccessivo dispendio di risorse senza assicurare una accettabile continuità di servizio;

- Rilevato come il nuovo strumento, del tipo a "cella elettrochimica" con elettrodo sensibile specifico per ammoniaca con campo di misura 0-100 ppm, abbia evidenziato una buona affidabilità unita a considerevoli semplificazioni strutturali e tecnologiche;
- Rilevato, come risulta dalla comunicazione e dalla relativa documentazione di corredo, che sono previste misure di prevenzione dell'inquinamento atmosferico, ed in particolare che la richiesta è da intendersi non tanto quale modifica sostanziale degli impianti, bensì come modifica della precedente autorizzazione;
- Visto il D.P.R. 24.05.1988 n. 203;
- Visto il D.P.C.M. 21.07.1989;
- Vista la L.R. 21.04.1999 n. 3;
- Visto il D.M. 12.07.1990;
- Visto il D.P.R. 25.07.1991;
- Richiamata la delibera di C.P. n. 111/57084 in data 23.09.1999, rettificata con atto di C.P. n. 136/65871 del 25.11.1999, di definizione dei procedimenti amministrativi di competenza del Servizio Ambiente, con la quale viene individuata la competenza del Dirigente per l'adozione del presente atto;
- Ritenuto, sulla base dell'istruttoria del Settore Ambiente, effettuata con l'ausilio del responsabile dell'Area Analitica dell'Agenda Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (A.R.P.A.) Sezione Provinciale di Ferrara, che si possa dar luogo al rilascio della modifica dell'autorizzazione richiesta con i limiti e secondo le prescrizioni dettagliatamente riportate nel dispositivo del presente atto;





DETERMINA

la modifica dell'autorizzazione P.G. n. 26611 del 26.06.1996, volturata a nome della Ditta HYDRO AGRI ITALIA S.p.A. con sede legale in Comune di Milano, v.le Corsica n. 7, Cod. Fisc. 01974300921, ad effettuare emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto per la produzione di urea, sito in Comune di Ferrara, p.zzale Donegani n. 12, come di seguito specificato.

Il punto 5 è così modificato:

5. Il sistema di monitoraggio in continuo dell'ammoniaca per le emissioni C14 e C75 deve rispettare le seguenti caratteristiche:

- a) In ognuno dei due camini il trattamento dei dati analitici prevederà l'elaborazione delle medie orarie sulla base di sei valori analitici acquisiti ognuno ogni 10 minuti, da cui dovranno scaturire le medie giornaliere e le medie mobili su 7 giorni, secondo quanto previsto dal D.M. 21.12.1995. I prelievi dal camino C14 dovranno essere eseguiti considerando la rappresentatività di tutta l'area emissiva.
- b) In attesa della formalizzazione delle modalità di taratura dei sistemi di misura, validazione, acquisizione e trasmissione dei dati relativi al controllo automatico delle emissioni, che, come comunicato dalla Provincia il 22.10.2001 con lettera P.G. n. 71702, dovrà essere concordata con l'ARPA Sezione Provinciale di Ferrara quale organo tecnico di riferimento, la Ditta dovrà registrare i dati analitici su carta e trasmetterli trimestralmente via fax alla Provincia.

Sono fatte salve tutte le altre prescrizioni di cui al precedente atto P.G. n. 26611 del 26.06.1996, volturato con atto P.G. n. 2668 del 28.01.1997, ai quali il presente va unito.

Il presente atto viene rilasciato in originale in bollo all'interessato e trasmesso in copia al Sindaco del Comune di Ferrara, al Ministero dell'Ambiente, all'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente (A.R.P.A.) Sezione Provinciale di Ferrara.





Ai sensi dell'art. 3 u.c. della L. n. 241/90, il soggetto destinatario del presente atto può ricorrere nei modi di legge alternativamente al T.A.R. dell'Emilia Romagna o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 ed entro 120 giorni dal ricevimento dello stesso.

Il Dirigente del Servizio Ambiente

Ing. Paola Magri

