

Regione Siciliana

ASSESSORATO TERRITORIO E AMBIENTE

Num. codics fieusle 80012000828 Partita I.V.A. 02711070827

2.9-3-93

XVII.	Risposta a
Gruppo	del
NOTIFICA DECRETO NO CHARTETE SENSI DEL DITTA SNAM S.p.A	1. 158/17 DEL 23/03/1993 - D.P.Rep. 203/88 ART 12 DELLA

Allegati N.

Spett.le Ditta SNAM S.p.A. C. so Venezia nº 16 Milano

Alla Commissione Provinciale Tutala Ambiente c/o L'Ufficio del Medico Prov.le Messina

Amministrazione Prov.le A11' di Messina

Al Comune di Messina

Al Laboratorio di Igiene e Profilassi Messina

A tutti gli effetti di legge, ai sensi dell'art. 12 D.P.Rap. del 24/05/1988 n.203, si notifica agli Enti ed alla ditta in indirizzo ognuno per le proprie competenza ed obblighi, il Decreto Assassoriale dell'Assassore al Territorio e Ambiente n.158/17 del 23/03/1993 con il quale si concede l'autorizzazione alla ditta SNAM S.p.A. del succitato D.P.Rep 203/88.

Alla ditta in indirizzo si trasmette una copia del Decreto completa di tutti gli allegati ivi elencati.

Chordinators na empilici)

D. A. n. 158/17



REPUBBLICATITALIANA

REGIONE SICILIANA

L'ASSESSORE	
LAGSESSONE	

DEL TERRITORIO E AMBIENTE

. **t.** . .

Vieto lo Statuto della Regione Siciliana; ".

Vista la Legge Regionale n.2 del 10/04/1978;

Vista la Legge Regionale n.39 del 18/05/1977;

Vista la Legge Regionale n.78 del 04/08/1980;

Vista la Legge n.615 del 13/07/1966

Visto il Decreto Presidente della Repubblica n.322 del 15/04/1971;

Visto il Decreto Presidente della Repubblica n. 203 del 24/05/1988;

Visto la Legge n.288 del 4/08/1989;

Visto il Decreto Presidente del Consiglio dei Ministri del 21/07/1989;

Vista l'istanza del 28/06/1989 con la quale la Ditta SNAM S.p.A. con sede legale in C.so Venezia 16 - Milano ha chiesto il rilascio dell'autorizzazione ai sensi dell'art. 12 del D.P.R n.203 del 24/05/1988 per le emissioni in atmosfera scaturenti dall'impianto di trasporto per condotta gasdotti realizzato nel comune di Messina in località Faro superiore;

Vista la documentazione inoltrata dalla ditta costituita des

- 1) Relazione tecnica;
- 2) Schede informative generali dell'inquinamento atmosferico;
- Procedimento calcolo emissioni;
- 4) Scheme a blocchi;
- 5) Quadro riassuntivo della emissioni;
- 4) Planimetria dell'insediamento;
- 7) Mappa I.G.M. :
- B) Planimetria catastale.

Visto il parere favorevole espresso dalla Commissione Provinciale Tutela Ambiente nella seduta del 16/01/1993 la quale fissa i seguenti limiti alle emissioni ; CO = 100 mg/Nm3 NOx = 600 mg/Nm3.

Ritenuto di concedere l'autorizzazione per la amissioni in atmosfera derivanti dall'impianto di trasporto per condotta gasdotti realizzato nel comune di Messina in località Faro superiore;

DECRETA

Art.1 - Ai sensi e per gli effetti dell'art.12 del D.P.R.n.
203 del 24/05/1988 e' concessa alla Ditta SNAM
S.p.A. l'autorizzazione per la continuazione delle
emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto di
trasporto per condotta gasdotti realizzato in
località Faro superiore nel Comune di Messina

Art.2 - Per i singoli punti di emissione distinti in planimetria generale con le sigle E1,E2,E3,E4, sono cosi fissati i limiti alle emissioni:

CO

100 mg/Nm3

NOx

600 mg/Nm3

i valori di emissione si riferiscono ad un tenore di ossigene nell'effluente gassoso del 15% .

Art.3 - Il servizio di rilevamento effettuera con periodicità annuale controlli di tipo enalitico ai punti di emissione identificati come sopra,

I metodi analitici sono quelli pubblicati nel Decreto Ministeriale 12/07/1990.

Il prezente decreto sara' pubblicato per estratto sulla G.U.R.S.

Palermo 1: 23 MAR. 1993

L'ASSESSORE (On.1. Sjovanni Burtone)



REPUBBLICA ITALIANA

REGIONE SICILIANA

is's lo Statuto della Regione Siciliana; ista la Legge Regionale n.2 del 10/04/1978; ista la Legge Regionale n.39 del 18/05/1977; ista la Legga Regionale n.75 del 04/08/1980; ista la Legga n.615 del 13/07/1966; isto il Decreto Presidente della Repubblica n.322 del 18/04/1971: isto il Decreto Presidente della Repubblica n.200 del 24/05/1988; Decreto Presidente del Consiglio dei Ministri sto il 21/07/1989; sta l'istanza del 30/10/1992 con la quale la Ditta SNAM S.p.A. con sede legale in C.so Venezia 16 - Milano ha chiesto il rilascio dell'autorizzazione ai sensi dell'art. 15 del D.P.R n.203 del 24/05/1988 per le emissioni in almosfera scaturenti dall'impianto di trasporto per condotta gasdotti realizzato nel comune di Messina in località faro superiore; ista la documentazione inoltrata dalla ditta costituita da: 1) Relazione tecnica contenente: quadro riassuntivo delle emissioni della centrale esistente, schema di funzionamento della turbina a ciclo semplice, schema di flusso semplificato, quadro riassuntivo delle nuove emissioni, planimetria del rilievo catastale, scheda informazioni aggiuntive emissioni turbine a gas, planimetria generale dell'impianto a scala 1:500 nella quale sono evidenziati tutti i punti di

to il parere favorevole espresso dalla Commissione Provinciale Tutela Ambiente nella seduta del 16/01/1993 la quale fissa i seguenti limiti alle emissioni : CO = 100 mg/Nm3 NOx = 600 mg/Nm3.

enuto di concedere l'autorizzazione per le emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto di trasporto per condotta gasdotti realizzato nel comune di Messina in località faro superiore;

DECRETA

- Ant.1 Ai sensi e per gli effetti dell'ant.15 del D.P.R.n.
 200 del 24/05/1988 e' concessa alla Ditta SNAM
 S.p.A. l'autorizzazione per la continuazione delle
 emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto di
 trasporto per condotta gasdotti realizzato in
 località faro superiore nel Comune di Messina
- Art.2 Par il singolo punto di emissione distinto in planimetria generale con la sigla E12, sono così fissati i limiti alle emissioni:

CD : 100 mg/Nm3 NDx : 600 mg/Nm3

i valori di emissione si riferiscono ad un tenore di ossigeno nell'effluente gassoso del 15% .

Art.3 - Il servizio di rilevamento effettuerà con periodicità annuale controlli di tipo analitico ai punti di emissione identificati come sopra.

I metodi analitici sono quelli pubblicat: nel Decreto Ministeriale 12/07/1990.

Il presente decreto sara' pubblicato per estratto sulla G.U.R.S.

Palermo 1: 23 MAR, 1993

L'ASSESSORE (On.le Giovanni Burtone)

MINUTA

REPUBBLICATIALIANA



Regione Siciliana

ASSESSORATO TERRITORIO ED AMBIENTE DIPARTIMENTO REGIONALE TERRITORIO ED AMBIENTE

Servizio 5° - Prevenzione dell'inquinamento atmosferico acustico ed elettromagnetico

Unità Operativa 3.1

Tel. 091.6967886 - Fax 091/6967504 - E-mail: Mvalenti@artasicilia.it

Prot. 457241

del.

1 2 LUG. 2004

OGGETTO: Notifica D.R.S. n. 768 del 07/07/2004 – Autorizzazione ex D.P.R. 203/88 – Ditta SNAM S.p.a. – Messina

RACCLAR

Ditta SNAM S.p.a. Faro Superiore MESSINA

Ditta SNAM S.p.a.
Piazza Santa Barbara nº 7
SAN DONATO MILANESE (MI)

Commissione Provinciale Tutela Ambiente Via Don Orione is 26 MESSINA

Provincia Regionale 9º Dipartimento – Tutela Aria Via S. Cecilia is. 105 nº 43 <u>MESSINA</u>

Dipartimento Periferico dell'A.R.P.A. Ex Laboratorio d'Igiene e Profilassi Via la Farina isolato 105 MESSINA

Comune di MESSINA

AILA, R.P.A. - SEDE

Gazzetta Ufficiale Regione Siciliana Via Caltanissetta, 2bis PALERMO

A tutti gli effetti di legge, ai sensi del D.P.R. 203/88, si notifica agli Enti e alla Ditta in indirizzo egnuno per le proprie competenze ed obblighi il Decreto del Dirigente del Servizio del Dipartimento Territorio dell'Assessorato Regionale, al Territorio ed Ambierite n. 768 dei 07 07 2004

Alfa Ditta in indirizzo si trasmettono ni 1 copia del Decreto e ni 1 copia degli elaborati in

Dg :001E9E7504 . F.02

07-13-04 12:32 A :SNAM RETE CAS-COS/LIBCEN

Alla Gazzetta Ufficiale della Regione si trasmettono n. 1 copia del Decreto e n. 3 estratti affinché provveda alla relativa pubblicazione.

LISTRUTIORE AIRFITINO

MINUTA

D. R. S. n. 768

REPUBBLICA ITALIANA REGIONE SICILIANA



ASSESSORATO TERRITORIO ED AMBIENTE DIPARTIMENTO DEL TERRITORIO ED AMBIENTE

SERVIZIO 3 - Tutela dall'inquinamento atmosferico, elettromagnetico, acustico e rischio industriale

IL DIRIGENTE

VISTO lo Statuto della Regione Siciliana;

VISTA la Legge Regionale n.2 del 10/04/1978;

VISTA la Legge Regionale n.39 del 18/05/1977;

VISTA la Legge Regionale n.78 del 04/08/1980;

VISTO il Decreto Presidente della Repubblica n. 203 del 24/05/1988;

VISTA la Legge n.288 del 4/08/1989;

VISTO il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 21/07/1989;

VISTO il Decreto del Ministro dell'ambiente del 12 luglio 1990;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 25 luglio 1991;

VISTO il D.A. n.31/17 del 25/01/99, con il quale sono stati individuati i contenuti delle relazioni di analisi, nonché le condizioni e le modalità di effettuazione dei campionamenti, le metodiche e l'esposizione dei risultati analitici;

VISTO il D.M. del 25/08/2000 "Aggiomamento dei metodi di campionamento, analisi e valutazione degli inquinanti ai sensi del D.P.R. 203/88";

VISTO il D.A. n. 232/17 del 18/04/2001 recante direttive per il rilascio delle autorizzazioni ai sensi del D.P.R. 203/88;

VISTO l'art. 90 della L.R. 3/05/2001, n. 6 con la quale è stata istituita l'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente (A.R.P.A.);

VISTO il D.A. n. 158/17 del 23.03.93, con il quale questo Assessorato, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 del D.P.R. 203/88, ha concesso alla Ditta SNAM S.p.A. l'autorizzazione per la continuazione delle emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto di trasporto per condotta gasdotti realizzato in località Faro Superiore nel Comune di Messina, fissando i limiti per i punti di emissione E1, E2, E3 ed E4;

CONSIDERATO che in detto Decreto non vengono prescritte alla Ditta le analisi delle concentrazioni delle emissioni gassose;

VISTO il D.A. n. 159/17 del 23.03.93, con il quale questo Assessorato, ai sensi e per gli effetti dell'art. 15 del D.P.R. 203/88, ha concesso alla Ditta SNAM S.p.A. l'autorizzazione per la continuazione delle emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto di trasporto per condotta gasdotti realizzato in località Faro Superiore nel Comune di Messina, fissando i limiti per il punto di emissione E12;

CONSIDERATO che neanche in detto Decreto vengono prescritte alla Ditta le analisi delle concentrazioni delle emissioni gassose;

VISTA la nota n. 18448 del 18.08.95, con la quale questo Assessorato, tra l'altro, ha invitato la Ditta a fornire preventiva comunicazione agli Organi di Controllo della data in cui verranno effettuati i periodici campionamenti e le indagini analitiche ai punti di emissione ed a comunicare agli stessi Enti i risultati delle analisi;

VISTA la nota n. Di SIC/CMES/032/FOR del 09.08 00, con la quale la Ditta ha comunicato

la dismissione del punto di emissione E4;

RITENUTO di dover prendere atto della dismissione del punto di emissione E4;

VISTA la nota COS/PROCENT/MEG/16330 del 10.03.04 (All. 1), assunta al protocollo dell'U.O. S3-IX "Ufficio di Segreteria della C.P.T.A. di Messina" con n. 332 del 17.03.04, con la quale la ditta SNAM Rete Gas S.p.A., con sede legale in Piazza Santa Barbara n. 7 a San Donato Milanese (MI), ha chiesto il rilascio dell'autorizzazione, ai sensi dell'art. 15/a del D.P.R. 203/88, per gli scarichi in atmosfera derivanti dai nuovi punti di emissione di cui al progetto di potenziamento della centrale di compressione gas esistente in località Faro Superiore del Comune di Messina;

VISTI gli atti e gli elaborati progettuali allegati a detta istanza e di seguito elencati:

- dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà del tecnico incaricato (All. 2),
- relazione tecnica (All. 3),
- planimetria catastale e corografia (All. 4),
- schema di funzionamento della turbina a ciclo semplice (All. 5),
- schema di flusso semplificato (All. 6),
- quadro riassuntivo delle emissioni, situazione esistente (All. 7),
- quadro riassuntivo delle emissioni, situazione relativa al potenziamento (All. 8).
- quadro riassuntivo delle emissioni, situazione finale (All. 9),
- planimetria generale opere civili (All. 10),
- schede tecniche punti di emissione E-01, E-02, E-03, E-12, E13, E14 (All. 11);
- VISTO il parere favorevole espresso dalla C.P.T.A. di Messina, nella seduta del 18.05.04 (All. 12);
- RITENUTO di poter condividere il predetto parere favorevole espresso dalla C.P.T.A. di Messina, ad eccezione della periodicità degli autocontrolli, da stabilire in semestrale anzicchè annuale:
- VISTA la nota n. 3191 del 26.05.04 (All. 13), con la quale il Comune di Messina ha espresso parere favorevole ai sensi dell'art. 7 del D.P.R. 203/88;
- RITENUTO di poter procedere al rilascio dell'autorizzazione richiesta dalla Ditta SNAM Rete Gas S.p.A.;
- RITENUTO di considerare il presente atto suscettibile di revoca o modifica ed in ogni caso subordinato alle altre norme regolamentari, anche regionali, che potrebbero essere emanate a modifica o integrazione della normativa attualmente vigente:

su proposta del Dirigente Responsabile dell'Unità Operativa S3-I

DECRETA

- Art. 1 Ai sensi e per gli effetti dell'art. 15/a del D.P.R203/88 la Ditta SNAM Rete Gas S.p.A., con sede legale in Piazza Santa Barbara n. 7 a San Donato Milanese (Mi), è autorizzata agli scarichi in atmosfera derivanti dai nuovi punti di emissione (E13 ed E14) di cui al progetto di potenziamento della centrale di compressione gas, esistente in località Faro Superiore del Comune di Messina.
 - Sono approvati i seguenti atti ed elaborati progettuali, che costituiscono parte integrante del presente provvedimento:
 - nota COS/PROCENT/MEG/16330 del 10.03.04 della Ditta (All. 1),
 - dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà del tecnico incaricato (All. 2).
 - relazione tecnica (All. 3),
 - planimetria catastale e corografia (All. 4).
 - schema di funzionamento della turbina a ciclo semplice (All. 5).



- schema di flusso semplificato (All. 6).
- quadro riassuntivo delle emissioni, situazione esistente (All. 7),
- quadro riassuntivo delle emissioni, situazione relativa al potenziamento (All. 8),
- quadro riassuntivo delle emissioni, situazione finale (All. 9),
- planimetria generale opere civili (All. 10),
- schede tecniche punti di emissione E-01, E-02, E-03, E-12, E13, E14 (All. 11),
- parere favorevole della C.P.T.A. di Messina (AII. 12).
- parere favorevole del Comune di Messina (All. 13).

Art. 2 - Essendo stato dismesso il punto di emissione E-04, alla luce della presente autorizzazione, i punti di emissione della Centrale di compressione gas, sita in località Faro Superiore nel comune di Messina, sono i seguenti:

Punto di emissione	Provenienza
E-01	Turbina gas TC1
E-02	Turbina gas TC2
E-03	Turbina gas TC3
E-05	Caldaia prerisc. gas comb. B1/A
E-06	Caldaia prerisc. gas comb. B1/B
E-08	Caldaia riscald. Fabbricato
E-09	Gruppo elettrogeno
E-10	Gruppo elettrogeno
E-11	Motopompa antincendio
E-12	Turbina gas TC4
E-13	Turbina gas TC5
E-14	Turbina gas TC6
E-15	Caldaia
E-16	Caldaia
E-17	Caldaia

Art. 3 - L'autorizzazione di cui all'art. 1 del presente decreto è concessa nel rispetto dei limiti e delle prescrizioni di seguito riportate:

Punto di emissione	Provenienza	Inquinante	Limite
E-13	Turbina gas TC5	CO	100 mg/Nm ³
		NOx	100 mg/Nm ³
E-14	Turbina gas TC6	СО	100 mg/Nm ³
		NOx	100 mg/Nm ³

t valori di emissione si riferiscono ad un tenore di ossigeno nell'effluente gassoso del 15%.

I punti E15, E16 ed E17, relativi alle nuove caldaie, non sono soggetti ad autorizzazione, in quanto rientrano nella fattispecie prevista dall'Alf. 1 del D.P.R. 25/07/91 (inquinamento poco significativo).

I punti di emissione devono essere dotati di sistema di campionamento idoneo e di facile accesso

Per quanto con espressamente indicato nella parte descrittiva del provvedimento, si rimanda agli elaborati ad esso allegati.

- Art. 4 La Ditta, conformemente a quanto disposto dall'art. 8 comma 1 del D.P.R. 203/88, dovrà, almeno 15 giorni prima di dare inizio all'attività derivante dal potenziamento dell'impianto produttivo, dare apposita comunicazione all'Assessorato Regionale Territorio ed Ambiente Servizio 3, alla Provincia Regionale di Messina, al D.A.P. (reparto chimico) di Messina ed al Sindaco di Messina.
- Art. 5 La Ditta dovrà effettuare con periodicità semestrale, a far data dalla notifica del presente Decreto, la misurazione delle emissioni inquinanti provenienti dai punti E-01, E-02, E-03, E-12, E-13 ed E-14, dandone congruo preavviso all'Assessorato Regionale Territorio ed Ambiente Servizio 3, alla Provincia Regionale ed al D.A.P. (reparto chimico) di Messina, e dovrà comunicare agli stessi il risultato delle analisi Le relazioni di analisi dovranno essere redatte in conformità alle direttive impartite con il Decreto Assessoriale n° 31/17 del 25.01.99.
 I metodi analitici sono quelli pubblicati nel Decreto del Ministro dell'Ambiente 12.07.90.
 Gli Organi di controllo (Provincia Regionale e D.A.P.) effettueranno, con periodicità almeno annuale, l'attività di controllo al fine della verifica del rispetto di quanto previsto dalle norme vigenti e dal presente Decreto, anche avvalendosi di quanto previsto all'art.4, commi 3 e 4, del Decreto del Ministro dell'Ambiente 12 luglio 1990.
 E' fatto salvo l'obbligo di adeguamento degli impianti con l'eventuale evolversi della
- Art. 5 Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso al T.A.R. e ricorso straordinario al Presidente della Regione, rispettivamente entro 60 giorni ed entro 120 giorni dalla pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana.

Il presente Decreto sarà pubblicato per estratto sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana e per esteso nel sito internet di questo Assessorato.

Palermo,

- 7 LUG. 2004

ledensho Alleito

normativa di settore.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO (Dott. Gioacchino Genchi)