



Regione Siciliana

Num. codice fiscale 80012000826
Partita I.V.A. 02711070827

ASSESSORATO TERRITORIO E AMBIENTE

2.9-3-93

XVII

Risposta a

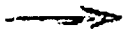
Gruppo N. di prot. 22998

del

NOTIFICA DECRETO N. 158/17 DEL 23/03/1993 -
AUTORIZZAZIONE AI SENSI DEL D.P.Rep. 203/88 ART 12 DELLA
DITTA SNAM S.p.A.,

Allegati N.

Spett.le Ditta
SNAM S.p.A.
C.so Venezia n°16
Milano



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

All' Amministrazione Prov.le
di Messina

Al Comune di
Messina

Al Laboratorio di
Igiene e Profilassi
Messina

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

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

Il Dirigente Coordinatore
(Dott. Antonina Caspilici)



Si prega indicare nella risposta il numero di protocollo e l'atto a cui si risponde.

D. A. n. 158/17

REPUBBLICA ITALIANA

REGIONE SICILIANA

L'ASSESSORE

DEL TERRITORIO E AMBIENTE

- 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;
- 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 da:
- 1) Relazione tecnica;
 - 2) Schede informative generali dell'inquinamento atmosferico;
 - 3) Procedimento calcolo emissioni;
 - 4) Schema a blocchi;
 - 5) Quadro riassuntivo delle emissioni;
 - 6) Planimetria dell'insediamento;
 - 7) Mappa I.G.M. ;
 - 8) 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 le emissioni 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 localita' 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 ossigeno nell'effluente gassoso del 15% .

Art.3 - Il servizio di rilevamento effettuera con periodicit  annuale controlli di tipo analitico ai punti di emissione identificati come sopra.

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

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

Palermo li 23 MAR. 1993

L'ASSESSORE
(On.le Giovanni Burtono)



D. A. n. 150/17



REPUBBLICA ITALIANA

REGIONE SICILIANA

L'ASSESSORE

DEL TERRITORIO E AMBIENTE

lo Statuto della Regione Siciliana;
 la Legge Regionale n. 2 del 10/04/1978;
 la Legge Regionale n. 39 del 18/05/1977;
 la Legge Regionale n. 78 del 04/08/1980;
 la Legge n. 615 del 13/07/1966;
 il Decreto Presidente della Repubblica n. 322 del 15/04/1971;
 il Decreto Presidente della Repubblica n. 203 del 24/05/1988;
 la Legge n. 288 del 4/05/1989;
 il Decreto Presidente del Consiglio dei Ministri del
 21/07/1989;
 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 atmosfera scaturenti
 dall'impianto di trasporto per condotta gasdotti realizzato
 nel comune di Messina in località faro superiore;
 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, sche-
 ma 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
 emissione.

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.

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

Art.1 - Ai sensi e per gli effetti dell'art.15 del D.P.R.n. 203 del 24/05/1988 e' concessa alla Citta' S.NAM S.p.A. l'autorizzazione per la continuazione delle emissioni in atmosfera derivanti dall'impianto di trasporto per condotta gasdotti realizzato in localita' fare superiore nel Comune di Messina.

Art.2 - Per il singolo punto di emissione distinto in planimetria generale con la sigla E12, 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 ossigeno nell'effluente gassoso del 15%.

Art.3 - Il servizio di rilevamento effettuera' con periodicita' annuale controlli di tipo analitico ai punti di emissione identificati come sopra.

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

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

Palermo li 23 MAR. 1993

L'ASSESSORE
(On.le Giovanni Burtonel)

REPUBBLICA ITALIANA

MINUTA*Regione Siciliana*

ASSESSORATO TERRITORIO ED AMBIENTE
 DIPARTIMENTO REGIONALE TERRITORIO ED AMBIENTE

Servizio 3° - Prevenzione dell'inquinamento atmosferico
 acustico ed elettromagnetico

Unità Operativa 3.1

Tel. 091-6967886 - Fax 091/6967504 - E mail: Mvalenti@artasicilia.itProt. 45241

12 LUG. 2004

del.

OGGETTO: Notifica D.R.S. n. 768 del 07.07.2004 - Autorizzazione ex D.P.R. 203/88 - Ditta SNAM
 S.p.a. - Messina

RACCOMANDA

Ditta SNAM S.p.a.
 Faro Superiore
MESSINA

Ditta SNAM S.p.a.
 Piazza Santa Barbara n° 7
SAN DONATO MILANESE (MI)

Commissione Provinciale
 Tutela Ambiente
 Via Don Orione is. 26
MESSINA

Provincia Regionale
 9° Dipartimento - Tutela Aria
 Via S. Cecilia is. 105 n° 43
MESSINA

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

Comune di MESSINA

All'A.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, ognuno per le proprie competenze ed obblighi, il Decreto del Dirigente del Servizio 3° del Dipartimento Territorio dell'Assessorato Regionale al Territorio ed Ambiente n. 768 del 07.07.2004.

Alla Ditta in indirizzo si trasmettono n. 1 copia del Decreto e n. 1 copia degli elaborati in esso menzionati.

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

L'ISTRUTTORE DIRETTIVO

(p.a. Maurizio Valente)

MINUTA

D. R. S. n. 768

REPUBBLICA ITALIANA
REGIONE SICILIANAASSESSORATO 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 "Aggiornamento 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 anziché 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.R.203/88 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 (All. 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	CO	100 mg/Nm ³
		NOx	100 mg/Nm ³

I 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'All. 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 non espressamente indicato nella parte descrittiva del presente 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 normativa di settore.

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

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
(Dott. Giocchino Genchi)

Alessandro Pellerito