



35298 27-05-19

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA

DETERMINAZIONE - SETTORE X

Provvisorio Rep n. 68 del 23/05/2019

Definitivo Rep n. 855 del 28-05-2019

OGGETTO: Società SNAM Rete Gas S.p.A. – Sede legale a San Donato Milanese (MI) P.zza Santa Barbara n 7 - Sito dell'impianto di riduzione gas n. 838/A di Melilli e trasporto mediante condotte di gas a Priolo Gargallo (SR), foglio n. 70, p.lla n. 166 - Provvedimento di adozione della Autorizzazione Unica Ambientale. D.P.R. n. 59 del 13 marzo 2013.

Autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli impianti di cui all'art. 269 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.

Valutazione di impatto acustico di cui alla legge 447/95.

Esercizio Finanziario 2019

IL CAPO SETTORE

Visto il D.P.R. n. 59 del 13 marzo 2013 "Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale, a norma dell'art. 23 del decreto legge 9 febbraio 2012, n. 5, convertito dalla legge 4 aprile 2012, n. 35".

Visto l'art. 2, comma 1, lettera b) del D.P.R. 13 marzo 2013, n. 59 che individua nella Provincia l'autorità competente ai fini del rilascio, rinnovo e aggiornamento dell'autorizzazione unica ambientale (di seguito denominata AUA).

Vista la Circolare del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare del 7 novembre 2013, prot. n. 49801.

Vista la nota della Regione Sicilia, Assessorato del Territorio e dell'Ambiente, Dipartimento dell'Ambiente, Servizio 2 "Tutela dell'Inquinamento Atmosferico" n. 16938 del 10/04/2014, con oggetto "Autorizzazione Unica Ambientale (AUA). Chiarimenti a seguito dell'emanazione della legge regionale 24 marzo 2014, n. 8. Istituzione dei liberi Consorzi comunali e delle Città metropolitane".

Visto il D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 156 "Norme in materia ambientale" e s.m.i..

Viste le vigenti normative in materia di inquinamento atmosferico, idrico, acustico, gestione rifiuti, sicurezza, protezione del suolo e delle acque sotterranee.

Preso atto che la Società SNAM Rete Gas S.p.A. (di seguito denominato Gestore), ai sensi del D.P.R. 13 marzo 2013 n. 59, ha presentato al SUAP del Comune di Priolo Gargallo (SR) istanza AUA ai fini del rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli impianti di cui all'art. 269 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i. e alla Valutazione di impatto acustico di cui alla legge 447/95 inerente l'impianto di riduzione gas n. 838/A di Melilli e trasporto mediante condotte di gas sito a

Priolo Gargallo (SR), foglio n. 70, p.lla n. 166, (l'istanza è pervenuta a questo Ente via pec in data 20/12/2018 ed acquisita al prot. gen. al n. 46699 del 21/12/2018).

Visto il parere, con prescrizioni, rilasciato dall'U.T.A. di Siracusa prot. 21333 del 29/03/2019 nostro prot. n. 13587 del 02/04/2019, relativo alle emissioni in atmosfera.

Visto il parere rilasciato dall'ARPA S.T. di Siracusa prot. n. 4958 del 30/01/2019 acquisito al prot. gen. al n. 4847 del 31/01/2019 relativo alla valutazione di impatto acustico.

Visto il parere, con condizioni, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo prot. n. 11304 del 30/04/2019 acquisito al prot. gen. al n. 17187 del 02/05/2019, relativo alle emissioni in atmosfera e alla valutazione di impatto acustico.

Vista la nota prot. 14941 del 09/04/2019, con la quale viene trasmessa la documentazione per l'adozione del provvedimento di AUA.

Considerato che il Gestore ha trasmesso la documentazione attestante l'avvenuto versamento della Tassa di Istruzione e diritti di segreteria al Comune di Priolo Gargallo.

Visto l'art. 51 L. 142/90, recepita con l'art. 2 L.R. 23/98.

Visto il D. Lgs. 267/2000.

Viste le LL.RR. 48/91 e 30/2000 che disciplinano l'O.R.E.L.;

Visto l'art. 6 della L.R. 30-04-1991 n.10;

Visto lo Statuto dell'Ente;

Visto il Regolamento degli Uffici e dei Servizi;


DETERMINA

1. di adottare ai sensi del D.P.R. 13 marzo 2013, n. 59, il provvedimento di AUA richiesto dalla Società SNAM Rete Gas S.p.A. - Sede legale a San Donato Milanese (MI) P.zza Santa Barbara n 7 - Sito dell'impianto di riduzione gas n. 838/A di Melilli e trasporto mediante condotte di gas a Priolo Gargallo (SR), foglio n. 70, p.lla n. 166, relativamente ai seguenti titoli abilitativi:
 - Autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli impianti di cui all'art. 269 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i.
 - Valutazione di impatto acustico di cui alla legge 447/95.
2. di fare salve le autorizzazioni e prescrizioni di competenza di altri Enti o Organi;
3. di dare atto che il Gestore:
 - 3.1 deve svolgere l'attività nel rispetto del parere rilasciato dall'U.T.A. di Siracusa prot. 21333 del 29/03/2019 nostro prot. n. 13587 del 02/04/2019 (All. A), del parere rilasciato dall'ARPA S.T. di Siracusa prot. n. 4958 del 30/01/2019 acquisito al prot. gen. al n. 4847 del 31/01/2019 (All. B) e del parere rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo prot. n. 11304 del 30/04/2019 acquisito al prot. gen. al n. 17187 del 02/05/2019 (All. C), che fanno parte integrante e sostanziale del presente atto;
 - 3.2 deve comunicare preventivamente all'autorità competente ai sensi dell'art. 6 del D.P.R. 59/13, eventuali modifiche non sostanziali delle attività o degli impianti di stabilimento;
 - 3.3 deve presentare preventivamente una nuova istanza di AUA in caso di modifiche sostanziali della presente Autorizzazione;
 - 3.4 deve presentare all'Autorità competente, ai fini del rinnovo della presente autorizzazione, tramite il SUAP, un'istanza almeno sei mesi prima della scadenza così come previsto dall'art. 5 del D.P.R. 59/13;

4. ogni variazione della titolarità dell'AUA deve essere comunicata sempre tramite il SUAP all'Autorità competente;
5. l'Autorità competente può imporre il rinnovo dell'autorizzazione o la revisione delle prescrizioni prima della scadenza qualora intervengano disposizioni legislative comunitarie, statali o regionali che lo esigano o sia impedito o pregiudicato il conseguimento degli obiettivi di qualità ambientale stabiliti dagli strumenti di pianificazione e programmazione di settore;
6. la mancata osservanza delle prescrizioni può determinare la diffida, sospensione o revoca in relazione alla specifica normativa di settore, oltre all'applicazione di eventuali sanzioni previste dalla norma vigente;
7. che l'Autorizzazione Unica Ambientale ha validità di **quindici anni** dalla data di rilascio da parte del SUAP territorialmente competente;
8. di trasmettere la presente determinazione, in modalità telematica, al SUAP del Comune di Priolo Gargallo che provvederà con proprio atto al rilascio dell'AUA al Gestore, notificando lo stesso al Gestore, al Settore IV – Area Tecnica Lavori Pubblici sez. Ambiente del Comune di Priolo Gargallo, all'ARPA S.T. di Siracusa, nonché al Libero Consorzio Comunale di Siracusa;
9. di pubblicare il presente atto all'Albo Pretorio del Libero Consorzio Comunale di Siracusa;
10. al presente atto è ammesso ricorso, entro il termine di 60 giorni al Tribunale Amministrativo Regionale, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione Sicilia, entro il termine di giorni 120.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

(Ing. Paolo Triglio)



IL CAPO SETTORE
(Ing. Domenico Morello)



VISTO DI REGOLARITA' TECNICA

Sulla presente determinazione si attesta, ai sensi dell'articolo 147/bis, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000 e del relativo Regolamento sui controlli interni, la regolarità tecnica del presente provvedimento in ordine alla legittimità, regolarità e correttezza dell'azione amministrativa e della sua conformità alla vigente normativa comunitaria, nazionale, regionale, statutaria e regolamentare.

Siracusa,

Il Responsabile del X Settore Territorio e Ambiente
(Ing. Domenico Morello)

VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE

Sulla presente determinazione, ai sensi dell'articolo 147/bis, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000 e del relativo Regolamento sui controlli interni, comportando lo stesso riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico finanziaria o sul patrimonio dell'Ente in ordine alla regolarità contabile del presente provvedimento, si esprime:

PARERE FAVOREVOLE

() PARERE SFAVOREVOLE, per le seguenti motivazioni:

Il Responsabile del III Settore Economico Finanziario
(dr. A. Cappuccio)

ATTESTAZIONE DELLA COPERTURA FINANZIARIA DELLA SPESA

Si attesta, ai sensi dell'art. 153, comma 5 del D. Lgs. n. 267/2000, la copertura finanziaria della spesa in relazione alle disponibilità effettive esistenti negli stanziamenti di spesa e/o in relazione allo stato di realizzazione degli accertamenti di entrata vincolata, mediante l'assunzione dei seguenti impegni contabili, regolarmente registrati ai sensi dell'art. 191, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000:

Impegno	Data	Importo	Capitolo	FPV	Esercizio

Siracusa,

Il Responsabile del III Settore Economico
Finanziario
(dr. A. Cappuccio)

ALLEGATO "A"

SCARICHI DI ACQUE REFLUE

Il presente allegato, composto da n. 5 pagine compreso il frontespizio, è costituito dal parere, con prescrizioni, rilasciato dall'U.T.A. di Siracusa prot. 21333 del 29/03/2019 nostro prot. n. 13587 del 02/04/2019 relativo alle emissioni in atmosfera, alla Società SNAM Rete Gas S.p.A. con sede legale a San Donato Milanese (MI) P.zza Santa Barbara n 7 e sito dell'impianto di riduzione gas n. 838/A di Melilli e trasporto mediante condotte di gas a Priolo Gargallo (SR), foglio n. 70, p.lla n. 166.

Dettaglio Email

Mittente: uta_sr@pec.territorioambiente.it

Destinatari: autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it

Data: 01-04-2019 Ora: 8:35

Num. Protocollo: 0013587 Del:

02-04-2019

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: AUA - D.P.R. n. 59/2013 - Ditta Snam Rete Gas Spa

Testo Email

Protocollo n. 21333 del 29 MAR 2019 - Rif. Prot. n.

Oggetto: AUA - D.P.R. n. 59/2013. - Ditta SNAM RETE GAS S.p.a. istanza di rilascio di autorizzazione unica ambientale, per modifica sostanziale, relativamente all'impianto di riduzione pressione del gas denominato "C.R. 838/a di Melilli", sito al Foglio 70 Particella 166 del Comune di Priolo Gargallo (SR).
Parere per la Conferenza dei Servizi in forma semplificata e in modalità asincrona, ai sensi dell'art.14 della Legge 241/90 e smi.

Al SUAP Comune di Priolo G.
ufficio.protocollo@pec.comune.priologargallo.it

All' ARPA Sicilia Struttura U.O.C.
Siracusa
arpasiracusa@pec.arpa.sicilia.it

Al Libero Consorzio Comunale di Siracusa
autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it

Al Servizio 2 dell'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente Palermo
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

Alla ditta SNAM RETE GAS S.p.a
distrettosic@pec.snam.it

Lo scrivente trasmette, di seguito, il parere di competenza, relativo alla Ditta in oggetto.

1 Istanza AUA - Iter amministrativo

Il SUAP Comune di Priolo Gargallo (SR), in data 20/12/2018, ha trasmesso via Pec, assunta al protocollo d'Ufficio n°274 del 03/01/2019 l'istanza corredata dalla documentazione inoltrata dalla Ditta "SNAM RETE GAS S.p.a"

La Provincia Regionale oggi Libero Consorzio Comunale - 10° Settore - Ecologia, con nota n°1073 del 11/01/2019 pervenuta via Pec ed assunta al protocollo d'Ufficio n°3158 del 16/01/2019, ha convocato la Conferenza dei Servizi in forma semplificata e in modalità asincrona

La Ditta SNAM RETE GAS S.p.a., è autorizzata alle emissioni in atmosfera con Provvedimento ARTA n°8978 del 06/05/1994, dal quale la Ditta non necessitava di autorizzazione in quanto l'impianto termico adottato rientrava fra quelli ad inquinamento atmosferico poco significativo, essendo compreso al punto 21 dell'allegato 1 al D.P.R. 25/07/1991;

2 Contenuto Istanza AUA

Chiede il rilascio dell'AUA per:

- Autorizzazione a prosecuzione alle emissioni in atmosfera per modifiche sostanziali;

3 Attività della Ditta

La Ditta "SNAM RETE GAS S.p.a." è stata autorizzata alla realizzazione di un metanodotto da Chiaramonte Gulfi (RG) a Priolo Gargallo (SR).

L'oggetto della domanda di autorizzazione, è riferito all'impianto di Riduzione n°838\A Melilli, ubicato nel territorio di Priolo G. (SR), ed in particolare alla sostituzione dell'unità di preriscaldamento attualmente costituita da 2 HEATERS (riscaldatori gas) con 2 nuove centrali termiche, per la produzione di acqua calda da installare su "SKID", in oltre verrà installato un gruppo elettrogeno alimentato a metano, per garantire la continuità d'impianto, in caso di emergenza e/o mancanza di energia elettrica.

Scopo del nuovo impianto di preriscaldamento sarà quello di riscaldamento del gas naturale, agendo quindi sulle caratteristiche fisiche (temperatura e pressione), per consentire il trasporto dello stesso dalla rete a valle dell'impianto e successivamente consentire la distribuzione a terzi.

4 Ciclo produttivo

Le fasi principali sono :

- L'impianto n°838\A Melilli, non svolge alcuna funzione produttiva, la sola fase svolta è quella relativa al processo di riscaldamento del gas naturale, necessaria per prevenire l'eccessivo abbassamento della temperatura prodotto dalla riduzione della pressione imposta al gas.

5 Punti di emissione

I punti di emissione in atmosfera sono E1-E2-E3

6 Norme di riferimento dichiarate

Per le emissioni dei camini E1 ed E2 provenienti dalle caldaie su SKID, si fa riferimento alla parte quinta dell'allegato III, tabella 1, punto 1.3 Decreto Legislativo n°152\06 e Decreto Legislativo n°183 del 15\11\2017.

Per le emissioni del camino E3 proveniente dal gruppo elettrogeno, rientrano fra gli impianti e attività in deroga - allegati alla parte v, parte I lettera d) - di cui all'articolo 272, comma 1 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i..

7 Parere

Esprime parere favorevole fissa i seguenti limiti alle emissioni:

Emissione E 1 ed E2		
Portata	Nmc/h	980
CO.	mg/Nmc	150
NOx	mg/Nmc	100

8 Prescrizioni:

- a) I sistemi di contenimento delle emissioni dovranno essere mantenuti in continua efficienza;
- b) I punti di emissione presenti nell'impianto, dovranno essere dotati di presa di campionamento a norma e facilmente raggiungibili in sicurezza;
- c) I limiti di cui sopra sono prescritti alla luce delle migliori tecnologie disponibili, ed in base a quanto richiesto e/o dichiarato dalla Ditta negli elaborati tecnici di cui al progetto approvato;
- d) Per quanto non espressamente previsto dal presente provvedimento si rimanda agli elaborati ad esso allegati, ai contenuti ed alle prescrizioni tecniche del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.;
- e) per gli inquinanti non espressamente indicati si dovranno rispettare i limiti fissati dall'all.1, parte II. degli allegati alla parte V del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.
- f) La ditta dovrà effettuare, con periodicità annuale, la misurazione delle emissioni inquinanti e dovrà fare

pervenire la comunicazione con almeno 15 giorni di anticipo all'Assessorato Regionale al Territorio e Ambiente - Servizio 2/D.R.A., al Libero Consorzio già Provincia Regionale ed alla S.T. A.R.P.A. competenti per territorio, comunicando agli stessi il risultato delle analisi.

La misurazione delle emissioni inquinanti dovrà essere effettuata con gli impianti funzionanti a pieno regime.

I metodi di campionamento, analisi e valutazione delle emissioni devono essere conformi a quelli pubblicati nel Decreto del Ministero dell'Ambiente del 25/08/2000 e, per le determinazioni di inquinanti i cui metodi non sono inclusi tra quelli pubblicati nel succitato D.M., si rimanda ai metodi UNICHIM in vigore e nel rispetto dell'Allegato VI. parte V, del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii. e dal D.A. n. 31/17 del 25/01/1999. Laddove necessario, faranno riferimento alle relative norme CEN.

Le relazioni di analisi e le relazioni periodiche dovranno essere trasmesse, anche a mezzo elettronico, agli Organi di controllo (Libero Consorzio già Provincia Regionale, S.T. A.R.P.A. e A.R.T.A.) entro 60 giorni dalla data del campionamento.

Gli Organi di controllo, Libero Consorzio già Provincia Regionale e S.T. A.R.P.A., effettueranno con periodicità almeno semestrale la verifica del rispetto di quanto previsto dalle norme vigenti e dal presente decreto, anche in concomitanza con gli autocontrolli a carico della Ditta.

La Ditta dovrà relazionare, con periodicità almeno annuale, agli Organi di controllo (S.T. A.R.P.A. e Libero Consorzio già Provincia Regionale) competenti per territorio ed al Servizio 2 di questo Assessorato, sugli accorgimenti adottati per il contenimento delle emissioni diffuse e puntuali e sull'attività di manutenzione dei sistemi di abbattimento e contenimento al fine della loro efficacia.

E' fatto salvo l'obbligo di adeguamento degli impianti con l'eventuale evolversi della normativa di settore;

g) Al sensi dell'art. 271 comma 14, del D.Lgs. 152/06 in caso di guasto tale da non permettere il rispetto dei valori limite di emissione la ditta dovrà informare tempestivamente (fax; e-mail, ecc) il Dipartimento Regionale Territorio e Ambiente - Servizio 2, Libero Consorzio già Provincia Regionale ed alla S.T. A.R.P.A. competenti per territorio. Dovrà inoltre essere annotata sul registro previsto all'Appendice 2 dell'Allegato VI, alla parte V, del D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii., riportando motivo, data e ora dell'interruzione, data e ora del ripristino e durata della fermata in ore. il registro deve essere tenuto a disposizione degli Organi competenti al controllo.

h) Per le emissioni odorigene la Ditta deve rispettare, anche, quanto previsto dal Decreto dell'Assessore Regionale per il Territorio e l'Ambiente n.154/GAB del 24 settembre 2008 "Approvazione delle Linee guida per il contrasto al fenomeno delle emissioni di sostanze odorigene nell'ambito della lotta all'inquinamento atmosferico". Si prescrive l'effettuazione di un monitoraggio degli odori da effettuare mediante tecniche scientificamente riconosciute (determinazioni analitiche, olfattometria, naso elettronico, etc.) tramite una campagna specifica da attuare una tantum concordando le modalità con la componente S.T. ARPA.



Il Dirigente dell'UOB A.2.5
(Dott. Francesco Moscuza)

ALLEGATO "B"

VALUTAZIONE IMPATTO ACUSTICO

Il presente allegato, composto da n. 3 pagine compreso il frontespizio, è costituito dal parere rilasciato dall'ARPA S.T. di Siracusa prot. n. 4958 del 30/01/2019 acquisito al prot. gen. al n. 4847 del 31/01/2019 relativo alla valutazione di impatto acustico, alla Società SNAM Rete Gas S.p.A. con sede legale a San Donato Milanese (MI) P.zza Santa Barbara n 7 e sito dell'impianto di riduzione gas n. 838/A di Melilli e trasporto mediante condotte di gas a Priolo Gargallo (SR), foglio n. 70, p.lla n. 166.

Dettaglio Email

1.
T.A.
31/01/19
CA

Mittente: arpasiracusa@pec.arpa.sicilia.it

Destinatari: decimo_settore@pec.provincia.siracusa.it

Data: 30-01-2019 Ora: 18:02 Num. Protocollo: 0004847 Del: 31-01-2019

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Prot.N.0004958/2019 - SNAM RETE GAS SPA - ISTANZA AUA -
COMUNICAZIONE ARPA SIRACUSA - IMPIANTO N. 838/A DI MELILLI UBICATO NEL TERRITORIO
COMUNALE DI PRIOLO GARGALLO (SR)

Testo Email

STRUTTURA TERRITORIALE
UOC DI SIRACUSA COD. 08.00.00.00
CL. DOC. 01.09.00
UOS CONTROLLI COD. 08.02.00.00

Via E. Bufardeci, 22 - 96100 Siracusa (SR)
tel. 0931 757650 - fax. 0931 754374
E-mail dapchimicosr@arpa.sicilia.it
pec: arpasiracusa@pec.arpa.sicilia.it



A Libero Consorzio Comunale di Siracusa
X° Settore - Territorio e Ambiente

pec:
autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it

A SUAP del Comune di Priolo Gargallo (SR)

pec:
ufficio.protocollo@pec.comune.priologargallo.sr.it

Oggetto: Istanza di AUA Ditta "SNAM RETE GAS S.p.A." - Impianto n. 838/A di Melilli, ubicato nel territorio Comunale di Priolo Gargallo (SR)

Riferimento a: Nota prot. mittente n. 1051 del 11/01/19, ns. prot. n. 1561 del 11/01/19.

Responsabile dell'istruttoria: D.ssa Daniela Conigliaro

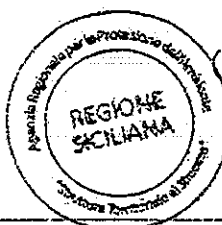
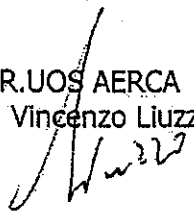
In riferimento alla richiesta inoltrata dalla Ditta "SNAM RETE GAS S.p.A." - Impianto n. 838/A di Melilli sito in località cava Canniolo - Priolo G. (SR) per il rilascio dell' Autorizzazione Unica Ambientale e in riscontro alla nota trasmessa via PEC dal Libero Consorzio Comunale di Siracusa avente per oggetto la convocazione della conferenza di servizi in forma semplificata e in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14 della legge 241/90, vista la documentazione e la relazione tecnica di impatto acustico pervenuta, si esprime parere favorevole per quanto riguarda il nulla osta relativo all'impatto acustico, ai sensi dell'art 8 L. 447/95 "Legge Quadro sull' Inquinamento Acustico", con le prescrizioni di seguito riportate.

Il gestore della Ditta "SNAM RETE GAS S.p.A." è obbligato:

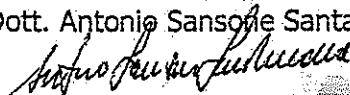
- a rispettare integralmente quanto indicato dal proprio tecnico competente nella relazione esaminata e approvata;
- a comunicare tempestivamente qualsiasi variazione o modifica alle fonti sonore esistenti che possano modificare i livelli di rumore indicati nella relazione esaminata;
- a tenere a disposizione nei locali della ditta copia della relazione tecnica approvata da esibire su richiesta delle autorità preposte ai controlli.

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti.

Il R.UOS AERCA
(Dott. Vincenzo Liuzzo)



Il DIRETTORE
(Dott. Antonio Sansone Santamaria)



ALLEGATO "C"

SCARICHI DI ACQUE REFLUE

VALUTAZIONE IMPATTO ACUSTICO

Il presente allegato, composto da n. 5 pagine compreso il frontespizio, è costituito dal parere, con condizioni, rilasciato dal Comune di Priolo Gargallo prot. n. 11304 del 30/04/2019 acquisito al prot. gen. al n. 17187 del 02/05/2019, relativo alle emissioni in atmosfera e alla valutazione di impatto acustico, alla Società SNAM Rete Gas S.p.A. con sede legale a San Donato Milanese (MI) P.zza Santa Barbara n 7 e sito dell'impianto di riduzione gas n. 838/A di Melilli e trasporto mediante condotte di gas a Priolo Gargallo (SR), foglio n. 70, p.lla n. 166.

Dettaglio Email

Mittente: ufficio.protocollo@pec.comune.priologargallo.sr.it

Destinatari: autorizzazioneunicaambientale@pec.provincia.siracusa.it

Data: 30-04-2019 Ora: 13:15 Num. Protocollo: 0017187 Del: 02-05-2019

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Prot. N.11304 del 30-04-2019 - DITTA SNAM RETE GAS S.P.A impianto N. 838/A nel Comune di Priolo Gargallo Trasmissione valutazione di competenza

Testo Email



COMUNE DI PRIOLO GARGALLO

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA

C.A.P.: 96010

SETTORE IV - Area Tecnica
Lavori Pubblici - sez. Ambiente

C.F.: 00282190891



Ditta : **SNAM RETE GAS S.p.A - Impianto n. 838/A di Melilli** sito nel Comune di Priolo Gargallo

Oggetto: Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 13 marzo 2013 n. 59 per emissioni in atmosfera di cui all'art. 269 del D.Lgs n. 152/06 e ss.mm.ii. e valutazione di impatto acustico di cui alla legge 447/95 - **Valutazione di Competenza**

In riferimento all'istanza avanzata dalla ditta **SNAM RETE GAS S.p.A**, procuratore **Lombardi Manuela**, al SUAP del Comune di Priolo Gargallo, per il rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale di cui al D.P.R. 13 marzo 2013 n. 59, pervenuta a questo Settore con PEC il 18.12.2018 prot. 35258, per la richiesta di rilascio delle autorizzazioni per:

- emissioni in atmosfera di cui al D.Lgs n. 152/06 e ss.mm.ii.;
- valutazione di impatto acustico di cui alla legge 447/95;

Esaminata la documentazione esibita,

- Relazione emissione in atmosfera (REI-AMB-E-003);
- Relazione acustica (RE-AMB-E-003);
- planimetria generale (PG-TP-D-001);
- planimetria generale con ortofoto (PG-OF-D-002);
- corografia su base IGM 25000 (PG-COR-D-003);
- inquadramento catastale (PG-CAT-D-004);
- planimetria di dettaglio stato di fatto (DIS-CIV-B-100);
- planimetria di dettaglio con percorso cavi (DIS-CIV-B-001);
- pianta e sezioni unità di preriscaldato (DIS-CIV-B-002);
- gruppo elettrogeno (DIS-MEC-D-001);
- centrale termica su skid (DIS-MEC-D-002);
- documentazione fotografica (DF-E-001);

RILEVATO dalla suddetta documentazione:

- la Snam Rete Gas dovrà effettuare una manutenzione straordinaria da realizzare all'interno dell'esistente impianto "C.R. 838/a di Melilli" consistente nella sostituzione di n. 2 HEATERES esistenti con n. 2 centrali Termiche per la produzione di acqua calda da installare su "SKID", la realizzazione dei percorsi cavi ed opere connesse;
- l'opera, sarà realizzata dalla SNAM RETE GAS all'interno dell'impianto di riduzione della pressione "C.R. 838/a di Melilli", censito in catasto nel foglio 70 p.lla 166 del Comune di Priolo Gargallo, ricade nella fascia di rispetto dei 200 mt dal perimetro del SIC ITA 090020 denominato "Monti Climiti";
- l'impianto di riduzione "C.R. 838/a di Melilli" ha la sola funzione di ridurre la pressione del gas naturale dai 75bar (1ª specie) proveniente dalla condotta a monte, ad una pressione di 24 bar (2ª specie) e consentirne il trasporto alla rete a valle, in modo da poter alimentare i comuni e le utenze industriali presenti sul territorio;
- l'impianto "C.R. 838/a di Melilli", non svolge alcuna funzione produttiva, la sola fase svolta è quella relativa al processo di riscaldamento del gas naturale, necessaria per prevenire l'eccessivo abbassamento della temperatura prodotto dalla riduzione della pressione imposta al gas;

- ciascuna centrale termica, sarà dotata di Sistema di Controllo della Combustione (SCC) al fine di ottimizzare i rendimenti di combustione;
- in caso di emergenza e/o di mancanza della rete elettrica, all'interno dell'impianto verrà installato un gruppo elettrogeno trifase, posizionato all'esterno della zona classificata di pericolo secondo le norme CEI 31-30;
- i punti di emissione in atmosfera sono E1 (SKID1) -E2 (SKID 2) -E3 (gruppo elettrogeno);
- che il **punto di emissione E1** alto mt. 8 dal suolo alla temperatura ambiente e con una portata massima pari a **980 Nm³/h** inquinanti presenti **NOx e CO**;
- che il **punto di emissione E2** alto mt. 8 dal suolo alla temperatura ambiente e con una portata massima pari **980 Nm³/h** inquinanti presenti **NOx e CO**;
- che il **punto di emissione E3** alto mt. 2 dal suolo alla temperatura ambiente e con una portata massima pari **456 Nm³/h** inquinanti presenti **NOx e CO**;

DATO ATTO che:

- per le emissioni dei camini E1 ed E2 provenienti dalle caldaie su SKID, si fa riferimento alla parte quinta dell'allegato III, tabella I, punto 1.3 D.to Lgs 152/2006 ss.mm.ii e D.to Lgs 183/2017;
- per le emissioni del punto E3 proveniente dal gruppo elettrogeno, rientrano fra gli impianti e attività in deroga - allegati alla parte V, parte 1 lettera d)- di cui all'art. 272, comma 1 del D.to Lgs 152/2006 ss.mm.ii.;

VISTA la **Valutazione dell'Incidenza ex art. 5 D.P.R. 357/97 e s.m.i.** rilasciata dal X Settore - Protezione Civile e Ambiente del Comune di Priolo Gargallo, con prot. gen 34641 del 13.12.2018, con la quale viene rilasciato il nulla osta all'intervento di manutenzione straordinaria nell'esistente impianto "C.R. 838/a di Melilli", poichè l'impatto è da considerarsi estremamente limitato in quanto la superficie di intervento non è caratterizzata dalla presenza di habitat e specie tutelate ai sensi della Dir. 92/43/CEE e 79/409/CEE e pertanto le opere proposte non comportano impatto diretto sugli habitat e delle specie presenti nel Sito Natura 2000;

al fine del rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 13 marzo n. 59 ,

si esprime parere favorevole

alle seguenti condizioni:

emissioni in atmosfera per gli impianti di cui all'art. 269 del D.Lgs n. 152/06 e ss.mm.ii.:

- che la Ditta adotti ogni cautela necessaria, secondo le migliori tecnologie contemporanee, per non recare nocumento alla salute pubblica;
- che le emissioni in atmosfera delle polveri prodotte siano comunque contenute entro i limiti previsti dal D.to Lgs 152/06 e ss.ms.ii. e che non superino:

Punto	Portata (Nm ³ /h)	Limite (mg/Nm ³)	
		NOx	CO
E1	980	100	150
E2	980	100	150

- che i punti di emissioni dell'impianto siano resi ispezionabili per le operazioni di verifica e

- controllo degli Enti preposti e che siano dotati di sistema di campionamento idoneo;
- la ditta dovrà effettuare, con periodicità semestrale, la misurazione degli inquinanti, comunicandole agli organi di controllo competenti per territorio. La misurazione delle emissioni dovrà essere effettuata con gli impianti funzionanti a pieno regime. I metodi analitici sono quelli pubblicati nel Decreto del ministero dell'Ambiente del 25.08.2000 ed all'Allegato VI, Parte V, del D.to Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.;
- la ditta dovrà relazionare, con periodicità almeno annuale, agli Organi di controllo competenti per territorio tutti gli accorgimenti adottati per il contenimento delle emissioni diffuse e puntuali e sull'attività di manutenzione dei sistemi di abbattimento e contenimento al fine della loro efficacia;

per la valutazione di impatto acustico di cui alla L.N. 447/95:

- che all'esterno dello stabilimento le emissioni sonore non superino i valori stabiliti dalle vigenti disposizioni di legge e dalla zonizzazione acustica comunale di cui alla L.N. 447/95, approvata con deliberazione commissariale n. 358 del 14.10.2010 (limite diurno Leq A 70 dec e limite e Leq A 70 dec notturni).

Tutte le superiori prescrizioni, le quali costituiscono condizioni di efficacia del parere di questo Comune, devono essere espressamente riportate sull'A.U.A. che verrà rilasciata dal soggetto competente, affinché la ditta richiedente possa attenersi a quanto ivi indicato e le autorità amministrative e gli organi preposti ai controlli di legge dispongano di un provvedimento definitivo e completo dei relativi limiti di validità.

Per il rilascio dell'autorizzazione in oggetto la ditta dovrà trasmetterci:

- Ricevuta dell'avvenuto versamento di euro 100,00 intestato al Comune di Priolo Gargallo, servizio Tesoreria c/c 11184967, avente per casuale "tassa d'istruzione";
- Ricevuta dell'avvenuto versamento di euro 15,00 intestato al Comune di Priolo Gargallo, servizio Tesoreria c/c 11184967, avente per casuale "diritti di segreteria";

Quanto sopra, fatti salvi i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge più restrittiva non espressamente riportata, e senza pregiudizi di eventuali diritti di terzi, ivi compresi i pareri e/o autorizzazioni di ulteriori Enti, ed ogni altro riferimento normativo in materia di autorizzazioni e/o concessioni urbanistico-edilizie comunali;

Priolo Gargallo li 24.04.2019



Il Responsabile del Settore
(Geom. Isidoro Marchetti)

Comune di Priolo Gargallo - Prot. n.0011304 del 30-04-2019 partenza Cat.@41 @CI.

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il presente atto è pubblicato all'Albo on line del Libero Consorzio Comunale di Siracusa

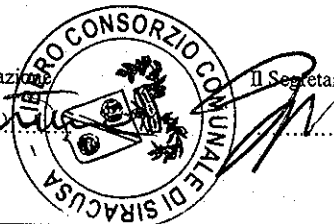
Dal..... **04 GIU. 2019** al... **18 GIU. 2019**

Col n..... del Reg. pubblicazioni

L'addetto alla pubblicazione

Il Segretario Generale

Proterme de C...



CERTIFICATO DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE N. _____

Il sottoscritto , su conforme dichiarazione dell'addetto all'Albo

CERTIFICA

Che copia della presente determinazione è stata affissa e pubblicata all'Albo Pretorio on line dalal e che non sono pervenuti reclami.

Siracusa, li

Addetto alla pubblicazione

Il Segretario Generale
