

Decreto Dirigenziale n. 105 del 13/05/2013

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile

Settore 7 Settore provinc.ecologia,tutela dell'amb.,disinquinam.,protez.civ. - Napoli

Oggetto dell'Atto:

D. LGS. 3 APRILE 2006 N. 152 E SMI, ART. 269 COMMA 2. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA PER LO STABILIMENTO GESTITO DALLA SNAM RETE GAS S.P.A. CON SEDE LEGALE IN S. DONATO MILANESE (MI) ALLA PIAZZA S. BARBARA, 7 ED OPERATIVA IN AFRAGOLA ALLA VIA S. MARIA LA NOVA, PER IMPIANTO TERMICO INDUSTRIALE CON POTENZA COMPLESSIVA SUPERIORE A 3 MW.

IL DIRIGENTE

PREMESSO

- a. che l'art. 269, comma 1 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152, "Norme in materia ambientale" e successive modifiche e integrazioni così recita: "Fatto salvo quanto stabilito dall'articolo 267, commi 2 e 3, dal comma 10 del presente articolo e dall'articolo 272, commi 1 e 5, per tutti gli stabilimenti che producono emissioni deve essere richiesta una autorizzazione ai sensi della parte quinta del presente decreto. L'autorizzazione è rilasciata con riferimento allo stabilimento. I singoli impianti e le singole attività presenti nello stabilimento non sono oggetto di distinte autorizzazioni";
- b. che l'autorità competente al rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera è la Regione o la Provincia autonoma, ai sensi dell'art. 268 comma 1 lettera o) della normativa succitata;
- c. che il legale rappresentante pro-tempore della SNAM RETE GAS S.p.a. legale in S. Donato Milanese (MI) alla Piazza S. Barbara, 7 ed operativa in Afragola alla via S. Maria la Nova, per impianto termico industriale con potenza complessiva superiore a 3 MW, ha presentato domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi del D.lgs. 152/06, art.269, comma 2;
- d. che allegata alla domanda, acquisita al protocollo del Settore con nota prot. n.0589160 del 31.07.2012, è stata prodotta relazione tecnica a firma di tecnico abilitato attestante il rispetto dei valori limite di emissione previsti all'All. I alla Parte V del D.Lgs. 152/06;

RILEVATO

- a. che nella Conferenza di Servizi tenutasi il 27.02.2013 il cui verbale si richiama:
 - a.1. l'ARPAC con nota prot. gen. 0010752/2013 del 26.02.2013 acquisita il 27.03.2013 prot. 0144998, ha espresso parere favorevole;
- **a.2.** il Comune ha dichiarato che l'impianto ricade in area con destinazione urbanistica FC ed ha richiesto di acquisire titolo abitativo ai sensi del quale è stato realizzato l'impianto;
- a.3. l'Amministrazione Regionale ha assegnato all'ASL, Provincia e Comune un termine di 20 giorni dall'acquisizione di quanto richiesto dal Comune, per esprimere i rispettivi pareri;
- **b.** la Provincia con nota prot. 31520 del 20.03.2013 acquisita il 21.03.2013 prot. 0206396 ha espresso parere favorevole di competenza;
- c. la Società con nota pervenuta in data 28.03.2013 prot. 0228205 ha trasmesso alla Regione e a tutti gli enti convocati in conferenza di servizi copia dell'autorizzazione a costruire n. 246/89/UT del 09.08.1989 rilasciata dal Comune di Afragola e copia del certificato di Prevenzione Incendi del 02.08.2012, pratica n. 105291, rilasciata dal Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Napoli;
- **d.** il Comune di Afragola con nota del 09.04.2013 prot. 1225/AT acquisita in data 10.04.2013 prot. 0255054 ha comunicato che per esprimere il proprio parere sulla compatibilità urbanistica ritiene indispensabile acquisire titolo con il quale veniva autorizzato l'intervento di pubblica utilità, senza tener conto che tale certificato era stato trasmesso allo stesso Comune dalla Società con la succitata nota richiamata al punto c);

CONSIDERATO

- a. che l'ASL ed Comune di Afragola non hanno espresso i propri pareri, pertanto, ai sensi dell'art. 14 ter, comma 7), Legge 241/90 e s.m.i., si considerano acquisiti gli assensi;
- b. che i valori delle emissioni previste ai camini rientrano nei limiti di cui all'All. I alla Parte V del D.Lgs. 152/06;

DATO ATTO

- a. che l'autorizzazione in oggetto è riferita precipuamente alle emissioni in atmosfera, per cui eventuali motivi ostativi correlati ad altre normative, ivi comprese le difformità edilizie, non rilevano ai fini ambientali (cfr. sentenza Tar Campania I Sezione n. 21605 del 30/12/2008);
- b. che l'autorizzazione di cui all'art. 269 D. Lgs. 152/06 e s.m.i. non sana la mancanza di altre autorizzazioni richieste per l'espletamento dell'attività;

RITENUTO di autorizzare alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269, comma 2, D.lgs. 152/06, conformemente alle risultanze istruttorie ed alle posizioni espresse in Conferenza, lo stabilimento sito in Afragola alla via S. Maria la Nova gestito dalla SNAM RETE GAS S.p.a. con sede legale in S. Donato Milanese (MI) alla Piazza S. Barbara, 7 ed operativa in Afragola alla via S. Maria la Nova, per impianto termico industriale con potenza complessiva superiore a 3 MW.

VISTI

- a. il Decreto Legislativo n. 152/06 e s. m. i.;
- b. la Legge n.241/90 e s. m. i.;
- c. il D.D. n. 9 del 20/04/2011 dell'A.G.C. 05;

In conformità dell'istruttoria effettuata dal Settore e della proposta del Responsabile del Procedimento di adozione del presente atto

DECRETA

per quanto esposto in narrativa, che si intende qui integralmente trascritto e confermato, di:

1. autorizzare alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269, comma 2, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., lo stabilimento sito in Afragola alla via S. Maria la Nova gestito dalla SNAM RETE GAS S.p.a. con sede legale in S. Donato Milanese (MI) alla Piazza S. Barbara, 7 ed operativa in Afragola alla via S. Maria la Nova, per impianto termico industriale con potenza complessiva superiore a 3 MW, così come di seguito specificato:

1.1.

CAMINO	PROVENIENZA EMISSIONI	INQUINANTI	CONCENTRAZIONE mg/Nmc	PORTATA m³/h	FLUSSI DI MASSA g/h
E1	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	195,3	523,5	102,3
E2	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	194,5	521,4	101,4

E3	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	192,3	567,1	109,1
E4	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	189,9	574,7	109,1
E5	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	208,9	480,4	100,4
E6	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	209,5	481,4	100,8
E7	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	205,3	1237,6	254,1
E8	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	203,4	1236,7	251,5
E9	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	187,3	572,8	107,3
E10	Impianto di combustione a metano	Nox come NO2	190,1	574,5	109,1

2. **obbligare** la società all'osservanza delle seguenti prescrizioni:

- 2.1. rispettare il ciclo produttivo e le tecnologie indicate nella relazione tecnica;
- 2.2. i metodi di prelievo e di analisi delle emissioni, nonché i criteri di valutazione delle stesse per il rispetto dei limiti, dovranno essere rispondenti alla normativa vigente in materia;
- 2.3. contenere le emissioni prodotte nei limiti suindicati, di cui alla relazione allegata all'istanza;
- 2.4. le misurazioni e/o valutazioni periodiche di tutte le emissioni prodotte dovranno essere effettuate con cadenza annuale e dovranno essere successivamente trasmesse al Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento di Napoli della G. R. della Campania e all'ARPAC;
- 2.5. i sistemi di abbattimento devono essere tenuti in continua e costante efficienza;
- 2.6. i camini di emissione devono superare di almeno 1 metro il colmo dei tetti degli eventuali edifici ubicati nel raggio di 10 metri;
- 2.7. provvedere all'annotazione dei dati in appositi registri con pagine numerate, tenuti a disposizione dell'autorità competente al controllo e redatti sulla scorta degli schemi esemplificativi di cui alle appendici 1 e 2 dell'allegato IV, alla parte quinta del D. Lgs n. 152/06;
- 2.8 rispettare quanto stabilito dall'art. 269 comma 5 del D. Lgs n. 152/06 e s.m.i. in particolare:
 - 2.8.1. comunicare agli enti di cui al punto 2.4 la data di messa in esercizio dei nuovi camini, almeno 15 giorni prima;
 - 2.8.2. effettuare per un periodo continuativo di 10 giorni di marcia controllata, decorrenti dalla data di messa a regime, campionamenti e analisi delle nuove emissioni prodotte;

- 2.8.3. trasmettere nei successivi 15 giorni le risultanze delle misurazioni e/o valutazioni delle emissioni al Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento di Napoli della G. R. della Campania, all'ARPAC Dipartimento Provinciale di Napoli;
- 2.9. la messa a regime dovrà avvenire entro 60 giorni dalla data di messa in esercizio, salvo richiesta motivata di proroga;
- 2.10. rispettare quanto previsto dall'art. 269 comma 8 D. Lgs n. 152/06 e s.m.i. in caso di modifica dell'impianto autorizzato, in particolare:
 - 2.10.1. comunicare, in via preventiva, la modifica non sostanziale;
 - 2.10.2. richiedere, in via preventiva, l'aggiornamento dell'autorizzazione in caso di modifica sostanziale;

3.**precisare** che:

- 3.1.l'autorizzazione de qua ha la durata di quindici anni decorrente dal presente atto, sostituisce ogni altro provvedimento precedentemente emanato e viene rilasciata ai fini delle emissioni in atmosfera, fatti salvi comunque tutti i visti, autorizzazioni e concessioni di competenza di altri enti, propedeutici ed essenziali all'esercizio dell'attività;
- 3.2. la domanda di rinnovo deve essere presentata almeno un anno prima della scadenza;
- 4.**demandare** all'ARPAC Dipartimento Provinciale di Napoli, ai sensi dell'art. 5 della L.R. n.10/98, i controlli necessari per l'accertamento della regolarità delle misure e dei dispositivi di prevenzione contro l'inquinamento nonché del rispetto dei valori limite;
- 5.**precisare** che gli oneri per i suddetti accertamenti, ai sensi del D.D. n. 154/2007, sono a carico della ditta;
- 6.**stabilire** che gli esiti delle verifiche da parte degli enti di controllo devono essere comunicati a questo Settore per l'eventuale applicazione di quanto previsto dall'art. 278 del D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.;
- 7.notificare il presente provvedimento alla SNAM RETE GAS S.p.a. con sede legale in S. Donato Milanese (MI) alla Piazza S. Barbara, 7 ed operativa in Afragola alla via S. Maria la Nova, per impianto termico industriale con potenza complessiva superiore a 3 MW;
- 8.**inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di Afragola, alla Provincia di Napoli, all'ASL competente e all'ARPAC;
- 9.inoltrare copia del presente atto all'AGC 05 Ecologia, Tutela Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile, alla Segreteria di Giunta, nonché al Settore Stampa, Documentazione ed Informazione, Bollettino Ufficiale per la pubblicazione sul BURC.

dr.ssa Lucia Pagnozzi