

# Decreto Dirigenziale n. 100 del 10/05/2013

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 8. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA PER LO STABILIMENTO GESTITO DALLA PETRONAS LUBRICANTS ITALY S.P.A., CON SEDE LEGALE IN VILLASTELLONE (TO) ALLA VIA SANTENA, 1 ED OPERATIVA IN NAPOLI ALLA VIA D. DE ROBERTO, 80, CON ATTIVITA' DI PRODUZIONE DI PRODOTTI CHIMICI E PETROLIFERI IN GENERE ED AFFINI.

#### 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) normativa succitata;
- c. che con D.D. n. 48 dell'08/08/2010 la **Petronas Lubricants Italy S.p.A.** è stata autorizzata alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269, co.8 del D.Lgs.152/06 per un impianto già esistente ed autorizzato con D.D. n.23 del 05/05/2004 e volturato con D.D. n.25 del 21/01/2009;
- d. che il legale rappresentante pro tempore della **Petronas Lubricants Italy S.p.A.**, con sede legale in **Villastellone** (**TO**) alla via Santena, 1 ed operativa in **Napoli** alla via D. De Roberto, 80, con attività di produzione di prodotti chimici e petroliferi in genere ed affini, ha presentato domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269, comma 8 del D.Lgs. 152/2006 per modifica sostanziale dell'impianto consistente in una variazione della concentrazione e del flusso di massa degli inquinanti relativi agli impianti termici (punti di emissione E14 ed E15);
- e. che allegata alla domanda, acquisita al protocollo del Settore con n.749020 del 12/10/2012, ai sensi del D.lgs.152/06, è stata prodotta relazione a firma di tecnico abilitato, attestante il rispetto dei limiti delle emissioni stabiliti dalle vigenti normative;

#### **RILEVATO**

- a. che nella Conferenza di Servizi tenutasi il 19/04/2013, il cui verbale si richiama:
  - a.1. l'ARPAC, con nota prot. n.21449 del 19/04/2013, ha richiesto chiarimenti;
  - a.2. la Regione ha rappresentato che per gli impianti di cui trattasi (caldaie a metano) non è richiesto alcun sistema di abbattimento e che la Società ha prodotto le schede tecniche riguardanti la variante proposta;
  - a.3. l'A.S.L. ha espresso parere favorevole igienico-sanitario, depositando agli atti della Conferenza verbale di sopralluogo effettuato il 17/04/2013;
  - a.4. ai sensi dell'art. 14 ter, co.7 della L.241/90 si considerano acquisiti gli assensi della Provincia e del Comune;

#### 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 8, conformemente alle posizioni espresse in Conferenza, lo stabilimento sito **in Napoli**, alla via D. De Roberto, 80, gestito dalla **Petronas Lubricants Italy S.p.A.**, esercente attività di produzione di prodotti chimici e petroliferi in genere ed affini;

#### **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 lo stabilimento gestito dalla **Petronas Lubricants Italy S.p.A.**, con sede legale in **Villastellone** (**TO**) alla via Santena, 1 ed operativa in **Napoli** alla via D. De Roberto, 80, alle emissioni in atmosfera provenienti dall'attività di produzione di prodotti chimici e petroliferi in genere ed affini, ai sensi dell'art. 269, comma 8, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., così come di seguito specificato:

| CAMINO | PROVENIENZA<br>EMISSIONI   | INQUINANTI | CONCENTRAZION<br>E<br>mg/nmc | PORTAT<br>A<br>Nm³/h | FLUSSI<br>DI<br>MASSA<br>g/h | SISTEMI DI<br>ABBATTIMENTO |
|--------|--|------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------------------|
| E14    | Bruciatore<br>alimentato a<br>metano con<br>potenzialità di<br>2,09 MW | NOx        | 226,7                        | 1541,3               | 349,4                        |                            |
| E15    | Bruciatore<br>alimentato a<br>metano con<br>potenzialità di<br>2,09 MW | NOx        | 230,8                        | 1968,1               | 454,2                        |                            |

- 2. **obbligare** la ditta 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 delle 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, all'ARPAC;
  - 2.5. i camini di emissione devono superare di almeno 1 metro il colmo dei tetti degli eventuali edifici ubicati nel raggio di 10 metri;
  - 2.6. 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;
  - 2.7. rispettare quanto stabilito dall'art. 269 comma 5 del D. Lgs n. 152/06 e s.m.i. in particolare:
    - 2.7.1. comunicare agli enti di cui al punto 2.4 la data di messa in esercizio dei nuovi camini, almeno 15 giorni prima;

- 2.7.2. effettuare per un periodo continuativo di 10 giorni di marcia controllata, decorrenti dalla data di messa a regime, campionamenti e analisi delle emissioni prodotte;
- 2.7.3. 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;
- 2.8. la messa a regime dei nuovi camini dovrà avvenire entro 60 giorni dalla data di messa in esercizio, salvo richiesta motivata di proroga;
- 2.9. i rifiuti prodotti dovranno essere stoccati in recipienti idonei in un'area dedicata dello stabilimento provvista di bacino di contenimento per i rifiuti liquidi;
- 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, 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. 152/06 e s.m.i:
- **7. notificare** il presente provvedimento alla **Petronas Lubricants Italy S.p.A.**, con sede legale in **Villastellone** (**TO**) alla via Santena, 1 ed operativa in **Napoli** alla via D. De Roberto, 80;
- 8. **inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di **Napoli**, alla Provincia di Napoli, all'ASL NA/1 Centro 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