

# Decreto Dirigenziale n. 45 del 13/03/2013

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 S.M.I., ART. 269 COMMA 8. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA PER LO STABILIMENTO GESTITO DALLA VULCAN COLOR S.R.L., CON SEDE LEGALE ED OPERATIVA IN SAVIANO ALLA VIA A. MINICHINI, 6 EX 25, CON ATTIVITA' DI LAVORAZIONE E PRODUZIONE DI POLIETILENE A BASSA DENSITA' E POLIPROPILENE.

#### 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 la **Vulcan Color S.r.l.**, con D.D. n.76 del 19/03/2012, è stata autorizzata alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art.269, co.2 del D.Lgs. 152/06 per la lavorazione e produzione di polietilene a bassa densità e polipropilene;
- d. che il legale rappresentante pro tempore della **Vulcan Color S.r.l., con sede legale ed operativa in Saviano alla via Abate Minichini, 6 ex 25,** ha presentato in data 12/09/2012, acquisita al protocollo del Settore con n. 670118, domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269, comma 8, del D.Lgs. 152/2006 per modifica sostanziale dell'impianto che prevede l'installazione di un impianto di estrusione di polietilene che convoglia le emissioni in un nuovo camino E3;
- e. che allegata alla domanda 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 27/02/2013, il cui verbale si richiama:
  - a.1. la Provincia, con nota acquisita il 15/02/2013, con prot. n.18464, ha espresso parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione;
  - a.2. il Comune, con nota prot. n. 2749 del 26/02/2013, ha espresso parere favorevole sotto il profilo urbanistico ed ambientale;
  - a.3. l'ARPAC, con nota prot. Dir. Gen. n. 10752 del 26/02/2013, ha espresso parere favorevole in quanto le tecnologie adottate per l'abbattimento sono idonee al contenimento delle emissioni prodotte con le seguenti prescrizioni:
    - a.3.1. realizzare per il transito degli automezzi un sistema "bagno ruote" disposto presso l'accesso all'impianto;
    - a.3.2. misure ed analisi delle emissioni da effettuarsi con cadenza almeno annuale;
    - a.3.3. la predisposizione di prese di campionamento ai camini ed idoneo accesso per i successivi controlli;
  - a.4. l'A.S.L., con nota prot. n. 496/UOPC del 27/02/2013, ha espresso parere favorevole igienico-sanitario;

## **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 Saviano**, gestito dalla **Vulcan Color s.r.l.**, esercente attività di lavorazione e produzione di polietilene a bassa densità e polipropilene;

## **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 all'istruttoria effettuata dal Settore

## **DECRETA**

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

1. **autorizzare** lo stabilimento gestito dalla **Vulcan Color S.r.l., con sede legale ed operativa in Saviano alla via Abate Minichini, 6 ex 25,** alle emissioni in atmosfera provenienti dall'attività di lavorazione e produzione di polietilene a bassa densità e polipropilene, ai sensi dell'art. 269, comma 8, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., così come di seguito specificato:

CAMINO	PROVENIENZA EMISSIONI	INQUINANTI	CONCENTRAZION E mg/Nmc	PORTAT A nm³/h	FLUSSI DI MASSA g/h	SISTEMI DI ABBATTIMENTO
E1	Rigenerazione	Polveri totali SOV Classe II SOV Classe III	1,2 0,08 0,15	12.000	14,4 0,96 1,8	Filtri in fibra sintetica + carboni attivi
E2	Impianto espul- sione vapore acqueo	Polveri totali SOV Classe II SOV Classe III	Assenti n.r. n.r	1.500		Filtri in fibra sintetica
E3	Estrusione film in polietilene-polipropilene	sov	0,5	3800	0,047	Filtro a carbone attivo

- 2.**obbligare** la ditta all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
  - 2.1. rispettare il ciclo produttivo, le tecnologie indicate nella relazione tecnica e realizzare per il transito degli automezzi un sistema "bagno ruote" disposto presso l'accesso all'impianto;
  - 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 almeno 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. gli impianti di abbattimento devono essere tenuti in continua e costante efficienza, predisponendo prese di campionamento ai camini ed idoneo accesso agli stessi per i successivi controlli;
- 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 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;
- 2.9. la messa a regime dei nuovi camini dovrà avvenire entro 60 giorni dalla data di messa in esercizio, salvo richiesta motivata di proroga;
- 2.10. i rifiuti prodotti dovranno essere stoccati in recipienti idonei in un'area dedicata dello stabilimento provvista di bacino di contenimento per i rifiuti liquidi;
- 2.11. 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:
  - 2.11.1. comunicare, in via preventiva, la modifica non sostanziale;
  - 2.11.2. 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 Vulcan Color S.r.l., con sede legale ed operativa in Saviano alla via Abate Minichini, 6 ex 25;
- 8. **inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di **Saviano**, alla Provincia di Napoli, all'ASL NA/3 Sud ex NA/4 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