

Decreto Dirigenziale n. 104 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 LAINO INDUSTRY SRL, CON SEDE LEGALE ED OPERATIVA IN NAPOLI ALLA VIA PIAZZOLLA AL TRIVIO, 44, CON ATTIVITA' DI PRODUZIONE ARTICOLI IN PELLE.

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 il legale rappresentante pro tempore della **Laino Industry S.r.l.** con sede legale ed operativa in **Napoli** alla **via Piazzolla al Trivio**, **44**, con attività di produzione di articoli in pelle, ha presentato domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269, comma 2, del D.Lgs. 152/2006 per attività in deroga di cui all'art.272, comma 2 ed elencata nella parte II dell'allegato IV come "**Utilizzazione di mastici e colle con consumo complessivo di sostanze collanti non superiore a 100 Kg/g**" con l'utilizzo di circa 1 Kg/g di colla;
- d. che allegata alla domanda, acquisita al protocollo del Settore con n. 132100 del 13/02/2008, 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 22/06/2010, il cui verbale si richiama:
 - a.1. si è preso atto della nota fax prot. n. 250/us del 19/05/2010, acquisita agli atti con prot. n.439416 del 19/05/2010, con cui il Comune ha richiesto alla Società integrazione documen-tale; a.2. l'A.S.L., con nota prot. 1759 del 18/06/2010, ha espresso parere favorevole igienico-sanitario, allegando verbale di sopralluogo effettuato in data 09/06/2010;
 - a.3. l'ARPAC ha espresso parere favorevole in quanto gli impianti di abbattimento adottati per le SOV (filtri a carboni attivi) e per le polveri (filtri sintetici) sono idonei per il conteni-mento delle emissioni ed ha prescritto la sostituzione dei carboni attivi e la misurazione delle emissioni con cadenza annuale;
 - a.4. il Comune si è riservato di esprimere il proprio parere entro 20 gg. dalla data di acquisizione della documentazione integrativa;
 - a.5. ai sensi dell'art.14 ter, co.7 della L.241/90 si considera acquisito l'assenso della Provin-cia;

CONSIDERATO

a. che la Società, con nota acquisita prot. n.186633 del 09/03/2012, ha trasmesso copia del modello di dichiarazione sostitutiva di notorietà ai sensi del D.P.R. 445/2000 s.m.i., acquisita al protocollo generale del Comune con numero pratica edilizia 123/12;

b. che è trascorso il tempo concesso al Comune per esprimere il proprio parere, pertanto, ai sensi dell'art.14 ter, comma 7, L.241/90 si considera acquisito l'assenso;

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, conformemente alle posizioni espresse in Conferenza e per quanto "considerato", lo stabilimento sito **in Napoli**, alla via Piazzolla al Trivio, 44, gestito dalla **Laino Industry S.r.l.**, esercente attività di produzione di articoli in pelle con l'obbligo per la Società di osservare le prescrizioni dell'ARPAC;

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 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 Laino Industry S.r.l., con sede legale ed operativa in Napoli alla via Piazzolla al Trivio, 44, alle emissioni in atmosfera provenienti dall'attività di produzione di articoli in pelle, ai sensi dell'art. 269, comma 2, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., per attività in deroga di cui all'art.272, comma 2 ed elencata nella parte II dell'Allegato IV come "Utilizzazione di mastici e colle con consumo complessivo di sostanze collanti non superiore a 100 Kg/g" con l'utilizzo di circa 1 Kg/g di colla, così come di seguito specificato:

| CAMINO | PROVENIENZA EMISSIONI | INQUINANTI | CONCENTRAZION E mg/Nmc | PORTAT A m³/h | FLUSSI DI MASSA g/h | SISTEMI DI ABBATTIMENTO |
|--------|--------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|--|
| E1 | Incollaggio | Polveri totali SOV | < 0,1 1,35 | 1050 | < 0,1 1,42 | Filtri sintetici + Filtri a carbone attivo |

- 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. gli impianti di abbattimento devono essere tenuti in continua e costante efficienza, sostituendo i carboni attivi con cadenza annuale;
 - 2.6. il camino di emissione deve 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 Laino Industry S.r.l., con sede legale ed operativa in Napoli alla via Piazzolla al Trivio, 44;
- 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;
- 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