

Decreto Dirigenziale n. 238 del 07/09/2012

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 2. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA PER LO STABILIMENTO GESTITO DALLA CARROZZERIA INDUSTRIALE LA CAIVANESE S.R.L., CON SEDE LEGALE ED OPERATIVA IN CAIVANO ALLA ZONA A.S.I. - LOC.TA' PASCAROLA, CON ATTIVITA' DI CARROZZERIA INDUSTRIALE.

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 Carrozzeria Industriale La Caivanese S.r.l., con sede legale ed operativa in Caivano alla zona A.S.I. - Loc. Pascarola, 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 elencate nella parte II dell'allegato IV come "Riparazione e verniciatura di carrozzerie di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo complessivo di prodotti vernicianti pronti all'uso giornaliero massimo complessivo non superiore a 20 Kg" con l'uso di 1,5 Kg/g di stucco e di 6 Kg/g di vernici pronte all'uso;
- d. che la richiesta di autorizzazione è stata acquisita in data 03/11/2009 con prot. n. 949031, ai sensi della parte V del D.Lgs.152/06, corredata di relazione a firma di tecnico abilitato, attestante il rispetto dei limiti delle emissioni stabiliti dalle vigenti normative;

RILEVATO

- a. che nella Conferenza di Servizi iniziata il 29/09/2011 e terminata il 20/01/2012, i cui verbali si richiamano:
 - a.1. il Comune ha espresso parere favorevole per gli aspetti urbanistici edilizi, dichiarando che per l'immobile, realizzato con C.E. 86/80 del 12/02/1982 e C.E. 263/00 del 23/03/2001 in zona ASI, è stato rilasciato certificato di agibilità n. 1166 dell'01/06/2004 per opificio industriale;
 - a.2. l'A.S.L. ha espresso parere favorevole igienico-sanitario;
 - a.3. l'Amministrazione procedente ha assegnato all'ARPAC e alla Provincia un termine di 20 giorni dall'acquisizione del verbale per esprimere il proprio parere;

CONSIDERATO

a. che l'A.R.P.A.C., con nota prot. gen. 4372 del 30/01/2012, ha chiesto integrazioni e chiarimenti; b. che la Società, in riscontro alla richiesta dell'ARPAC, ha trasmesso a questo Settore ed alla ARPAC in data 23/05/2012 relazione integrativa e chiarimenti in ordine alla tipologia di prodotti vernicianti, alle caratteristiche dei sistemi di abbattimento e ai valori di emissione previsti, allegan-do nuova planimetria; c. che è trascorso il tempo concesso all'ARPAC e alla Provincia per esprimere il proprio parere e, pertanto, ai sensi dell'art.14 ter, comma 7, L.241/90 si considera acquisito il loro assenso; d. che gli inquinanti prodotti dalle fasi di verniciatura, carteggiatura e saldatura sono captati, trattati con idonei sistemi di abbattimento ed i valori di emissione previsti ai camini rientrano nei limiti indicati nell'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, conformemente alle posizioni espresse in Conferenza e per quanto "considerato", lo stabilimento sito in Caivano, alla zona ASI – Loc.tà Pantano, gestito dalla Carrozzeria Industriale La Caivanese S.r.l., esercente attività di carrozzeria industriale;

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 Carrozzeria Industriale La Caivanese S.r.l., con sede legale ed operativa in Caivano alla zona A.S.I. - Loc. Pascarola, con attività di carrozzeria industriale, alle emissioni in atmosfera, 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 denominate "Riparazione e verniciatura di carrozzerie di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo complessivo di prodotti vernicianti pronti all'uso giornaliero massimo complessivo non superiore a 20 Kg", con l'uso di 1,5 Kg/g di stucco e di 6 Kg/g di vernici pronte all'uso, così come di seguito specificato:

CAMINO	PROVENIENZA EMISSIONI	INQUINANTI	CONCENTRAZION E mg/mc	PORTAT A m³/h	FLUSSI DI MASSA g/h	SISTEMI DI ABBATTIMENTO
E1/E3/ E5	Verniciatura Essiccazione Applicazione stucchi	SOV totali Polveri SOV totali SOV totali	0,8 0,6 1 0,1		16,7 12 10,7 3	Filtro a tasca in fibra di vetro + in fibra acrilica + carboni attivi
E2/E4	Bruciatori	Polveri Ossidi di azoto Ossidi di zolfo	30 150 100		30 150 150	
E6	Saldatura	Polveri totali	1	5000	5	Filtro in fibra + carboni attivi
E7	Carteggiatura	Polveri totali	14	1100	15	Filtri in poliestere e pulizia mecca- nica

- 2. **obbligare** la ditta all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
 - 2.1. rispettare il ciclo produttivo e le tecnologie indicate nella relazione tecnica integrativa agli atti con prot. n. 394421 del 23/05/12;
 - 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 integrativa su richiamata:
 - 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, all'ARPAC;
 - 2.5. gli impianti di abbattimento devono essere tenuti in continua e costante efficienza, predisponendo un piano di manutenzione e sostituendo i carboni attivi non appena gli stessi risultino saturi;
 - 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 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 del camino 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, 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.;

6.

- 7.notificare il presente provvedimento alla Carrozzeria Industriale La Caivanese S.r.l., con sede legale ed operativa in Caivano alla zona A.S.I. Loc. Pascarola;
- 8.**inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di **Caivano**, alla Provincia di Napoli, all'ASL NA 2 Nord ex NA/3 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