

Decreto Dirigenziale n. 268 del 26/09/2012

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, ART. 269, COMMA 2. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA ALLO STABILIMENTO DELLA DITTA "NUNZIATA SALVATORE", CON SEDE LEGALE E OPERATIVA NEL COMUNE DI PALMA CAMPANIA ALLA VIA NUOVA SARNO, 332 PER L'ATTIVITA' DI AUTOCARROZZERIA.

IL DIRIGENTE

PREMESSO

a. che l'art. 269, comma 1 del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, "Norme in materia ambientale" e s.m.i., così recita: "Fatto salvo quanto stabilito dall'art. 267, commi 2 e 3, dal comma 10 del presente articolo e dall'art.272, commi 1 e 5, per tutti gli stabilimenti che producono emissioni in atmosfera 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 all'emissione in atmosfera è la Regione o la Provincia autonoma ai sensi dell'art.268, comma 1, lett. o), normativa succitata;

c. che il legale rappresentante della Ditta "NUNZIATA SALVATORE", con sede legale e operativa nel Comune di Palma Campania alla via Nuova Sarno, 332, ha presentato domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera per l'attività di autocarrozzeria ai sensi dell'art. 269 comma 2 del D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 per attività in deroga di cui all'art. 272 comma 2 ed elencata 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" e con l'uso di 2 kg/g di vernici e di 0,5 kg/g di stucco e prodotti minori;

d. che la richiesta di autorizzazione è stata presentata in data 27/07/2009 con prot. 680426 ai sensi del D.Lgs. 152/06, corredata di relativa 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 20/05/2011 e conclusa il 09/12/2011 i cui verbali si richiamano:
- a.1.la documentazione prot. n. 680426 del 27/07/2009, allegata all'istanza autorizzativa, è stata valutata negativamente nella seduta del 20/05/2011;
- a.2. che è stato comunicato alla Ditta, per quanto su evidenziato, la sussistenza di motivi ostativi al rilascio dell'autorizzazione ai sensi dell'art. 10 L. 241/90 s.m.i.,
- a.3. la ditta, in riscontro, ha trasmesso, in data 21/10/2011 con prot. 798384, una relazione tecnica integrativa;
- a.4. l'Amministrazione Regionale ha convocato la seduta del 09/12/201 per la valutazione della documentazione integrativa presentata;
- a.5. il Comune, con nota del 09/11/2011, prot. 21146, ha espresso parere favorevole;
- a.6. l'ARPAC, con nota trasmessa via fax il 09/12/2011 ed acquisita il 09/12/2011 con prot. 935794, ha chiesto che la ditta produca atti tecnici integrativi;
- a.7. il tecnico della ditta, in merito alle richieste dell'ARPAC, ha chiarito che per quanto attiene all'impianto di abbattimento asservito al camino E2 (fase affinatura stucco) lo stesso è realizzato sia con un bidone aspiratutto, con filtri con efficienza superiore al 95%, come dichiarato dalla ditta produttrice, con captazione effettuata direttamente dalla macchina roto-orbitale impiegata per la levigatura, sia con la captazione delle eventuali polveri residue in uscita dal descritto bidone aspiratutto, effettuata con una cappa di aspirazione dotata di filtri paint stop e gli inquinanti residui vengono successivamente immessi in atmosfera con il camino E2. Si è riservato di comunicare le caratteristiche tecniche-geometriche dell'impianto di abbattimento della cabina di verniciatura finalizzata alla dimostrazione del rispetto dei parametri di esercizio del sistema di abbattimento a carboni attivi previsti dalla DGR. 4102/92 e di

quantificare i SOV in fase di stuccatura e di trasmettere il piano di manutenzione. Ha dichiarato, infine, che non vi sono pareti ostative alla diffusione nel raggio di 10 mt.;

- a.8. l'ASL, alla luce delle integrazioni prodotte e considerato che è prevista la captazione dagli ambienti di lavoro e l'emissione in atmosfera delle polveri prodotte dalla fase di stuccatura, ha espresso parere favorevole per gli aspetti igienico-sanitari;
- a.9. ai sensi dell'art. 14 ter, comma 7, L. 241/90, si considera acquisito l'assenso della Provincia;
- a.10. l'Amministrazione Regionale ha assegnato alla ditta un termine di 10 gg. per trasmettere le integrazioni richieste dall'ARPAC, che, entro 20 gg. dall'acquisizione delle integrazioni, dovrà trasmettere il proprio parere;

CONSIDERATO

- a. che la ditta, con nota acquisita il 12/01/2012 con prot. 26472, ha trasmesso a questo Settore ed all'ARPAC relazione tecnica integrativa che prevede un utilizzo effettivo di vernice pronta all'uso pari a 0,5 kg/g, il dimensionamento del sistema di abbattimento della cabina di verniciatura nonchè i valori di emissione degli inquinanti previsti;
- a.1. che è trascorso il termine assegnato all'ARPAC per l'espressione del parere di competenza, per cui si intende acquisito l' assenso ai sensi dell'art. 14 ter, comma 7, L. 241/90;

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, conformemente alle risultanze istruttorie ed ai pareri espressi in Conferenza, e per quanto su considerato lo stabilimento della Ditta "NUNZIATA SALVATORE", con sede legale e operativa nel Comune di Palma Campania alla via Nuova Sarno, 332, esercente attività di autocarrozzeria con l'obbligo per la ditta ad effettuare il controllo delle emissioni con cadenza annuale e con l'utilizzo effettivo di 0,5 kg/g di vernice pronta all'uso;

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 procedimen-to di adozione del presente atto

DECRETA

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

1. di autorizzare lo stabilimento della Ditta "NUNZIATA SALVATORE", con sede legale e operativa nel Comune di Palma Campania alla via Nuova Sarno, 332, alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269 comma 2 Decreto Legislativo n. 152/06, per le attività in deroga di cui all'art.272 comma 2 ed elencata nella parte II dell'allegato IV denominata "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" e con l'uso effettivo di 0,5kg/g di vernici e di 0,5 kg/g di stucco e prodotti minori, così come di seguito specificate:

1.1.

Camino	Provenienza emissioni	Inquinanti	Concentrazione mg/Nm³	Flussi di massa kg/h	Portata Nm³	Sistemi di abbattimento
E 1	verniciatura	-polveri -COV totali	0,13 0,35	0,0038 0,0105	30000	filtro a carboni attivi
E2	affinatura stucco	polveri	5	0,0025	500	filtro paint stop

- **2. di obbligare** la ditta all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
 - **2.1. rispettare** il ciclo produttivo e le tecnologie indicate nella relazione tecnica agli atti del Settore con prot.26472 del 12/01/2012;
 - **2.2. l'altezza** del camino deve essere di almeno 1 metro superiore al colmo dei tetti degli edifici circostanti nel raggio di 10 metri;
 - **2.3. 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;
 - **2.4. contenere** le emissioni prodotte nei limiti su indicati, di cui alla relazione allegata all'istanza;
 - **2.5. le misurazioni** e/o valutazioni periodiche delle emissioni prodotte dovranno essere effettuate con cadenza annuale e successivamente trasmesse al Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento di Napoli della G. R. della Campania, al Dipartimento Provinciale ARPAC di Napoli;
 - **2.6. l'impianto** di abbattimento deve essere tenuto in continua e costante efficienza, con la sostituzione dei carboni attivi ogni 95 gg. di attività di verniciatura (circa 1 anno di attività lavorativa);
 - **2.7. provvedere** all'annotazione 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 VI 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 in particolare:
 - 2.8.1. comunicare, agli enti di cui alla lettera 2.5, la data di messa in esercizio, 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, al Dipartimento Provinciale ARPAC di Napoli;
 - 2.8.4. la messa a regime dovrà avvenire entro 60 giorni dalla data di messa in esercizio, salvo richiesta motivata di proroga;
 - **2.9. rispettare** quanto previsto dall'art. 269 comma 8 D. Lgs n. 152/06 in caso di modifica dell'impianto autorizzato, in particolare:
 - 2.9.1. comunicare, in via preventiva, la modifica non sostanziale;

2.9.2. richiedere, in via preventiva, l'aggiornamento dell'autorizzazione in caso di modifica sostanziale;

3. di precisare che:

- 3.1. l'autorizzazione de qua ha la durata di quindici anni decorrenti dal presente atto, sostituisce ogni altro provvedimento precedente 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. di 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. di precisare** che gli oneri per i suddetti accertamenti, ai sensi della Delibera di G.R. n.750/04, sono a carico della ditta interessata;
- **6. di 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;
- 7. di notificare il presente provvedimento alla Ditta "NUNZIATA SALVATORE", con sede legale e operativa nel Comune di Palma Campania alla via Nuova Sarno, 332, esercente attività di autocarrozzeria:
- **8. di inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di Palma Campania, alla Provincia di Napoli, all'ASL competente e all'ARPAC Dipartimento Provinciale di Napoli;
- **9. di inoltrare** copia del presente atto all'A.G.C. 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.

Dott.ssa Lucia Pagnozzi