

Decreto Dirigenziale n. 69 del 05/05/2016

Dipartimento 52 - Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali

Direzione Generale 5 - Direzione Generale per l'ambiente e l'ecosistema

U.O.D. 17 - UOD Autorizzazioni e rifiuti ambientali di Napoli

Oggetto dell'Atto:

D.LGS. 3 APRILE 2006 N. 152, ART. 269, COMMA 8. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA ALLO STABILIMENTO GESTITO DALLA ADLER PLASTIC S.P.A.CON SEDE OPERATIVA NEL COMUNE DI OTTAVIANO -NA- IN VIA MOZZONI - LOC. S. DOMENICO PER L'ATTIVITA DI PRODUZIONE DI POLIURETANI.



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 con D.D. n. 59 del 11/02/2010 è stato autorizzato ai sensi del'art. 269 comma 2 del D. Lgs. 152/06 alle emissioni in atmosfera l'impianto della società ADLER PLASTIC S.p.A sito in Ottaviano alla via Mozzoni loc. S. Domenico;
- c. che il legale rappresentante della ADLER PLASTIC S.p.A., ha presentato all' allora competente Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento di Napoli della Giunta Regionale della Campania domanda di modifica sostanziale dell'impianto, ai sensi dell'art. 269 comma 8 del D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152, alle emissioni in atmosfera acquisita in data 08/10/2012 con prot. 732045-consistente nell'installazione di un nuovo impianto di produzione poliuretani con l'implementazione di due nuovi camini denominati E6 ed E7.;
- d. che in data 13/06/2013 è entrato in vigore il DPR del 13 marzo 2013, n. 59 che prevede l' AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) per le Piccole e Medie Imprese, nonché per gli impianti non soggetti ad AIA, il cui rilascio è di competenza della Provincia, che sostituisce ai sensi dell' art.3 una serie di autorizzazioni tra cui l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera art.269 del D.lgs 152/06;
- e. che l'istanza è stata presenta prima dell' entrata in vigore del succitato decreto, pertanto viene istruita e autorizzata dalla Regione Campania, in forza della previgente normativa.

RILEVATO

- a. che l'allora competente Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento di Napoli della Giunta Regionale della Campania ha indetto e convocata la Conferenza di Servizi iniziata il 10/04/2013 e conclusa il 14/01/2016 i cui verbali integralmente si richiamano, in cui sono stati espressi i seguenti pareri ed è emerso quanto segue :
- a.1 la società in riscontro a richieste dell' Arpac prot.19293 del 10/04/2013 e prot.487088 del 05/07/2013, nonché della Provincia prot.491305 del 08/07/2013, ha inviato documentazione tecnica integrativa acquisita agli atti il 08/05/2013 con prot.323513 e il 06/08/2013 prot.570598 ;
- a.2 il Comune di Ottaviano ha espresso parere favorevole con nota del 04/07/2013 prot.10435, acquisita agli atti con prot.504967 del 11/07/2013 ;
- a.3 l' Arpac con nota acquisita il 07/03/2014 con prot.163423 ha richiesto ulteriori integrazioni;
- a.4 la società ha trasmesso documentazione acquisita agli atti il 13/04/2015 con prot.250762 contenenti le integrazioni alla relazione tecnica e la planimetria generale del complesso con i punti di emissione in atmosfera richiesti dall'Arpac e certificato di destinazione urbanistica rilasciato dal Comune di Ottaviano il 13/03/2014 con prot.4792/gen.;
- a.5 l' Arpac ha espresso parere favorevole con prescrizioni rilasciato il 18/05/2015 prot.29750, acquisito agli atti il 21/05/2015 con prot.350607;
- a.6 la società ha depositato agli atti della seduta di conferenza del 14/01/2016 comunicazione via email della ditta installatrice che precisa la quantità dei carboni attivi presenti nell'impianto di abbattimento asservito ai due nuovi camini denominati E6 ed E7 a riscontro delle richieste della Regione.



CONSIDERATO

a. che ai sensi dell'art.14 ter comma 7 della L.241/90 si considerano acquisiti gli assensi della Città Metropolitana di Napoli e dell' Asl Na3 .

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 qualora la società per l'esercizio dell' attività sia soggetta al rilascio, alla formazione, al rinnovo o all' aggiornamento di almeno uno dei titoli abilitativi ricompresi nell' art.3 co.1 del DPR 59/2013, dovrà richiedere l' Autorizzazione unica ambientale (AUA) alla competente Città Metropolitana di Napoli;

RITENUTO di autorizzare alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art.269 co.8 del D.lgs 152/06, conformemente alle risultanze istruttorie ed ai pareri espressi in Conferenza, e per quanto su considerato lo stabilimento della ADLER PLASTIC S.p.A con sede operativa nel Comune di Ottaviano –Na- in via Mozzoni - loc. S. Domenico, esercente attività di produzione di poliuretani ;

VISTI

- a. il Decreto Legislativo n. 152/06 e s. m. i;
- b. la Legge n.241/90 e s. m. i;
- c. il DPR 59/2013;
- d. la DGR n.4102/1992;
- e. il DPGR n.56 del 03/03/2016.

In conformità all'istruttoria effettuata e della proposta del responsabile del procedimento di adozione del presente atto

DECRETA

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

1. autorizzare alle emissioni in atmosfera provenienti dall'attività di produzione di poliuretani, ai sensi dell'art. 269, comma 8, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., lo stabilimento sito nel Comune di Ottaviano —Na- in via Mozzoni - loc. S. Domenico, gestito dalla ADLER PLASTIC S.p.A, così come di seguito specificato: 1.1.

Camino	Provenienza emissioni	Inquinanti	Concentrazione mg/Nm³	FLUSSO DI MASSA g/h	Sistemi di abbattimento
E1	REPARTO SCHIUMATURA	POLVERI TOTALI TETRAFLUOROETANO EPTANO MDI	0.7 3.5 20 <0.02	4.9 24.5 140 <0.14	CARBONI ATTIVI
E2	REPARTO SCHIUMATURA	POLVERITOTALI TETRAFLUOROETANO EPTANO MDI	0.4 4.8 30 <0.02	3.4 40.3 252 <0.17	CARBONI ATTIVI

E3	REPARTO SCHIUMATURA	POLVERI TOTALI TETRACLOROETILENE EPTANO 2 PROPANONE MDI	0.5 5.5 25 28 <0.02	3.7 41 186.2 208.6 <0.15	CARBONI ATTIVI
E4	REPARTO ACCOPPIAGGIO	TOLUENE	45	567	CARBONI ATTIVI
E5	REPARTO CERATURA	POLVERI TOTALI 2 PROPANONE EPTANO	0.9 5.8 68	7.5 48.1 564.4	CARBONI ATTIVI
E6	PRODUZIONE CUSCINI IN POLIURETANO	POLVERI TOTALI EPTANO C7H11 TETRAFLUOROETANO MDI	1.2 5.2 1.05 <0.0175	8.65 37.5 7.57 <0.126	PREFILTRI IN RETE-FILTRI IN TESSUTO SINTETICO- CARBONI ATTIVI (400KG)
E7	PRODUZIONE TERMOFORMATI	POLVERI TOTALI FENOLO C6H5OH	3.58 1.12	25 7.83	PREFILTRI IN RETE-FILTRI IN TESSUTO SINTETICO- CARBONI ATTIVI (160KG)

- 2. di obbligare la società all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
 - 2.1. rispettare il ciclo produttivo e le tecnologie indicate nella relazione tecnica;
 - 2.2. rispettare quanto stabilito dall'art. 269 comma 5 del D. Lgs n. 152/06 e s.m.i. in particolare:
 2.2.1.effettuare, per un periodo continuativo di 10 giorni di marcia controllata, campionamenti e analisi delle nuove emissioni prodotte;
 - 2.2.2. trasmettere nei successivi 15 giorni le risultanze delle misurazioni e/o valutazioni delle emissioni dei nuovi camini installati alla U.O.D. "Autorizzazioni Ambientali e rifiuti di Napoli", all'ARPAC Dipartimento Provinciale di Napoli;
 - 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. predisporre presa di campionamento ai camini ed idoneo accesso per i successivi controlli :
 - 2.6. predisporre e tenere agli atti un piano di manutenzione al fine di garantire l'efficacia e l'efficienza dei filtri adoperati nel tempo ;
 - 2.7. adottare un apposito registro, redatto in conformità all'appendice 2 all'allegato VI parte V del D.lgs 152/06 vidimato dalla U.O.D. "Autorizzazioni Ambientali e rifiuti di Napoli" che deve essere tenuto a disposizione delle autorità preposte al controllo, in cui devono essere annotati:

le operazioni di manutenzione, ordinaria e straordinaria, del sistema di depurazione delle emissioni, guasti, malfunzionamenti ed interruzione dello stabilimento produttivo e la data di sostituzione dei filtri. Tale registro dovrà essere compilato tempestivamente, riportando tutti i dati necessari a verificare il corretto svolgimento delle manutenzioni ed i camini cui fanno riferimento i sistemi di abbattimento interessati alla manutenzione e tenuto a disposizione dell'Autorità competente per i controlli.

- 2.8 le misurazioni e/o valutazioni periodiche delle emissioni prodotte dovranno essere effettuate con cadenza semestrale e successivamente trasmesse alla U.O.D. "Autorizzazioni Ambientali e rifiuti di Napoli" e al Dipartimento Provinciale ARPAC di Napoli;
- 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;

- 2.10 sostituire i filtri ai carboni attivi, così come prescritto dall' Arpac, al camino E6 ogni 40 gg lavorativi (ca ogni 2 mesi) e al camino E7 ogni 112 gg lavorativi (ca ogni 6 mesi);
- 3. di precisare che:
 - 3.1. l'autorizzazione de qua ha la durata di quindici anni decorrente 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 questa U.O.D. per l'eventuale applicazione di quanto previsto dall'art. 278 del D.lgs n. 152/06;
- 7. di notificare il presente provvedimento alla ADLER PLASTIC S.p.A con sede operativa nel Comune di Comune di Ottaviano –Na- in via Mozzoni loc. S. Domenico, esercente attività di produzione di poliuretani;
- 8. di inviare, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune Ottaviano
 Na-, alla Città Metropolitana di Napoli, all'ASL competente e all'ARPAC Dipartimento
 Provinciale di Napoli;
- 9. trasmettere copia del presente provvedimento, per opportuna conoscenza, alla Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema;
- 10. inoltrare copia del presente provvedimento alla Segreteria di Giunta e al BURC per la pubblicazione.

dr.ssa Lucia Pagnozzi