

Decreto Dirigenziale n. 123 del 30/07/2015

Dipartimento 52 - Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali

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

U.O.D. 15 - UOD Autorizzazioni e rifiuti ambientali di Benevento

Oggetto dell'Atto:

D.LGS 152/2006 - D.D. N° 95 DEL 26/10/11 DI AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA. DITTA: S.O.I.A. SRL - SOLOPACA (BN) -VIA STAZIONE, 9. PRESA D'ATTO MODIFICA MIGLIORATIVA.



IL DIRIGENTE

Vista la D.G.R.C. n.478 del 10 settembre 2012 e s.m.i. e la D.G.R.C. n. 280 dell'11 luglio 2014 nonché il D.P.G.R.C. n. 162 del 23 luglio 2014 di conferimento dell'incarico dirigenziale presso la U.O.D. 15 " Autorizzazione ambientali e rifiuti Benevento.

PREMESSO che

- con D.D. n°95 del 26/10/11 la ditta S.O.I.A. srl è stata autorizzata alle emissioni in atmosfera ai sensi del comma 8 dell'art. 269 del D.lgs. 152/06, per l'attività di "Estrazione olio da sanse vergini ed olii vegetali da semi oleosi " per l'impianto ubicato nel Comune di Solopaca (BN) – Via Stazione, 9;
- dalle attività di controllo effettuate dall'A.R.P.A.C. Dipartimento di Benevento, tra novembre e dicembre 2014,presso il suddetto opificio è emerso che le emissioni esaminate "non sono conformi" al limite previsto per il parametro polveri totali (camino E1 filtro n. 173) dalla vigente normativa in materia;
- la ditta con nota, dell'11 marzo 2015, acquisita al prot.169652 del 12 marzo 2015, ha comunicato che "intende predisporre, per migliorare la qualità dell'aria, altri dispositivi in grado di minimizzare ulteriormente la concentrazione degli inquinanti presenti, anche per prevenire in futuro, altri superamenti dei valori limiti, ed in particolare:
 - 1. tre trappole a rete aventi luce decrescente, predisposte a valle dei cicloni,per il controllo della fase tecnologica di combustione delle sanse esauste (camino E1);
 - separatori di gocce per ulteriore controllo delle emissioni prodotte dalle fase tecnologica di essiccazione delle sanse vergini,che eliminando la condensa che residua dopo il lavaggio negli impianti Scrubber, evitano il trascinamento degli inquinanti, eventualmente ancora presenti;
- con nota prot. 227086 del 01.04.2015 questa UOD ha richiesto all'ARPAC parere in merito alla suddetta modifica migliorativa:
- con nota n. 29702/2015 del 15/05/2015, acquisita al prot. 339664 del 18/05/2015, l'A.R.P.A.C.
 Dip. di Benevento ha espresso parere favorevole ai miglioramenti proposti dalla ditta S.O.I.A. srl con nota dell'11 marzo 2015 ricordando che:
 - per il sistema di monitoraggio in continuo le modalità di acquisizione dei dati, la manutenzione, le procedure di calibrazione e taratura devono essere conformi a quanto previsto in merito dal D. Lgs. 152/06 e s.m.i.:
 - o i dati del monitoraggio devono riportare medie orarie e medie giornaliere ed essere resi disponibili durante le attività di controllo ed ispezione da parte degli organi di controllo;
 - sul camino effettuare la determinazioni, durante la campagna di lavorazione, di SOx, NOx, COT, SOV, mediante metodi UNI;
 - i limiti sono quelli previsti alla parte III, allegato 1, Parte V, D.Lgs 152/06 punto 1.1 impianti di combustione nei quali sono utilizzati combustibili solidi-biomasse;
 - prevedere le attività di manutenzione ordinaria e straordinaria sui sistemi di prevenzione ambientale con relativo registro riportante le date ed il tipo d'intervento;
 - comunicare ad A.R.P.A.C. Dip. di Benevento l'inizio della campagna di produzione;
- con nota prot. 403534 dell'11.06.2015 questa UOD ha comunicato alla ditta SOIA s.r.l. il parere favorevole alla suddetta modifica migliorativa;

PRESO ATTO che

la modifica migliorativa che si intende realizzare non comporterà un aggravio al quadro emissivo delle emissioni già autorizzate;

RITENUTO che

ricorrono le condizioni per poter procedere alla presa d'atto della modifica migliorativa proposta;



TENUTO CONTO

della dichiarazione sull'assenza di condizioni di conflitto di interessi resa, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 241/90 e dell'art. 6 comma 2 del DPR 62/13, dalla medesima e dal responsabile del procedimento

VISTI

- il D.lgs 152 del 3 aprile 2006 e s.m.i.;
- la Legge n. 61/94;
- la Legge Regionale n. 10/98;
- la Delibera di G.R. n. 286 del 19/01/01;
- la Delibera di G.R. n. 4102/92;

Alla stregua dell'istruttoria e dell'espressa dichiarazione di regolarità della stessa compiuta dal responsabile del procedimento, fatti salvi comunque tutti i visti, autorizzazioni e concessioni di competenza di altri Enti, propedeutiche ed essenziali all'esercizio dell'attività.

DECRETA

per le motivazioni su esposte, che qui si intendono integralmente riportate:

- di prendere atto della modifica migliorativa proposta, con nota dell'11 marzo 2015 ed acquisita al prot. n.169652 del 12 marzo 2015, dalla ditta S.O.I.A. srl, presidente Sig.ra Baldassarre Elvira, nata a San Giorgio del Sannio (BN) l' 11/03/1927, consistente nel posizionare:
- 1. tre trappole a rete aventi luce decrescente, predisposte a valle dei cicloni,per il controllo della fase tecnologica di combustione delle sanse esauste (camino E1);
- 2. separatori di gocce per ulteriore controllo delle emissioni prodotte dalle fase tecnologica di essiccazione delle sanse vergini,che eliminando la condensa che residua dopo il lavaggio negli impianti Scrubber, evitano il trascinamento degli inquinanti, eventualmente ancora presenti;

Con le seguenti prescrizioni:

- per il sistema di monitoraggio in continuo le modalità di acquisizione dei dati, la manutenzione, le procedure di calibrazione e taratura devono essere conformi a quanto previsto in merito dal D. Lgs. 152/06 e s.m.i.:
- o i dati del monitoraggio devono riportare medie orarie e medie giornaliere ed essere resi disponibili durante le attività di controllo ed ispezione da parte degli organi di controllo;
- sul camino effettuare la determinazioni, durante la campagna di lavorazione, di SOx, NOx, COT, SOV, mediante metodi UNI;
- o i limiti sono quelli previsti alla parte III, allegato 1, Parte V, D.Lgs 152/06 punto 1.1 impianti di combustione nei quali sono utilizzati combustibili solidi-biomasse;
- o prevedere le attività di manutenzione ordinaria e straordinaria sui sistemi di prevenzione ambientale con relativo registro riportante le date ed il tipo d'intervento;
- comunicare preventivamente ad A.R.P.A.C. Dip. di Benevento ed a questa UOD l'inizio della campagna di produzione;
- o realizzare le modifiche prima della prossima campagna olearia dando tempestiva comunicazione di fine lavori a questa U.O.D nonché all' A.R.P.A.C. Dip. di Benevento;
- ribadire l'obbligo al rispetto delle prescrizioni contenute nel D. D. n°95 del 26/10/11 non in contrasto con il presente atto;
- di ritenere il presente provvedimento parte integrante del D.D. n°95 del 26/10/11;
- di notificare il presente atto alla ditta S.O.I.A. srl.;
- di darne comunicazione all'Assessore al ramo;
- di trasmettere il presente atto alla Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema;
- di inviare, per quanto di competenza, copia del presente atto all'Amministrazione Provinciale di Benevento, al Comune di Benevento, alla ASL di Benevento, all' ARPAC Dipartimento Prov.le di Benevento:
- di trasmettere copia del presente atto al B.U.R.C. per la pubblicazione.

Dr.ssa Giovanna Luciano