ARPAE

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2016-3249 del 09/09/2016

Oggetto Aggiornamento e volturazione ad INALCA SpA AIA

rilasciata alla Ditta ASSOFOOD SpA

Proposta n. PDET-AMB-2016-3307 del 08/09/2016

Struttura adottante Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia

Dirigente adottante VALENTINA BELTRAME

Questo giorno nove SETTEMBRE 2016 presso la sede di P.zza Gioberti, 4, 42121 Reggio Emilia, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia, VALENTINA BELTRAME, determina quanto segue.



Pratica n. 17448 / 2016

Aggiornamento e volturazione ad INALCA SpA dell'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (A.I.A.) n. prot. 39042 del 17/07/2012 e successive modifiche, rilasciata alla Ditta ASSOFOOD SpA

LA DIRIGENTE

Vista l'AIA n. prot. 39042 del 17/07/2012, aggiornata con prot. 47203/7-2011 del 17-09-2012, prot. 8242 del 13/02/2013, prot. 6230 del 04/02/2014 e prot. 59349/7-2011 del 23-11-2015, rilasciata alla Ditta ASSOFOOD SpA, concernente l'attività rientrante al punto 6.4b1 dell'Allegato VIII Parte Seconda del D.Lgs 152/06, svolta nell'impianto ubicato in Comune di Reggio Emilia, via Due Canali n. 13;

Vista la comunicazione di modifica dell'AIA della Ditta, pervenuta il 30-05-2016 (ns. prot. n. 5723 del 31-05-2016), riguardante il riattamento di un locale precedentemente dedicato alla lavorazione e confezionamento delle frattaglie derivanti dalla cessata attività di macellazione, ad un nuovo terzo locale per il disosso di carni bovine. L'attività di disosso prevede l'installazione di una nuova macchina di termoretrazione per il confezionamento sotto vuoto delle carni a cui è associata una nuova emissione (E46). Con l'occasione, in considerazione del fatto che l'attività di macellazione è cessata, si modifica nel quadro riassuntivo delle emissioni la provenienza dell'emissione E45 esistente;

Vista la comunicazione del 17-06-2016, con cui si informa che a far data dal 01-05-2016, con atto del Notaio Guido Vellani in Modena (atto n. 23.594/13.399), INALCA SpA ha stipulato con ASSOFOOD SpA un contratto di cessione di ramo d'azienda in data 29-04-2016 e si indica come nuovo gestore dell'impianto il Sig. Paolo Boni;

Visto la relazione istruttoria di ARPAE, Servizio Territoriale di Reggio Emilia di cui al prot. 8334 del 28-07-2016;

Considerato che gli interventi sopra riportati si configurano ai sensi dell'art. 29 nonies della parte II del D.Lgs. 152/2006 come modifica ai sensi dell'art. 5 comma 1) lettera I) del medesimo Decreto e pertanto l'autorità competente, ove lo ritenga necessario, può aggiornare l'autorizzazione integrata ambientale rilasciata:

Visto il D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.;

Vista la L.R. 11 ottobre 2004, n. 21 e la Circolare Regionale 1 Agosto 2008, n.187404;

Visto il DM 24/04/2008 e le successive DGR n°1913 del 17/11/2008 e DGR 155/2009, in merito alle spese istruttorie:

DETERMINA



- di autorizzare la modifica e di aggiornare lo stato di fatto di cui alla sezione C della suddetta AIA come da comunicazione di cui sopra.
- che l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) prot. n. 39042 del 17/07/2012 e successivi aggiornamenti è da intendersi intestata alla Ditta INALCA SpA con sede legale in Comune di Castelvetro di Modena (MO), Via Spilamberto n. 30/c e che il gestore dell'impianto è il Sig. Paolo Boni.
- il paragrafo B) EMISSIONI IN ATMOSFERA punto 1 della sezione D è così aggiornato:

B) EMISSIONI IN ATMOSFERA

1) Deve essere assicurato, con le periodicità ivi indicate, il rispetto dei limiti in portata e concentrazione di cui alla seguente tabella A).

Tabella A)

punto di	nrovenien-e	portata	durata della	tipo di	concentrazione dell'inquinante	tipo di impianto	periodicità
emissione	provenienza	[Nm³/h]	emissione [h/giorno]	sostanza inquinante	in emissione (mg/Nm³)	di abbattimento	autocontrolli
E2	UTA tripperia	20.000	8				NESSUNO
E3	Estrazione a parete locale saldatura	12.000	Saltuaria <1				NESSUNO
E4	centrale frigorifera principale	573.30 0	15				NESSUNO
E 9a	UTA macellazione 1	26.000	12				NESSUNO
E 9b	UTA macellazione 2	28.000	12				NESSUNO
E 9c	UTA macellazione 3	28.000	12				NESSUNO
E10a	UTA spolpo 100 loc.64	22.000	6				NESSUNO
E10b	UTA spolpo 100 loc.63/1	25.000	6				NESSUNO
E10c	UTA spolpo 100 loc.63/2	25.000	6				NESSUNO
E11a	UTA spolpo 103 loc. 89a	30.000	6				NESSUNO
E11b	UTA spolpo 103 loc. 89/1	22.000	6				NESSUNO
E11c	UTA spolpo 103 loc. 89/2	22.000	6				NESSUNO
E12	Cappa aspirazione fumi saldatura	2.700	<1	Polveri, NO2,CO			NESSUNO
E15	Vasca ossidazione depuratore	4.500	24				NESSUNO
E 16	Torre abbattimento odori di riserva	6.800	24*	COV	20*		NESSUNO
E22	centrale frigorifera Piattaforma 2	84.000	12				NESSUNO
E23	Lavaggio attrezzature	2.800	8				NESSUNO
E25	UTA porzionato area A	26.000	2				NESSUNO
E27	Biofiltro	10.000	24	COV come COT Odori	50 300 UOE/Nm3	biofiltro	Semestrale
E28	Lavacoltelli	2.600	2	2 3011	200 C SENTINO		NESSUNO
E29a	Lavaggio casse Unipeg	4.000	11				NESSUNO
E29b	Lavaggio casse Unipeg	4.000	11				NESSUNO
E32	UTA porzionato area B	26.000	5				NESSUNO



E33a	Locale muletti piattaforma 1	1.300	24		NESSUNO
E33b	Locale muletti piattaforma 1	1.300	24		NESSUNO
E34	Centrale frigo magazzino congelato e 102 suino	327.60 0	8		NESSUNO
E36	Estrazione calore compr. Aria A	9.400	6		NESSUNO
E37	Estrazione calore compr. Aria B	9.400	6		NESSUNO
E38	Estrazione calore compr. Aria C	10.700	24		NESSUNO
E39	Estrazione calore compr. Aria D	10.000	<1		NESSUNO
E40	Estrazione vapore termo retrazione 100 linea disosso 1	2.500	10		NESSUNO
E41	Estrazione vapore termo retrazione 100 linea disosso 2	2.500	10		NESSUNO
E42	Estrazione vapore termo retrazione 103 linea disosso 3	2.500	10		NESSUNO
E43	Gruppo elettr. mag cong.		1h/mese		NESSUNO
E44	Gruppo antincendio		1h/mese		NESSUNO
E45	Estrazione aria locale disosso	12.000	7		NESSUNO
E46	Estrazione vapore termoretrazione nuova sala disosso	2.500	10		NESSUNO

^{*} in caso di funzionamento

I valori limite sono riferiti alle condizioni normali (273,15 °K e 101,3 kPa) ed al volume secco.

Sono presenti 7 caldaie ad uso civile (riscaldamento locali spogliatoi, uffici, officina, ecc) di potenza termica complessiva pari a 182.5 kWth.

La data di messa a regime dell'emissione E46 è prevista entro il 30/11/2016.

Per la suddetta emissione dovrà essere data comunicazione, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla messa in esercizio degli impianti, a mezzo PEC a ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune.

Qualora la ditta non realizzi in tutto o in parte il progetto autorizzato con il presente atto prima della data di messa a regime sopra indicata e, conseguentemente, non attivi tutte o alcune delle suddette emissioni, il predetto termine ultimo per la messa a regime degli impianti, relativamente alla parte dello stabilimento non realizzata e alle emissioni non attivate, è prorogata, salvo diversa ed esplicita comunicazione da parte di ARPAE – SAC di Reggio Emilia, di anni uno a condizione che la ditta dia preventiva comunicazione a ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune. Decorso inutilmente il termine di proroga, senza che la ditta abbia realizzato completamente l'impianto autorizzato con il presente atto, la presente autorizzazione s'intende decaduta ad ogni effetto di legge relativamente alla parte di stabilimento non realizzata e alle relative emissioni non attivate.

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'AIA n. prot. 39042 del 17/07/2012 aggiornata con prot. 47203/7-2011 del 17-09-2012, prot. 8242 del 13/02/2013, prot. 6230 del 04/02/2014 e prot. 59349/7-2011 del 23-11-2015, e deve essere conservato insieme all'AIA di cui è fatto salvo il disposto, per quanto non in contrasto con il presente atto.



Si informa che avverso il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale avanti al competente Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 (sessanta) giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 (centoventi) giorni; entrambi i termini decorrono dalla comunicazione ovvero dall'avvenuta conoscenza del presente atto all'interessato.

Ai fini della realizzazione dell'intervento, la Ditta è comunque tenuta ad acquisire le ulteriori autorizzazioni, pareri ed atti di assenso comunque denominati previsti dalle vigenti disposizioni per fattispecie particolari che non siano state ricomprese e sostituite dal provvedimento di AIA.

La Dirigente della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia (D.ssa Valentina Beltrame) firmato digitalmente Si attesta che il presente documento è copia conforme dell'atto originale firmato digitalmente.