

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2021-6340 del 15/12/2021
Oggetto	Aggiornamento e volturazione dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con atto n. prot. 55126 del 06-10-2014 e successive modifiche, intestata alla ditta Crown Imballaggi Italia Srl a favore della ditta Eviosys Packaging Italia Srl
Proposta	n. PDET-AMB-2021-6524 del 14/12/2021
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
Dirigente adottante	VALENTINA BELTRAME

Questo giorno quindici DICEMBRE 2021 presso la sede di P.zza Gioberti, 4, 42121 Reggio Emilia, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia, VALENTINA BELTRAME, determina quanto segue.

Pratica n. 29275 / 2021

Aggiornamento e volturazione dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con atto n. prot. 55126 del 06-10-2014 e successive modifiche, intestata alla ditta Crown Imballaggi Italia Srl a favore della ditta Eviosys Packaging Italia Srl

LA DIRIGENTE

Premesso che con prot. 55126 del 06-10-2014 è stata rilasciata alla ditta Crown Imballaggi Italia Srl l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), successivamente modificata con prot. 66837 del 11-12-2014, prot. 36938 del 30-06-2015, prot. 61415 del 04-12-2015 e Determinazione dirigenziale n. 76 del 04-02-2016 per l'esercizio dell'attività di cui al punto 6.7 dell'Allegato VIII Parte Seconda del D. Lgs. 152/06, svolta nell'impianto ubicato in comune di Sant'Ilario d'Enza (RE), via XXV Luglio n. 172, loc. Calerno;

Vista la comunicazione di modifica non sostanziale pervenuta il 25-10-2021 (prot. n. 164187 del 25-10-2021) e l'ulteriore documentazione del 25-11-2021 (prot. 181516 del 25-11-2021), con cui la ditta chiede la volturazione della suddetta AIA, in quanto, a far data dal 27 ottobre 2021, Crown Imballaggi Italia Srl ha variato la propria ragione sociale in Eviosys Packaging Italia Srl, mantenendo invariato il codice fiscale, la partita IVA e il gestore IPPC.

Contestualmente la ditta rende noto che intende dar corso al seguente aggiornamento impiantistico: aumento delle ore di funzionamento dell'emissione E32-Convogliamento pressa 119, da saltuario a 24 h/g, in quanto sulla medesima pressa saranno prodotti i coperchi peal seam di diametro 73 mm invece di quelli di diametro 83 mm, senza alcuna modifica della tipologia produttiva, dell'impianto, delle materie prime impiegate, degli inquinanti emessi e dei limiti di emissione in concentrazione. Sarà spostato il punto di emissione senza modificarne le caratteristiche;

Valutato che le modifiche richieste hanno lo scopo di permettere all'azienda di adeguare il proprio ciclo produttivo alle mutate esigenze di mercato;

Acquisito il rapporto istruttorio di ARPAE – Servizio territoriale di Reggio Emilia n. prot. 190145 del 10-12-2021, con cui si esprime parere favorevole alla richiesta della ditta, con prescrizioni recepite nel presente atto;

Considerato che le modifiche sopra proposte non determinano una variazione delle caratteristiche o del funzionamento nè determinano un potenziamento dell'impianto che possa produrre effetti sull'ambiente;

Acquisita agli atti la comunicazione antimafia rilasciata dalla competente Prefettura il 25-11-2021 da cui si evince che a carico della ditta Eviosys Packaging Italia Srl e dei relativi soggetti di cui all'art. 85 del D. Lgs. 159/2011, non sussistono cause di decadenza, di sospensione o di divieto di cui all'art. 67 del D. Lgs.159/2011;

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;

Ritenuto che, in considerazione di quanto sopraesposto, sussistano le condizioni affinché l'Autorizzazione Integrata Ambientale, di cui all'atto prot. n. 55126 del 06-10-2014 e successive modifiche, possa essere volturata a Eviosys Packaging Italia Srl e che si possa provvedere al rilascio della modifica richiesta, conformemente alle disposizioni di cui al D.Lgs. 152/06;

DETERMINA

a) di volturare l'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui all'atto n. prot. 55126 del 06-10-2014, successivamente modificata con prot. 66837 del 11-12-2014, prot. 36938 del 30-06-2015, prot. 61415 del 04-12-2015 e Determinazione dirigenziale n. 76 del 04-02-2016 alla Eviosys Packaging Italia Srl, mantenendo invariato il codice fiscale, la partita IVA e il gestore IPPC riportati nell'AIA vigente;

b) di autorizzare la modifica comunicata e di aggiornare lo stato di fatto di cui alla sezione C della suddetta AIA come da comunicazione di cui sopra;

c) di aggiornare la predetta autorizzazione nel seguente modo:

- la riga relativa all'emissione E32 della Tabella A) del paragrafo B) EMISSIONI IN ATMOSFERA della Sezione D2 è così sostituita:

Emis sione	Provenienza	Limiti di emissione								Periodicità auto controlli
		Durata	Portata	Solventi organici volatili		Materiale particellare	NO _x	SO _x	NH ₃	
		h	Nm ³ /h	mg/Nm ³ come COT	Kg/h come COT	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	
E32	Pressa 119 Linea Produzione Coperchi Peal Seam Ø 73 Mm	24	3.000	/	/	5	350	35	15	semestrale

La data ultima di messa a regime dell'emissione E32 è il 28-02-2022.

Per la suddetta emissione dovrà essere data comunicazione a mezzo PEC ad ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune almeno 15 giorni prima di dare inizio alla messa in esercizio degli impianti. Dovranno inoltre essere trasmessi a mezzo PEC a ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune, entro 30 giorni dalla data di messa a regime degli impianti, i risultati delle analisi effettuate su tre prelievi eseguiti nei primi 10 giorni dalla data di messa a regime degli impianti.

Qualora la Ditta in oggetto 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 (1) a condizione che la Ditta dia preventiva comunicazione ad 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 dello stabilimento non realizzata e alle relative emissioni non attivate.

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'AIA n. prot. 55126 del 06-10-2014, successivamente modificata con prot. 66837 del 11-12-2014, prot. 36938 del 30-06-2015, prot. 61415 del 04-12-2015 e Determinazione dirigenziale n. 76 del 04-02-2016 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
Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
(Dott.ssa Valentina Beltrame)

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.