

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2019-1797 del 10/04/2019
Oggetto	AGGIORNAMENTO DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) di cui al prot. 50956 del 01-10-2013 e successive modifiche, rilasciata alla Ditta ARDAGH METAL PACKAGING ITALY Srl a Socio Unico
Proposta	n. PDET-AMB-2019-1835 del 09/04/2019
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
Dirigente adottante	VALENTINA BELTRAME

Questo giorno dieci APRILE 2019 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. 8494 / 2019

**AGGIORNAMENTO DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) di cui al prot. 50956 del 01-10-2013 e successive modifiche, rilasciata alla Ditta ARDAGH METAL PACKAGING ITALY Srl a Socio Unico**

**LA DIRIGENTE**

Vista l'AIA n. prot. 50956 del 01-10-2013, modificata con atto n. 54714 del 22-10-2013, n. 16924 del 18-03-2014, n. 57571 del 21-10-2014, n. 61830 del 12-11-2014, n. 52249 del 12-10-2015, Determinazione dirigenziale n. 63 del 02-02-2016 e n. 1084 del 01-03-2018, rilasciata alla Ditta ARDAGH METAL PACKAGING ITALY Srl a Socio Unico per l'esercizio dell'attività di cui al codice IPPC 6.7 svolta nel Comune di Montecchio Emilia (RE), via dell'Industria n. 3;

Vista la comunicazione di modifica non sostanziale pervenuta il 06-03-2019 (prot. n. 36342 del 06-03-2019) e integrata il 08-03-2019, il 11-03-2019 e il 26-03-2019, con la quale la Ditta intende apportare le seguenti modifiche al proprio impianto:

- inserimento di una nuova Linea denominata D17 per la produzione coperchi "Shell" di diametro 65 mm nel reparto Open Top e relativi nuovi punti di emissione E217 e E218. La nuova linea è costituita da una pressa con 13 stampi per la lavorazione da foglio intero e di n. 3 forni ad induzione per l'essiccazione del mastice, per una produzione massima di 960.000.000 pezzi /anno;
- inserimento di un tavolo controlli Stannomatici per la misurazione del corretto peso di Stagno applicato al supporto metallico e relativa nuova emissione E219;

Visto il rapporto istruttorio di ARPAE – Servizio territoriale di Reggio Emilia n. 54823 del 05-04-2019, con cui si esprime parere favorevole alla richiesta della Ditta;

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;

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 di provvedere al rilascio della modifica dell'AIA vigente, conformemente alle disposizioni di cui al D.Lgs. 152/06;

## DETERMINA

a) 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.

b) di aggiornare la predetta autorizzazione nel seguente modo:

**- al paragrafo C2 –CICLO PRODUTTIVO E MATERIE PRIME della sezione C la tabella relativa alla capacità massima di produzione pezzi/anno è così sostituita:**

Tipo di Prodotto manufatto o altro (nome commerciale)	Capacità massima di produzione (n.pezzi/anno) attuale	Capacità massima di produzione (n.pezzi/anno) futura
Reparto Presse (Coperchi OT+ Shell)	3.200.000.000	4.160.000.000
Reparto Coperchi E.O.	2.850.000.000	2.850.000.000

**- alla Tabella A del paragrafo B – EMISSIONI IN ATMOSFERA della Sezione D2 sono aggiunte le seguenti emissioni:**

Emisione	Provenienza	Limiti di emissione								
		Durata	Portata	Solventi Organici Volatili		Materiale particellare	NO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	SO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	NH <sub>3</sub> mg/Nm <sup>3</sup>	periodicità auto controllo
		h	Nm <sup>3</sup> /h	mg/Nm <sup>3</sup> come COT	Kg/h come COT	mg/Nm <sup>3</sup>				
E 217	Produzione Coperchi Shell Ø 65 mm Linea D17 Reparto O.T. Forni Essiccazione mettimastice	24	2.000	----	----	----	----	----	12	semestrale
E 218	Ricambio aria ambiente interno cabina di insonorizzazione Linea D17	24	10.000	----	----	----	----	----	----	----
E 219	Aspirazione Tavolo controlli Stannomatici	8	800	----	----	----	----	----	----	----

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

**La data di messa a regime delle suddette emissioni è prevista entro il 30-06-2019.**

Per le suddette emissioni dovrà essere data comunicazione, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla messa in esercizio degli impianti, a mezzo PEC a ARPAAE - SAC, ARPAAE – Servizio territoriale competente e Comune.

Per l'emissione E217 dovranno essere trasmessi, entro 15 giorni dalla data di messa a regime degli impianti, a mezzo PEC a ARPAAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAAE – Servizio territoriale competente e Comune i risultati delle analisi effettuate su tre prelievi eseguiti nei primi 10 giorni dalla data di messa a regime degli impianti.

Per l'emissione E219 dovranno essere trasmessi, entro 15 giorni dalla data di messa a regime degli impianti, a mezzo PEC a ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune il risultato di una misurazione della portata eseguita 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.

**- al paragrafo G) EMISSIONI SONORE della Sezione D2 è aggiunta la seguente prescrizione:**

5) entro 30 giorni dalla realizzazione della modifica in oggetto la ditta, tramite tecnico competente, dovrà eseguire, mediante misure dirette dei livelli acustici, la verifica del rispetto dei limiti di immissione assoluti, ai confini dello stabilimento, e assoluti e differenziali al recettore maggiormente esposto. La relativa documentazione dovrà essere presentata, entro 30 giorni dalle misure, ad ARPAE – SAC di Reggio Emilia e ad ARPAE – Servizio territoriale competente. I rilievi dovranno essere effettuati nei giorni, nell'orario e nella situazione più gravosa (di maggiore disturbo) per i recettori e dovranno comprendere anche la ricerca di componenti tonali e impulsive con le modalità previste dal DM 16/3/98.

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'AIA n. prot. 50956 del 01-10-2013, modificata con atto n. 54714 del 22-10-2013, n. 16924 del 18-03-2014, n. 57571 del 21-10-2014, n. 61830 del 12-11-2014, n. 52249 del 12-10-2015, Determinazione dirigenziale n. 63 del 02-02-2016 e n. 1084 del 01-03-2018 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  
(Dr.ssa Valentina Beltrame)

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