

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2016-4911 del 06/12/2016
Oggetto	Terza modifica non sostanziale dell'AIA della Ditta Grslab Soc. Coop. di Scandiano (RE)
Proposta	n. PDET-AMB-2016-5025 del 05/12/2016
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
Dirigente adottante	VALENTINA BELTRAME

Questo giorno sei DICEMBRE 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. 28566/2016

AGGIORNAMENTO dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) di cui al prot. n. 12975 del 05/03/2013 e successive modifiche, rilasciata alla Ditta Greslab Soc. Coop.

LA DIRIGENTE

Vista l'AIA n. prot. 12975 del 05/03/2013, modificata con n. prot. 59917 del 03/11/2014 e n. prot. 42456 del 31/07/2015, rilasciata alla Ditta Grslab Soc. Coop. per l'esercizio dell'attività di cui al cod. 3.5 dell'allegato VIII Parte Seconda del D.Lgs. 152/06, svolta nell'impianto sito in Comune di Scandiano, via Padre Sacchi n. 42;

Vista la comunicazione di modifica non sostanziale pervenuta il 30/09/2016 (prot. n. 10651 del 03/10/2016), con la quale la Ditta richiede le seguenti modifiche:

- sostituzione di un essiccatoio orizzontale, con aumento della portata dell'emissione E8 associata;
- sostituzione della pressa n.3 con sistema di raffreddamento ad olio enea cooling singolo a due ventole con una pressa con sistema di raffreddamento ad olio enea cooling doppio a 3+2 ventole;
- installazione di un nuovo filtro a maniche per migliorare l'aspirazione del reparto presse, associato alla nuova emissione E22;

Preso atto che la modifica richiesta non comporta aumento della capacità produttiva dell'installazione e che il carico inquinante emesso rimarrà invariato rispetto alla situazione autorizzata, poiché l'aumento dovuto alle nuove emissioni verrà bilanciato da diminuzioni di carico emesso da altre emissioni;

Preso atto che il camino della nuova emissione E22 sarà dotato di silenziatore;

Vista la relazione istruttoria interna di ARPAE – Servizio territoriale di Scandiano – prot. 13191 del 01/12/2016, con cui si esprime parere favorevole alla richiesta della Ditta, alle condizioni riportate nel documento stesso;

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

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 sostituire la Tabella A della Sezione D2, paragrafo B) EMISSIONI ATMOSFERA con la seguente:

Tabella A)

punto di emissione	provenienza	portata [Nm ³ /h]	durata emissione [h/giorno]	tipo di sostanza inquinante	Conc. inquinante in emissione (mg/Nm ³)	tipo di impianto di abbattimento	periodicità auto controlli
E1	Reparto: cottura gres	29.000	24	polveri	2,3	FT	trimestrale
				fluoro	2,3		semestrale
				piombo	0,23		Annuale
				COV (come C-org. totale)	< 50		
				aldeidi totali	< 20		
ossidi di azoto	<200	Annuale *					
ossidi di zolfo	<500	Annuale **					
E2	Reparti: smalteria	40.000	24	polveri	5	FT	semestrale
E3	Pressatura e stoccaggio atomizzato	28.000	24	polveri	10	FT	semestrale
E4	Pressatura e stoccaggio atomizzato	28.000	24	polveri	10	FT	semestrale
E5	Pulizia pneumatica	3.500	24	polveri	15	FT	semestrale
E6	Pulizia pneumatica	3.500	24	polveri	15	FT	semestrale
E8	Essiccatoi presse	5.000	24	/	/	/	/
E10	Essiccatoio presse	4.500	24	/	/	/	/
E11	Raffreddamento forno Sacmi F2	24.000	24	/	/	/	/
E12	Raffreddamento forno Sacmi F3	24.000	24	/	/	/	/
E13	Forno termoretraibile	250	24	/	/	/	/
E14	Preparazione smalti e laboratorio	6.600	12	polveri	5	FT	semestrale
E15	Raffreddamento forno Sacmi F1	12.000	24	/	/	/	/
E16	Scelta e smalteria	9.750	24	polveri	4	FT	semestrale
E17	Essiccatoio presse	5.000	24	/	/	/	/

E18	Scambiatore di calore	21.500	24	/	/	/	/
E19	Scambiatore di calore	11.000	24	/	/	/	/
E20	Raffreddamento forno Sacmi F3	12.000	24	/	/	/	/
E21	Essiccatoio presse	5.000	24	/	/	/	/
E22	Pressatura e stoccaggio atomizzato	28.000	24	polveri	10	FT	semestrale

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

* in assenza del controllo della temperatura dei forni la frequenza è trimestrale.

** I limiti di emissione si considerano rispettati nel caso di impiego come combustibile di gas metano o gas naturale.

La data di messa a regime delle emissioni E3, E4, E8 ed E22 è il 28/02/2017.

Per le emissioni E3, E4, E8 ed E20 deve essere data comunicazione almeno 15 giorni prima di dare inizio alla messa in esercizio degli impianti a mezzo PEC ad ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune.

Entro 15 giorni dalla data di messa a regime degli impianti, devono essere trasmessi a mezzo PEC ad ARPAE – SAC di Reggio Emilia, ARPAE – Servizio territoriale competente e Comune i risultati delle analisi effettuate su:

- 3 prelievi per l'emissione E22
- 1 prelievo per le emissioni E3 ed E4

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.

c) di inserire al paragrafo G) EMISSIONI SONORE della sezione D" la seguente prescrizione:

4) 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. 12975 del 05/03/2013, modificata con n. prot. 59917 del 03/11/2014 e n. prot. 42456 del 31/07/2015 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.