ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2018-6015 del 19/11/2018

Oggetto AGGIORNAMENTO DELL'AUTORIZZAZIONE

INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) rilasciata con atto n. prot. 53096 del 11-10-2013 e successive modifiche, alla

Ditta PROGEO SCA

Proposta n. PDET-AMB-2018-6222 del 16/11/2018

Struttura adottante Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia

Dirigente adottante VALENTINA BELTRAME

Questo giorno diciannove NOVEMBRE 2018 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. 17762 / 2018

AGGIORNAMENTO DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) rilasciata con atto n. prot. 53096 del 11-10-2013 e successive modifiche, alla Ditta PROGEO SCA

LA DIRIGENTE

Vista l'AlA n. prot. 53096 del 11-10-2013, modificata con Determinazione dirigenziale n. 4172 del 27-10-2016, n. 1208 del 09-03-2017 e n. 1143 del 06-03-2018, rilasciata alla ditta PROGEO SCA per l'esercizio dell'attività di cui al codice IPPC 6.4 b) dell'Allegato VIII Parte Seconda D. Lgs. 152/06, svolta nel Comune di Reggio Emilia, via Asseverati n. 1/b;

Vista la comunicazione di modifica non sostanziale dell'AIA pervenuta il 06-06-2018 (prot. n. 7198 del 06-06-2018), integrata il 28-09-2018 e il 01-10-2018, che riguarda la variazione degli orari di funzionamento dei seguenti impianti:

- impianto di cogenerazione: si richiede il funzionamento sulle 24h, a prescindere dal funzionamento di altri impianti, a seguito di un intervento di insonorizzazione/bonifica acustica costituita dalla realizzazione di una tettoia fonoisolante e fonoassorbente sostenuta da profili verticali, da realizzare sopra l'impianto di cogenerazione, ad una altezza di circa 4,7 m da terra;
- reparto carico rinfusa: a seguito dell'intervento di insonorizzazione/bonifica acustica si richiede il funzionamento del reparto in orario notturno, a produzione ferma, contestualmente al funzionamento del cogeneratore.

La ditta inoltre intende abbandonare le misure fonometriche manuali con strumento proprio come procedura di autocontrollo delle sorgenti rumorose, in quanto ritenuto poco significativo e non inserito nel Piano di monitoraggio;

Visto la decisione del Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale della Regione Emilia Romagna di cui al prot. 545233 del 21-08-2018 di non sottoporre a verifica di assoggettabilità VIA le modifiche richieste;

Visto il rapporto istruttorio di ARPAE – Servizio territoriale di Reggio Emilia n. 13893 del 19-10-2018, con cui si esprime parere favorevole alle richieste della Ditta;

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:
- lo schema a blocchi degli orari di accensione impianti del paragrafo C2 CICLO PRODUTTIVO E MATERIE PRIME Descrizione ciclo produttivo e capacità produttiva è così aggiornato:

Descrizione	Funzionamento	Caratteristiche sorgenti	Periodo di riferimento
Impianto di cogenerazione	Continuo dalle 0.00 alle 24.00	Continuo diurno/notturno	Diurno/notturno
Carico rinfusa	Discontinuo, dalle 05.00 alle 22.00	Discontinuo	Diurno/notturno
Centrale termica	Continuo dalle 0.00 alle 24.00 senza sovrapposizione notturna con il carico rinfusa	Potenzialità variabile legata alla produzione ed alle condizioni ambientali	Diurno/notturno
Produzione (dosaggi, macinazione, miscelazione, cubettatura, insacco)	Continuo dalle 0.00 alle 24.00 senza sovrapposizione notturna con il carico rinfusa	Continuo diurno/notturno	Diurno/notturno
Carico telato e spedizione	Discontinuo diurno dalle 06.00 alle 22.00	Discontinuo	Diurno
Ricezione materie prime e stoccaggio	Discontinuo diurno dalle 06.00 alle 22.00	Discontinuo	Diurno

Pertanto nel periodo diurno tutti gli impianti possono funzionare contemporaneamente, mentre nel periodo notturno sono ammesse le seguenti configurazioni impiantistiche e relative sorgenti sonore attive:

- Configurazione A: impianto di cogenerazione (S10) continuo dalle 0.00 alle 24.00 + carico rinfusa (S7) dalle ore 05.00 alle ore 06.00;
- Configurazione B: Continuo dalle 0.00 alle 24.00 (senza sovrapposizione notturna con il carico rinfusa): impianto di cogenerazione (S10) + centrale termica (S9) + Produzione comprendente fasi di dosaggi, macinazione, miscelazione, cubettatura, insacco (S5+S6+S8+S11+S13).
- al paragrafo G) EMISSIONI SONORE della sezione D2 le seguenti prescrizioni sono così sostituite:



- 4) Gli interventi di insonorizzazione/mitigazione acustica previsti dovranno essere realizzati come da documentazione allegata alla comunicazione di modifica e ultimati prima della variazione degli orari di funzionamento. La data di messa in esercizio della modifica dovrà essere preventivamente comunicata ad ARPAE SAC di Reggio Emilia, ARPAE Servizio territoriale competente e Comune.
- 6) L'accensione degli impianti nel periodo notturno è ammessa con le seguenti configurazioni impiantistiche:
- Configurazione A: impianto di cogenerazione (S10) continuo dalle 0.00 alle 24.00 + carico rinfusa (S7) dalle ore 05.00 alle ore 06.00;
- Configurazione B: continuo dalle 0.00 alle 24.00 (senza sovrapposizione notturna con il carico rinfusa): impianto di cogenerazione (S10) + centrale termica (S9) + produzione comprendente dosaggi, macinazione, miscelazione, cubettatura, insacco (S5+S6+S8+S11+S13).

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

8) Al termine degli interventi di insonorizzazione previsti, entro 30 giorni dall'attivazione della modifica, dovrà essere eseguito da un Tecnico Competente in Acustica un collaudo acustico presso i recettori sensibili, attestante il rispetto dei limiti acustici vigenti. Le misure dovranno comprendere la ricerca delle componenti tonali e impulsive con le modalità previste dall'Allegato B al DM 16.03.1998. Tale verifica strumentale dovrà avvenire nelle fasi (contemporaneità di funzionamento di tutte le sorgenti, anche quelle a tempo parziale) e, per la verifica del livello differenziale, negli orari più gravosi (minimo livello residuo della zona) ed i valori rilevati dovranno essere illustrati con frequenza e tempi di misura idonei a caratterizzare tutte le sorgenti sonore oggetto di indagine, in entrambe le configurazioni di esercizio (A e B). Qualora dalle verifiche del collaudo acustico emergessero valori non conformi ai limiti normativi, la presente modifica è da intendersi interamente decaduta e gli impianti potranno funzionare solo negli orari e modalità dello scenario precedentemente autorizzato.

- il Piano di monitoraggio e controllo del paragrafo F2 della sezione F è così modificato:

Nella relazione annuale, dovranno essere riportate le giornate nelle quali l'impianto ha funzionato secondo l'assetto notturno B, di cui alla prescrizione 4 del capitolo G) Emissioni Sonore della sezione D, per la durata di 24 ore a ciclo continuo.

Il presente atto è da considerarsi parte integrante dell'AIA prot. 53096 del 11-10-2013, modificata con Determinazione dirigenziale n. 4172 del 27-10-2016, n. 1208 del 09-03-2017 e n. 1143 del 06-03-2018, 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.

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