

ASSESSORATO TERRITORIO E AMBIENTE

DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE

VALUTAZIONE AMBIENTALE E TUTELA QUALITA' DELL'ARIA

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

N. 4319 in data 26-09-2016

OGGETTO : MODIFICA NON SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE, GIÀ RILASCIATA ALLA SOCIETÀ "HEINEKEN ITALIA S.P.A.", DI POLLEIN, CON PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE N. 4232 IN DATA 16 OTTOBRE 2013, RELATIVA ALL'INSTALLAZIONE DELLA NUOVA LINEA CONFEZIONAMENTO LATTINE "FUTURA", AI SENSI DEL TITOLO III-BIS DEL D.LGS. 3 APRILE 2006, N. 152.

Il Dirigente della Struttura organizzativa Valutazione ambientale e tutela qualità dell'aria

- visto il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale, ed in particolare il Titolo III-bis della Parte Seconda concernente "L'autorizzazione integrata ambientale" e successive integrazioni e modificazioni;
- richiamato in particolare l'articolo 29-ter del citato decreto, che stabilisce le modalità di rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale (AIA);
- richiamato il provvedimento dirigenziale n. 4232 del 16 ottobre 2013 con il quale è stata rinnovata l'autorizzazione integrata ambientale alla società "HEINEKEN ITALIA S.P.A.", di Pollein;
- richiamata la nota prot. n. 12/16 della società "HEINEKEN ITALIA S.P.A.", in data 05/07/2016, ns. prot. n. 5855/TA in data 06/07/2016, che ha richiesto una modifica non sostanziale per l'installazione della nuova linea di confezionamento lattine "Futura" presso lo stabilimento di Pollein;

- dato atto che, a seguito di richiesta parere da parte della scrivente Struttura Organizzativa (nota prot. n. 6564/TA in data 02/08/2016), ARPA Valle d'Aosta ha provveduto a esprimere il parere di competenza con nota prot. n. 9102 in data 06/09/2016; che recita quanto segue: “

1. Premessa

Si riportano di seguito le osservazioni relative alla richiesta di modifica non sostanziale all'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) concernente la nuova linea di confezionamento lattine “Futura” della ditta Heineken Italia Spa.

Il presente parere risponde alla richiesta della S.O. Pianificazione e Valutazione Ambientale avviata con nota Prot. 6564 del 02/08/2016 (Prot. ARPA 7888 del 03/08/2016).

2. Emissioni in atmosfera

L'intervento oggetto della richiesta di modifica non sostanziale all'autorizzazione integrata ambientale, rinnovata con provvedimento dirigenziale n. 4232 del 16/10/2013 alla società HEINEKEN ITALIA S.p.A. di Pollein, riguarda il convogliamento all'esterno della CO₂ utilizzata per il flussaggio delle lattine nella nuova linea di riempimento lattine “FUTURA”. La nuova linea di confezionamento è stata realizzata all'interno del capannone esistente che già ospita le linee lattine e PET, in sostituzione di una vecchia linea di confezionamento che verrà completamente smantellata. Il nuovo impianto ha una capacità massima di 90.000 lattine/h (formato 33 cl).

La CO₂ utilizzata in tutti i processi dello stabilimento che ne richiedono l'utilizzo è quella generata durante la fermentazione del mosto in birra all'interno dello stabilimento stesso. La CO₂ prodotta viene recuperata e successivamente riutilizzata a valle di un impianto di purificazione.

L'impianto di captazione e convogliamento della CO₂ sulla nuova linea di confezionamento è costituito da:

- 2 tubazioni d'aspirazione in PVC che confluiscono in una tubazione in acciaio inox con diametro di 200 mm il tutto collegato nell'area riempitrice/tappatore;
- 1 aspiratore centrifugo da 700 m³/h dotato di motore elettrico da 0,55 kW;
- 1 camino di scarico di diametro 200 mm verticale con fuoriuscita dal tetto dell'edificio per un'altezza di 1940 mm circa;
- 2 sensori di rilevamento concentrazioni CO₂ con soglia di preallarme al 0,5% e allarme all'1%;
- 2 lampade e sirene di allarme collegate con i predetti sensori.

Il nuovo punto di emissione è costituito da un camino nel quale saranno convogliati gli sfiati della CO₂ utilizzata per il flussaggio delle lattine vuote prima del riempimento.

Nella successiva Tabella 1 vengono riportate le caratteristiche del punto di emissione E50, collegato all'impianto di aspirazione della nuova linea confezionamento lattine.

<i>Punto di emissione</i>	<i>Impianto</i>	<i>Portata (Nm³/h)</i>	<i>Temperatura (°C)</i>	<i>Altezza da terra (m)</i>	<i>Diametro del camino (m)</i>	<i>Tipo di impianto di abbattimento</i>
E50	Aspirazione CO ₂ da linea confezionamento lattine	700	ambiente	11,6	0,2	Nessuno

Tabella 1 – Caratteristiche punto di emissione E50

Il gas convogliato in atmosfera sarà costituito da una miscela di aria e CO₂; la quantità totale di CO₂ si stima essere dell'ordine di 360 kg/h nelle fasi di marcia della riempitrice a massima capacità.

Per le emissioni in aria della CO₂ il Dlgs 152/06 non prevede limiti normativi.

Tuttavia, considerando che la CO₂ utilizzata nella nuova linea di confezionamento deriva dal recupero della stessa prodotta durante le fasi di fermentazione del mosto in birra, dopo aver subito un processo di purificazione, si presuppone che possa contenere anche delle sostanze organiche volatili residue. Si propone pertanto di far effettuare all'azienda una misura dei COV presenti nell'effluente emesso dal nuovo punto di emissione, nelle condizioni più gravose di utilizzo della nuova linea di confezionamento. Tale controllo ha il solo scopo conoscitivo, al fine di individuare una eventuale presenza residua di COV all'interno dell'effluente.

3. Impatto acustico

Si ricorda, inoltre, che con precedente comunicazione (Prot. 8094 del 08/08/2016) questa Agenzia aveva espresso parere positivo per quanto concerne la valutazione d'impatto acustico presentata da Heineken Italia Spa anche a seguito della messa in esercizio della nuova linea di produzione lattine in oggetto”;

- ritenuto di dover autorizzare quanto richiesto dalla società “HEINEKEN ITALIA S.P.A.”, di Pollein che costituisce modifica non sostanziale dell'AIA, rilasciata con provvedimento dirigenziale n. 4232 del 16 ottobre 2013, concernente il rinnovo dell'Autorizzazione integrata ambientale ai sensi del titolo III-bis, art. 29-octies del d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152, già rilasciata alla società “HEINEKEN ITALIA S.P.A.”, di Pollein, con provvedimento dirigenziale n. 4445 del 26 ottobre 2007, dando atto che tale aggiornamento non costituisce modifica sostanziale dell'autorizzazione integrata ambientale;
- vista la legge regionale 23 luglio 2010, n. 22 “Nuova disciplina dell'organizzazione dell'Amministrazione regionale e degli enti del comparto unico della Valle d'Aosta. Abrogazione della legge regionale 23 ottobre 1995, n. 45, e di altre leggi in materia di personale” e, in particolare, l'articolo 4, relativo alle funzioni della direzione amministrativa;
- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 958 in data 15/05/2016 concernente la ridefinizione della struttura organizzativa dell'Amministrazione regionale, a integrazione e modificazione delle DGR 1255/2013 e 708/2015;
- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 1042 del 29/07/2016 recante il conferimento dell'incarico dirigenziale al sottoscritto;
- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 1964 in data 30.12.2015 concernente l'approvazione del bilancio di gestione per il triennio 2016/2018, del bilancio di cassa per l'anno 2016, di disposizioni applicative e l'affiancamento, a fini conoscitivi, del bilancio finanziario gestionale per il triennio 2016/2018, ai sensi del decreto legislativo 23 giugno 2011, n. 118;

DECIDE

1) di approvare, per le motivazioni indicate in premessa, la modifica non sostanziale dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento dirigenziale n. 4232 del 16 ottobre 2013, concernente il rinnovo dell'Autorizzazione integrata ambientale ai sensi del titolo III-bis, art. 29-octies del d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152, già rilasciata alla società “HEINEKEN ITALIA S.P.A.”, di Pollein, con provvedimento dirigenziale n. 4445 del 26 ottobre 2007, ai sensi e per gli effetti di cui alla parte seconda, titolo III-bis del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, per

l'installazione della nuova linea confezionamento lattine "Futura", presso lo stabilimento della società "HEINEKEN ITALIA S.P.A.", in Comune di Pollein, Località Autoporto, n. 11, dando atto che tale modificazione non costituisce modifica sostanziale dell'autorizzazione integrata ambientale;

2) di individuare il nuovo punto di emissione E50, collegato all'impianto di aspirazione della nuova linea confezionamento lattine, che presenta le seguenti caratteristiche:

<i>Punto di emissione</i>	<i>Impianto</i>	<i>Portata (Nm³/h)</i>	<i>Temperatura (°C)</i>	<i>Altezza da terra (m)</i>	<i>Diametro del camino (m)</i>	<i>Tipo di impianto di abbattimento</i>
E50	Aspirazione CO ₂ da linea confezionamento lattine	700	ambiente	11,6	0,2	Nessuno

3) di stabilire che, considerando che la CO₂ utilizzata nella nuova linea di confezionamento deriva dal recupero della stessa prodotta durante le fasi di fermentazione del mosto in birra, dopo aver subito un processo di purificazione, potrebbe contenere anche delle sostanze organiche volatili residue, l'azienda debba effettuare una misura dei COV presenti nell'effluente emesso dal nuovo punto di emissione, nelle condizioni più gravose di utilizzo della nuova linea di confezionamento, trasmettendo i risultati alla Struttura regionale competente. Tale controllo ha il solo scopo conoscitivo, al fine di individuare una eventuale presenza residua di COV all'interno dell'effluente;

4) di stabilire che il presente provvedimento venga notificato alla società "HEINEKEN ITALIA S.p.A.", alla stazione forestale competente per territorio e ad ogni altro soggetto coinvolto nel procedimento ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241;

5) di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri per l'Amministrazione regionale.

L'ESTENSORE
- Andrea GARUTTI -

IL DIRIGENTE
- Paolo BAGNOD -

IL COMPILATORE

Andrea GARUTTI

PAOLO BAGNOD

Struttura gestione della spesa, bilancio di cassa e regolarità contabile

Atto non soggetto a visto regolarità contabile

IL DIRIGENTE

IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CONTROLLO CONTABILE

REFERTO PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto certifica che copia del presente provvedimento è in pubblicazione all'albo dell'Amministrazione regionale dal 27/09/2016 per quindici giorni consecutivi.

IL SEGRETARIO REFERTO