

ASSESSORATO TERRITORIO E AMBIENTE
DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE
PIANIFICAZIONE E VALUTAZIONE AMBIENTALE

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

N. 1219 in data 08-04-2014

OGGETTO : MODIFICA NON SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE GIÀ RILASCIATA ALLA SOCIETA' BRABANT ALUCAST ITALY SITE SRL, DI VERRES, CON P.D. N. 4233 DEL 16 OTTOBRE 2013 RELATIVA ALL'INSTALLAZIONE DI UNA LINEA DI TRATTAMENTO TERMICO PER PARTICOLARI IN LEGA LEGGERA, AI SENSI DEL TITOLO III-BIS DEL D.LGS. 152/2006.

Il Dirigente della Struttura organizzativa Pianificazione e valutazione ambientale

- 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”;
- richiamato in particolare l’articolo 29-nonies del citato decreto, che stabilisce le modalità di autorizzazione delle modifiche degli impianti autorizzati;
- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 1255 del 26 luglio 2013, con la quale è stata individuata, nel Dirigente della Struttura organizzativa Pianificazione e valutazione ambientale l'Autorità regionale competente al rilascio delle Autorizzazioni Integrate Ambientali, ai sensi delle disposizioni sopra richiamate;

- richiamato il provvedimento dirigenziale n. 4233 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 Brabant Alucast Italy Site s.r.l., di Verrès, con provvedimento dirigenziale n. 3604 del 31 agosto 2007 e successive integrazioni e modificazioni;

- richiamata la nota della società Brabant Alucast Italy Site s.r.l., in data 19/12/2013, ns. prot. n. 11016/PVA in data 24/12/2013, che ha richiesto una modifica non sostanziale per l'installazione di una linea di trattamento termico per particolari in lega leggera e comunicato l'installazione di un centro di lavorazioni meccaniche marca "CHIRON";

- richiamata la nota della Struttura pianificazione e valutazione ambientale dell'Assessorato territorio e ambiente in data 21 gennaio 2014, prot. n. 479/TA, con la quale sono state richieste integrazioni sulla valutazione di impatto acustico;

- rilevato che la società Brabant Alucast Italy Site s.r.l., con nota in data 18/02/2014, ns. prot. n. 1705/TA in data 24/02/2014, ha provveduto a presentare le integrazioni sulla valutazione di impatto acustico richieste;

- rilevato che tale installazione di una linea di trattamento termico in oggetto, per quanto riguarda le emissioni in atmosfera, ARPA ha formulato le seguenti valutazioni:

- il forno di solubilizzazione (camino E14) ed il forno di invecchiamento (camino E15) sono costituiti da impianti di combustione a metano di potenza inferiore a 3 MW e pertanto rientrano negli impianti di cui all'art. 272 comma 1 del Dlgs 152/06 (impianti e attività in deroga) che sono esclusi dall'autorizzazione alle emissioni in atmosfera in quanto considerati scarsamente rilevanti ai fini dell'inquinamento atmosferico;

- la stazione di raffreddamento (punti di emissione E16, E17) è soggetta ad autorizzazione alle emissioni, ma trattandosi di aria ambiente non è soggetta a limiti di emissione o prescrizioni di contenimento.

Pertanto per quanto riguarda le emissioni la documentazione è esaustiva e la domanda di autorizzazione comporta il seguente aggiornamento del testo dell'AIA con indicazione degli impianti e dei punti di emissione:

Punto di emissione	Impianto	Limiti di emissione
E14	Forno di solubilizzazione	Non soggetto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 del Dlgs 152/06
E15	Forno di invecchiamento	Non soggetto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 del Dlgs 152/06

E16, E17	Stazione di raffreddamento	Emissione di aria ambiente – nessun limite di emissione
----------	----------------------------	---

- dato atto che, a seguito di richiesta parere da parte della scrivente Struttura Organizzativa (nota prot. n. 2199/TA in data 10/03/2014, ARPA Valle d'Aosta ha provveduto a esprimere un parere acustico con nota prot. n. 3016 in data 26/03/2014; che recita quanto segue: “A seguito dell’esame della documentazione, della metodologia utilizzata per la verifica del rispetto dei limiti normativi e dei risultati ottenuti, il parere che questa Agenzia rilascia ai sensi dell’art. 10 comma 7 della LR 20/2009, inerente esclusivamente l’installazione di un nuovo impianto per il trattamento termico di particolari in lega leggera e di un nuovo centro lavoro Chiron-Mill rispettivamente all’esterno e all’interno dell’azienda Brabant Alucast Italy, risulta positivo.

Si fa presente che gli organi di controllo (Art. 14 - LR 20/2009) possono richiedere la verifica acustica ad attività in esercizio atta a dimostrare il rispetto dei valori limite”;

- ritenuto di dover autorizzare quanto richiesto dalla società Brabant Alucast Italy Site s.r.l., di Verrès che costituisce modifica non sostanziale dell’AIA, rilasciata con provvedimento dirigenziale n. 4233 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 Brabant Alucast Italy Site s.r.l., di Verrès, con provvedimento dirigenziale n. 3604 del 31 agosto 2007 e successive integrazioni e modificazioni, dando atto che tale aggiornamento non costituisce modifica sostanziale dell’autorizzazione integrata ambientale;

- considerato, che per mero errore materiale, è stato erroneamente indicato nel dispositivo del provvedimento dirigenziale n. 4233 del 16 ottobre 2013 al punto 2.2.3 concernente Emissioni in corpo idrico superficiale – Metodi di misura, il metodo analitico APAT IRSA-CNR 4110 A1 per il Fosforo totale, mentre il riferimento corretto è il metodo analitico APAT IRSA-CNR 4110 A2;

- ritenuto di dover rettificare per quanto sopra indicato l’Autorizzazione Integrata Ambientale alla società Brabant Alucast Italy Site s.r.l., di Verrès, località Glair, 41, di cui al P.D. n. 4233 del 16 ottobre 2013;

- 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. 578 in data 19 marzo 2012 concernente la ridefinizione della struttura organizzativa dell'Amministrazione regionale, come modificata ed integrata dalle DGR 1255 e 1474 del 2013, a decorrere dal 1° ottobre 2013;

- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 1408 del 23/08/2013 recante il conferimento dell'incarico dirigenziale al sottoscritto;

- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 2186 in data 31.12.2013 concernente l'approvazione del bilancio di gestione per il triennio 2014/2016 con attribuzione alle strutture dirigenziali di quote di bilancio e degli obiettivi gestionali correlati, del bilancio di cassa per l'anno 2014 e di disposizioni applicative;

DECIDE

1) di approvare, per le motivazioni indicate in premessa, la modifica non sostanziale dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento dirigenziale n. 4233 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 Brabant Alucast Italy Site s.r.l., di Verrès, con provvedimento dirigenziale n. 3604 del 31 agosto 2007 e successive integrazioni e modificazioni, 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 di una linea di trattamento termico per particolari in lega leggera, presso lo stabilimento della società Brabant Alucast Italy Site s.r.l., in Comune di Verrès, Località Glair, n. 41, dando atto che tale modificazione non costituisce modifica sostanziale dell'autorizzazione integrata ambientale;

2) di prendere atto della presenza dei seguenti nuovi punti di emissione:

Punto di emissione	Impianto	Limiti di emissione
E14	Forno di solubilizzazione	Non soggetto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 del Dlgs 152/06
E15	Forno di invecchiamento	Non soggetto ad autorizzazione ai sensi dell'art. 272 comma 1 del Dlgs 152/06
E16, E17	Stazione di raffreddamento	Emissione di aria ambiente – nessun limite di emissione

3) di rettificare il Provvedimento dirigenziale n. 4233 in data 16 ottobre 2013 sopracitato, sostituendo il punto 2.2.2 con il seguente:

2.2.2 Metodi di misura

Per i controlli di cui al precedente punto, devono essere adottate le metodiche analitiche riportate nella successiva tabella.

Parametri	Metodo di misura
pH	IRSA-CNR 2060
Solidi sospesi totali	IRSA-CNR 2090
BOD ₅	IRSA-CNR 5120
COD	IRSA-CNR 5130
Alluminio	IRSA-CNR 3020
Arsenico (As) e composti	IRSA-CNR 3020
Bario	IRSA-CNR 3020
Cadmio (Cd) e composti	IRSA-CNR 3020
Cromo (Cr) e composti	IRSA-CNR 3020
Ferro	IRSA-CNR 3020
Manganese	IRSA-CNR 3020
Mercurio (Hg) e composti	IRSA-CNR 3200
Nichel (Ni) e composti	IRSA-CNR 3020
Piombo (Pb) e composti	IRSA-CNR 3020
Rame (Cu) e composti	IRSA-CNR 3020
Selenio	IRSA-CNR 3260 IRSA-CNR 3020
Stagno	IRSA-CNR 3020
Zinco (Zn) e composti	IRSA-CNR 3020
Solfati	IRSA-CNR 4020
Cloruri	IRSA-CNR 4020
Fluoruri	IRSA-CNR 4100 IRSA-CNR 4020

Fosforo totale	IRSA-CNR 3020 IRSA-CNR 4110 A2
Azoto ammoniacale (come NH ₄)	IRSA-CNR 4030 IRSA-CNR 3030
Azoto nitroso (come N)	IRSA-CNR 4050 IRSA-CNR 4020
Azoto nitrico (come N)	IRSA-CNR 4020
Idrocarburi totali	IRSA-CNR 5160
Tensioattivi totali come somma di tensioattivi anionici, non ionici e cationici (vedi sotto)	(vedi sotto)
Tensioattivi anionici	IRSA-CNR 5170
Tensioattivi non ionici	IRSA-CNR 5180
Tensioattivi cationici	METODICA A DISCREZIONE DELL'AZIENDA*
Test di tossicità	IRSA-CNR 8020

*Metodica da concordare con gli Enti competenti, laddove sono presenti più metodiche, le stesse dovranno essere preventivamente concordate.

Per gli idrocarburi totali, in particolare, la metodica indicata è quella riportata nella legislazione italiana, rispetto alla quale si mantiene il riferimento, fino a indicazione ufficiale di nuovi metodi analitici più aggiornati.

per quanto riguarda le metodiche di campionamento, deve essere fatto riferimento a quanto previsto al punto 1.2.2 dell'allegato 5 alla parte terza del d. lgs. 152/06 e alla sezione 1030 del manuale APAT "Metodi analitici delle acque" - Volume 1.

4) di prendere atto dell'installazione di un centro di lavorazioni meccaniche marca "CHIRON" presso lo stabilimento della società Brabant Alucast Italy Site s.r.l., in Comune di Verrès, Località Glair, n. 41, dando atto che tale modificazione non è oggetto di autorizzazione integrata ambientale;

5) di stabilire che la Struttura organizzativa Pianificazione e valutazione ambientale notifichi il presente provvedimento alla società Brabant Alucast Italy Site s.r.l., alla Stazione forestale competente per territorio e ad ogni altro soggetto coinvolto nel procedimento ai sensi della legge regionale 6 agosto 2007, n. 19 e provveda alla pubblicazione dello stesso sul sito web dell'Amministrazione regionale;

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

L'ESTENSORE
- Andrea GARUTTI

IL DIRIGENTE
- Luca FRANZOSO -

IL COMPILATORE

Andrea GARUTTI

LUCA FRANZOSO

ASSESSORATO BILANCIO, FINANZE E PATRIMONIO

Struttura gestione spese - Ufficio impegni

Codice creditore/debitore

Descrizione / Motivazione

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 09/04/2014 per quindici giorni consecutivi.

IL SEGRETARIO REFERTO