

ASSESSORATO AMBIENTE, RISORSE NATURALI E CORPO FORESTALE DIPARTIMENTO AMBIENTE SOSTENIBILITA E VALUTAZIONE AMBIENTALE

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

N. 1776 in data 24-04-2020

OGGETTO:

APPROVAZIONE DELLE MODIFICHE NON SOSTANZIALI DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE GIÀ RILASCIATA ALLA SOCIETA' COGNE ACCIAI SPECIALI SPA, DI AOSTA, CON P.D. N. 6011 DEL 28 DICEMBRE 2012 E S.M.I. RELATIVE ALLA REALIZZAZIONE DEL NUOVO INPIANTO DI TRATTAMENTO TERMICO BARRE GADDAFAST F6 COLLEGATO AL PUNTO DI EMISSIONE ESISTENTE E95 E ALL'INSTALLAZIONE DEL NUOVO IMPIANTO DI ASPIRAZIONE PULIZIA C.M. COLLEGATO AL PUNTO DI EMISSIONE ESISTENTE E56, AI SENSI DEL TITOLO III-BIS DEL D.L.GS. 152/2006.

Il Dirigente della Struttura organizzativa Sostenibilità 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-nonies del citato decreto, inerente le modifiche degli impianti o le variazioni del gestore;
- richiamato il provvedimento dirigenziale n. 6011 del 28 dicembre 2012, 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 Cogne Acciai Speciali S.p.A., di Aosta, e successive integrazioni e modificazioni;
- richiamata la nota prot. n. 77/20 in data 28 febbraio 2020, ns. prot. n. 1708/TA pari data, con la quale la Società Cogne Acciai Speciali S.p.A. ha comunicato la modifica non sostanziale concernente l'installazione di un nuovo impianto di trattamento termico barre GADDAFAST

F6 da collegare all'esistente punto di emissione E95. Di seguito si riportano i documenti inerenti il procedimento istruttorio:

- richiamata la nota prot. n. 1934/TA in data 6 marzo 2020 della scrivente struttura concernente l'avvio del procedimento in oggetto e la contestuale indizione della conferenza dei servizi semplificata ex art. 14-bis della legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., che fissa quale termine perentorio per la presentazione di determinazioni da parte delle amministrazioni coinvolte il 6 aprile 2020;
- preso atto della nota prot. n. 117/20 in data 1° aprile 2020, ns. prot. n. 2779/TA pari data, con la quale la Società Cogne Acciai Speciali S.p.A. ha presentato integrazioni alla precedente nota prot. n. 77/20 in data 28 febbraio 2020 in merito alla definizione del flusso di massa massimo al punto di emissione in oggetto, in conformità a quanto definito nel tavolo tecnico del 12 febbraio 2019 per l'identificazione del limite di NOx in flusso di massa proveniente da forni di riscaldo con valori di O₂ a camino superiori a quelli di riferimento;
- preso atto del parere tecnico positivo espresso da ARPA della Valle d'Aosta (nota prot. n. 4128 in data 6 aprile 2020) acquisito in data 7 aprile 2020 al prot. n. 2687/TA;
- richiamata la nota dell'Amministrazione inviata in data 10 aprile 2020, prot. n. 2780/TA con la quale viene comunicato all'azienda l'esito positivo del procedimento istruttorio;
- richiamata la nota prot. n. 92/20 in data 12 marzo 2020, ns. prot. n. 2067/TA pari data, con la quale la Società Cogne Acciai Speciali S.p.A. ha comunicato la modifica non sostanziale concernente l'installazione di un nuovo impianto di aspirazione pulizia CM con sbocco da innestare sul condotto di aspirazione camino punto di emissione E56. Di seguito si riportano i documenti inerenti il procedimento istruttorio:
 - richiamata la nota prot. n. 2177/TA in data 17 marzo 2020 della scrivente struttura concernente l'avvio del procedimento in oggetto e la contestuale indizione della conferenza dei servizi semplificata ex art. 14-bis della legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., che fissa quale termine perentorio per la presentazione di determinazioni da parte delle amministrazioni coinvolte il 15 aprile 2020;
 - preso atto del parere tecnico positivo espresso da ARPA della Valle d'Aosta (nota prot. n. 4447 in data 14 aprile 2020) acquisito in data 15 aprile 2020 al prot. n. 2805/TA;
 - richiamata la nota dell'Amministrazione inviata in data 16 aprile 2020, prot. n. 2831/TA con la quale viene comunicato all'azienda l'esito positivo del procedimento istruttorio;
- 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;
- richiamate le deliberazioni della Giunta regionale n. 1729 in data 6 dicembre 2019 concernente la revisione straordinaria della Struttura organizzativa dell'Amministrazione regionale a modificazione delle DGR 994/2018 e 294/2019 e la successiva n. 231 in data 27 marzo 2020 che ne determina la decorrenza dal 1° aprile 2020;
- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 70 in data 14 febbraio 2020, concernente l'approvazione del documento tecnico di accompagnamento al bilancio e del bilancio

- finanziario gestionale per il triennio 2020/2022 e delle connesse disposizioni applicative, come adeguato con DGR n. 231 in data 27 marzo 2020;
- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 233 del 27/03/2020 recante il conferimento dell'incarico dirigenziale al sottoscritto;

DECIDE

- 1) di approvare le modifiche non sostanziali all'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), rinnovata con provvedimento dirigenziale n. 6011 del 28 dicembre 2012 alla Società Cogne Acciai Speciali SpA di Aosta, concernenti l'installazione di un nuovo impianto di aspirazione pulizia CM con sbocco da innestare sul condotto di aspirazione dell'esistente punto di emissione E56 e l'installazione di un nuovo impianto di trattamento termico barre GADDAFAST F6 da collegare all'esistente punto di emissione E95;
- 2) di integrare il punto 3.a) a) del P.D. n. 6011/2012, con il seguente punto di emissione:

| Attività IPPC 2.3.a | | | | | LIMITI DI EMISSIONE | | |
|-----------------------|---|----------------------------|---------------------|------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------|
| Punto di emissione | Impianto/Fase di processo | Sistema di abbattimento | Portata (Nm³/h)* | Sostanza inquinante | Concentrazione (mg/Nm³)** | Flusso di massa (kg/h) | Frequenza autocontrollo |
| E56 | Molatrici C.M. n°3-4 e pulizia C.M. e SHUTTLER | Filtro a tessuto | 27600** | Polveri | 10 | 0,276 | semestrale |

^{*} La misura della portata è necessaria per la determinazione del flusso di massa. Il valore di portata indicato in tabella ha carattere di riferimento indicativo e non costituisce un limite ai fini fiscali.

3) di integrare con la tabella successiva, quella riportata al punto 3.a), paragrafo "Impianti non IPPC ricompresi in AIA" del P.D. 6011/2012:

| Punto di emissione | Impianto/Fase di processo | Sistema di abbattimento | Portata* (Nm3/h) | Sostanza inquinante | Limiti di emissione Flusso di massa (kg/h) | Frequenza autocontrollo |
|-----------------------|--|----------------------------|---------------------|---|---|----------------------------|
| E95 | Aspirazione forni F3, F4 e F5, F6 e n. 2 bruciatori a metano Impianto GADDAFAST reparto TTD | Nessuno | 8000** | NO _x (espressi come NO ₂) | 7,29*** | Annuale |

^{*} La misura della portata è necessaria per la determinazione del flusso di massa. Il valore di portata indicato in tabella ha carattere di riferimento indicativo e non costituisce un limite ai fini fiscali.

4) di stabilire che i metodi da adottare per la verifica dei limiti di emissione in atmosfera dei punti di emissione riportati ai punti precedenti sono riportati nella tabella sottostante. Gli autocontrolli devono essere condotti dall'azienda nelle più gravose condizioni di funzionamento ai fini dell'emissione di inquinanti in atmosfera.

^{**} Valori riferiti alle condizioni standard di 273 K e 101325 Pa

^{**} Valori riferiti alle condizioni standard di 273 K e 101325 Pa.

^{***} La verifica della conformità al valore limite verrà effettuata confrontando il valore riportato in tabella con il valore misurato in campo, dato dal prodotto tra la portata, espressa in Nm3/h, e la concentrazione di NOX, espressa in mg/Nm³, misurate alle condizioni reali del camino e riferite alle condizioni effettive di ossigeno dei fumi

| Grandezza misurata | U.M. | Metodo | Specifiche |
|---|--------------------|--|---|
| Portata, velocità, temperatura, pressione | Nm ³ /h | UNI EN 16911-1* | |
| Polveri totali | mg/Nm | UNI EN 13284-1 | Devono essere condotti almeno 3 campionamenti secondo il metodo indicato con calcolo del valore medio misurato e della relativa incertezza come previsto dal metodo Unichim n. 158. Per la verifica del rispetto del limite di emissione si fa riferimento a quanto previsto dal metodo Unichim n. 158. |
| Ossidi di azoto (NOx) | mg/Nm | UNI EN 14792 oppure UNI EN 10878 | Deve essere condotto un monitoraggio di durata pari ad almeno 60 minuti del singolo parametro misurato secondo il metodo indicato, con determinazione del valore medio misurato nell'intero periodo di monitoraggio. Per la verifica del rispetto del limite di emissione si fa riferimento al valore medio misurato nel periodo di monitoraggio (secondo quanto previsto dall'Allegato VI – punto 2.3 alla parte V del Dlgs 152/06) |

^{*}Il metodo UNI 10169 previsto dal PD n. 6011 del 28/12/2012 per la misura della portata è stato ritirato e sostituito dal metodo UNI EN 16911-1. Pertanto, il metodo UNI EN 16911-1 verrà considerato il metodo ufficiale per la misura della portata, della velocità, della temperatura e della pressione

- 5) di stabilire che la messa in esercizio degli impianti ci cui ai punti precedenti deve essere comunicata alle autorità di controllo con un preavviso di almeno 15 giorni. Il periodo proposto per la messa a regime è pari a 3 mesi a partire dalla data di messa a regime, al termine del quale dovranno essere effettuate le misure di messa a regime, ovvero dovranno essere condotti due campionamenti in due giornate non consecutive nei 10 giorni successivi alla messa a regime. Le risultanze dei controlli di messa a regime, così come i risultati degli autocontrolli periodici successivi, dovranno essere inoltrati alle autorità competenti per le rispettive verifiche;
- 6) di stabilire che il presente provvedimento venga notificato alla società "COGNE ACCIAI SPECIALI 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;
- 7) di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri per l'Amministrazione regionale.

L'ESTENSORE - Xavier CORNAZ -

IL DIRIGENTE - Paolo BAGNOD -

PAOLO BAGNOD

ASSESSORATO FINANZE, ATTIVITA' PRODUTTIVE E ARTIGIANATO

Struttura gestione e regolarità contabile della spesa e contabilità economico – patrimoniale

Atto non soggetto a spesa

IL DIRIGENTE

REFERTO PUBBLICAZIONE

| Il sottoscritto certifica che copia del presente provvedimento è in pubblicazione all'albo dell'Amministrazione reg | ionale dal |
|---|------------|
| 25/04/2020 per quindici giorni consecutivi, ai sensi dell'articolo 11 della legge regionale 23 luglio 2010, n. 25. | |

IL SEGRETARIO REFERTO