

ASSESSORATO AMBIENTE, TRASPORTI E MOBILITA' SOSTENIBILE

DIPARTIMENTO AMBIENTE

VALUTAZIONI, AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI E QUALITA' DELL'ARIA

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE
N. 6398 in data 31-10-2022

OGGETTO : APPROVAZIONE DELLA MODIFICA NON SOSTANZIALE DELL'A.I.A. GIÀ RILASCIATA ALLA SOCIETA' COGNE ACCIAI SPECIALI SPA, DI AOSTA, CON P.D. N. 6011 DEL 28 DICEMBRE 2012 E S.M.I. RELATIVE ALL'INSTALLAZIONE DI UN NUOVO SILOS CALCE BTC DA 125 M³ A SERVIZIO DELL'IMPIANTO LF AL REPARTO ACC DA COLLEGARE AL PUNTO DI EMISSIONE E109 DELLO STABILIMENTO COGNE ACCIAI SPECIALI S.P.A. DI AOSTA, AI SENSI DEL TITOLO III-BIS DEL D.LGS. 152/2006.

Il Dirigente della Struttura organizzativa valutazioni, autorizzazioni ambientali e 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 scheda D.MF.01 – Depolveratore a secco a mezzo filtrante, allegata al D.P.R. 59/2010, dove sono riportati i parametri tecnici dei filtri a tessuto per l’abbattimento polveri;

- richiamata la nota prot. n. 253 in data 20 settembre 2022, acquisita in data 12 settembre al prot. n. 6836, con la quale la Società Cogne Acciai Speciali S.p.A. ha inoltrato richiesta di modifica non sostanziale dell’autorizzazione di cui all’oggetto relativa all’installazione di un nuovo silos calce BTC da 125 m³ a servizio dell’impianto LF al reparto ACC da collegare al punto di emissione E109;

- richiamata la nota prot. n. 7019/AIA in data 19 settembre 2022 con la quale si è proceduto all’indizione della conferenza dei servizi semplificata ai sensi dell’art. 14-bis della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i. in merito alla modifica non sostanziale sopra citata;

- richiamate le risultanze della conferenza dei servizi sopra citata, comunicate con nota prot. n. 7813 in data 19 ottobre 2022, che ha espresso parere favorevole alle seguenti condizioni:

- I silos di stoccaggio dei materiali devono essere dotati di un sistema di abbattimento delle polveri con filtri a tessuto.

- I sistemi di aspirazione ed abbattimento delle polveri con filtri a tessuto devono essere dimensionati e mantenuti in modo tale da garantire il rispetto, in tutte le condizioni di funzionamento, di un valore di emissione di polveri totali inferiore a 20 mg/Nm³ (riferito alle condizioni standard di 273 K e 101325Pa).

- Nel caso in cui i sistemi di aspirazione ed abbattimento delle polveri con filtri a tessuto siano dimensionati in modo tale da garantire una velocità di filtrazione dell’effluente gassoso non superiore a 2 m/min, e con una grammatura del tessuto costituente le maniche di filtrazione pari o superiore a 450 g/m², il valore di emissione di polveri totali si considera rispettato e l’azienda è esentata dall’effettuare i rilevamenti delle emissioni di cui all’art. 269 comma 6 del Dlgs 152/06, nonché ulteriori rilevamenti periodici.

- L’impianto di abbattimento risulta conforme alle caratteristiche minime previste, considerate in grado di garantire il rispetto del valore di emissione di polveri di 20 mg/Nm³. L’azienda è pertanto esentata dall’effettuazione delle misure alle emissioni di cui all’art. 269 comma 6 del Dlgs 152/06, nonché ulteriori rilevamenti periodici.

- Nella tabella seguente si riportano le caratteristiche di emissione del punto di emissione E109 e i valori limite da osservare.

Punto di emissione	Impianto	Sistema di abbattimento	Portata (Nm ³ /h)	Sostanza inquinante	Limiti di emissione	Frequenza autocontrollo
					Concentrazione (mg/Nm ³)	
E109	Silos calce BTC a servizio impianto LF ACC	Filtro a maniche	1200	polveri	20	Non previsto

- verificato il pagamento degli oneri istruttori previsti dalla DGR 1878 del 28/12/2017, parte 1 punto B e parte 2 punto E;

- 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. 1335 in data 9 dicembre 2020 concernente la revisione della struttura organizzativa dell'Amministrazione regionale a decorrere dal 1° gennaio 2021, come modificata dalle successive n. 1357 in data 14 dicembre 2020 e n. 110 in data 8 febbraio 2021;
- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 1713 in data 30 dicembre 2021, concernente l'approvazione del documento tecnico di accompagnamento al bilancio e del bilancio finanziario gestionale per il triennio 2022/2024 e delle connesse disposizioni applicative;
- richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 233 del 27/03/2020 recante il conferimento dell'incarico dirigenziale al sottoscritto;

DECIDE

1. di approvare, per quanto espresso in premessa, la modifica non sostanziale all'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA), rinnovata con provvedimento dirigenziale n. 6011 del 28 dicembre 2012 alla Società Cogne Acciai Speciali SpA di Aosta, concernente l'installazione di un nuovo silos calce BTC da 125 m³ a servizio dell'impianto LF al reparto ACC da collegare al punto di emissione E109 dello Stabilimento Cogne Acciai Speciali S.p.A. di Aosta;
2. di subordinare l'approvazione della modifica di cui al punto 1) del presente provvedimento all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
 - i silos di stoccaggio dei materiali devono essere dotati di un sistema di abbattimento delle polveri con filtri a tessuto;
 - i sistemi di aspirazione ed abbattimento delle polveri con filtri a tessuto devono essere dimensionati e mantenuti in modo tale da garantire il rispetto, in tutte le condizioni di funzionamento, di un valore di emissione di polveri totali inferiore a 20 mg/Nm³ (riferito alle condizioni standard di 273 K e 101325Pa);
 - i sistemi di aspirazione ed abbattimento delle polveri con filtri a tessuto devono essere dimensionati in modo tale da garantire una velocità di filtrazione dell'effluente gassoso non superiore a 2 m/min, e con una grammatura del tessuto costituente le maniche di filtrazione pari o superiore a 450 g/m²;
 - L'impianto di abbattimento risulta conforme alle caratteristiche minime previste dal D.P.R. 59/2010 citato in premessa, quindi considerato in grado di garantire il rispetto del valore di emissione di polveri di 20 mg/Nm³. L'azienda è pertanto esentata dall'effettuazione delle misure alle emissioni di cui all'art. 269 comma 6 del Dlgs 152/06, nonché ulteriori rilevamenti periodici;
 - Nella tabella seguente si riportano le caratteristiche di emissione del punto di emissione E109 e i valori limite da osservare:

Punto di emissione	Impianto	Sistema di abbattimento	Portata (Nm ³ /h)	Sostanza inquinante	Limiti di emissione	Frequenza autocontrollo
					Concentrazione (mg/Nm ³)	
E109	Silos calce BTC a servizio impianto LF ACC	Filtro a maniche	1200	polveri	20	Non previsto

3. 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;
4. di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri per l’Amministrazione regionale.

L’ESTENSORE

- Andrea GARUTTI -

IL DIRIGENTE

- Paolo BAGNOD -

PAOLO BAGNOD

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

Annotazioni a scritture contabili

Atto non soggetto a visto regolarità contabile

L'INCARICATO

IL DIRIGENTE

REFERTO PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto certifica che copia del presente provvedimento è in pubblicazione all'albo dell'Amministrazione regionale dal 01/11/2022 per quindici giorni consecutivi, ai sensi dell'articolo 11 della legge regionale 23 luglio 2010, n. 25.

IL SEGRETARIO REFERTO