



Tutela e valorizzazione ambientale

Procedimenti integrati - DIP0404

e-mail: p.camuccio@cittametropolitanaroma.gov.it

Proposta n. 99904295

Del 16-12-2020

Registro Unico n. 4405
del 30/12/2020

Protocollo n. 0187862 del
30/12/2020

Responsabile dell'istruttoria
Paolo Montobbio

Responsabile del procedimento
Paolo Montobbio

Determinazione firmata digitalmente dal:

- Dirigente attestante la regolarità tecnica e contabile, in
data 30/12/2020

Riferimenti contabili

Atto privo di rilevanza contabile.

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

OGGETTO: TERMICA COLLEFERRO: AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE DD RU 2194 DEL 14/08/2020. MODIFICA E SOSTITUZIONE DEL PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO, COME IMPOSTO DALL'AUTORIZZAZIONE. STABILIMENTO IN COLLEFERRO, VIA ARIANA, KM 5,2.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Paola Camuccio

Viste le risultanze dell'istruttoria e del procedimento effettuate ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 241/90 e s.m.i.;



Visto l'art. 107 del D. Lgs n. 267/2000 e s.m.i, concernente le funzioni e le responsabilità della dirigenza;

Visto lo Statuto della Città Metropolitana di Roma Capitale adottato con Atto Consiliare n. 1 del 22/12/2014 e in particolare l'art. 49, comma 2, dello Statuto dell'Ente, che prevede che "nelle more dell'adozione dei regolamenti previsti dal presente Statuto, si applicano, in quanto compatibili, i Regolamenti vigenti della Provincia di Roma";

Premesso che

con D.D. R.U. 2194 del 14/08/2020, è stata rinnovata l'Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 152/2006 alla Società Termica Colleferro S.p.A., C.F. 02894511209, nella persona del legale rappresentante come in atti, per lo stabilimento denominato "Centrale Termoelettrica Colleferro (CTC)", sito in Via Ariana km 5,2 s/n, 00034 Colleferro, per l'attività IPPC: 1.1 – Combustione di combustibili in installazione con una potenza tecnica nominale pari o superiore a 50 MW;

nel documento Allegato Tecnico alla D.D. R.U. 2194 del 14/08/2020 sono riportate le prescrizioni si seguito elencate.

n. 2 - entro 60 giorni dalla comunicazione di cui alla prescrizione n. 1, trasmettere alla Città metropolitana, ad Arpa e al Comune tutta la documentazione presentata per l'istanza AIA (con note protocollo nn. 137981, 137988 e 137997 del 18/09/2019) emendata per mezzo delle varie integrazioni e chiarimenti che si sono succedute durante il procedimento di rilascio dell'AIA, compreso il Piano di Monitoraggio e Controllo da modificare secondo quanto alle successive specifiche prescrizioni; le variazioni rispetto all'istanza originale dovranno essere evidenziate in grassetto e dovrà essere inserita opportuna nota di riferimento;

n. 40 - con le modalità della prescrizione n. 2, il Gestore apporterà modifiche al PMeC:

- nella Tabella C5, sostituzione per entrambi i punti di emissione E1 ed E2 delle righe dei parametri PM10 e PM2,5 e loro sostituzione con una sola riga per il parametro "polveri totali" e mantenimento della medesima metodologia di controllo;
- nella Tabella C5, aggiornamento della metodica di monitoraggio in continuo dell'NH3 con la norma UNI EN ISO 21877:2020;

n. 58 - per quanto attiene la gestione della vasca Imhoff, il PMeC dovrà essere integrato con gli aspetti relativi alla manutenzione, ai controlli periodici ed allo spurgo, previsti nella D.G.R. 219/2011 e con le frequenze ivi indicate.

n. 64 - con le modalità della prescrizione n. 2, il Gestore apporterà modifiche al PMeC:

- nella tabella C10, saranno integrate le prescrizioni di cui ai primi tre punti elenco della precedente prescrizione n. 60,
- nella Tabella C10, per il punto di controllo p.A.D.1 dovrà essere integrato il parametro 42, Tensioattivi totali,
- nella tabella C11bis, dovrà essere aggiornato il metodo di riferimento APAT CNR IRSA



4020 Man 29 per la determinazione del parametro Azoto nitroso,

- nella tabella “Controllo e Manutenzione-Punti critici degli impianti e dei processi produttivi” dovranno essere integrati gli aspetti relativi alla manutenzione, ai controlli periodici ed allo spurgo, previsti nella D.G.R. 219/2011, con le frequenze ivi indicate,
- il “Quadro delle attività” sarà aggiornato di conseguenza alle modifiche apportate nelle tabelle.

Visti

- la direttiva 2010/75/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 24 novembre 2010 relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento) che stabilisce le norme riguardanti la prevenzione e la riduzione integrate dell'inquinamento provenienti da attività industriali;
- le Parti III, IV, V e il Titolo III-bis della Parte II del D.Lgs. 152/2006 “Norme in materia ambientale” aggiornato dal D.Lgs. 46/2014 “Attuazione della direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento)”;
- il D.Lgs. 267/2000 “*Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali*” e ss.mm.ii.;
- la Legge della Regione Lazio 16 dicembre 2011, n° 16 “*Norme in materia ambientale e di fonti rinnovabili*” che, al comma 3 dell'art. 1, individua le Province quali autorità competenti al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, in seguito A.I.A. fino al 31 dicembre 2020, come modificato con Legge Regionale n. 16 del 23/11/2020;
- l'art. 1 comma 16 della Legge 07 aprile 2014 n. 56, “*Disposizioni sulle Città metropolitane, sulle Province, sulle unioni e fusioni dei Comuni*” per la quale dal 1° gennaio 2015 la Città metropolitana di Roma Capitale subentra alla Provincia di Roma;

Preso atto che

- con nota ricevuta al ns protocollo con n. 137671 del 29/09/2020, la Società ha comunicato, in ottemperanza alla prescrizione n. 1, che sarebbero attuate tutte le condizioni stabilite nell'AIA n. 2194 del 14/08/2020;
- con nota ricevuta al ns protocollo con n. 164155 del 16/11/2020, la Società ha comunicato, in ottemperanza alla prescrizione n. 2, che avrebbe trasmesso entro il 20 novembre la documentazione richiesta comprensiva del Piano di Monitoraggio e Controllo modificato secondo quanto richiesto da specifiche prescrizioni;
- con nota ricevuta al ns protocollo con n. 167451 del 23/11/2020, la Società ha trasmesso il PMeC aggiornato in considerazione che la CMRC non ha potuto trattenere il CD inviatole dalla Società;

Considerato che

sono state apportate al PMeC esclusivamente le modifiche dettate dalle prescrizioni imposte con Determinazione Dirigenziale n. 2194 del 14/08/2020 riportate in premessa;

Tenuto conto che

Sono state ottemperate dalla Società le prescrizioni n. 2, n. 40, n. 58 e n. 64 dell'Allegato Tecnico vigente e in particolar modo:



per quanto riguarda la prescrizione n. 2:

- il PMeC è stato presentato e modificato in seguito a quanto riportato nelle prescrizioni n. 40, n. 58 e n. 64;

per quanto riguarda la prescrizione n. 40:

- nella Tabella C5, per entrambi i punti di emissione E1 ed E2, sono state sostituite le righe dei parametri PM10 e PM2,5 con una sola riga per il parametro “polveri totali” ed è stata mantenuta la metodologia di controllo già presente in precedenza;
- nella Tabella C5, è stata aggiornata la metodica di monitoraggio in continuo dell’NH₃ con la norma UNI EN ISO 21877:2020;

per quanto riguarda la prescrizione n. 58:

- il PMeC è stato integrato con l’inserimento della gestione della vasca Imhoff nella tabella “Controllo e Manutenzione Punti Critici degli Impianti e dei Processi Produttivi” con gli aspetti richiesti;

per quanto riguarda la prescrizione n. 64:

- la tabella C10, è stata integrata come previsto ai primi tre punti elenco della prescrizione n. 60, ovvero:
 - la frequenza degli autocontrolli è fissata in quadrimestrale;
 - il primo controllo annuale è effettuato per tutti i parametri della Tabella 3 dell’Allegato 5 alla parte terza del D.Lgs. 152/06 per il rispetto dei limiti in essa previsti per il conferimento in fogna e dei limiti stabiliti nella tabella “S” dal Consorzio Servizi Colleferro; inoltre saranno controllate le sostanze pericolose di cui alla Tabella 5 Allegato 5 alla parte terza del D.Lgs. 152/06;
 - il secondo e terzo autocontrollo sono effettuati per i parametri stabiliti nella tabella “S” dal Consorzio Servizi Colleferro per il rispetto dei limiti in essa previsti e dei limiti previsti per tali parametri per il conferimento in fogna secondo la Tabella 3 dell’Allegato 5 alla parte terza del D.Lgs. 152/06;
- la Tabella C10, è stata integrata, per il punto di controllo p.A.D.1, con il parametro42, Tensioattivi totali;
- nella tabella C11bis, è stato aggiornato il metodo di riferimento APAT CNR IRSA 4020 Man 29 per la determinazione del parametro Azoto nitroso;
- La tabella “Controllo e Manutenzione-Punti Critici degli Impianti e dei Processi Produttivi” è stata integrata con l’inserimento nella colonna macchinari della vasca Imhoff e delle caldaie preriscaldamento gas inserendo per questi gli aspetti richiesti;
- - il “Quadro delle attività” è stato aggiornato di conseguenza alle modifiche apportate nelle tabelle.

Rilevato che il PMeC trasmesso dalla Società ottempera pienamente alle prescrizioni impartite dalla Determinazione in oggetto che sono state menzionate in premessa;

Ritenuto necessario sostituire integralmente il PMeC approvato nella precedente D.D. R.U. 2194 del 2020 con il PMeC allegato alla presente determinazione;



Verificate già in sede di procedimento autorizzativo l'assenza di relazioni di parentela e/o di affinità del responsabile del procedimento e l'assenza di proprio conflitto d'interesse con il destinatario del provvedimento;

Preso atto che il Direttore di Dipartimento ha apposto il visto di conformità agli indirizzi dipartimentali ai sensi dell'art 16, comma 4, del "Regolamento sull'Organizzazione degli Uffici e dei Servizi della Provincia di Roma", approvato con Deliberazione G. P. n. 1122/56 del 23 dicembre 2003 ed in ultimo modificato con Decreto della Sindaca Metropolitana n. 84 del 09/08/2019;

Preso atto che il Responsabile del Servizio attesta, ai sensi dell'articolo 147-bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000 e s.m.i., la regolarità tecnica del presente provvedimento in ordine alla legittimità, regolarità e correttezza dell'azione amministrativa e della sua conformità alla vigente normativa comunitaria, nazionale, regionale, statutaria e regolamentare;

Visto il Decreto del Presidente della Repubblica n. 62 del 16 aprile 2013, "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165" e il Codice di comportamento della Città Metropolitana di Roma Capitale, adottato con delibera del Commissario Straordinario n. 8 del 20 gennaio 2014;

Preso atto che il presente provvedimento è privo di rilevanza contabile e non necessita dell'apposizione del visto di regolarità contabile, attestante la copertura finanziaria, ai sensi dell'articolo 147-bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000;

- nella Tabella C5, è stata aggiornata la metodica di monitoraggio in continuo dell' NH_3 con la norma UNI EN ISO 21877:2020;

per quanto riguarda la prescrizione n. 58:

- il PMeC è stato integrato con l'inserimento della gestione della vasca Imhoff nella tabella "Controllo e Manutenzione Punti Critici degli Impianti e dei Processi Produttivi" con gli aspetti richiesti;

per quanto riguarda la prescrizione n. 64:

- la tabella C10, è stata integrata come previsto ai primi tre punti elenco della prescrizione n. 60, ovvero:
- la frequenza degli autocontrolli è fissata in quadrimestrale;
- il primo controllo annuale è effettuato per tutti i parametri della Tabella 3 dell'Allegato 5 alla parte terza del D.Lgs. 152/06 per il rispetto dei limiti in essa previsti per il conferimento in fogna e dei limiti stabiliti nella tabella "S" dal Consorzio Servizi Colleferro; inoltre saranno controllate le sostanze pericolose di cui alla Tabella 5 Allegato 5 alla parte terza del D.Lgs. 152/06;
- il secondo e terzo autocontrollo sono effettuati per i parametri stabiliti nella tabella "S" dal Consorzio Servizi Colleferro per il rispetto dei limiti in essa previsti e dei limiti previsti per tali parametri per il conferimento in fogna secondo la Tabella 3 dell'Allegato 5 alla parte terza del D.Lgs. 152/06;
- la Tabella C10, è stata integrata, per il punto di controllo p.A.D.1, con il parametro42, Tensioattivi totali;



- nella tabella C11bis, è stato aggiornato il metodo di riferimento APAT CNR IRSA 4020 Man 29 per la determinazione del parametro Azoto nitroso;
- La tabella “Controllo e Manutenzione-Punti Critici degli Impianti e dei Processi Produttivi” è stata integrata con l’inserimento nella colonna macchinari della vasca Imhoff e delle caldaie preriscaldamento gas inserendo per questi gli aspetti richiesti;
- - il “Quadro delle attività” è stato aggiornato di conseguenza alle modifiche apportate nelle tabelle.

Rilevato che il PMeC trasmesso dalla Società ottempera pienamente alle prescrizioni impartite dalla Determinazione in oggetto che sono state menzionate in premessa;

Ritenuto necessario sostituire integralmente il PMeC approvato nella precedente D.D. R.U. 2194 del 2020 con il PMeC allegato alla presente determinazione;

Verificate già in sede di procedimento autorizzativo l'assenza di relazioni di parentela e/o di affinità del responsabile del procedimento e l'assenza di proprio conflitto d'interesse con il destinatario del provvedimento;

DETERMINA

1. Di autorizzare le modifiche al PMeC apportate dalla Società in piena ottemperanza delle prescrizioni impartite dall'Autorizzazione Integrata Ambientale D.D. R.U. 2194 del 14/08/2020;
2. di sostituire integralmente con il PMeC allegato alla presente il PMeC dell'Autorizzazione Integrata Ambientale D.D. R.U. 2149 del 14/08/2020;
3. di vincolare, ai sensi dell'art. 29-sexies del D.Lgs. 152/06, l'Autorizzazione Integrata Ambientale al rispetto della frequenza e delle modalità di effettuazione degli autocontrolli e di comunicazione dei dati ottenuti, indicate nel Piano di Monitoraggio e Controllo allegato al presente provvedimento del quale forma parte integrante e sostanziale;
4. che copia digitale del presente provvedimento sia sempre custodita presso l'installazione e messa a disposizione su richiesta degli organi di controllo;

DISPONE

1. la trasmissione di copia del presente provvedimento al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali, alla Regione Lazio - Direzione Regionale Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti e Ufficio Conferenze di Servizio, al Comune di Colferro, all'ASL RM/G e all'Arpa Lazio, Dipartimento Pressioni sull'ambiente - Sezione Provinciale di Roma e Ufficio di Supporto tecnico ai processi autorizzatori
2. di individuare il Dipartimento IV “Tutela e Valorizzazione Ambientale”, Servizio 4 “Procedimenti integrati”, della Città metropolitana di Roma Capitale sito in viale G. Ribotta, 41 -00144 Roma, il luogo presso il quale sono depositati i documenti e gli atti inerenti il procedimento, a fine di una pubblica consultazione, secondo quanto stabilito



dall'art. 29-quater, comma 2, del D.Lgs. 152/2006.

Il presente provvedimento non comporta oneri di spesa a carico della Città metropolitana di Roma Capitale e pertanto non assume rilevanza contabile.

Avverso il presente atto è esperibile ricorso al TAR del Lazio nel termine di 60 gg o in alternativa ricorso straordinario al Capo dello Stato nel termine di 120 gg., entrambi decorrenti dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Paola Camuccio

Documento prodotto, conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 82/2005 "Codice dell'Amministrazione Digitale" e rispettive norme collegate