



Al Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Aggiornamento del decreto del Ministro della transizione ecologica n. 221 del 1° giugno 2022 di autorizzazione integrata ambientale (AIA) per l'esercizio della centrale termoelettrica della Società A2A Gencogas S.p.A., situata nel Comune di Cassano d'Adda (MI) per la modifica sostanziale "impianto motori a gas" – Procedimento ID 33/10451.

VISTA la legge 8 luglio 1986, n. 349;

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e, in particolare, il titolo III-bis;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 14 maggio 2007, n. 90, e, in particolare, l'articolo 10;

VISTO il decreto 25 settembre 2007, n. 153 del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, di costituzione e funzionamento della Commissione istruttoria per l'autorizzazione ambientale integrata - Prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento (*Integrated pollution prevention and control*, in sigla IPPC) (nel seguito, Commissione istruttoria AIA-IPPC);

VISTA 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) recepita con il decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 46;

VISTO il decreto 17 febbraio 2012, n. 33 del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, con cui è stata modificata la composizione della Commissione istruttoria AIA-IPPC e del Nucleo di coordinamento della medesima;

VISTO il decreto 6 marzo 2017, n. 58 del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, con cui sono state disciplinate le modalità, anche contabili, e le tariffe da applicare in relazione alle istruttorie e ai controlli previsti dal decreto legislativo n. 152 del 2006;

VISTA la decisione di esecuzione della Commissione europea (UE) 2021/2326 del 30 novembre 2021 che stabilisce le conclusioni sulle migliori tecniche disponibili (BAT) per i grandi impianti di combustione e che sostituisce, a far data dalla relativa emanazione, la decisione di esecuzione della Commissione europea (UE) 2017/1442 del 31 luglio 2017, confermandone i contenuti tecnici;

VISTO il decreto 12 dicembre 2017, n. 335 del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, che disciplina l'articolazione, l'organizzazione e le modalità di funzionamento della Commissione istruttoria AIA-IPPC;

VISTO il decreto-legge 1° marzo 2021, n. 22, convertito, con modificazioni, dalla legge 22 aprile 2021, n. 55;

VISTO il decreto-legge 11 novembre 2022, n. 173, convertito con modificazioni, dalla legge 16 dicembre 2022, n. 204;

VISTO il decreto n. 221 del 1° giugno 2022 del Ministro della Transizione Ecologica, di riesame complessivo dell'autorizzazione integrata ambientale (nel seguito AIA) rilasciata ad A2A Gencogas S.p.A., (nel seguito, il Gestore) per l'esercizio della centrale termoelettrica ubicata nel Comune di Cassano d'Adda (MI);

VISTA la nota del 2 ottobre 2019, protocollo n. AGG-0000464-P, acquisita il 07 ottobre 2019 al protocollo del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n. DVA/25399, con la quale il Gestore ha presentato istanza per l'autorizzazione di modifica sostanziale relativa al progetto "impianto motori a gas";

VISTA la nota del 28 ottobre 2019, protocollo n. DVA/28235, con la quale la Direzione generale ha comunicato l'avvio del procedimento finalizzato alla modifica sostanziale dell'AIA, identificandola con codice ID 33/10451;

VISTO il decreto ministeriale n. 321 del 3 agosto 2021, con il quale è stato espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale per il progetto "Centrale di Cassano d'Adda: impianto motori a gas", subordinato al rispetto di talune condizioni ambientali;

VISTA la nota del 16 novembre 2022, protocollo n. CIPPC/1593, acquisita in pari data al protocollo del Ministero della transizione ecologica n. MITE/143023, con la quale la Commissione istruttoria AIA-IPPC ha trasmesso il parere istruttorio (nel seguito anche PIC);

VISTA la nota del 21 novembre 2022 protocollo n. 64261, acquisita in pari data al protocollo del Ministero della transizione ecologica n. MITE/145556, con la quale l'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (nel seguito, ISPRA) ha trasmesso la proposta di piano di monitoraggio e controllo (nel seguito anche PMC);

VISTA la nota del 28 novembre 2022, protocollo n. MITE/148857, con la quale la Direzione generale ha convocato la Conferenza di servizi in forma semplificata e in modalità asincrona, ai sensi dell'articolo 29-quater, comma 5, del decreto legislativo n. 152 del 2006, dell'articolo 13 del decreto legge n. 76 del 2020, convertito con modificazioni dalla legge n. 120 del 2020, e dell'articolo 14-bis della legge 7 agosto 1990, n. 241, ai fini dell'autorizzazione alla modifica sostanziale relativa al progetto "impianto motori a gas" per la centrale termoelettrica di A2A Gencogas S.p.A., situata nel Comune di Cassano D'Adda (MI);

VISTA la nota del 13 dicembre 2022, protocollo n. AGG-0240556, acquisita il 14 dicembre 2022 al protocollo del Ministero della transizione ecologica n. MITE/156815, con la quale il Gestore ha trasmesso le osservazioni al PIC del 16 novembre 2022 e al PMC del 22 novembre 2022;

VISTA la nota del 22 dicembre 2022, protocollo n. MITE/162207, con la quale la Direzione generale ha trasmesso a tutti i partecipanti alla Conferenza di servizi le osservazioni

del Gestore del 13 dicembre 2022, chiedendo alla Commissione istruttoria AIA-IPPC e all'ISPRA di esaminare le predette osservazioni ed eventualmente modificare il PIC già reso e la connessa proposta di PMC;

VISTA la nota del 27 gennaio 2023 protocollo n.10626, acquisita in pari data al protocollo del Ministero della transizione ecologica n. MITE/11707, con la quale la Regione Lombardia ha reso il proprio parere, trasmesso a tutti i partecipanti alla Conferenza di servizi con nota del 31 gennaio 2023 protocollo n. MITE/13682;

VISTA la nota del 27 gennaio 2023 protocollo n.3267-27/01/2023-DGPRES-MDS-P, acquisita in pari data al protocollo del Ministero della transizione ecologica n. MITE/12073, con la quale il Ministero della Salute ha reso il proprio parere, trasmesso a tutti i partecipanti alla Conferenza di servizi con nota del 31 gennaio 2023 protocollo n. MITE/13683;

VISTA la nota del 1° febbraio 2023, protocollo n. CIPPC/143, acquisita in pari data al protocollo del Ministero della transizione ecologica n. MITE/14373, con la quale la Commissione istruttoria AIA-IPPC ha trasmesso il PIC aggiornato alla luce delle osservazioni del Gestore, inviata con nota del 6 febbraio 2023 protocollo n. MITE/17000 di trasmissione del resoconto della Conferenza di Servizi;

VISTA la nota del 3 febbraio 2023 protocollo n. 5824, acquisita in pari data al protocollo del Ministero della transizione ecologica n. MITE/15964, con la quale l'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale ha trasmesso la proposta di PMC aggiornato in coerenza con il PIC e a valle delle osservazioni del gestore, inviata con nota del 6 febbraio 2023 protocollo n. MITE/17000 di trasmissione del resoconto della Conferenza di Servizi;

VISTO il resoconto degli esiti della Conferenza di Servizi asincrona, trasmesso con nota del 6 febbraio 2023, protocollo n. MITE/17000, da cui emerge che è stato espresso parere favorevole alla modifica sostanziale dell'AIA per la centrale termoelettrica di A2A Gencogas S.p.A. ubicata nel Comune di Cassano D'Adda (MI), alle condizioni di cui al parere istruttorio conclusivo reso con nota del 1° febbraio 2023 protocollo n. CIPPC/143 e alla relativa proposta di piano di monitoraggio e controllo, resa con nota del 3 febbraio 2023 protocollo n. 5824;

CONSIDERATO che ai sensi dell'articolo 14-ter, comma 7, della legge n. 241 del 1990, si considera acquisito l'assenso dell'amministrazione il cui rappresentante, all'esito dei lavori della Conferenza di servizi, non abbia espresso definitivamente la volontà dell'amministrazione rappresentata;

CONSIDERATO che le amministrazioni invitate a partecipare ai lavori della Conferenza di servizi, hanno in ogni caso facoltà, dopo il rilascio dell'AIA, di comunicare al Ministero della transizione ecologica nuovi elementi istruttori proponendo l'avvio di un riesame dell'AIA, ai sensi dell'articolo 29-octies, comma 4, del decreto legislativo n. 152 del 2006;

VERIFICATO che la partecipazione del pubblico al procedimento di rilascio dell'AIA è stata garantita presso la Direzione generale e che i relativi atti sono stati e sono tuttora resi accessibili sul sito ufficiale *internet* del Ministero della transizione ecologica;

RILEVATO che non sono pervenute osservazioni del pubblico;

VISTA la nota del 27 marzo 2023, protocollo interno n. MITE. int./46015, con la quale il responsabile del procedimento, ai sensi dell'art. 6, comma 1, lettera e) della legge n. 241 del 1990, ha trasmesso gli atti istruttori ai fini dell'adozione del provvedimento finale;

DECRETA

Articolo 1

(Autorizzazione Integrata Ambientale)

1. Il decreto del Ministro della transizione ecologica del 1° giugno 2022, n. 221, di autorizzazione integrata ambientale (AIA) per l'esercizio della centrale termoelettrica di A2A Gencogas S.p.A., situata nel Comune di Cassano D'Adda (MI) identificata dal codice fiscale 01995170691, con sede legale in Corso di Porta Vittoria, 4 - 20122 Milano (MI), è aggiornato secondo quanto indicato nel parere istruttorio conclusivo del 1° febbraio 2023, protocollo n. CIPPC/143, reso dalla Commissione AIA-IPPC e nel piano di monitoraggio e controllo del 3 marzo 2023, protocollo n. 5824, reso dall'ISPRA, inerenti alla modifica sostanziale relativa al progetto "impianto motori a gas", a seguito dell'istanza presentata dal Gestore con nota del 2 ottobre 2019.
2. Il parere istruttorio conclusivo e il piano di monitoraggio e controllo di cui al comma 1 costituiscono parti integranti del presente decreto.
3. Rimangono per il resto valide tutte le disposizioni generali, le prescrizioni e i valori limiti del decreto del 1° giugno 2022, n. 221, comprensivo dei relativi allegati, come integrati e modificati dal presente decreto.

Articolo 2

(Disposizioni finali)

1. Il Gestore effettua la comunicazione di cui all'art. 29-decies, comma 1, del decreto legislativo n. 152 del 2006, entro 10 giorni dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui al comma 5, allegando, ai sensi del decreto del 6 marzo 2017 n. 58, l'originale della quietanza del versamento relativo alle tariffe dei controlli.
2. Il presente decreto è trasmesso in copia alla società A2A Gencogas S.p.A. e notificato al Ministero delle imprese e del made in Italy, al Ministero dell'interno, al Ministero del lavoro e delle politiche sociali, alla Regione Lombardia, alla Città metropolitana di Milano, al Comune di Cassano D'Adda (MI), alla Direzione Generale infrastrutture e sicurezza del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica e all'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale. Il presente decreto è altresì notificato al Ministero della salute che potrà chiederne il riesame nell'esercizio delle funzioni istituzionali connesse alla tutela della salute.
3. Ai sensi dell'articolo 29-*quater*, comma 13 e dell'articolo 29-*decies*, comma 2, del decreto legislativo n. 152 del 2006, copia del presente decreto, di ogni suo aggiornamento e dei risultati del controllo delle emissioni ivi richiesti, è messa a disposizione del pubblico per la consultazione presso la competente Direzione Generale del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, via C. Colombo n. 44, Roma e attraverso internet sul sito ufficiale del Ministero. Dell'avvenuto deposito del provvedimento è data notizia con apposito avviso pubblico sulla Gazzetta ufficiale.

Avverso il presente decreto è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni, ovvero, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni, decorrenti dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8, comma 5.

On. Gilberto Pichetto Fratin