



DPC – DIPARTIMENTO TERRITORIO-AMBIENTE

SERVIZIO: Politica Energetica e Risorse del Territorio – DPC025

UFFICIO: A.I.A.

OGGETTO: Decreto Legislativo n. 152 del 03/04/2006 e ss.mm.ii., art. 29-nonies – Aggiornamento Autorizzazione Integrata Ambientale a seguito di modifica non sostanziale.

DITTA: Edison S.p.A.

Sede impianto: Strada comunale Tremonti n. 1 – Bussi sul Tirino (PE).

Attività svolta: Centrale turbogas a ciclo combinato per la produzione di energia.

Codice IPPC di cui all'Allegato VIII alla Parte II del D.Lgs. 152/2006 s.m.i.:

1.1: *“Combustione di combustibili in installazione con una potenza termica nominale totale pari o superiore a 50 MW”.*

IL DIRIGENTE

(D.G.R. n. 469 del 24/06/15 e s.m.i.)

VISTI:

- la Direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali;
- il Titolo III-bis alla Parte II-bis del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. che disciplina il rilascio, il rinnovo e il riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale;
- la D.G.R. n. 310 del 29/06/2009 che ha modificato il punto 1 della D.G.R. n. 28/04 individuando il Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali quale Autorità Competente al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale relativamente agli impianti di cui alle categorie riportate nell'Allegato VIII del D.Lgs. 152/2006;
- l'art. 5 della L.R. 64/97 che stabilisce i compiti dell'ARTA;
- la D.G.R. n. 917 del 23/12/2011 avente ad oggetto *“Approvazione di “Linee guida per l'individuazione delle modifiche di cui all'art. 5, comma 1, lett. L), l-bis), art. 29-nonies) ed art. 208 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.”*;
- le modifiche introdotte dal D.Lgs. n. 46 del 04/03/2014 recante: *“Attuazione della direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento) - Capo I - Modifiche al decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni”*;

VISTI:

- l'Autorizzazione Integrata Ambientale n. DPC025/194 del 19/06/2023, rilasciata, a seguito di riesame ai sensi dell'art. 29-octies del D.Lgs. 152/2006, alla Ditta Edison S.p.A., con sede legale in Via Foro Buonaparte 31 – Milano e sede operativa in Strada comunale Tremonti n. 1 – Bussi

sul Tirino (PE), per l'esercizio dell'impianto di combustione con potenza termica superiore a 50 MW;

- il Provvedimento n. DPC025/030 del 19/01/2024 con cui sono stati rettificati alcuni articoli dell'A.I.A. n. DPC025/194 del 19/06/2023;

RICHIAMATE:

- le note acquisite in atti ai prott. nn. RA/324311 del 28/07/2023 e RA/386084 del 21/09/2023 con cui la Ditta Edison S.p.A., in riferimento ai dati di potenza elettrica e termica alla capacità produttiva indicati dell'A.I.A. n. DPC025/194 del 19/06/2023, comunicava che *"i valori riportati nella documentazione inviata nell'istanza di riesame del 2020 e nei precedenti atti, facevano riferimento alle prestazioni attese prima della realizzazione dell'impianto nel 2011"* e che *"in fase di collaudo dell'impianto sono stati rilevati i valori effettivi di potenza termica ed elettrica"* pari a 123,6 MWe e 244,8 MWt;
- la nota prot. n. RA/11496 del 11/01/2024 con cui il Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio ha specificato, tra l'altro, che *"per quanto attiene, invece, al refuso evidenziato da codesta Ditta relativamente all'art. 1 dell'A.I.A. n. DPC025/194 del 19/06/2023, si precisa che è da ritenersi valida la frase ivi riportata: "La potenza termica installata è di 235,4 MWt, con un minimo tecnico pari a 35 MW elettrici", essendo questi i valori dichiarati dalla Ditta in sede di istanza di riesame"* e che *"Come già riportato nel verbale della CdS del 23/03/2023, tenutasi nell'ambito del procedimento di Riesame dell'A.I.A. n. 34/50 del 09/01/2008, ed evidenziato da ARTA nella nota prot. n. 50485/2023, la richiesta di autorizzare i valori di potenza termica ed elettrica rilevati in fase di collaudo dell'impianto, deve essere preliminarmente sottoposta alle opportune procedure di valutazione ambientale di cui alla Parte II del D.Lgs. 152/2006, che nel caso di specie risultano essere di competenza ministeriale, come anche evidenziato dal DPC002 – Servizio Valutazioni Ambientali della Regione Abruzzo con nota prot. n. RA/508656 del 18/12/2023. All'esito della ricezione di quanto richiesto e delle opportune valutazioni, l'A.C. provvederà per quanto di competenza."*;

ACQUISITA in atti al prot. n. RA/274464 del 02/07/2024 la comunicazione di modifica non sostanziale ai sensi dell'art. 29-nonies del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., trasmessa dalla Ditta Edison S.p.A. relativamente alla modifica dei dati di potenzialità dell'impianto, congiuntamente all'esito della procedura di Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. (nota MASE prot. n. 101974 del 03/06/2024) relativa al progetto *"Aggiornamento valori alla capacità produttiva della centrale termoelettrica di Bussi sul Tirino (PE)"* esperita presso il competente Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica;

CONSIDERATO che, in base alla documentazione presentata dalla Ditta Edison S.p.A., sono oggetto di aggiornamento dell'A.I.A. n. DPC025/194 del 19/06/2023 e s.m.i. i valori di potenzialità dell'impianto;

DATO ATTO che la modifica proposta attiene a quanto riportato nell'Allegato 1 alla D.G.R. n. 118/2019, precisamente al paragrafo 3 *"Modifiche non sostanziali"*, punto 3.1 *"Modifiche che comportano l'aggiornamento dell'Autorizzazione"*, considerato che:

- a) l'incremento richiesto della capacità produttiva dell'impianto è inferiore al 50% rispetto a quanto autorizzato con A.I.A. n. DPC025/194 del 19/06/2023;
- b) come espresso anche nella nota prot. n. 101974 del 03/06/2024 con cui il MASE ha comunicato l'esito della procedura di Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., *"il progetto proposto non afferisce a modifiche impiantistiche da effettuare presso l'esistente centrale, ma consiste in un mero aggiornamento dei dati di potenza elettrica e termica dell'installazione esistente ed autorizzata. In particolare, i valori attesi di potenza"*

elettrica e termica sono pari rispettivamente a 120,5 MW e 235,4 MW, mentre in fase di collaudo dell'impianto sono stati rilevati i valori effettivi di potenza elettrica e termica, pari rispettivamente a 123,6 MW e 244,8 MW";

VERIFICATO ha provveduto al pagamento dei diritti di istruttoria, di cui al D.M. 24/04/08 ed alla D.G.R. n. 308/2009, e al pagamento dell'imposta di bollo, ai sensi del D.P.R. n. 642 del 26/10/1972 e dell'art. 3 del Decreto Interministeriale del 10/11/2011, dandone riscontro con le note acquisite in atti ai prott. nn. RA/274464 del 02/07/2024 e RA/316768 del 01/08/2024;

PRESO ATTO, nelle more degli esiti della consultazione della Banca Dati Nazionale Antimafia (BDNA), ai sensi dell'art. 87 del D.Lgs. 159/2011, dell'autocertificazione antimafia acquisita in atti al prot. n. RA/274464 del 02/07/2024, con la quale i soggetti elencati all'art. 85 del D.Lgs. 159/2011 hanno attestato che nei loro confronti non sussistono le cause di divieto, di decadenza o di sospensione di cui all'art. 67 del D.Lgs. 159/2011;

ACCERTATA la regolarità tecnico-amministrativa della procedura seguita e valutata la legittimità del presente provvedimento;

per tutto quanto esposto in premessa che qui si intende integralmente riportato e trascritto,

DETERMINA

ART. 1

AGGIORNAMENTO A SEGUITO DI MODIFICA NON SOSTANZIALE

di aggiornare l'Autorizzazione Integrata Ambientale n. DPC025/194 del 19/06/2023 e s.m.i., rilasciata alla Ditta **Edison S.p.A.** (di seguito denominata Gestore), con sede legale in Foro Buonaparte 31 – Milano e sede operativa in Strada comunale Tremonti n. 1 – Bussi sul Tirino (PE), nella persona del Legale Rappresentante pro-tempore, per l'esercizio dell'impianto turbogas a ciclo combinato per la produzione di energia

ART. 2

CAPACITÀ PRODUTTIVA

L'art. 1 di cui all'A.I.A. DPC025/194 del 19/06/2023 e l'art. 2 di cui al Provvedimento A.I.A. n. DPC025/030 del 19/01/2024 sono rettificati come segue:

La Ditta Edison S.p.A. è autorizzata all'esercizio dell'attività IPPC di cui all'Allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006:

1.1 *“Combustione di combustibili in installazione con una potenza termica nominale totale pari o superiore a 50 MW”.*

Per una **capacità produttiva** come di seguito specificato:

Dati sulla produzione				
Attività	Tipo di prodotto	Unità di misura	Potenzialità massima di produzione	Quantità prodotta nell'anno di riferimento
1.1	Energia elettrica e vapore	-	123,6 MWe ⁽¹⁾ 244,8 MWt ⁽⁴⁾	94.940,8 MWhe ⁽²⁾ 0 ⁽³⁾
Note				
<p>(1) Potenza elettrica lorda e potenza termica dell'installazione in assetto di piena condensazione; rif. T ambiente 15°C, umidità relativa 60%, pressione 995 mbar.</p> <p>(2) Energia elettrica lorda prodotta dalla Centrale nel 2018 (fonte: Relazione Annuale AIA 2019).</p> <p>(3) Nel 2018 non è stato ceduto vapore e/o calore.</p> <p>(4) Dato di collaudo della Turbina a Gas.</p>				

La **potenza termica installata** è di **244,8 MWt**, con un **minimo tecnico** pari a **35 MW elettrici**.

ART. 3

Fermo restando quanto sopra riportato, restano invariati le prescrizioni, condizioni, obblighi e limiti previsti nell'Autorizzazione Integrata Ambientale DPC025/194 del 19/06/2023 e s.m.i. non contemplati nel presente Provvedimento. Il Gestore è tenuto, inoltre, al rispetto degli ulteriori limiti, prescrizioni, condizioni e gli obblighi contenuti nella presente Autorizzazione. Il mancato rispetto comporta l'adozione dei Provvedimenti riportati all'art. 29-decies, comma 9 e delle sanzioni di cui all'art. 29-quattordices del D.Lgs. 152/2006.

L'aggiornamento dell'Autorizzazione di cui al presente Provvedimento è sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito positivo delle verifiche antimafia da parte della Banca Dati Nazionale Antimafia (BDNA), ai sensi dell'art. 88, comma 4-bis, del D.Lgs. 159/2011. L'esito negativo delle predette verifiche comporterà la revoca del presente Provvedimento.

ART. 4

Il Responsabile del Procedimento trasmette copia conforme del presente Provvedimento ai soggetti coinvolti nel procedimento autorizzativo.

ART. 5

Avverso il presente Provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al competente Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 (sessanta) giorni o ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 (centoventi) giorni dal rilascio.

L'ISTRUTTORE

Dott.ssa Alessandra DI DOMENICA

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D.L. 39/93)*

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

Dott. Fabio PIZZICA

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D.L. 39/93)*

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Dott. Dario CIAMPONI

(firmato digitalmente)

Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC 7F81E5BFFC13A0005EA883BD0F2975C5BC2C5401F17830AA7FAD729435318197

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: DARIO CIAMPONI

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Dipartimento DPC DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE
Nr. determina DPC025/286
Data determina 05/08/2024
Progressivo 14165/24

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <http://app.regione.abruzzo.it/PortaleGlifo>

IDENTIFICATIVO RAFBHD3-161009

PASSWORD LVpDt

DATA SCADENZA 09-08-2025

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

