



*Ministero dell' Ambiente  
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Alla A2A Energiefuture S.p.A.  
[a2a.energiefuture@pec.a2a.eu](mailto:a2a.energiefuture@pec.a2a.eu)

OGGETTO: [ID\_VIP: 9879] Valutazione preliminare ai sensi dell'art.6, comma 9 del D.Lgs.152/2006 relativa alle Modifiche non sostanziali da apportare al “*Progetto di modifica della Centrale Termoelettrica di Monfalcone*” autorizzato alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L.7/2002 e s.m.i. con Decreto n.55/02/2023 del Ministero dell'Ambiente e Sicurezza Energetica e già sottoposto a Valutazione di Impatto Ambientale ministeriale, conclusasi positivamente con Decreto di compatibilità ambientale n.382 del 24/09/2021 del Ministro della Transizione Ecologica di concerto con il Ministro della Cultura  
Proponente: A2A Energiefuture S.p.A.  
Comunicazione esito valutazione.

In riferimento al progetto di cui all'oggetto, con nota prot. MASE/77718 del 15/05/2023, codesta A2A Energiefuture S.p.A ha chiesto l'espletamento di una Valutazione Preliminare, ai sensi dell'art. 6, comma 9, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii..

Il progetto di che trattasi consiste nella proposta di modifiche non sostanziali da apportare al “*Progetto di modifica della Centrale Termoelettrica di Monfalcone*”, autorizzato alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.L. 7/2002 e s.m.i. con Decreto di AU n.55/02/2023 del Ministero dell'ambiente e sicurezza energetica (e che ha ottenuto il Decreto di compatibilità ambientale n.382 del 24/09/2021 del Ministro della transizione ecologica di concerto con il Ministro della cultura). L'opera progettuale rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2 denominata “*Installazioni relative a centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW*” (ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.1.1 denominata “*Riconversione e/o dismissione delle centrali alimentate a carbone*”) e non rientra nella tipologia progettuale di cui all'articolo 6, comma 7, lettera d) del D.Lgs.152/2006.

Le modifiche proposte non riguardano la potenza elettrica e la potenza termica di combustione del ciclo combinato, che rimangono quelle del progetto autorizzato, dichiarate nell'ambito della VIA ministeriale. In particolare, sono previste le seguenti modifiche:

- eliminazione di uno dei due camini previsti di 60 mt. di altezza, il camino di by-pass dell'impianto in progetto, rinunciando all'assetto a ciclo aperto, l'unico camino previsto subirà una traslazione di circa 70 mt.;
- installazione di una caldaia a recupero a tecnologia verticale, in sostituzione di quella a sviluppo orizzontale;
- inserimento di rivestimenti/cabinati per minimizzare ulteriormente l'impatto acustico;
- modifiche nella dislocazione degli impianti, nella forma e altezza degli edifici.

ID Utente: 16166

ID Documento: VA\_05-Set\_03-16166\_2023-0093

Data stesura: 12/07/2023

✓ Resp.Set: Ciuffreda M.

Ufficio: VA\_05-Set\_03

Data: 24/07/2023

*Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO<sub>2</sub>*

Sulla base delle informazioni fornite nella documentazione trasmessa e delle valutazioni svolte, come più diffusamente illustrato nella nota tecnica allegata, si ritiene che il progetto in valutazione necessiti di ulteriori procedure di valutazione ambientale e che dunque debba essere sottoposto a verifica di assoggettabilità a VIA di competenza statale, ai sensi dell'art. 19 del D. Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.

La Dirigente  
Orsola Renata Maria Reillo  
(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

*Allegato: Nota Tecnica*