



*Ministero dell'ambiente
e della sicurezza energetica*

Ex Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

| | |
|-------------------------------|--|
| <i>Progetto</i> | Progetto di realizzazione di un sistema di raffreddamento con torri di tipo ibrido a servizio del gruppo 5 presso la Centrale di Tavazzano Montanaso (LO) |
| <i>Procedimento</i> | Verifica di assoggettabilità alla VIA, ai sensi dell'art.19 del D.lgs. n.152/2006 e ss.mm.ii. |
| <i>ID Fascicolo</i> | 10870 |
| <i>Proponente</i> | EP Centrale Tavazzano Montanaso S.p.A. |
| <i>Elenco allegati</i> | Parere n. 1037 del 9 aprile 2024 acquisito al prot. MASE_2024-0073710 del 19 aprile 2024 |

✓ Resp.Set: Ciuffreda M.
Ufficio: VA_05-Set_03
Data: 07/05/2024

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 12/05/2024



VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 26 gennaio 2022, con il quale è stato conferito all'Arch. Gianluigi Nocco l'incarico dirigenziale di livello generale di Direttore Generale per le Valutazioni Ambientali;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 29 luglio 2021, n. 128, recante regolamento di organizzazione del Ministero della transizione ecologica;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" in particolare gli articoli 16 e 17;

VISTO l'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, recante "Norme in materia ambientale", e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO in particolare l'articolo 19 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., relativo alla verifica di assoggettabilità alla procedura di valutazione d'impatto ambientale;

VISTO il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, n. 52 del 30 marzo 2015 recante "Linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle regioni e province autonome, previste dall'articolo 15 del decreto legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 116";

VISTO il decreto ministeriale 13 dicembre 2017, n. 342, recante l'articolazione, l'organizzazione, le modalità di funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA-VAS;

VISTO il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare 20 agosto 2019, n. 241, con cui è stata definita la composizione della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS;

PRESO ATTO che in data 25 maggio 2020 si è insediata la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS, nominata con decreto ministeriale n. 241 del 20 agosto 2019;

VISTO l'articolo 15 del decreto-legge 11 novembre 2022, n. 173, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", pubblicato sulla G.U. Serie Generale n. 264 dell'11 novembre 2022;

CONSIDERATO che a seguito della modifica di cui al punto precedente, il Ministero della transizione ecologica ha cambiato la propria denominazione in Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica;

VISTA l'istanza presentata dalla EP Centrale Tavazzano Montanaso S.p.A., acquisita al prot. MASE/1635 del 4 gennaio 2024, al fine di avviare la Procedura di Verifica di Assoggettabilità a

VIA, ai sensi dell'art.19 del D.lgs. n.152/2006, relativa al progetto denominato *“Progetto di realizzazione di un sistema di raffreddamento con torri di tipo ibrido a servizio del Gruppo 5 presso la Centrale di Tavazzano Montanaso (LO)”*;

VISTA la nota prot. MASE/24775 del 9 febbraio 2024 con cui la Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS della Direzione Generale Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art. 19, comma 3, del D.lgs. 152/2006 ha comunicato, a tutte le amministrazioni e gli enti territoriali potenzialmente interessati, nonché alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, ai fini dell'istruttoria tecnica, l'avvenuta pubblicazione sul sito web del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica della documentazione allegata all'istanza di Verifica di Assoggettabilità a VIA;

PRESO ATTO che il progetto prevede l'installazione di un sistema di raffreddamento con torri di tipo ibrido a servizio del gruppo 5, che consente di raffreddare l'acqua di circolazione nel condensatore in ciclo chiuso e consente di utilizzare a piena potenza tale gruppo, anche in caso di scarsità dell'acqua del canale Muzza;

CONSIDERATO che il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.n.152/2006, al punto 2, lettera h) denominata *“modifiche o estensioni di progetti di cui all'allegato II, o al presente allegato già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli impatti ambientali significativi e negativi (modifica o estensione non inclusa nell'allegato II)”*;

ACQUISITO il parere n. 1037 del 9 aprile 2024 della Sottocommissione VIA - Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, assunto al prot. MASE/73710 del 19 aprile 2024, costituito da n.28 pagine che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

DATO ATTO che il presente provvedimento è stato predisposto dalla Responsabile del Procedimento, ai sensi dell'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990 n. 241, e ss.mm.ii., sulla base degli atti istruttori;

RITENUTO, sulla base del citato parere della CTVIA - VAS, di quanto indicato in premessa e della proposta della Responsabile del procedimento e della dirigente della Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS, di dover provvedere all'adozione del provvedimento di Verifica di Assoggettabilità alla procedura di V.I.A., ai sensi dell'art. 19 del Decreto legislativo 3 aprile 2006 n. 152, per il progetto denominato *“Progetto di realizzazione di un sistema di raffreddamento con torri di tipo ibrido a servizio del gruppo 5 presso la Centrale di Tavazzano Montanaso (LO)”*;

DECRETA

Art. 1

Esito verifica

Il progetto denominato *“Progetto di realizzazione di un sistema di raffreddamento con torri di tipo ibrido a servizio del gruppo 5 presso la Centrale di Tavazzano Montanaso (LO)”*, proposto dalla EP Centrale Tavazzano Montanaso S.p.A., con sede legale in Roma, via Vittorio Veneto, n.74, ai

sensi dell'art. 19 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., è escluso dalla Procedura di Valutazione dell'Impatto Ambientale, nel rispetto delle condizioni ambientali di cui all'articolo 2.

Art. 2

Condizioni ambientali

Devono essere ottemperate le condizioni ambientali di cui al parere della Sottocommissione VIA-della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n. 1037 del 9 aprile 2024, assunto al prot. MASE/73710 del 19 aprile 2024. Il proponente è tenuto a presentare l'istanza per l'avvio delle procedure di verifica di ottemperanza nei termini indicati nel citato parere.

Art. 3

Verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali

1. Il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, in qualità di autorità competente ai sensi dell'articolo 28, comma 2, del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., verifica l'ottemperanza alle condizioni ambientali di cui all'articolo 2.
2. Il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica effettua l'attività di verifica avvalendosi dei soggetti a tal fine individuati nel parere della Sottocommissione VIA della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS.
3. I suddetti soggetti provvederanno a concludere l'attività di verifica entro il termine di cui all'articolo 28, comma 3, del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., comunicandone tempestivamente gli esiti all'autorità competente.
4. Qualora i soggetti di cui al comma 3 non provvederanno a completare le attività di verifica nei termini ivi indicati, le stesse attività di verifica saranno svolte dall'autorità competente.
5. Alla verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali di cui all'articolo 2 si provvederà con oneri a carico del soggetto proponente laddove le attività richieste ai soggetti a tal fine individuati ed agli enti coinvolti non rientrino tra i compiti istituzionali dei predetti.

Art. 4

Disposizioni finali

1. Il presente provvedimento, corredato del parere n. 1037 del 9 aprile 2024 della Sottocommissione VIA - della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, è comunicato alla EP Centrale Tavazzano Montanaso S.p.A., al Ministero della Cultura, alla Regione Lombardia, alla Provincia di Lodi, al comune di Montanaso Lombardo, al comune di Tavazzano con Villanese, nonché al Dipartimento Energia, Direzione generale infrastrutture e sicurezza e al Dipartimento sviluppo sostenibile, Direzione generale valutazioni ambientali, Divisione II – Rischio rilevante e autorizzazione integrata ambientale di questo Ministero, alla Direzione generale infrastrutture e sicurezza.
2. Sarà cura della regione Lombardia comunicare il presente provvedimento alle altre amministrazioni e/o organismi eventualmente interessati.

3. Il presente provvedimento sarà integralmente pubblicato, ai sensi dell'art. 19, comma 11, del decreto legislativo 03 aprile 2006, n. 152, sul portale delle Valutazioni e autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA di questo Ministero (<http://www.va.minambiente.it>).

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro e non oltre sessanta e centoventi giorni decorrenti dalla notifica dell'atto, mentre per i soggetti diversi dal destinatario della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito internet del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Il Direttore Generale

Gianluigi Nocco

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)