



Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

Progetto

Incremento della capacità di Generazione flessibile dell'installazione di Metaenergiaproduzione srl di Termoli ad integrazione della produzione da fonti rinnovabili del sistema Energetico nazionale.

Procedimento

Verifica di assoggettabilità alla VIA ai sensi dell'art.19 del D.lgs. n.152/2006 e ss.mm.ii.

ID Fascicolo

9089

Proponente

Metaenergiaproduzione S.r.l.

Elenco allegati

Parere n. 756 del 12 giugno 2023 acquisito al prot. MASE_2023-0102090 del 22 giugno 2023

✓ Resp.Set: Ciuffreda M.
Ufficio: VA_05-Set_03
Data: 25/07/2023

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 26/07/2023



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 cambia la propria denominazione in Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica;

VISTA l'istanza presentata dalla Metaenergiaproduzione S.r.l. con nota acquisita al prot. MiTE/138123 del 07 novembre 2022, al fine di avviare la Procedura di Verifica di Assoggettabilità

a VIA, ai sensi dell'art.19 del D.lgs. n.152/2006, relativamente al progetto che prevede *l'Incremento della capacità di Generazione flessibile dell'installazione di Metaenergiaproduzione srl di Termoli ad integrazione della produzione da fonti rinnovabili del sistema Energetico nazionale*;

VISTA la nota prot. MASE/62843 del 19 aprile 2023 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 a tutti gli enti territoriali potenzialmente interessati, l'avvenuta pubblicazione sul sito web del Ministero della Transizione Ecologica (ora Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica) della documentazione allegata all'Istanza di Verifica di Assoggettabilità alla procedura di VIA e, contestualmente, è stata trasmessa detta documentazione alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, ai fini dell'istruttoria tecnica;

PRESO ATTO che l'intervento proposto riguarda l'installazione, presso la centrale Metaenergiaproduzione srl di Termoli, di ulteriori n. 2 motogeneratori endotermici, rispetto ai n. 4 già autorizzati, ciascuno di potenza elettrica nominale pari a 18,5 MWe. La configurazione attualmente autorizzata con Autorizzazioni Unica, di cui alla Determinazione Dirigenziale n. 2029 dell'08 aprile 2021, è costituita da n. 4 motori endotermici per complessivi 74 MWe, corrispondenti a 148 MWt, da immettere nella rete Nazionale di trasmissione a 150 KV. La configurazione di progetto è pertanto costituita da n. 6 motori endotermici per complessivi 111 MWe, corrispondenti a 222 MWt. L'intervento è concepito per potenziare la capacità elettrica già autorizzata sempre destinata al Mercato di Capacità per il bilanciamento della produzione da energia da fonti rinnovabili;

CONSIDERATO che il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1 lettera a) denominata *“impianti termici per la produzione di energia elettrica, vapore e acqua calda con potenza termica complessiva superiore a 50MW”*;

ACQUISITE, con prot. MASE/65080 del 21/04/2023, ai sensi dell'art. 19, comma 4, del D.lgs. 152/2006, le osservazioni del Ministero della Cultura - Direzione Generale Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Roma, di cui la Commissione Tecnica ha tenuto conto nel corso dell'istruttoria per l'espressione del parere di competenza;

ACQUISITO il parere n. 756 del 12 giugno 2023 della Sottocommissione VIA - Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, assunto al prot. MASE/10200 del 22 giugno 2023, costituito da n.15 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 di quanto premesso 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 che prevede

l'Incremento della capacità di Generazione flessibile dell'installazione di Metaenergiaproduzione srl di Termoli ad integrazione della produzione da fonti rinnovabili del sistema Energetico nazionale;

DECRETA

Art. 1

Esito verifica

Il progetto di “*Incremento della capacità di Generazione flessibile dell'installazione di Metaenergiaproduzione srl di Termoli ad integrazione della produzione da fonti rinnovabili del sistema Energetico nazionale*”, proposto dalla Metaenergiaproduzione S.r.l., con sede legale in Roma, Via Tolmino n.12, ai sensi dell'art. 19 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., deve essere sottoposto al procedimento di VIA, secondo le disposizioni di cui al Titolo III della parte seconda del D.Lgs.n.152/2006., in quanto non è possibile escludere potenziali impatti ambientali significativi e negativi;

Art. 2

Disposizioni finali

1. Il presente provvedimento, corredato del parere n. 756 del 12 giugno 2023 della Sottocommissione VIA- della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, è comunicato alla Metaenergiaproduzione Srl, al Ministero della cultura, alla Regione Molise, alla Provincia di Campobasso, al Comune di Termoli, 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 Molise 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)