



*Ministero dell' Ambiente e della
Sicurezza Energetica*

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

<i>Progetto</i>	Intervento di miglioramento idraulico della diga FURLO e sfangamento del bacino - Impianto idroelettrico FURLO, Comune di Fermignano (PU)
<i>Procedimento</i>	Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'articolo 19, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e ss.mm.ii
<i>ID Fascicolo</i>	8918
<i>Proponente</i>	Enel Green Power Italia S.r.l.
<i>Elenco allegati</i>	Pareri della Sottocommissione VIA della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS n. 983 del 12 febbraio 2024 e n. 1096 del 22 maggio 2024

✓ Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: VA_05-Set_05
Data: 27/05/2024

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 27/05/2024



VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 21 maggio 2024, 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 4 del decreto legge 11 novembre 2022, n. 173, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 264 datata 11 novembre 2022;

VISTA l'istanza di verifica di assoggettabilità alla procedura di valutazione di impatto ambientale, ai sensi dell'articolo 19 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, integrata con Valutazione di Incidenza Ambientale, per il progetto "*Intervento di miglioramento idraulico della diga FURLO e sfangamento del bacino - Impianto idroelettrico FURLO, Comune di Fermignano (PU)*", presentato dalla società Enel Green Power Italia S.r.l. con nota prot. 46015285 del 16 settembre 2022, acquisita al prot. 116768/MiTE del 26 settembre 2022;

PRESO ATTO della documentazione trasmessa con l'istanza, nonché delle integrazioni e dei chiarimenti trasmessi nel corso dell'iter istruttorio;

VISTA la nota prot. 120335/MiTE del 3 ottobre 2022, con cui la Divisione V della Direzione generale Valutazioni Ambientali ha disposto l'avvio dell'istruttoria tecnica presso la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS ed ha comunicato, ai sensi degli articoli 7 e 8 della legge 7 agosto 1990, n. 241, l'ufficio e il responsabile del procedimento;

PRESO ATTO che la Regione Marche con nota prot. 1278045 del 12 ottobre 2022, acquisita con prot. 126085/MASE di pari data, ha evidenziato il concorrente interesse regionale, e che pertanto, in sede di istruttoria tecnica, la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS è stata integrata dal rappresentante regionale;

PRESO ATTO che, ai sensi dell'articolo 19, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e ss.mm.ii., lo studio preliminare ambientale e la documentazione allegata, sono stati pubblicati sul sito web del Ministero della transizione ecologica in data 3 ottobre 2022, e che dell'avvenuta pubblicazione della documentazione è stata contestualmente data comunicazione a tutte le amministrazioni e a tutti gli enti potenzialmente interessati;

PRESO ATTO che il progetto presentato ricade nella tipologia elencata nell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2h 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”*, in quanto modifica ad un'opera di cui al punto 13 dell'Allegato II alla parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, *“impianti destinati a trattenere, regolare o accumulare le acque in modo durevole, di altezza superiore a 15 m o che determinano un volume d'invaso superiore ad 1.000.000 m3, nonché impianti destinati a trattenere, regolare o accumulare le acque a fini energetici in modo durevole, di altezza superiore a 10 m o che determinano un volume d'invaso superiore a 100.000 m3, con esclusione delle opere di confinamento fisico finalizzate alla messa in sicurezza dei siti inquinati”*;

PRESO ATTO che la diga del Furlo è ubicata nei territori comunali di Fermignano e Fossombrone, in provincia di Pesaro Urbino, nelle Marche e che il progetto riguarda alcuni interventi di miglioramento idraulico della stessa e lo sfangamento parziale del bacino. In particolare, il progetto prevede i seguenti interventi:

- modifica delle luci di superficie a soglia libera in fregio al coronamento per migliorarne ed ottimizzarne il deflusso, nonché potenziarne la capacità di scarico;
- sovrizzo del piano di coronamento allo scopo di garantire il franco netto di 1 m al transito della portata di piena cinquecentenaria si aggiorna la quota di coronamento che viene alzata da 178.38 m s.l.m. a 179.10 m s.l.m.;
- sovrizzo del piano di comando delle paratoie costituenti lo scarico laterale in sinistra al fine di garantire il transito della piena libero e garantire un franco di circa 50 cm rispetto al bordo inferiore delle paratoie;
- realizzazione di opere di adeguamento dello scarico di fondo (sia per quanto riguarda la cabina sia per le apparecchiature elettromeccaniche);
- realizzazione del rimando del comando dello scarico di fondo da casa di guardia;

- adeguamento del castello delle paratoie dello scarico superficiale in sinistra ai nuovi livelli per permettere lo scarico libero senza rigurgiti, allungando la corsa massima delle paratoie;
- realizzazione di una nuova strada di accesso carrabile all'opera dalla sponda destra;

PRESO ATTO che, ai sensi del comma 4 dell'art. 19 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152, sono pervenuti pareri e osservazioni, richiamati e considerati nel corpo del parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS n. 983 del 12 febbraio 2024 e pubblicati sul portale delle valutazioni ambientali;

ACQUISITE in particolare le osservazioni del Ministero della Cultura con nota prot. 5250 del 3 novembre 2022, assunte al prot. 136577/MITE del 3 novembre 2022;

PRESO ATTO che, rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000 la Società ha dichiarato che il progetto ricade parzialmente all'interno dei seguenti siti: ZPS Furlo IT5310029 e ZSC Gola del Furlo IT5310016 e pertanto, il procedimento di verifica di assoggettabilità alla procedura di valutazione di impatto ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997;

ACQUISITO il parere della Provincia di Pesaro e Urbino, in qualità di Ente Gestore delle suddette ZPS e ZSC, espresso con nota prot. 36289 del 28 ottobre 2022, acquisito con prot. 134633/MiTE di pari data;

ACQUISITO il parere n. 983 del 12 febbraio 2024 della Sottocommissione VIA della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS, assunto al prot. 34077/MASE del 22 febbraio 2024, costituito da n. 36 pagine che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che con detto parere, la Sottocommissione VIA della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS, sulla base delle valutazioni condotte, ha valutato che il progetto in esame debba essere sottoposto a procedimento di VIA, secondo le disposizioni di cui al Titolo III della parte seconda del D. Lgs. n. 152/2006;

VISTA la nota prot. 3968 del 14 febbraio 2024, acquisita con prot. 30563/MASE del 19 febbraio 2024, con cui la società Enel Green Power Italia S.r.l. ha trasmesso alcune integrazioni volontarie in riscontro al parere del Ministero della cultura pervenuto, che di fatto riguardano una modifica del profilo del coronamento e del layout del cantiere;

VISTA la nota prot. 51347/MASE del 18 marzo 2024, con cui la scrivente Direzione ha chiesto alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS di volere tener conto dei contenuti delle suddette integrazioni al fine di confermare o modificare il parere n. 983 del 12 febbraio 2024;

PRESO ATTO che la documentazione integrativa è stata pubblicata sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica in data 28 febbraio 2024, e che dell'avvenuta pubblicazione della documentazione è stata contestualmente data comunicazione a tutte le amministrazioni e a tutti gli enti potenzialmente interessati;

PRESO ATTO degli ulteriori pareri e osservazioni, richiamati e considerati nel corpo del parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS n. 1096 del 22 maggio 2024 e pubblicati sul portale delle valutazioni ambientali;

ACQUISITO il parere integrativo n. 1096 del 22 maggio 2024 della Sottocommissione VIA della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS, assunto al prot. 95337/MASE del 23 maggio 2024, con il quale la Commissione Tecnica di Verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS, sulla base delle valutazioni svolte, ha confermato il precedente parere n. 983 del 12 febbraio 2024, costituito da n. 12 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, per le motivazioni contenute nei pareri sopracitati, sulla base di quanto premesso e della proposta della responsabile del procedimento e della dirigente, di dover provvedere all'adozione del provvedimento negativo all'esclusione dalla procedura di VIA, ai sensi dell'articolo 19 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, per il progetto "*Intervento di miglioramento idraulico della diga FURLO e sfangamento del bacino - Impianto idroelettrico FURLO, Comune di Fermignano (PU)*", sulla base della documentazione trasmessa dal Proponente;

DECRETA

Art. 1

Esito verifica

1. Il progetto "*Intervento di miglioramento idraulico della diga FURLO e sfangamento del bacino - Impianto idroelettrico FURLO, Comune di Fermignano (PU)*" è da assoggettare alla procedura di VIA ai sensi dell'articolo 23 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e ss.mm.ii.

Art. 7

Disposizioni Finali

1. Il presente provvedimento sarà comunicato alla società Enel Green Power Italia S.r.l., al Ministero della Cultura, alla Direzione Generale per le Dighe e le Infrastrutture idriche ed elettriche del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, all'Autorità di Bacino distrettuale dell'Appennino Centrale, alla Provincia di Pesaro-Urbino, al comune di Acqualagna, al comune di Cagli, al comune di Fermignano, al comune di Fossombrone, alla Riserva Naturale Statale Gola del Furlo, ad ARPA Marche ed alla Regione Marche, la quale provvederà a portarlo a conoscenza delle altre amministrazioni eventualmente interessate.

2. Ai sensi dell'articolo 19, comma 11 D. Lgs. 152/2006 e successive modificazioni, il presente provvedimento è pubblicato integralmente sul sito *web* del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale 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 dai destinatari della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito *web* 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)