



Regione Umbria

Giunta Regionale

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica - Direzione

Generale Valutazioni Ambientali

VA@pec.mite.gov.it

Documento elettronico sottoscritto
mediante firma digitale e conservato
nel sistema di protocollo informatico
della Regione Umbria

Oggetto: (ID 8559) Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza statale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, relativa al progetto "Impianto Eolico denominato "Montarzo" ubicato nel Comune di Onano (VT) costituito da 11 (undici) aerogeneratori di potenza nominale 6,18 MW per un totale di 68 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Onano (VT), Acquapendente (VT) e Castel Giorgio (TR)". Proponente: Fri-El S.p.A.. (cod. pratica 05-104-2022). TRASMISSIONE PARERE AMBIENTALE UNITARIO

Si trasmette in allegato alla presente, ai sensi dell'art. 24 del DLgs 152/2006 il Parere Ambientale Unitario della Regione Umbria inerente il progetto in epigrafe.

Si precisa che ai sensi di quanto stabilito con DGR 582 del 06/05/2019, "l'Autorità di vigilanza e controllo (AVC) cui compete lo svolgimento delle attività inerenti la Verifica di ottemperanza (art. 28 del D.L.gs 152/2006) delle condizioni ambientali impartite con il Provvedimento di VIA o di Verifica di Assoggettabilità a Via, compresa la verifica di ottemperanza del Piano di Monitoraggio Ambientale (PMA) di cui all'art. 22, comma 3, lett. e) del D.L.gs 152/2006 è Arpa Umbria ...<omissis>... **Alla suddetta Autorità competono inoltre le attività di vigilanza e controllo in ordine alla verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali prescritte nei provvedimenti di Verifica di Assoggettabilità a Via, di Via, ovvero nel Provvedimento Unico in materia ambientale (PUA) di cui all'art. 27 del DLgs 152/2006, di competenza statale e per le quali la Regione Umbria risulta individuata, nel relativo provvedimento, quale soggetto deputato per tale verifica".**

Distinti saluti.

GIUNTA REGIONALE

Direzione regionale Governo del territorio,
ambiente e protezione civile.

SERVIZIO: Sostenibilità ambientale,
Valutazioni ed Autorizzazioni ambientali

Dirigente

Dott. Andrea Monsignori

REGIONE UMBRIA

Telefono: .075 504 5164
FAX:

Indirizzo email:
amonsignori@regione.umbria.it

Indirizzo PEC:
direzioneamambiente.regione@postacert.umbria.it



Regione Umbria
Giunta Regionale

FIRMATO DIGITALMENTE
Andrea Monsignorì

FP/CF

Allegati alla nota:

- PARERE Fri-EI CTR-VA (DG_0049551_2022)

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)

D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021

Valutazione di Impatto Ambientale di competenza Statale

Art. 23, D.Lgs. 152/2006

Progetto: *“Impianto Eolico denominato “Montarzo” ubicato nel Comune di Onano (VT) costituito da 11 (undici) aerogeneratori di potenza nominale 6,18 MW per un totale di 68 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Onano (VT), Acquapendente (VT) e Castel Giorgio (TR)”.*

Proponente: FRI-EL S.p.A. (cod. pratica 05-104-2022).

REGIONE UMBRIA

PARERE UNITARIO DELLA COMMISSIONE TECNICA REGIONALE PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI (CTR-VA)

La Commissione, costituita da:

Ing. FRANCESCO LONGHI, per la componente: AGENTI FISICI, MONITORAGGIO ACQUE, ARIA E CLIMA

Dott.ssa MARIA GRAZIA POSSENTI, per la componente: AREE NATURALI PROTETTE, SISTEMI NATURALISTICI, VEGETAZIONE, BIODIVERSITÀ, ECOSISTEMI

Geol. ANDREA MOTTI, per la componente: RISCHIO IDROGEOLOGICO, DIFESA DEL SUOLO, GEOLOGIA e IDROGEOLOGIA

Arch. ROBERTA PANELLA, per la componente: TUTELA DEL PAESAGGIO, BENI STORICO-CULTURALI, ARCHEOLOGICI E PAESAGGISTICI

Biol. CATERINA TORCASIO, per la componente: TUTELA E GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE

Ing. PAOLO CIOFFINI, per la componente: INFRASTRUTTURE, TRAFFICO, VIABILITA' TRASPORTI

Ing. MICHELE CENCI, per il settore: ENERGIA, GESTIONE RIFIUTI, AREE INQUINATE

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)

D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021

Riunitasi in data 22/12/2022 a seguito della convocazione del Presidente,

PREMESSO che la Regione Umbria (Servizio sostenibilità ambientali, Valutazioni ed Autorizzazioni ambientali), ai sensi di quanto stabilito dall'art. 24, comma 3, del D.Lgs. 152/2006 è chiamata ad esprimersi, trasmettendo per via telematica il proprio parere al Ministero della Transizione Ecologica.

VISTA la nota del 28/11/2022 del Ministero della Transizione Ecologica (in atti con prot. PEC n. 0261434 del 28/11/2022), con la quale è stato comunicato al Proponente e alle Amministrazioni interessate dal progetto, tra cui la Regione Umbria – Direzione Ambiente, l'avvio del procedimento di VIA statale inerente il progetto *“Impianto Eolico denominato “Montarzo” ubicato nel Comune di Onano (VT) costituito da 11 (undici) aerogeneratori di potenza nominale 6,18 MW per un totale di 68 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Onano (VT), Acquapendente (VT) e Castel Giorgio (TR)”* ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006.

ATTESO che con la medesima nota il Ministero ha inoltre comunicato, al termine della verifica della completezza documentale, la procedibilità dell'istanza e l'avvenuta pubblicazione della documentazione sul sito web del MiTE all'indirizzo:

<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9067/13340>

TENUTO CONTO che il progetto in questione:

- è assoggettato a procedura di V.I.A. di competenza statale, in quanto compreso tra i progetti elencati all'Allegato II alla parte seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2, *“Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30MW”*;
- rientra tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata *“Generazione di energia elettrica”*;
- non ricade neppure parzialmente all'interno di aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e di siti della Rete Natura 2000 ma che, così come dichiarato dal Proponente, gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con una o più aree. Nello specifico le aree richiamate sono: Caldera di Latera ZSC/ZPS IT6010011 e Lago di Mezzano ZSC IT6010012, ricadente in regione Lazio;

CONSIDERATO che l'intervento in progetto prevede la realizzazione di un impianto per la produzione di energia da fonte rinnovabile di tipo eolico della potenza nominale di 68 MW, costituito da 11 aerogeneratori da sei 6,18 MW ciascuno, da installarsi nei Comuni di Onano (VT), Acquapendente (VT) e Castel Giorgio (TR), collegato alla Rete Elettrica Nazionale mediante connessione con uno stallo a 132 kV in antenna su una futura Stazione Elettrica di trasformazione 380/132 kV da inserire in entrata -esce sull'elettrodotto a 380 kV della RTN “Roma Nord – Pian della Speranza”, ubicata nel Comune di Castel Giorgio (TR).

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)

D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021

TENUTO CONTO che, ai fini della formulazione del parere regionale di cui all'art. 24, c. 3 del D.Lgs. 152/06, il Presidente della Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA) ha provveduto a richiedere ai componenti della Commissione, istituita con D.G.R. 1270/2020 e Determinazione Direttoriale n. 2726/2021, i contributi istruttori di competenza.

CONSIDERATO ai sensi del DPR 357/97 non si evincono criticità poiché le aree di intervento relative all'elettrodotto, ricadenti sul territorio umbro, si trovano a circa 5 km dal Sito Natura 2000 più vicino IT 5220002 "Selva di Meana" e il parco eolico, sito fuori regione, si trova a distanze decisamente superiori.

PRESO ATTO che per quanto riguarda la Rete Ecologica Regionale Umbra il competente esperto ambientale regionale, ha espresso un parere favorevole alla realizzazione dell'intervento, nel rispetto di quanto previsto agli artt.n.81 e n.82 della L.R. 1/2015 e in coerenza con la DGR n.2003/2005.

ESPRIME UN PARERE AMBIENTALE REGIONALE FAVOREVOLE SUL PROGETTO: "IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "MONTARZO" UBICATO NEL COMUNE DI ONANO (VT) COSTITUITO DA 11 (UNDICI) AEROGENERATORI DI POTENZA NOMINALE 6,18 MW PER UN TOTALE DI 68 MW CON RELATIVE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI NEI COMUNI DI ONANO (VT), ACQUAPENDENTE (VT) E CASTEL GIORGIO (TR)", PRESENTATO DALLA SOC. FRI-EL S.p.A., CON LE SEGUENTI RACCOMANDAZIONI E PROPOSTE DI CONDIZIONI:

1. ANTE OPERAM

1.1 ATMOSFERA, RUMORE, SUOLO E SOTTOSUOLO

Si raccomanda, in fase di progettazione esecutiva la predisposizione da parte del Proponente di un Piano di cantierizzazione dell'opera che definisca, specifiche misure di mitigazione inerenti le fasi di cantiere e di dismissione dell'opera.

1.2 BENI CULTURALI E PAESAGGIO

Si suggerisce di prevedere intorno al perimetro della recinzione della Stazione Elettrica di trasformazione per il collegamento alla RTN e quella di utenza (380/132 KV da inserire in entra-esce sull'elettrodotto a 380kv della RTN "Roma nord - Pian della Speranza), una fascia vegetata di mitigazione paesaggistica ad implementazione e in continuità con quella esistente e con la rete ecologica naturale, da realizzarsi con essenze arboree e arbustive di tipo autoctono e da disporre non in modo uniforme, ma in ordine sparso e con essenze di tipo misto in modo da conseguire un effetto di naturalità.

Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali (CTR-VA)

D.G.R. 1270/2020 - D.D. 2726/2021

2. CORSO D'OPERA e POST OPERAM

2.1 SUOLO, ACQUE SOTTERRANE E ACQUE SUPERFICIALI

Al fine di contenere il rischio di potenziali incidenti che possano determinare lo sversamento di sostanze inquinanti sul suolo e nel sottosuolo, sia durante la fase di cantiere che in quella di dismissione, le operazioni di stoccaggio, manipolazione e rifornimento di carburanti, lubrificanti e fluidi idraulici dei mezzi, nonché le operazioni di stoccaggio dei rifiuti prodotti o di altri materiali potenzialmente inquinanti, dovranno essere effettuate in aree identificate e contrassegnate, predisposte allo scopo, dotate di superficie impermeabilizzata. Si raccomanda inoltre che il Proponente predisponga una specifica procedura/istruzione operativa atta a definire gli interventi da mettere in atto, in situazioni di emergenza, in caso di sversamento di sostanze inquinanti che dovessero verificarsi in aree non impermeabilizzate.

Il presente Parere Unitario, formulato in conformità a quanto stabilito con D.G.R. 1270/2020, viene letto in sede di riunione e avuto l'assenso sui contenuti da parte dei partecipanti è approvato dalla commissione e sottoscritto digitalmente dal Presidente della Commissione CTR-VA.

**Il Presidente della Commissione Tecnica Regionale per le Valutazioni Ambientali
(CTR-VA)**

Dott. Andrea Monsignori