

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali (VA)  
Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS  
[va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
[compniec@pec.mite.gov.it](mailto:compniec@pec.mite.gov.it)

Ministero della Cultura  
Soprintendenza Speciale per il PNRR  
[ss-pnrr@pec.cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@pec.cultura.gov.it)

Regione Umbria  
Servizio Valutazioni Ambientali Sviluppo e  
Sostenibilità Ambientale  
[regione.giunta@postacert.umbria.it](mailto:regione.giunta@postacert.umbria.it)

e p.c.:

Comune di Serravalle di Chienti (MC)  
[comune.serravalledichienti.mc@legalmail.it](mailto:comune.serravalledichienti.mc@legalmail.it)

Comune di Fiuminata (MC)  
[comune.fiuminata.mc@legalmail.it](mailto:comune.fiuminata.mc@legalmail.it)

Comune di Sefro (MC)  
[comune.sefro.mc@emarche.it](mailto:comune.sefro.mc@emarche.it)

Comune di Fabriano (AN)  
[protocollo@pec.comune.fabriano.an.it](mailto:protocollo@pec.comune.fabriano.an.it)

Unione Montana Alte Valli del Potenza e  
dell'Esino  
[umpotenzaesino@emarche.it](mailto:umpotenzaesino@emarche.it)

Unione Montana Marca di Camerino  
[cm.camerino@emarche.it](mailto:cm.camerino@emarche.it)

Regione Marche  
- Dipartimento Infrastrutture, territorio e protezione  
civile  
Settore Territori Interni, parchi e rete ecologica  
Regionale  
[@Paleo](mailto:@Paleo)

Oggetto: (V00977) [ID: 9986] Impianto Eolico "Monte Busseto" comuni di Nocera Umbra (PG) e  
Valtopina (PG) costituito da 10 (dieci) aerogeneratori di potenza nominale massima 4,32  
MW per un totale di 43,2 MW ed opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei

comuni di Nocera Umbra, Valtopina e Foligno (PG). Società Fri-El S.p.a. Procedimento di VIA  
– PNIEC. **Trasmissione osservazioni.**

Con nota del 21/07/2023, Prot. n. 119579, acquisita al protocollo regionale con n. 923651 del 21/07/2023, il Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica ha comunicato, per il progetto in epigrafe, la procedibilità dell’istanza, la pubblicazione della documentazione.

Il progetto in argomento è compreso nella tipologia elencata nell’Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2, denominata: *“impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW”*, nonché tra i progetti 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: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti”*.

Il progetto è integrato con la Valutazione di incidenza ai sensi dell’art. 10 del D.lgs. 152/2006, e ai sensi dell’art. 25, comma 2-quinquies, del D.Lgs. 152/2006, e con il piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo, ai sensi dell’art. 24 del D.P.R. 120/2017. La procedura in oggetto comprende l’autorizzazione paesaggistica di cui all’art. 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42.

Il progetto consiste nella realizzazione di un nuovo impianto di produzione di energia da fonte eolica, composto da n. 10 aerogeneratori per una potenza complessiva di 43,2 MW e delle relative opere ed infrastrutture connesse localizzate nei comuni di Nocera Umbra (PG), Valtopina (PG) e Foligno (PG).

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000, il progetto interferisce con le seguenti aree censite nel territorio della Regione Marche:

- IT5330010 - ZSC “Piana di Pioraco”;
- IT5330028 - ZPS “Valle Scurosa, Piano di Montelago e Gola di Pioraco”;
- IT5330020 - ZSC “Monte Pennino-Scurosa”.

Con nota ns. prot. n. 952230 del 28/07/2023 questo Settore ha comunicato l’avvio del procedimento regionale e richiesto i contributi istruttori.

Sono pervenuti i contributi istruttori da parte dei seguenti Enti:

- Settore “Territori interni, parchi e rete ecologica regionale” nota prot. 989807 del 07/08/2023 (allegato): si evidenzia che lo Studio di incidenza elaborato si discosta significativamente da quanto previsto dalla disciplina nazionale alla quale si è inteso fare riferimento
- Azienda Sanitaria Territoriale di Ancona (AST) nota prot. 995350 del 08/08/2023 (allegato): non si presentano osservazioni ma si raccomanda il pieno rispetto degli interventi di mitigazione degli impatti al fine di garantire la tutela della salute della popolazione
- Arpam Macerata nota prot. 1011022 del 16/08/2023 (allegato): non presenta osservazioni

In base all’istruttoria svolta ed ai contributi pervenuti si formulano le seguenti osservazioni.

Si condividono i rilievi alla documentazione evidenziati dalla Regione Umbria; lo Studio di Impatto Ambientale appare generico e non risultano sufficientemente descritti gli impatti diretti ed indiretti, ad esempio per la fase di cantiere che potrebbero interessare la Regione Marche. In particolare andrebbe indicata l’eventuale localizzazione delle cave e delle discariche utilizzate nella fase di costruzione dell’impianto; tale informazione risulta utile per stimare gli aumenti di traffico e gli impatti sulla matrice atmosfera.

Per quanto riguarda lo Studio di Incidenza, fatto salvo il parere che verrà rilasciato dagli Enti gestori, si evidenzia che il Settore “Territori interni, parchi e rete ecologica regionale” ha rilevato che lo stesso andrebbe adeguato attenendosi alla trattazione dei dati contenuti ed elencati nel § 3.4 delle Linee guida nazionali (cfr. pag. 82 ÷ 95); in particolare si è sottolineata la necessità di compilazione del quadro

relativo alla quantificazione delle incidenze per ogni habitat, habitat di specie e specie interferiti facendo riferimento alla figura 4 delle Linee guida nazionali e del quadro relativo al livello di significatività delle incidenze prima e dopo l'adozione delle misure di mitigazione facendo riferimento alla figura 5 delle Linee guida nazionali.

Il progetto interferisce con diverse aree della Rete Natura 2000, pertanto gli aspetti relativi alle trasformazioni degli habitat dovrebbero essere valutati con estrema precisione, in quanto gli impatti potrebbero essere irreversibili considerato l'altissimo valore ecologico ed ambientale delle aree in questione.

Per quanto riguarda gli impatti visivi, il progetto comporta una trasformazione del paesaggio rilevabile su un vasto territorio della Regione Marche, nei territori dei Comuni di Fiuminata, Sefro, Esanatoglia, Serravalle di Chienti e Fabriano, come riportato nella relazione paesaggistica.

Tale trasformazione potrebbe indurre ad una modifica della percezione del paesaggio, che al momento non risulta essere stata considerata esaustivamente. Pertanto si osserva la necessità di analizzare le interferenze di visuale con i vincoli del Piano Paesaggistico delle Regione Marche relativi ai territori interessati, nonché di individuare la presenza di risorse e beni vincolati di natura paesaggistica e storico-culturale e valutare le interferenze derivanti dall'installazione degli areogeneratori sulle relative visuali.

Per eventuali chiarimenti è possibile contattare la Responsabile del procedimento, Arch. Velia Cremonesi (071-806.3897, e-mail: [velia.cremonesi@regione.marche.it](mailto:velia.cremonesi@regione.marche.it)).

Si chiede infine di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate allo scrivente Settore, il codice identificativo del procedimento amministrativo regionale: [V00977].

Cordiali saluti

EV/

La Responsabile del Procedimento  
*Velia Cremonesi*

Il Dirigente  
*Roberto Ciccioli*

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa

Allegati: c/s

Fascicolo 400.130.10 V00977

Alla Giunta Regione Marche  
Dipartimento Infrastrutture, territorio e protezione civile  
Direzione Ambiente e risorse idriche  
Settore Valutazioni e autorizzazioni ambientali  
Via Tiziano, 44 - Ancona  
PEC: [regione.marche.valutazamb@emarche.it](mailto:regione.marche.valutazamb@emarche.it)

Riferimento alla nostra n. 127850|31/07/2023|

OGGETTO: VIA - V0977 - procedura ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. 152/2006 integrata.  
Progetto Impianto Eolico "Monte Busseto" comuni di Nocera Umbra (PG) e Valtopina (PG) costituito da 10 (dieci) aerogeneratori di potenza nominale massima 4,32 MW per un totale di 43,2 MW ed opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Nocera Umbra, Valtopina e Foligno (PG).  
Proponente: Società Fri-EI S.p.A.  
**Contributo Istruttorio.**

Presa visione della documentazione prodotta al link <https://va.mite.gov.it/IT/Oggetti/Documentazione/9965/14683> con particolare riferimento allo Studio di Impatto Ambientale, per la tutela della salute della popolazione si trasmette il presente contributo istruttorio ai sensi L.R. 9/5/2019 n. 11;

Considerato quanto esposto dal proponente non si hanno osservazioni in merito.

Si ritiene comunque opportuno prescrivere il pieno rispetto di interventi di mitigazione degli impatti al fine di garantire la tutela della salute della popolazione.

Cordiali saluti

Il Direttore  
UOC ISP Ambiente e Salute  
Dr. Andrea Filonzi  
(firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.)

DG\_2023.08.08

**SERVIZIO TERRITORIALE PROVINCIA DI MACERATA**

Alla

**REGIONE MARCHE**

*Dipartimento Infrastrutture, territorio e protezione civile  
Direzione Ambiente e risorse idriche*

*PEC: [regione.marche.valutazamb@emarche.it](mailto:regione.marche.valutazamb@emarche.it)*

**Oggetto:** (V00977) [ID: 9986] Impianto Eolico "Monte Busseto" comuni di Nocera Umbra (PG) e Valtopina (PG) costituito da 10 (dieci) aerogeneratori di potenza nominale massima 4,32 MW per un totale di 43,2 MW ed opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Nocera Umbra, Valtopina e Foligno (PG). Società Fri-El S.p.a. Procedimento di VIA

*(rif. Vs. prot. n. 952230 del 28/07/2023 acquisito al prot. ARPAM con il n. 26288 del 31/07/2023).*

**Invio parere.**

Con riferimento alla Vostra nota di cui in oggetto, considerati gli impatti ambientali indiretti, tra cui quello sulle Aree Natura 2000 e l'impatto visuale generato da uno degli aerogeneratori posto a circa 300 m dal confine con il territorio comunale di Fiuminata, si comunica che, per quanto di competenza della scrivente Agenzia, non si hanno osservazioni da formulare.

Distinti saluti

La Dirigente  
Responsabile del Servizio Territoriale  
Dr.ssa Paola RANZUGLIA

Documento firmato digitalmente

PR/cr

Al Settore Valutazioni e autorizzazioni ambientali  
SEDE

E, pc. All'Unione montana Marca di Camerino  
[unionemarcadicamerino@emarche.it](mailto:unionemarcadicamerino@emarche.it)

All'Unione montana Potenza, Esino, Musone  
[umpotenzaesino@emarche.it](mailto:umpotenzaesino@emarche.it)

OGGETTO: ID 9986 – V00977. VIA e Valutazione di incidenza. Progetto impianto eolico «Monte Busseto». Nocera U., Valtopina. Comunicazione.

Con riferimento alla nota n. 952230 del 28 luglio 2023 riguardante l'oggetto, si comunica quanto segue, quale contributo alla Valutazione di incidenza nell'ambito della VIA nazionale e con riferimento allo Studio di incidenza di cui al documento 234304 D R 0114 00 presentato dalla società FRE - EL.

Posto che, per il caso in esame, si è inteso procedere, per la Valutazione di incidenza, direttamente con la Valutazione appropriata – Livello II, si evidenzia che lo Studio di incidenza elaborato si discosta significativamente da quanto previsto dalla disciplina nazionale alla quale si è inteso fare riferimento.

Pertanto sarebbe necessario che lo Studio di incidenza si attenesse alla trattazione dei dati contenuti ed elencati nel § 3.4 delle Linee guida nazionali (cfr. pag. 82 ÷ 95). L'adeguamento dello Studio garantirà una maggiore aderenza alle Linee guida ed una più veloce analisi da parte del valutatore.

Sarebbe inoltre necessario per il proponente:

- compilare il quadro relativo alla quantificazione delle incidenze per ogni habitat, habitat di specie e specie interferiti facendo riferimento alla figura 4 delle Linee guida nazionali,
- compilare il quadro relativo al livello di significatività delle incidenze prima e dopo l'adozione delle misure di mitigazione facendo riferimento alla figura 5 delle Linee guida nazionali.

La compilazione renderà più logica, nel contesto dello Studio di incidenza, la valutazione del livello di significatività delle incidenze su habitat e specie.

A tale scopo, e con riferimento al documento di orientamento sugli impianti eolici, di cui alla comunicazione della Commissione UE C (2020) del 18 nov. 2020, pare utile l'utilizzazione del documento stesso per definire il quadro delle interferenze, la valutazione della significatività e le misure di mitigazione, secondo i tre principali recettori (habitat, chiropteri, uccelli), sulla base delle condizioni stazionali e dell'area vasta, in parte indagati nella Relazione avifaunistica di cui al documento 234304 D R 0341 OO.

Cordiali saluti.

GU/3ago2023

Il Dirigente *ad Interim*  
(Nardo Goffi)  
(Documento informatico firmato digitalmente)

Class: 400.150.10/2022/TTER/58