

	<p>REGIONE MOLISE Dipartimento II° Valorizzazione ambiente e risorse naturali sistema regionale autonomie locali Servizio Fitosanitario Regionale - Tutela e Valorizzazione della Montagna e delle Foreste, Biodiversità e Sviluppo Sostenibile Via G Vico 4 86100 CAMPOBASSO</p>	
---	---	---

Trasmissione via Pec
Carteggio 116895/2023
Fascicolo 14 17

Al Ministero dell'Ambiente e Sicurezza Energetica (MASE)
Alla Direzione Generale dell'Ambiente e della Sicurezza energetica,
Direzione Generale Valutazioni Ambientali,
Divisione V – Procedure di Valutazione VIAS e VAS

Al II° Dipartimento
Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali
Regione Molise

e, per conoscenza
Al IV Dipartimento,
Servizio Programmazione Politiche Energetiche
Regione Molise
ARPA Molise
ARSARP Molise
Al Comune di Casacalenda
Al Comune di Ripabottoni
Al Comune di Sant'Elia a Pianisi
Al Comune di Morrone del Sannio

OGGETTO: [ID: 9892] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.lgs. 152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico denominato "Sant'Elia", costituito da 8 aerogeneratori da 6,6 MW, per una potenza complessiva di 52,8 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Casacalenda (CB), Ripabottoni (CB), Sant'Elia a Pianisi (CB) e Morrone del Sannio (CB). Proponente: RWE Renewables Italia S.r.l. Riferimento protocollo numero 116895/2023. Trasmissione parere dell'Ente Gestore della Rete Natura 2000 della Regione Molise.


Con la presente, come riferito nello Studio di Impatto Ambientale e Studio di Incidenza contenuto nella documentazione progettuale di cui al protocollo numero 116895/2023, a questo link <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9897/14583>, dall'esame a cura dell'ufficio competente, si precisa che il progetto potrebbe interferire con la ZSC IT7222250 Bosco Casale – Cerro del Rucolo, ZSC IT7222251 Bosco Difesa (Ripabottoni), ZSC IT7222252 Bosco Cerreto, ZPS/ZSC IT7222253 Bosco Ficarola, ZSC IT7222264 Boschi di Castellino e Morrone, ZPS IT7228230 Lago di Guardialfiera – Foce Fiume Biferno.

Richiamati altri progetti di impianti eolici in vicinanza dei Siti Rete natura 2000 di cui alle procedure ID 4432 [10621 9404 10418 10826 10621 10603 10799](#), si indica la necessità di procedere ad una valutazione degli effetti cumulativi dei campi eolici previsti in area vasta ed incidenti sulle popolazioni di specie ornitiche e di chiroterteri, con riferimento all'approccio raccomandato per la valutazione degli effetti cumulativi nel settore eolico di cui alla "[Comunicazione della Commissione C\(2020\) 7730 final, Bruxelles, 18.11.2020 - Documento di orientamento sugli impianti eolici e sulla normativa dell'UE in materia ambientale](#)".

Dai formulari standard e dai piani di gestione della ZSC citate risulta, infatti, la presenza di diverse specie dell'avifauna e in particolare del nibbio reale, *Milvus milvus*, specie di interesse comunitario per la quale la collisione sulle turbine può determinare un aumento della mortalità di origine antropica con potenziali effetti demografici negativi sulle popolazioni (fonte: *Schaub M. 2012. "Spatial distribution of wind turbines is crucial for survival of red kite population. Biological Conservation n. 155, pag. 111-118"*).

Lo Studio di Incidenza, file "PESE_SIA_9_Studio_di_incidenza_ambientale.pdf" contenuto nella documentazione di progetto, riferisce che per la specie nibbio reale, *Milvus milvus* e albanella minore, *Circus pygargus* il rischio di collisione è da intendersi di livello "sensibile".

Ferme restando le valutazioni dell'Autorità competente in materia di valutazione di incidenza dell'istanza in oggetto, al fine di contenere le interferenze e le perturbazioni a carico delle specie di interesse comunitario della Rete Natura 2000,

	<p>REGIONE MOLISE Dipartimento II° Valorizzazione ambiente e risorse naturali sistema regionale autonomie locali Servizio Fitosanitario Regionale - Tutela e Valorizzazione della Montagna e delle Foreste, Biodiversità e Sviluppo Sostenibile Via G Vico 4 86100 CAMPOBASSO</p>	
---	---	---

si ritiene necessario, in caso di esito di valutazione non negativo, che le mitigazioni sopra richiamate siano integralmente attuate e che le seguenti indicazioni a carattere prescrittivo siano inserite all'interno del parere finale di valutazione di incidenza:

1. tutte le turbine di progetto devono avere una delle tre pale interamente colorata di nero oppure tutte le turbine devono avere le tre pale parzialmente colorate di nero per almeno un terzo della superficie e con una disposizione diversificata e complementare tra le diverse pale di ciascuna turbina (le parti in nero sono comunque localizzate nella metà distale di ciascuna pala, ovvero nella metà più distante dal mozzo);
2. installare e mantenere permanentemente attivo su tutte le turbine di progetto un sistema di telecamere, o tecnologia equivalente, in grado di individuare la presenza di uccelli e la loro traiettoria di volo e di conseguenza bloccare le pale degli aerogeneratori (il sistema deve essere tarato sulle dimensioni delle specie ornitiche di interesse comunitario segnalate nei Formulare Standard dei siti Natura 2000 citati e ricomprese nella Famiglia degli Accipitridi);
3. tutte le luci esterne previste dal progetto dovranno essere della minima potenza necessaria e del tipo "full-cut-off", a LED a luce calda tra i 2200 e i 2700 gradi kelvin (sono escluse le luci intermittenti per la sicurezza del volo aereo).

Si richiede che gli esiti dei monitoraggi faunistici e la comunicazione di qualsiasi evento di collisione e di mortalità della avifauna e della chiroterofauna sulle turbine di progetto siano trasmessi al Servizio Fitosanitario Regionale - Tutela e Valorizzazione della Montagna e delle Foreste, Biodiversità e Sviluppo Sostenibile – Dipartimento II Regione Molise.

Per ulteriori informazioni contattare gli istruttori Di Girolamo Andrea e Ricci Fausto, via e-mail (digirolamo.andrea@mail.regione.molise.it - ricci.fausto@mail.regione.molise.it) o allo 08744291 (centralino).

Si allega la nota 116895/2023

Cordiali saluti

Il Direttore del Servizio
Avv. Mario Cuculo

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'Art. 24 del D. Lgs. n. 82 del 07.03.2005



*Ministero dell'Ambiente
e della Sicurezza Energetica*
DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Destinatari in allegato

**OGGETTO: [ID: 9892] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico denominato "Sant'Elia", costituito da 8 aerogeneratori da 6,6 MW, per una potenza complessiva di 52,8 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Casacalenda (CB), Ripabottoni (CB), Sant'Elia a Pianisi (CB) e Morrone del Sannio (CB).
Proponente: RWE Renewables Italia S.r.l.
Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

Con nota del 31/05/2023, acquisita al prot. MASE-90415 in data 05/06/2023, la Società RWE Renewables Italia S.r.l. ha presentato istanza per l'avvio del procedimento in epigrafe, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto eolico denominato "Sant'Elia", costituito da 8 aerogeneratori da 6,6 MW, per una potenza complessiva di 52,8 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Casacalenda (CB), Ripabottoni (CB), Sant'Elia a Pianisi (CB) e Morrone del Sannio (CB). Per il progetto è stata fornita una soluzione di connessione alla RTN da Terna S.p.A. avente Codice pratica MYTERNA n. 202200302.

Il progetto in argomento, sulla base di quanto dichiarato da RWE Renewables Italia S.r.l., rientra 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 (fattispecie aggiunta dall'art. 22 del d.lgs. n. 104 del 2017)", 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" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis.

Pertanto, per il progetto in questione si applicano i tempi e le modalità previsti per i progetti di cui al citato art. 8, c. 2-bis nonché degli articoli 24 e 25 del D.lgs. 152/2006, e l'istruttoria tecnica di valutazione di impatto ambientale è svolta dalla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC.

Verificata la completezza della documentazione trasmessa e verificato che è stato assolto l'onere contributivo previsto dall'art. 2 comma 1, lettera b) del Regolamento adottato con Decreto n. 1 del 04/01/2018, con la presente si comunica al Proponente ed alle Amministrazioni in indirizzo, la procedibilità dell'istanza. Sarà compito della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC verificare la

ID Utente: 18206
ID Documento: VA_05-Set_10-18206_2023-0063
Data stesura: 03/07/2023

✓ Resp.Set: Moscarelli M.
Ufficio: VA_05-Set_10
Data: 04/07/2023

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂



congruità del valore delle opere dichiarato dal proponente e segnalare eventuali anomalie al fine di regolarizzare il contributo dovuto per la procedura in esame.

Ai sensi dell'art. 24, comma 3, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., si comunica, anche ai fini dell'avvio dell'istruttoria tecnica, che, ai sensi dell'art. 24, comma 1, del D.Lgs. 152/2006, il Progetto, lo Studio di impatto ambientale, la Sintesi non tecnica, e l'Avviso al pubblico, in allegato anche alla presente, sono pubblicati sul sito web di questa Amministrazione all'indirizzo: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9897/14583>.

Si precisa che il proponente dichiara che progetto non ricade neppure parzialmente nelle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e nei siti della Rete Natura 2000, ma, nello Studio di incidenza livello Screenig trasmesso, si dichiara che il progetto potrebbe interferire con le seguenti aree protette:

- SIC/ZSC - IT7222250;
- SIC/ZSC - IT7222251;
- SIC/ZSC - IT7222252;
- SIC/ZSC - IT7222253;
- SIC/ZSC - IT7222264;
- ZPS IT7228230;
- IBA 125;
- IBA 126.

Pertanto, ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997.

Ai sensi dell'art. 24, comma 3, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., come modificato dall'art. 6, del decreto legge n. 152 del 6 novembre 2021, si precisa che dalla data di pubblicazione dell'avviso al pubblico sul sito web del Ministero, decorre il termine di 30 giorni entro il quale chiunque abbia interesse può presentare alla scrivente le proprie osservazioni concernenti la Valutazione di Impatto Ambientale, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi. Entro il medesimo termine, sono acquisiti per via telematica i pareri delle Amministrazioni e degli Enti pubblici in indirizzo.

Ai sensi dell'art. 24, comma 2 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., i Comuni territorialmente interessati provvederanno agli adempimenti di competenza in ordine all'informazione nei propri Albi pretori informatici.

Si comunica che, ai sensi degli artt. 7 e 8 della Legge 241/90 e ss.mm.ii. (comunicazione avvio procedimento amministrativo):

- l'ufficio competente è la Divisione V - procedure di valutazione VIA e VAS della Direzione Generale Valutazioni Ambientali e la Responsabile del procedimento è la dott.ssa Silvia Terzoli (e-mail terzoli.silvia@mase.gov.it);
- i tempi del procedimento sono quelli stabiliti dal combinato disposto degli articoli, 24, 25 e 8, comma 2bis del D.Lgs. 152/2006.

Secondo quanto previsto dall'art. 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006, all'attività istruttoria della Commissione PNRR_PNIEC partecipa un rappresentante regionale qualora per il progetto sia

riconosciuto da specifiche disposizioni o intese un concorrente interesse regionale. Sarà cura dell'Ufficio della Regione in indirizzo segnalare la sussistenza della condizione predetta entro dieci giorni dalla data della presente.

Si segnala inoltre che ai sensi dell'art. 25, comma 2-quinquies, del D.Lgs. 152/2006, il concerto del competente direttore generale del Ministero della cultura comprende l'autorizzazione di cui all'articolo 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, ove gli elaborati progettuali siano sviluppati a un livello che consenta la compiuta redazione della relazione paesaggistica.

Codesta Commissione PNRR_PNIEC provvederà ad assegnare l'istruttoria tecnica al gruppo istruttore e relativo Referente istruttore individuato per la tipologia di opera "*impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW (fattispecie aggiunta dall'art. 22 del d.lgs. n. 104 del 2017)*" di cui al punto 2 dell'Allegato II alla Parte II D. Lgs 152/2006.

Si segnala alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC, al fine delle determinazioni di competenza in merito alla priorità di trattazione dei procedimenti ad essa assegnati, che il proponente ha dichiarato la sussistenza dei seguenti requisiti di cui al comma 1 dell'art. 8 del D.lgs. 152/2006:

- Progetti dal comprovato valore economico superiore a 5 milioni di euro;
- Progetti aventi una ricaduta in termini di maggiore occupazione attesa superiore a quindici unità di personale.

Si informa, altresì, che con Decreto n. 56 del 06/03/2020, il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare (ora Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica) ha individuato il Capo del Dipartimento Sviluppo Sostenibile, quale titolare del potere sostitutivo in caso di inerzia nella conclusione dei procedimenti di competenza di questa Direzione Generale, ai sensi dell'art. 2, comma 9-bis, della legge 241/1990 e ss.mm.ii., il cui indirizzo di posta elettronica certificata è DISS@pec.mite.gov.it.

Si comunica inoltre che, l'invio delle osservazioni può essere effettuato sia mediante posta elettronica certificata all'indirizzo va@pec.mite.gov.it, sia attraverso l'applicativo web accessibile dal Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni ambientali al link <https://va.mite.gov.it/it-IT/ps/Procedure/InvioOsservazioni>.

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 9892].

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

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

*Allegati: Istanza
Avviso al pubblico*

Elenco indirizzi

Alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
COMPNIEC@PEC.mite.gov.it

Alla Società RWE Renewables Italia S.r.l.
rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Al Ministero della cultura
Soprintendenza Speciale per il PNRR
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

Alla Regione Molise
Dipartimento valorizzazione Ambiente e Risorse
Naturali - Sistema regionale e Autonomie Locali
Servizio Valutazioni ambientali
regionemolise@cert.regione.molise.it

Alla Regione Molise
regionemolise@cert.regione.molise.it

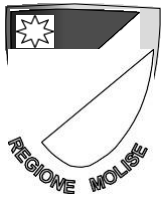
Alla Provincia di Campobasso
provincia.campobasso@legalmail.it

Al Comune di Sant'Elia a Pianisi (CB)
comune.santeliaapianisi@legalmail.it

Al Comune di Ripabottoni (CB)
amministrazione@pec.comuneripabottoni.it

Al Comune di Casacalenda (CB)
info.casacalenda@pec.it

Al Comune Morrone del Sannio (CB)
comune.morronefelsanniocb@legalmail.it



Regione Molise

Il Dipartimento
Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali-Sistema
Regionale e Autonomie Locali
SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI
Ufficio Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale
Responsabile: dott.ssa Stefania Reale

Regione Molise
IV Dipartimento
Servizio Programmazione Politiche Energetiche

Servizio Pianificazione e gestione Territoriale e
Paesaggistica

Servizio Difesa del Suolo,
demanio, opere idrauliche e marittime
Idrico integrato

Servizio Geologico

Regione Molise
Secondo Dipartimento
Servizio Fitosanitario, Tutela e Valorizzazione della
Montagna e delle Foreste
Biodiversità e Sviluppo sostenibile
Gestore rete Natura 2000

Servizio Economie del
territorio, Attività Integrative, servizi
alle imprese, sostegno al reddito e
condizionalità

Arpa Molise
arpamolise@legalmail.it

ARSARP
arsarp@legalmail.it

Segretariato regionale del
Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del Turismo
per il Molise

Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio del Molise
Sabap-mol@pec.cultura.gov.it

Distretto Idrografico Appennino Meridionale
Ex Autorità di Bacino Nazionale dei fiumi Liri, Garigliano e Volturno
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Comune di Casacalenda
Info.casacalenda@pec.it

Comune di Morrone del Sannio
Comune.morronedelsanniocb@legalmail.it

Comune di Ripabottoni
amministrazione@pec.comuneripabottoni.it

Comune di Sant'Elia a Pianisi
Comune.santeliaapianisi@legalmail.it

Provincia di Campobasso
Provincia.campobasso@legalmail.it

e p.c.
MITE
VA@pec.mite.gov.it

OGGETTO: [ID: 9892] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico denominato "Sant'Elia", costituito da 8 aerogeneratori da 6,6 MW, per una potenza complessiva di 52,8 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Casacalenda (CB), Ripabottoni (CB), Sant'Elia a Pianisi (CB) e Morrone del Sannio (CB). Proponente: RWE Renewables Italia S.r.l. Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.

Si informa che sul sito del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, al seguente link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9897/14583> è stata pubblicata la documentazione concernente il procedimento in oggetto. **Si precisa che il proponente dichiara che il progetto non ricade neppure parzialmente nelle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e nei siti della Rete Natura 2000, ma, nello Studio di incidenza livello Screenig trasmesso, si dichiara che il progetto potrebbe interferire con le aree protette indicate in allegato. Pertanto, ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997. Si segnala, quindi, al servizio responsabile della rete natura 2000 per quanto di competenza.** Le osservazioni e i pareri possono essere inviate/i al Ministero dell'Ambiente secondo la modalità indicate nella nota allegata. Si comunica, quale rappresentante regionale, il nominativo della scrivente nelle funzioni di direttore reggente del servizio "Tutela e Valutazioni Ambientali" della Regione Molise.

Distinti saluti

Il Direttore reggente
Dott.ssa Antonella Lavallo

documento sottoscritto con firma digitale
ai sensi dell'art.24 del D.Lgs 07.03.2005 n.82