

	<p>REGIONE MOLISE COORDINAMENTO AREA PRIMA SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI - FITOSANITARIO REGIONALE Direttore Dott.ssa Antonella Lavallo Ufficio gestione Rete Natura 2000 e Vinca</p>	
---	--	---

Trasmissione via Pec
Carteggio 165677/2024
Fascicolo 14 17

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di VIA e VAS

e, per conoscenza
Comuni di Bonefro,
Casacalenda, Ripabottoni e Morrone del Sannio
ARPA Molise
ARSARP Molise

OGGETTO: [ID: 10445] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D. Lgs. 152/2006 relativa al Progetto di realizzazione di un impianto eolico, costituito da 5 aerogeneratori di potenza unitaria pari a 6,2 MW per una potenza complessiva di 31 MW da realizzarsi nei Comuni di Bonefro (CB), Casacalenda (CB) e Ripabottoni (CB) e delle relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi nel Comune di Morrone del Sannio (CB). Proponente: STEL RENEWABLE ENERGIES S.r.l. Riferimento protocollo 165677/2024 Trasmissione parere dell'Ente Gestore della Rete Natura 2000 della Regione Molise.

Con la presente, in riferimento alla nota 165677/2024 con la documentazione tecnica visibile al seguente link <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/10277>,

si comunica che il progetto non ricade all'interno di aree Natura 2000 della Regione Molise, tuttavia gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con i seguenti siti: ZPS Lago di Guardialfiera-Foce Fiume Biferno IT7228230 (a meno di 100 metri di distanza); ZSC Bosco Casale - Cerro del Rucolo con la EUAP 0454 "Bosco Casale" IT7222250 (a circa 500 metri), ZSC Bosco Ficarola IT7222253 (a ca. 3000 metri), ZSC Bosco Difesa (Ripabottoni) IT7222251 (a ca. 3800 metri), ZSC Colle Crocella IT7222263 (a ca. 4900 m) e ZSC Boschi di Castellino e Morrone IT7222264 (a ca. 5000 metri).



REGIONE MOLISE
COORDINAMENTO AREA PRIMA
SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI -
FITOSANITARIO REGIONALE
Direttore Dott.ssa Antonella Lavallo
Ufficio gestione Rete Natura 2000 e Vinca

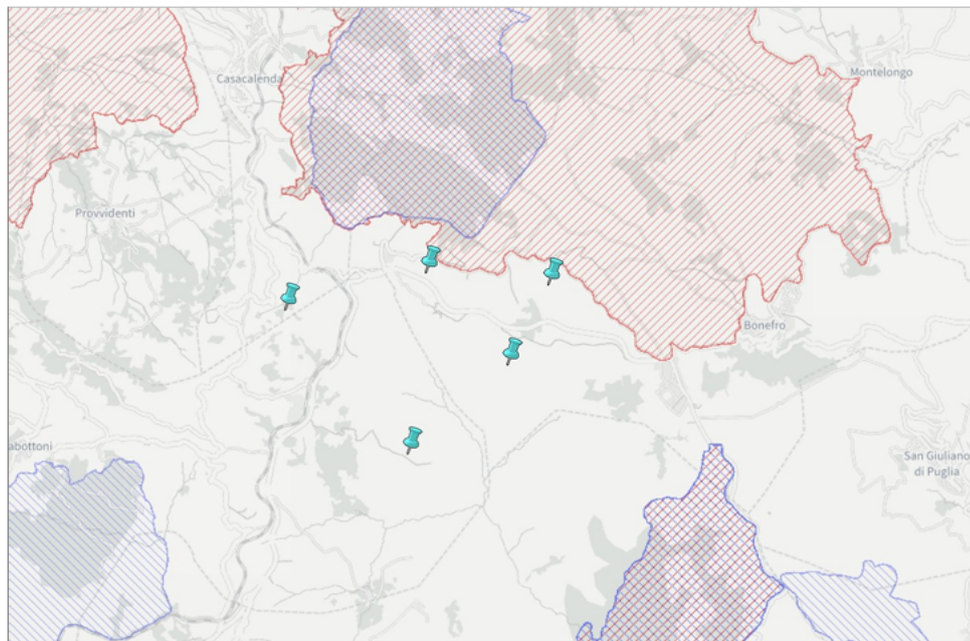


Figura – I siti della Rete Natura 2000 che si rilevano nelle vicinanze del parco eolico in progetto, in evidenza il posizionamento previsto per i 5 aerogeneratori (Fonte: <https://natura2000.eea.europa.eu/expertviewer/>).

Preso atto che altri progetti si localizzano all'interno e in contesti di prossimità di siti della Rete Natura 2000 della Regione Molise, quali [ID9404](#) [ID9892](#) [ID10418](#) [ID10603](#) [ID10621](#) [ID10738](#) [ID10826](#) [ID12457](#), 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 dei piani di gestione e misure di conservazione dei siti Natura citati risulta la presenza di diverse specie volatrici di interesse comunitario, tra le quali: *Pernis apivorus* A073 - *Milvus migrans* A074 - *Milvus milvus* A080 - *Circus gallicus* A081 - *Circus aeruginosus* A082 - *Circus cyaneus* A084 - *Circus pygargus* A098, per la quale la collisione sugli impianti può determinare un aumento della mortalità con potenziali effetti demografici negativi sulle popolazioni (ad esempio. *Milvus milvus* fonte *Schaub M. 2012. “Spatial distribution of wind turbines is crucial for survival of red kite population. Biological Conservation n. 155, pag. 111-118*). In tal senso si osserva che non è stata resa disponibile un'analisi di dettaglio e ben differenziata del rischio per le singole macchine, in funzione delle effettive linee di volo utilizzate dalla fauna di interesse comunitario presente o potenzialmente presente nelle aree di progetto.

Ferme restando le valutazioni dell'Autorità competente in materia di valutazione di incidenza dell'istanza in oggetto, al fine di contenere le interferenze e perturbazioni a carico delle specie di interesse comunitario della Rete Natura 2000, si ritiene necessario, in caso di esito di valutazione non negativo, che le seguenti indicazioni a carattere prescrittivo, siano inserite all'interno del parere di valutazione di incidenza:

1. installare e mantenere permanentemente attivo su tutte le turbine di progetto un sistema con funzione *“shutdown on demand”* (SOD), ovvero 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 Formulari Standard dei siti Natura 2000 citati);

	<p>REGIONE MOLISE COORDINAMENTO AREA PRIMA SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI - FITOSANITARIO REGIONALE Direttore Dott.ssa Antonella Lavallo Ufficio gestione Rete Natura 2000 e Vinca</p>	
---	---	---

2. realizzare su tutte le turbine di progetto un pattern di colorazione idoneo a garantire la massima visibilità delle pale in qualsiasi condizione atmosferica (ad es. prevedere una delle pale interamente o parzialmente colorata di nero), evitando le colorazioni neutre omogenee;
3. prevedere luci esterne della minima potenza necessaria, del tipo “full-cut-off”, a LED a luce calda tra i 2200 e i 2700 gradi kelvin (sono escluse le luci di sicurezza del volo aereo);
4. garantire un monitoraggio delle collisioni indipendente, permanente ed efficace;
5. comunicare prontamente le eventuali collisioni a carico di specie di interesse comunitario a questo Servizio.

Per ulteriori informazioni contattare gli istruttori Di Girolamo Andrea e Ricci Fausto, (digirolamo.andrea@mail.regione.molise.it - ricci.fausto@mail.regione.molise.it) tel 0874421 (centralino) .

Si allega la nota 165677/2024

Cordiali saluti

Il Direttore del Servizio
 Dott.ssa Antonella Lavallo
 Documento informatico sottoscritto con firma digitale
 ai sensi dell'Art. 24 del D. Lgs. n. 82 del 07.03.2005



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

Provincia di Campobasso
Provincia.campobasso@legalmail.it

Comune di Bonefro
comune.bonefrocb@legalmail.it

Comune di Casacalenda
info.casacalenda@pec.it

Comune di Ripabottoni
Comune di Morrone del Sannio

E p.c.
MASE
Va@pec.mite.gov.it

Assessore all'Ambiente

OGGETTO: [ID: 10445] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D. Lgs. 152/2006 relativa al Progetto di realizzazione di un impianto eolico, costituito da 5 aerogeneratori di potenza unitaria pari a 6,2 MW per una potenza complessiva di 31 MW da realizzarsi nei Comuni di Bonefro (CB), Casacalenda (CB) e Ripabottoni (CB) e delle relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi nel Comune di Morrone del Sannio (CB). Proponente: STEL RENEWABLE ENERGIES 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/10277/15155> è stata pubblicata la documentazione concernente il procedimento in oggetto. Le osservazioni e i pareri possono essere inviate/i al MASE 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



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Destinatari in allegato

OGGETTO: [ID: 10445] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D. Lgs. 152/2006 relativa al Progetto di realizzazione di un impianto eolico, costituito da 5 aerogeneratori di potenza unitaria pari a 6,2 MW per una potenza complessiva di 31 MW da realizzarsi nei Comuni di Bonefro (CB), Casacalenda (CB) e Ripabottoni (CB) e delle relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi nel Comune di Morrone del Sannio (CB).

Proponente: STEL RENEWABLE ENERGIES S.r.l.

Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.

Con nota acquisita al prot. MASE n. 159727 del 06/10/2023, la Società STEL RENEWABLE ENERGIES S.r.l. ha presentato istanza per l'avvio del procedimento in oggetto, ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Il progetto è localizzato in Molise, in provincia di Campobasso e prevede la realizzazione di un impianto eolico, costituito da 5 aerogeneratori di potenza unitaria pari a 6,2 MW per una potenza complessiva di 31 MW da realizzarsi nei Comuni di Bonefro (CB), Casacalenda (CB) e Ripabottoni (CB) e delle relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi nel Comune di 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. 202200364.

Il progetto in argomento, sulla base di quanto dichiarato dalla Società proponente, 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", 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.

ID Utente: 1129
ID Documento: VA_05-Set_10-1129_2023-0018
Data stesura: 17/10/2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.
Ufficio: VA_05-Set_10
Data: 18/10/2023

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



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.

Premesso quanto sopra, con la presente si comunica a codesta Società che da un controllo della documentazione amministrativa agli atti, si è riscontrato quanto segue:

1. le voci A3 (opere di mitigazione) A4 (spese previste dal SIA) non sono state conteggiate. Poiché ai sensi dell'Allegato n. 1, del Decreto Direttoriale di attuazione n. 47 del 02/02/2018 devono essere conteggiati tutti i costi dei lavori e tutte le spese generali che concorrono a determinare il valore complessivo dell'opera in oggetto, si resta in attesa di chiarimenti in merito;
2. la voce B7 (spese varie) è stata conteggiata IVA esclusa. Poiché ai sensi del già citato Decreto Direttoriale di attuazione n. 47/2018, Allegato n. 1 punto B) pag. 5 ultimo capoverso, tutte le voci che concorrono a determinare il valore complessivo dell'opera sono da intendersi IVA compresa, ovvero indicare l'eventuale normativa di esenzione, si resta in attesa di chiarimenti in merito;
3. il bonifico del versamento del contributo di legge è stato effettuato dalla Soc. DGM GLOBAL invece della società proponente, anche in questo caso si resta in attesa di chiarimenti in merito.

Tutto ciò premesso si resta in attesa di ricevere chiarimenti in merito a quanto sopra evidenziato nonché una nuova dichiarazione del valore dell'opera completa di un nuovo mod. M3 e copia dell'eventuale integrazione del versamento dell'onere contributivo di legge quale differenza tra la somma a suo tempo versata e quella come sopra ricalcolata.

Verificata la completezza della documentazione trasmessa, verificato l'assolvimento dell'onere contributivo, salvo quanto sopra richiesto, con la presente si comunica alla Società Proponente e alle Amministrazioni in indirizzo, la procedibilità dell'istanza.

Sarà compito della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC verificare la congruità del valore delle opere dichiarato dalla Società 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/10277/15155>

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.

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000, si precisa che il proponente ha dichiarato che il progetto non ricade neppure parzialmente

all'interno di tali aree ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con la seguente area: "Lago di Guardialfiera - Foce Fiume Biferno" (codice area: IT7228230).

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 informativi.

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*" di cui al punto 2 dell'Allegato II alla Parte II D. Lgs 152/2006.

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 ricorda 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>

Alla società si chiede di indicare se l'area di progetto ricada in una o più delle aree indicate al comma 8 dell'art.20 del D.L. 199/2021 recante "*Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili*".

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 10445].

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 STEL RENEWABLE ENERGIES S.r.l.
stel.renewable.energies@legalmail.it

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

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

Alla Regione Molise
Dipartimento Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali
regionemolise@cert.regione.molise.it

Alla Provincia di Campobasso
provincia.campobasso@legalmail.it

Al Comune di Bonefro (CB)
comune.bonefrocb@legalmail.it

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

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

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