

	<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 116896/2023 119296/2023
Fascicolo 14 17 53

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

e, per conoscenza
Regione Molise
ARPA Molise
ARSARP Molise
Comuni di Acquaviva Colle Croce
Tavenna, San Felice del Molise,
Montenero di Bisaccia e Montecilfone

OGGETTO: [ID: 9850] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico, costituito da n. 10 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 60 MW, da realizzarsi nei comuni di Acquaviva Collecroce, Tavenna, San Felice del Molise, Montenero di Bisaccia e Montecilfone (CB). Proponente: V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.r.l. Riferimenti protocolli 116896/2024 119296/2024 Trasmissione parere dell'Ente Gestore della Rete Natura 2000 della Regione Molise

Il progetto dell'impianto eolico in oggetto è visibile al seguente link del sito ministeriale <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/9863> non ricade all'interno di aree Natura 2000 della Regione Molise; tuttavia gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con i seguenti siti: ZSC Cerreta di Acquaviva - IT7222210 (distanza 820 metri); ZSC Macchia Nera - Colle Serracina - IT7228226 (distanza 1660 metri); ZSC Monte Mauro - Selva di Montefalcone - IT7222211 (distanza 3660 metri); ZSC Calanchi Lamaturo - IT7222215 (distanza 3650 metri); ZPS Lago di Guardialfiera - Foce fiume Biferno - IT7228230 (distanza 1370 metri).

Preso atto che altri progetti si localizzano in contesti di prossimità alla rete Natura 2000 della Regione Molise (ivi compresa la ZPS IT7228230) e tenuto conto di altri progetti simili quali [ID9663](#), [ID8801](#), si indica la necessità di procedere ad una valutazione degli effetti cumulativi dei campi eolici previsti in area vasta ed incidenti sulle stesse popolazioni di specie ornamentali e chiropteri, 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](#)".

Considerato che, dal Formulario Standard dei siti Natura 2000 citati, risulta la presenza di diverse specie volatrici di interesse comunitario, tra le quali: *Pernis apivorus* A073 - *Milvus migrans* A074 - *Milvus milvus* A080 - *Circus cyaneus* A084 - *Circus pygargus* A098, per la quale la collisione sulle turbine può determinare un aumento della mortalità di origine antropica con potenziali effetti demografici negativi sulle popolazioni (ad es. *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 differenziata del rischio per le singole macchine in funzione delle effettive linee di volo utilizzate delle diverse specie di interesse comunitario presenti 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 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*”, 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 Formolari Standard dei siti Natura 2000 citati);
2. realizzare su tutte le turbine di progetto un pattern di colorazione idoneo a garantire la massima visibilità delle pale in qualsiasi condizione atmosferica, evitando colorazioni neutre omogenee (ad es. prevedere una delle pale interamente o parzialmente colorata di nero);
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);
4. garantire un monitoraggio delle collisioni indipendente, permanente ed efficace.

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

Si allegano le note 116896/2023 119296/2023

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

Comune di Acquaviva Collecroce
Comune.acquavivacollecroceb@legalmail.it

Comune di Tavenna
Comune.tavennacb@legalmail.it

Comune di Montecilfone
Comune.montecilfonecb@legalmail.it

Comune di San felice del Molise
_protocollo@pec.comunesanfelice.it

Provincia di Campobasso
Provincia.campobasso@legalmail.it

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

OGGETTO: ID: 9850] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico, costituito da n. 10 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 60 MW, da realizzarsi nei comuni di Acquaviva Collecroce, Tavenna, San Felice del Molise, Montenero di Bisaccia e Montecilfone (CB). Proponente: V-RIDIUM WIND MOLISE 1 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: all'indirizzo: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9863/14529> è stata pubblicata la documentazione concernente il procedimento in oggetto. **Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000 si precisa che il progetto non ricade all'interno di tali aree, ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con SIC-ZSC Cerreta di Acquaviva - IT7222210, SIC-ZSC Macchia Nera - Colle Serracina - IT7228226, ZPS Monte Mauro - Selva di Montefalcone - IT7222211, ZPS Calanchi Lamaturo - IT7222215, ZPS Lago di Guardiafiera - Foce fiume Biferno - IT7228230 e ZPS/IBA 125 Fiume Biferno; 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. Per ottemperare a quanto disposto dal D.P.R. 357/1997, art. 5, comma 7, si richiede pertanto l'espressione degli Enti Gestori dei suddetti siti. 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 le 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 Lavalle
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: 9850] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico, costituito da n. 10 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 60 MW, da realizzarsi nei comuni di Acquaviva Collecroce, Tavenna, San Felice del Molise, Montenero di Bisaccia e Montecilfone (CB).
Proponente: V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.r.l.
Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

Con nota del 19/05/2023, acquisita al prot. MASE-83976 in data 24/05/2023, perfezionata in ultimo con nota acquisita al prot. MASE-102440 del 22/06/2023, la Società V-RIDIUM WIND MOLISE 1 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, integrata con la Valutazione di incidenza ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. 152/2006.

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto eolico, costituito da n. 10 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 60 MW, da realizzarsi nei comuni di Acquaviva Collecroce, Tavenna, San Felice del Molise, Montenero di Bisaccia e Montecilfone (CB).

Il progetto in argomento, sulla base di quanto dichiarato da V-RIDIUM WIND MOLISE 1 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_2023-0064

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/9863/14529>.

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000 si precisa che il progetto non ricade all'interno di tali aree, ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con SIC-ZSC *Cerreta di Acquaviva* - IT7222210, SIC-ZSC *Macchia Nera - Colle Serracina* - IT7228226, ZPS *Monte Mauro - Selva di Montefalcone* - IT7222211, ZPS *Calanchi Lamaturo* - IT7222215, ZPS *Lago di Guardialfiera - Foce fiume Biferno* - IT7228230 e ZPS/IBA 125 Fiume Biferno, 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. Per ottemperare a quanto disposto dal D.P.R. 357/1997, art. 5, comma 7, si richiede pertanto l'espressione degli Enti Gestori dei suddetti siti.

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 (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;
- Progetti ai quali si correlano scadenze non superiori a dodici mesi, fissate con termine perentorio dalla legge o comunque da enti terzi.

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/ps/Procedure/InvioOsservazioni>.

Alla società si chiede altresì 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".

Si chiede inoltre di comunicare il numero del codice pratica MYTERNA assegnato alla soluzione di connessione alla RTN fornita da Terna S.p.A. per il procedimento in oggetto entro 30 giorni dal ricevimento della presente.

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 9850].

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 V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.r.l.
vrwmolise1srl@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 Acquaviva Collecroce (CB)
comune.acquavivacollecrocecb@legalmail.it

Al Comune di Montecilfone (CB)
comune.montecilfonecb@legalmail.it

Al Comune di San Felice del Molise (CB)
protocollo@pec.comunesanfelice.it

Al Comune di Tavenna (CB)
comune.tavennacb@legalmail.it

Al Comune di Montenero di Bisaccia (CB)
comune.montenerodibisacciacb@legalmail.it



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Destinatari in allegato

OGGETTO: [ID: 9850] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico, costituito da n. 10 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 60 MW, da realizzarsi nei comuni di Acquaviva Collecroce, Tavenna, San Felice del Molise, Montenero di Bisaccia e Montecilfone (CB).

Proponente: V-Ridium Wind Molise 1 S.r.l.

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

Con nota del 19/05/2023, acquisita al prot. 83976/MASE del 24/05/2023, perfezionata con nota prot. 102440/MASE del 22/06/2023, la società V-Ridium Wind Molise 1 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. integrata con la Valutazione di incidenza ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. 152/2006.

Il progetto prevede di realizzare, in aree agricole dei Comuni di Acquaviva Collecroce (CB), San Felice del Molise (CB) e Tavenna (CB), un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituito da n. 10 aerogeneratori (WTG) tripala ad asse orizzontale di marca VESTAS, modello V150-6.0 MW ciascuno della potenza di 6,0 MW, per una potenza complessiva di 60,00 MW.

L'intera opera consiste dunque nell'impianto di produzione (impianto eolico inteso come aerogeneratori collegati elettricamente tra loro in cluster opportunamente definiti), negli elettrodotti di vettoriamento a 36 kV, verso una apposita Cabina Elettrica Utente (CEU), dell'energia elettrica prodotta dai diversi gruppi di generazione previsti, e nell'elettrodotto di collegamento in antenna a 36 kV in partenza dalla CEU ed arrivo nell'apposito Stallo che sarà approntato nella nuova S.E. RTN.

Il progetto in argomento, sulla base di quanto dichiarato dalla Società V-Ridium Wind Molise 1 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, calcolata sulla base del solo progetto sottoposto a valutazione ed escludendo eventuali impianti o progetti localizzati in aree contigue o che abbiano il medesimo centro di interesse ovvero il medesimo punto di connessione e per i quali sia già in corso una valutazione di impatto ambientale o sia già stato rilasciato un provvedimento di compatibilità ambientale" 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: 22646

ID Documento: VA_05-Set_10-22646_2023-0003

Data stesura: 04/07/2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.

Ufficio: VA_05-Set_10

Data: 12/07/2023

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

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: va-5@mite.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arquivo N. 119296/2023 del 18-07-2023
Doc. Principale - Class. 0 - Copia Documento

Firmato digitalmente in data 14/07/2023 alle ore 16:47



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, atteso che, ai sensi dell'art. 19 del D.L. 13/2023, , convertito con modificazioni dalla Legge 21 aprile 2023, n. 41, è stata soppressa la necessità di previo espletamento della procedura di Verifica Preliminare dell'Interesse Archeologico, 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 congruità del valore delle opere dichiarato dal proponente e segnalare eventuali anomalie al fine di regolarizzare il contributo dovuto per la procedura in esame.

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:

- Progetto dal comprovato valore economico superiore a 5 milioni di euro.
- Progetto avente una ricaduta in termini di maggiore occupazione attesa superiore a quindici unità di personale.
- Progetto al quale si correlano scadenze non superiori a dodici mesi, fissate con termine perentorio dalla legge o comunque da enti terzi.

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/9863/14529>

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000 si precisa che il progetto ricade all'interno delle seguenti aree:

- SIC-ZSC Cerreta di Acquaviva IT7222210;
- SIC-Z ZPS Monte Mauro - Selva di Montefalcone IT7222211;
- SC Macchia Nera - Colle Serracina IT7228226;
- ZPS Calanchi Lamaturo IT7222215;
- ZPS Lago di Guardialfiera - Foce fiume Biferno IT7228230;
- ZPS/IBA 125 Fiume Biferno.

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. Per ottemperare a quanto disposto dal D.P.R. 357/1997, art. 5, comma 7, si richiede pertanto l'espressione degli Enti Gestori dei suddetti SIC/ZPS.

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. Ai sensi del predetto comma, entro il medesimo termine, sono acquisiti per via telematica i pareri delle Amministrazioni e degli Enti pubblici in indirizzo.

La società proponente, inoltre, ha comunicato il numero del codice pratica MYTERNA 202202041, assegnato alla soluzione di connessione alla RTN fornita da Terna S.p.A. per il procedimento in oggetto.

Da ultimo, la società ha indicato che l'area di progetto ricade in una o più delle aree indicate al comma 8 dell'art. 20 del D.Lgs. 199/2021 recante "Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili".

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 ed il Responsabile del procedimento è la dr.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 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:9850].

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 V-Ridium Wind Molise 1 S.r.l.
vrwmolise1srl@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 LIPU Molise
lipusedenazionale@postecert.it

Alla Provincia di Campobasso
provincia.campobasso@legalmail.it

Al Comune di Acquaviva Collecroce
comune.acquavivacollecroceb@legalmail.it

Al Comune di Tavenna
comune.tavennacb@legalmail.it

Al Comune di San Felice del Molise
protocollo@pec.comunesanfelice.it

Al Comune di Montenero di Bisaccia,
comune.montenerodibisacciacb@legalmail.it

Al Comune di Montecilfone
comune.montecilfonecb@legalmail.it

**.0.Modulo per la presentazione dell'istanza di Valutazione di Impatto Ambientale
Art.23 D.Lgs.152/2006**

Prot. N. del 19/05/2023

Spett.le
Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
PEC va@pec.mite.gov.it

Spett.le
Ministero della cultura
Direzione generale Archeologia, belle arti e paesaggio
Servizio V - Tutela del paesaggio
Via di San Michele, 22
00153 Roma
PEC dq-abap.servizio5@pec.cultura.gov.it

OGGETTO: Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto "IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 60,00 MW"

Il/La sottoscritto/a

CHIERICONI SERGIO

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.R.L.

con sede legale in:

VIALE GIORGIO RIBOTTA, 21 EUROSKY TOWER INTERNO 0B3 - ROMA (RM) CAP 00144 pec: vrwmolise1srl@legalmail.it

richiede l'avvio del procedimento in oggetto relativamente al progetto di seguito descritto:

La Società V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.r.l. intende realizzare, in aree agricole dei Comuni di Acquaviva Collecroce (CB), San Felice del Molise (CB) e Tavenna (CB), un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituito da n. 10 aerogeneratori (WTG) tripala ad asse orizzontale di marca VESTAS, modello V150-6.0 MW ciascuno della potenza di 6,0 MW, per una potenza complessiva di 60,00 MW.

Ai fini della connessione dell'impianto eolico alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), previa apposita richiesta inoltrata a TERNA S.p.A., la Proponente riceveva la Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG) identificata dal Codice Pratica n. 202202041, la quale prevede che l'impianto sarà collegato in antenna a 36 kV con una nuova Stazione Elettrica di trasformazione 380/150/36 kV della RTN da inserire in entrase sulla linea RTN a 380 kV "Larino-Gissi".

L'intera opera consiste dunque nell'impianto di produzione (impianto eolico inteso come aerogeneratori collegati elettricamente tra loro in cluster opportunamente definiti), negli elettrodotti di vettoriamento a 36 kV, verso una apposita Cabina Elettrica Utente (CEU), dell'energia elettrica prodotta dai diversi gruppi di

generazione previsti, e nell'elettrodotto di collegamento in antenna a 36 kV in partenza dalla CEU ed arrivo nell'apposito Stallo che sarà approntato nella nuova S.E. RTN.

Il progetto (e le opere connesse, se presenti) è localizzato: *(indicare i territori interessati anche solo parzialmente dal progetto)*

Stato/i	ITALIA
Regione/i	MOLISE
Città metropolitana/e	
Provincia/e	CAMPOBASSO
Comune/i	ACQUAVIVA COLLECROCE, TAVENNA, SAN FELICE DEL MOLISE (Comuni nei quali verranno installati gli aerogeneratori) e MONTENERO DI BISACCIA, MONTECILFONE (opere di connessione).
Comune/i confinanti	
Area/e marina/e	

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è la VIA e l'Autorità competente al rilascio è il MASE;

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto può avere impatti transfrontalieri sui seguenti Stati _____ e pertanto è soggetto alle procedure di cui all'art.32 D.Lgs.152/2006.

Il progetto rientra:

nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto **paragrafo 2)** denominata **"impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW, calcolata sulla base del solo progetto sottoposto a valutazione ed escludendo eventuali impianti o progetti localizzati in aree contigue o che abbiano il medesimo centro di interesse ovvero il medesimo punto di connessione e per i quali sia già in corso una valutazione di impatto ambientale o sia già stato rilasciato un provvedimento di compatibilità ambientale"**.

(oppure)

nella tipologia elencata nell'Allegato II bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto _____ denominata "_____" e ricade anche parzialmente in aree naturali protette (L.394/1991) e/o all'interno di siti della Rete Natura 2000.

(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)

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: 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, biogas, residui e rifiuti"** ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

tra quelli ricompresi e finanziati in tutto o in parte nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed anche nella tipologia, elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II bis, sopra dichiarata. Si allega stralcio della tabella e/o la relativa scheda di progetto, presenti fra gli allegati del vigente contratto di programma (aggiornamento 2020-2021), da cui si evince che il progetto è finanziato in tutto o in parte con i fondi del PNRR.

(oppure)

(oppure)

- tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto _____ denominata "_____" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. Comitato speciale in data gg/mm/aaaa

(oppure)

- tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto _____ denominata "_____" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. Comitato speciale in data gg/mm/aaaa e, altresì, con provvedimento N. _____ del gg/mm/aaaa, è stato nominato il Commissario straordinario, ai sensi del D.L. 32/2019, convertito dalla L. 55/2019. Pertanto, per l'opera in esame si applica quanto previsto dal comma 3, secondo periodo, art. 6 del D.L. 152/2021, che stabilisce l'ulteriore riduzione dei termini.

(oppure)

- tra quelli finanziati a valere sul fondo complementare ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II bis, sopra dichiarata.

Impianto eolico denominato "IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 60,00 MW" della potenza complessiva pari a 60,00 MWp e relative opere di connessione alla Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN).

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- Il progetto è stato già sottoposto a procedura di verifica assoggettabilità a VIA (art.19 D.Lgs.152/2006), conclusasi con provvedimento N. _____ del gg/mm/aaaa.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- In data gg/mm/aaaa è stata richiesta una valutazione preliminare ai sensi dell'art.6, comma 9, del D.Lgs.152/2006, conclusasi con nota dell'autorità competente del gg/mm/aaaa, prot. N. _____.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- In data gg/mm/aaaa è stata richiesta la definizione del livello di dettaglio degli elaborati progettuali ai fini del procedimento di VIA (art.20 D.Lgs.152/2006) conclusasi con nota dell'autorità competente del gg/mm/aaaa, prot. N. _____.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- In data gg/mm/aaaa è stata richiesta una fase di consultazione per la definizione dei contenuti dello studio di impatto ambientale (art.21 D.Lgs.152/2006) conclusasi con nota dell'autorità competente del gg/mm/aaaa, prot. N. _____.

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000, il progetto (*obbligatorio scegliere una delle opzioni*):

- non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree.

(oppure)

- ricade totalmente/parzialmente all'interno di una/più area/e.

(oppure)

- non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con una/più area/e.

(Tabella da compilare obbligatoriamente nel caso sia stata selezionata una delle ultime due opzioni)
Si riporta nel seguito l'elenco delle aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e dei siti della Rete Natura 2000:

N.	Denominazione ufficiale dell'area naturale protetta	Codice area (EUAP o Rete Natura 2000)	Ente gestore	Indirizzo PEC Ente gestore
1	SIC-ZSC Cerreta di Acquaviva	IT7222210	Regione Molise	regionemolise@cert.regione.molise.it
2	SIC-ZSC Macchia Nera - Colle Serracina	IT7228226	Regione Molise	regionemolise@cert.regione.molise.it
3	ZPS Monte Mauro - Selva di Montefalcone	IT7222211	Regione Molise	regionemolise@cert.regione.molise.it
4	ZPS Calanchi Lamaturo	IT7222215	Regione Molise	regionemolise@cert.regione.molise.it
5	ZPS Lago di Guardialfiera - Foce fiume Biferno	IT7228230	Regione Molise	regionemolise@cert.regione.molise.it
6	ZPS/IBA 125 Fiume Biferno		LIPU Molise	

(Paragrafo da compilare se pertinente; ripetere il punto per identificare tutte le situazioni di sovrapposizione tra siti della Rete Natura 2000 e aree naturali protette nazionali, come definite dalla L. 394/1991)

Il sito della Rete Natura 2000 denominato _____ Codice _____ ricade interamente o parzialmente, nell'area naturale protetta nazionale, come definita dalla L. 394/1991 denominata _____ Codice EUAP _____.

(Qualora il progetto o i possibili impatti derivanti dalla sua attuazione interessino, anche parzialmente e/o indirettamente, Siti di Interesse Comunitario, Zone Speciali di Conservazione, Zone di Protezione Speciale, istituiti ai sensi delle Direttive 92/43/CEE "Habitat" e 2009/147/CE "Uccelli" per la costituzione della Rete Natura 2000 inserire la seguente dichiarazione)

In relazione a quanto sopra indicato, ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 la procedura in oggetto comprende la procedura di valutazione d'incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R.357/1997, pertanto lo studio di impatto ambientale trasmesso contiene gli elementi di cui all'allegato G del D.P.R.357/1997 con redazione dello SCREENING DI V.INC.A.

➤ l'avviso da pubblicare sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.mite.gov.it), trasmesso in allegato alla presente, contiene specifica evidenza dell'integrazione procedurale;

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto è soggetto ad autorizzazione paesaggistica

In relazione a quanto sopra indicato, ai sensi dell'art. 25, comma 2 *quinquies*, del D.Lgs.152/2006, la procedura in oggetto comprende l'autorizzazione di cui all'art. 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, pertanto gli elaborati progettuali sono sviluppati ad un livello che consenta la compiuta redazione della relazione paesaggistica e comprendono la stessa relazione paesaggistica.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto è soggetto ad autorizzazione paesaggistica con procedimento semplificato

In relazione a quanto sopra indicato, ai sensi dell'art. 25, comma 2 *quinquies*, del D.Lgs.152/2006, la procedura in oggetto comprende l'autorizzazione paesaggistica con procedimento semplificato di cui all'art. 3 del d.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31, pertanto gli elaborati progettuali sono sviluppati ad un livello che consenta la compiuta redazione della relazione paesaggistica semplificata e comprendono la stessa relazione paesaggistica semplificata (di cui all'Allegato D del d.P.R. n. 31 del 2017).

In merito, si precisa che il progetto di cui trattasi è riferito alle seguenti categorie di cui all'Allegato B del d.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31:

Allegato B - Categoria n.	Descrizione della categoria del d.P.R. n. 31 del 2017	Parte interessata del progetto

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- Il progetto prevede che le terre e rocce da scavo prodotte nell'ambito della realizzazione dell'opera, qualificate come sottoprodotti, siano gestite ai sensi dell'articolo 184-bis, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e pertanto all'istanza è allegato:
- Il piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo di cui all'art. 9 redatto in conformità alle disposizioni di cui all'allegato 5 del D.P.R. 120/2017;
 - la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi dell'art. 9, comma 2 del D.P.R. 120/2017, con l'attestazione della sussistenza dei requisiti di cui all'articolo 4.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- Il progetto prevede che il suolo non contaminato e altro materiale allo stato naturale escavato nel corso delle attività di costruzione dell'opera sarà riutilizzato a fini di costruzione allo stato naturale e nello stesso sito in cui è stato escavato, ai sensi all'articolo 185, comma 1, lettera c) del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e pertanto all'istanza è allegato:
- il piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo ai sensi dell'art. 24 del D.P.R. 120/2017.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- L'area del permesso di prospezione, ricerca o coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi in mare non interferisce con le aree di divieto di cui all'art.6, comma 17 del D.Lgs.152/2006.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- Il progetto di cui alla presente istanza è soggetto alle disposizioni per il controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi a determinate sostanze pericolose ai sensi del D.Lgs.105/2015 e che pertanto:
- l'avviso pubblicato sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni ambientali VAS VIA-AIA contiene specifica evidenza del fatto che il progetto è soggetto alle procedure previste dalle citate disposizioni in materia di incidenti rilevanti.
 - in data gg/mm/aaaa il rapporto preliminare di sicurezza per l'acquisizione del Nulla Osta di Fattibilità (NOF) è stato depositato presso il Comitato tecnico regionale della Regione _____ (inserire Regione e indirizzo completo), ai sensi dell'art.16 e dell'Allegato C al D.Lgs.105/2015.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- Il progetto di cui alla presente istanza è soggetto alle disposizioni dell'art. 109, comma 5-bis, del D.Lgs. 152/2006 "immersione in mare di materiale derivante da attività di escavo e attività di posa in mare di cavi e condotte", e pertanto con la presente istanza si chiede l'autorizzazione:
- all'immersione in mare dei materiali di cui al comma 1, lettera a) dell'art. 109 del D.Lgs.152/2006;
 - alla movimentazione dei fondali marini derivante dall'attività di posa in mare di cavi e condotte di cui al comma 5, dell'art. 109 del D.Lgs. 152/2006.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- Il progetto di cui alla presente istanza risponde a uno o più requisiti di cui all'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.
- Progetti ai quali si correlano scadenze non superiori a dodici mesi, fissate con termine perentorio dalla legge o comunque da enti terzi.
- Progetti relativi ad impianti già autorizzati la cui autorizzazione scade entro dodici mesi dalla presentazione dell'istanza.

Valore complessivo dell'opera pari a euro 94.343.777,90

(Paragrafo da compilare se pertinente)

- Il progetto di cui alla presente istanza è stato oggetto di procedura di dibattito pubblico ai sensi dell'art.22 del D.Lgs.50/2016.

La documentazione a corredo dell'istanza è composta da:

N. **3** copie della documentazione amministrativa e tecnica in formato digitale per un totale di N. **3** totale di supporti informatici ed è stata predisposta conformemente alle "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs.152/2006" e alla modulistica pubblicata sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (<https://va.mite.gov.it>), Sezione "Specifiche tecniche e modulistica".

A. Documentazione amministrativa

(La documentazione amministrativa è trasmessa su supporto informatico)

- Avviso da pubblicare sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (<https://va.mite.gov.it>); *(predisposto conformemente all'art.24, comma 2 del D.Lgs.152/2006)*.
- Documentazione relativa al versamento del contributo versato ai sensi dell'art.33 del D.Lgs.152/2006 *(predisposto conformemente al decreto direttoriale n.47 del 02/02/2018; la modulistica è disponibile sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA <https://va.mite.gov.it>, Sezione "Spazio per il proponente/gestore")*
 - o dichiarazione sostitutiva di atto notorio attestante il valore delle opere da realizzare e l'importo del contributo versato (Mod. M1);
 - o quadro economico generale inerente valore complessivo opera pubblica (Mod. M2) o privata (Mod. M3);
 - o copia della ricevuta di avvenuto pagamento del contributo;
- Copia dell'istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, presentata al Cons.Sup.LL.PP. – Comitato speciale in data gg/mm/aaaa e dichiarazione di non avvenuta restituzione da parte del Comitato speciale;
- Check list per l'esame di procedibilità dell'istanza.
- Stralcio della tabella e/o la relativa scheda di progetto, presenti fra gli allegati del vigente contratto di programma (aggiornamento 2020-2021), da cui si evince che il progetto è finanziato in tutto o in parte con i fondi del PNRR.

B. Documentazione tecnica

(Tale documentazione è trasmessa su supporto informatico secondo le modalità indicate nelle "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs.152/2006")

- Elenco elaborati in formato XLS *(predisposto utilizzando il Programma per la Generazione dell'Elenco elaborati precompilato (GELAB) reso disponibile sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA <https://va.mite.gov.it> (campo obbligatorio da contrassegnare)*
- Elaborati di progetto *(predisposto conformemente all'art.5, comma 1, lettera g) del D.Lgs.152/2006)*

- Progetto di fattibilità tecnico economica;
(*oppure*)
- Progetto definitivo
(*oppure*)
- Progetto esecutivo;
- Studio di impatto ambientale; (*predisposto conformemente all'articolo 22 e all'Allegato VII della Parte Seconda del D.Lgs.152/2006. Nel caso di consultazioni transfrontaliere di cui all'art.32 del D.Lgs.152/2006, il documento è trasmesso in lingua italiana e in lingua inglese.*)
- Sintesi non tecnica dello studio di impatto ambientale; (*predisposta conformemente all'art.22, comma 4 del D.Lgs.152/2006. Nel caso di consultazioni transfrontaliere di cui all'art.32 del D.Lgs.152/2006, il documento è trasmesso in lingua italiana, in lingua inglese e nelle lingue degli Stati interessati e che partecipano alle consultazioni.*)
- Format di supporto screening VInCA (*riportato nell'Allegato 1 alle "Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA)" pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 303 del 28/12/2019*)
- Studio di Incidenza (*predisposta secondo le "Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA)" pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 303 del 28/12/2019.*)
- Risultati della procedura di dibattito pubblico eventualmente svolta ai sensi dell'art.22 del D.Lgs.50/2016; (*da trasmettere se svolta.*)
- Relazione paesaggistica prevista dal DPCM 12 dicembre 2005 (*di cui all'art.23 del D.Lgs.152/2006*)
(*oppure*)
- Relazione paesaggistica semplificata prevista dal regolamento di cui al decreto del Presidente della Repubblica 13 febbraio 2017, n. 31 (*di cui all'art.23 del D.Lgs.152/2006*)
- Valutazione di impatto sanitario; (*predisposta conformemente all'art.5 comma 1, lettera b-bis del D.Lgs.152/2006 e al D.M. 27.3.2019 "Linee guida per la valutazione di impatto sanitario (VIS)"*).
- Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (*predisposti conformemente all'art.9 e all'Allegato 5 del D.P.R. 120/2017.*)
- Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo (*predisposto conformemente all'art. 24 del D.P.R. 120/2017.*)
- Rapporto preliminare di sicurezza per l'acquisizione del Nulla Osta di Fattibilità (NOF).
- Documentazione inerente all'immersione in mare dei materiali di cui al comma 1, lettera a) dell'art. 109 del D.Lgs. 152/2006 (*predisposta conformemente all'art.4, comma 3 del DM 173/2016.*)
- Documentazione inerente alla movimentazione dei fondali marini derivante dall'attività di posa in mare di cavi e condotte di cui al comma 5 dell'art. 109 del D.Lgs. 152/2006 (*predisposta conformemente al D.M. 24/01/1996, Allegato A e Allegato B/2.*)

Il/la sottoscritto/a è consapevole che il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica pubblicherà sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (<https://va.mite.gov.it>) la documentazione trasmessa con la presente. (*ai sensi dell'art.23, comma 4 del D.Lgs.152/2006*)

(*Paragrafo da compilare se pertinente*)

~~Si richiede infine che, per ragioni di segreto industriale o commerciale, ai sensi dell'art.9 comma 4 del D.Lgs. 152/2006, non vengano rese pubbliche le parti della documentazione relative al progetto e/o allo Studio di Impatto Ambientale di seguito indicate (*specificare il titolo del documento e le motivazioni per le quali si richiede la riservatezza, trasmettere due copie del documento una integrale e una con le parti omesse come indicato nelle Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs 152/2006*).~~

AVVISO AL PUBBLICO**PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

La Società **V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.R.L** con sede legale in VIALE GIORGIO RIBOTTA, 21
EUROSKY TOWER INTERNO 0B3 - ROMA (RM) CAP 00144

comunica di aver presentato in data 19/05/2023 al Ministero della transizione ecologica

ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto **"IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 60,00 MW"**

compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto **paragrafo 2)** denominata **"impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW , calcolata sulla base del solo progetto sottoposto a valutazione ed escludendo eventuali impianti o progetti localizzati in aree contigue o che abbiano il medesimo centro di interesse ovvero il medesimo punto di connessione e per i quali sia già in corso una valutazione di impatto ambientale o sia già stato rilasciato un provvedimento di compatibilità ambientale**

(oppure)

compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto _____, denominata "_____".

~~(tipologia come indicata nell'Allegato II bis del D.Lgs.152/2006), di nuova realizzazione e ricadente parzialmente/completamente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).~~

(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)

- 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: 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, biogas, residui e rifiuti"** ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

- ~~tra quelli ricompresi e finanziati in tutto o in parte nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed anche nella tipologia, elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II bis, sopra dichiarata.~~

(oppure)

- ~~tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto _____ denominata "_____ " ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. — Comitato speciale in data gg/mm/aaaa~~

V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.R.L

VIALE GIORGIO RIBOTTA, 21
EUROSKY TOWER INTERNO 0B3
ROMA (RM) CAP 00144

(oppure)

~~tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto _____ denominata "_____ " ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. _____ Comitato speciale in data _____ gg/mm/aaaa e, altresì, con provvedimento N. _____ del gg/mm/aaaa, è stato nominato il Commissario straordinario, ai sensi del D.L. 32/2019, convertito dalla L. 55/2019. Pertanto, per l'opera in esame si applica quanto previsto dal comma 3, secondo periodo, art. 6 del D.L. 152/2021, che stabilisce l'ulteriore riduzione dei termini.~~

(oppure)

~~tra quelli finanziati a valere sul fondo complementare ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.~~

Impianto eolico denominato "IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 60,00 MW" della potenza complessiva pari a 60,00 MWp e relative opere di connessione alla Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN).

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è la VIA e l'Autorità competente al rilascio è il MASE;

La Società V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.r.l. (nel seguito "Proponente") intende realizzare, in aree agricole dei Comuni di Acquaviva Collecroce (CB), San Felice del Molise (CB) e Tavenna (CB), un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica (nel seguito "impianto eolico") costituito da n. 10 aerogeneratori (WTG) tripala ad asse orizzontale di marca VESTAS, modello V150-6.0 MW ciascuno della potenza di 6,0 MW, per una potenza complessiva di 60,00 MW.

I centri abitati di Palata (CB), Tavenna (CB), San Felice del Molise (CB), Acquaviva Collecroce (CB) e Mafalda (CB), si trovano rispettivamente a circa 2,3 km ad EST, 2,0 km a NORD-EST, 1,8 km a SUD-OVEST, 1,7 km a SUD-EST ed a circa 2,5 km a NORD-OVEST dai relativi e rispettivi aerogeneratori più prossimi.

L'intera opera consiste dunque nell'impianto di produzione (impianto eolico inteso come aerogeneratori collegati elettricamente tra loro in cluster opportunamente definiti), negli elettrodotti di vettoriamento a 36 kV, verso una apposita Cabina Elettrica Utente (CEU), dell'energia elettrica prodotta dai diversi gruppi di generazione previsti, e nell'elettrodotto di collegamento in antenna a 36 kV in partenza dalla CEU ed arrivo nell'apposito Stallo che sarà approntato nella nuova S.E. RTN.

L'impianto insisterà in aree a destinazione agricola produttiva coltivata a Seminativi non irrigui, Ulivo e Vite.

Le analisi e le verifiche relative ai potenziali impatti generati dalla realizzazione dell'impianto accertano che l'opera non incide in maniera sensibile sulle componenti ambientali. Gli impatti che sono emersi sono pressoché nulli, e dove presenti, si manifestano in fase di cantiere e di dismissione; hanno cioè una natura reversibile e transitoria e comunque per tempi assai limitati. Così si rileva per gli effetti sull'atmosfera, sul suolo e sul rumore.

Le componenti flora e fauna, che comunque non presentano punti di riconosciuti valori naturalistici, non subiranno incidenze significative a seguito dell'attività svolta. L'impianto infatti così come dislocato non produrrà alterazioni all'ecosistema, trattandosi di zona destinata all'attività agricola.

V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.R.L

VIALE GIORGIO RIBOTTA, 21
EUROSKY TOWER INTERNO 0B3
ROMA (RM) CAP 00144

L'impatto paesaggistico, correlato alla percezione visiva degli aerogeneratori in progetto, risulta essere teoricamente circoscritto nell'areale di circa 8 km dall'area d'impianto ma, considerando l'effetto di occlusione visiva generato dalla vegetazione e da eventuali strutture esistenti, l'area di visibilità effettiva è ridotta all'areale dei 2 km dagli aerogeneratori al cui interno sono presenti comunque molte zone di non visibilità.

L'organizzazione degli aerogeneratori e la loro disposizione planimetrica mantiene inalterata la maglia particellare del territorio, senza apportare modifiche al disegno originale delle partizioni agrarie esistenti e senza avere interazioni con la rete dei tratturi e con il reticolo idrografico locale.

La componente socio-economica sarà invece influenzata positivamente dallo svolgimento dell'attività in essere, comportando una serie di benefici economici e occupazionali diretti e indotti sulle popolazioni locali.

Ricadute positive sono inoltre sostanzialmente correlate alla produzione di energia da fonte solare che riduce quasi a zero gli impatti ambientali rispetto impianti alimentati da combustibili fossili non rinnovabili.

L'area di impianto è esterna ad ogni perimetrazione del sistema delle Aree Protette, Rete Natura 2000 (es. Parco nazionale, SIC, ZSC, ZPS).

All'interno dell'Area Vasta di 5 km di eventuale interferenza con sistemi e vincoli ambientali, si è verificato che sono presenti perimetrazioni ed aree di tutela naturalistica.

Le aree protette più vicine all'area d'intervento sono:

Codice sito	Denominazione	Tipologia sito	Distanza minima dalle aree di progetto
IT7222210	Cerreta di Acquaviva	SIC-ZSC	820 m
IT IT7228226	Macchia Nera - Colle Serracina	SIC-ZSC	1.660 m
IT7222211	Monte Mauro - Selva di Montefalcone	ZPS	3.660 m
IT7222215	Calanchi Lamaturo	ZPS	3.650 m
IT7228230	Lago di Guardialfiera - Foce fiume Biferno	ZPS	1.370 m
125	Fiume Biferno	IBA	1.370 m

Le aree protette NON sono inoltre interessate dalla realizzazione del tracciato del cavidotto.

L'analisi effettuata ha quindi permesso di valutare il valore intrinseco e la vulnerabilità delle componenti studiate, pervenendo al calcolo della sensibilità globale dell'intervento che ha evidenziato la sua non criticità.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto può avere impatti transfrontalieri sui seguenti Stati e pertanto è soggetto alle procedure di cui all'art.32 D.Lgs.152/2006.

V-RIDIUM WIND MOLISE 1 S.R.L

VIALE GIORGIO RIBOTTA, 21
EUROSKY TOWER INTERNO 0B3
ROMA (RM) CAP 00144

(Paragrafo da compilare se pertinente)

~~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 in quanto il progetto interferisce con _____~~

~~(indicare la tipologia di area afferente alla Rete Natura 2000: SIC, ZSC, ZPS, e la relativa denominazione completa di codice identificativo; ripetere le informazioni nel caso di più aree interferite)~~

(Paragrafo da compilare se pertinente)

~~Il progetto è soggetto a procedura di sicurezza per il controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose di cui al D.Lgs.105/2015.~~

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA <https://va.mite.gov.it/> del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni *(30 giorni per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006- PNIEC-PNRR)* dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, via C.Colombo 44, 00147 Roma.

L'invio delle osservazioni può essere effettuato attraverso l'applicativo web per la presentazione on-line delle osservazioni per le Procedure di VAS, VIA e AIA, accessibile dal Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni ambientali al link <https://va.mite.gov.it/it-IT/ps/Procedure/InvioOsservazioni> e anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: va@pec.mite.gov.it .

(Paragrafo da compilare se pertinente)

~~Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs.105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione *(inserire Regione e indirizzo completo e PEC)* entro il termine 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.~~

Il legale rappresentante

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹

¹ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Destinatari in allegato

OGGETTO: [ID: 9850] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico, costituito da n. 10 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 60 MW, da realizzarsi nei comuni di Acquaviva Collecroce, Tavenna, San Felice del Molise, Montenero di Bisaccia e Montecilfone (CB).

Proponente: V-Ridium Wind Molise 1 S.r.l.

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

Con nota del 19/05/2023, acquisita al prot. 83976/MASE del 24/05/2023, perfezionata con nota prot. 102440/MASE del 22/06/2023, la società V-Ridium Wind Molise 1 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. integrata con la Valutazione di incidenza ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. 152/2006.

Il progetto prevede di realizzare, in aree agricole dei Comuni di Acquaviva Collecroce (CB), San Felice del Molise (CB) e Tavenna (CB), un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituito da n. 10 aerogeneratori (WTG) tripala ad asse orizzontale di marca VESTAS, modello V150-6.0 MW ciascuno della potenza di 6,0 MW, per una potenza complessiva di 60,00 MW.

L'intera opera consiste dunque nell'impianto di produzione (impianto eolico inteso come aerogeneratori collegati elettricamente tra loro in cluster opportunamente definiti), negli elettrodotti di vettoriamento a 36 kV, verso una apposita Cabina Elettrica Utente (CEU), dell'energia elettrica prodotta dai diversi gruppi di generazione previsti, e nell'elettrodotto di collegamento in antenna a 36 kV in partenza dalla CEU ed arrivo nell'apposito Stallo che sarà approntato nella nuova S.E. RTN.

Il progetto in argomento, sulla base di quanto dichiarato dalla Società V-Ridium Wind Molise 1 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, calcolata sulla base del solo progetto sottoposto a valutazione ed escludendo eventuali impianti o progetti localizzati in aree contigue o che abbiano il medesimo centro di interesse ovvero il medesimo punto di connessione e per i quali sia già in corso una valutazione di impatto ambientale o sia già stato rilasciato un provvedimento di compatibilità ambientale" 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: 22646

ID Documento: VA_05-Set_10-22646_2023-0003

Data stesura: 04/07/2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.

Ufficio: VA_05-Set_10

Data: 12/07/2023

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

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: va-5@mite.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 119296/2023 del 18-07-2023
Allegato 3 - Class. 0 - Copia Del Documento Firmato Digitalmente

Firmato digitalmente in data 14/07/2023 alle ore 16:47



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, atteso che, ai sensi dell'art. 19 del D.L. 13/2023, , convertito con modificazioni dalla Legge 21 aprile 2023, n. 41, è stata soppressa la necessità di previo espletamento della procedura di Verifica Preliminare dell'Interesse Archeologico, 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 congruità del valore delle opere dichiarato dal proponente e segnalare eventuali anomalie al fine di regolarizzare il contributo dovuto per la procedura in esame.

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:

- Progetto dal comprovato valore economico superiore a 5 milioni di euro.
- Progetto avente una ricaduta in termini di maggiore occupazione attesa superiore a quindici unità di personale.
- Progetto al quale si correlano scadenze non superiori a dodici mesi, fissate con termine perentorio dalla legge o comunque da enti terzi.

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/9863/14529>

Rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000 si precisa che il progetto ricade all'interno delle seguenti aree:

- SIC-ZSC Cerreta di Acquaviva IT7222210;
- SIC-Z ZPS Monte Mauro - Selva di Montefalcone IT7222211;
- SC Macchia Nera - Colle Serracina IT7228226;
- ZPS Calanchi Lamaturo IT7222215;
- ZPS Lago di Guardialfiera - Foce fiume Biferno IT7228230;
- ZPS/IBA 125 Fiume Biferno.

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. Per ottemperare a quanto disposto dal D.P.R. 357/1997, art. 5, comma 7, si richiede pertanto l'espressione degli Enti Gestori dei suddetti SIC/ZPS.

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. Ai sensi del predetto comma, entro il medesimo termine, sono acquisiti per via telematica i pareri delle Amministrazioni e degli Enti pubblici in indirizzo.

La società proponente, inoltre, ha comunicato il numero del codice pratica MYTERNA 202202041, assegnato alla soluzione di connessione alla RTN fornita da Terna S.p.A. per il procedimento in oggetto.

Da ultimo, la società ha indicato che l'area di progetto ricade in una o più delle aree indicate al comma 8 dell'art. 20 del D.Lgs. 199/2021 recante "Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili".

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 ed il Responsabile del procedimento è la dr.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 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:9850].

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 V-Ridium Wind Molise 1 S.r.l.
vrwmolise1srl@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 LIPU Molise
lipusedenazionale@postecert.it

Alla Provincia di Campobasso
provincia.campobasso@legalmail.it

Al Comune di Acquaviva Collecroce
comune.acquavivacollecroceb@legalmail.it

Al Comune di Tavenna
comune.tavennacb@legalmail.it

Al Comune di San Felice del Molise
protocollo@pec.comunesanfelice.it

Al Comune di Montenero di Bisaccia,
comune.montenerodibisacciacb@legalmail.it

Al Comune di Montecilfone
comune.montecilfonecb@legalmail.it