

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

Trasmissione via Pec
Carteggio 57045/2023 58752/2023 71680/2023
Fascicolo 14.17.53.10

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

Al II° Dipartimento,
Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali

e, per conoscenza
Al IV° Dipartimento,
Servizio Programmazione Politiche Energetiche
ARPA Molise
ARSARP Molise
Comune di Montecilfone
Comune di Montenero di Bisaccia

OGGETTO: [ID: 9204] 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 9 aerogeneratori, della potenza di 7,20 MW ciascuno, per una potenza complessiva di 64,80 MW, da installare nei comuni di Montecilfone (CB) e Montenero di Bisaccia (CB), in località “Guardiola”, e delle relative opere di connessione alla rete di trasmissione nazionale. Proponente: Monty Wind S.r.l. Riferimento protocollo MASE numero 47534/2023 inoltrato dal Servizio Tutela e valutazioni ambientali con nota al protocollo numero 58752/2023. Trasmissione parere dell’Ente Gestore della Rete Natura 2000 della Regione Molise.

Con la presente si rappresenta che lo Studio di Impatto Ambientale coordinato dallo Studio di valutazione di incidenza contenuto nella documentazione progettuale di cui all’indirizzo <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9383/13770>, evidenzia che gli interventi si collocano in contesto di interferenza a carico di siti della Rete Natura 2000 del Molise, con la massima prossimità alla ZSC IT7222213 “Calanchi di Montenero” (1365 m di distanza) e ZPS IT228230 “Lago di Guardialfiera – Foce Biferno” e ZSC in essa contenute (5070 m di distanza).

Preso atto che, come per altri progetti, per i quali è già stato espresso il parere da parte di questo Ente Gestore (vedi note 63139/2023 per l’ ID 9255 , 76868/2023 per l’ ID 9453 e 82533/2023 per la ID 8019) vi è un interessamento, in particolare, della ZPS IT7228230 “Lago di Guardialfiera Foce del Fiume Biferno, si richiama 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 chiroterteri, con riferimento all’approccio raccomandato per la valutazione degli effetti cumulativi nel settore eolico di cui alla “Comunicazione della Commissione C(2020) 7730 final, Bruxelles, 18.11.2020 - Documento di orientamento sugli impianti eolici e sulla normativa dell’UE in materia ambientale”.

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



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



Lo Studio di Incidenza “IT-VESMON-TEN-SIA-TR-13-signed” contenuto nella documentazione di progetto riferisce che la specie nibbio reale, *Milvus milvus*, è stata censita in fase di studio dell’avifauna presente in aree “più prossime” all’area di progetto; segnalando, inoltre, la presenza in sito di altre specie volatrici di interesse comunitario come *Myotis myotis* e *Cyrus cyaneus*. Osservato che il Piano di monitoraggio ambientale “IT-VESMON-TEN-SIA-TR-05-signed” prevede, solo successivamente all’avvio delle attività una “Valutazione del rischio di collisioni con gli aerogeneratori” e la “Indicazione di valori soglia di mortalità per le specie sensibili di avifauna (modello di Band) (Chamberlain et al. 2006)”, sarebbe opportuno in fase di definizione previsionale degli impatti indicarli nello di studio di incidenza.

Ferme restando le valutazioni dell’Autorità competente nazionale in materia di incidenza dell’istanza in oggetto, al fine di contenere le interferenze – anche cumulative - 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 finale di valutazione di incidenza:

1. tutte le turbine di progetto devono avere una delle tre pale interamente colorate di nero oppure tutte le turbine devono avere le tre pale parzialmente colorate di nero per almeno un terzo della superficie e con una disposizione diversificata e complementare tra le diverse pale di ciascuna turbina (le parti in nero sono comunque localizzate nella metà distale di ciascuna pala, ovvero nella metà più distante dal mozzo);
2. installare e mantenere permanentemente attivo su tutte le turbine di progetto un sistema di telecamere, o tecnologia equivalente, in grado di individuare la presenza di uccelli e la loro traiettoria di volo e di conseguenza bloccare le pale degli aerogeneratori (il sistema deve essere tarato sulle dimensioni delle specie ornitiche di interesse comunitario segnalate nei Formulare Standard dei siti Natura 2000 citati e ricomprese nella Famiglia degli Accipitridi);
3. tutte le luci esterne previste dal progetto dovranno essere al vapore di sodio a bassa pressione oppure LED a luce calda, tra i 2200 e i 2700 gradi kelvin (sono escluse le luci rosse intermittenti per la sicurezza del volo aereo);
4. rimodulazione del Piano di monitoraggio del Proponente definendo lo scopo primario dell’accertamento di eventi di mortalità di individui di specie volatrici di interesse comunitario.

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

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

Si allega la nota 58752/2023

Cordiali saluti

Il Direttore del Servizio
Avv. Mario Cuculo

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



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

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Destinatari in allegato

**Oggetto: [ID: 9204] 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 9 aerogeneratori, della potenza di 7,20 MW ciascuno, per una potenza complessiva di 64,80 MW, da installare nei comuni di Montecilfone (CB) e Montenero di Bisaccia (CB), in località "Guardiola", e delle relative opere di connessione alla rete di trasmissione nazionale. Proponente: Monty Wind S.r.l.
Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

Con nota acquisita al prot. MiTE/151811 in data 02/12/2022 e perfezionata con nota acquisita al prot. MiTE/34467 in data 08/03/2023, la Società Monty Wind S.r.l. ha presentato istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006 per il progetto indicato in oggetto.

Il progetto è volto alla realizzazione di un impianto eolico, costituito da 9 aerogeneratori della potenza di 7,2 MW ciascuno, per una potenza complessiva di 64,8 MW, da installare nei comuni di Montecilfone (CB) e Montenero di Bisaccia (CB), in località "Guardiola". Gli aerogeneratori saranno collegati tra di loro mediante un cavidotto in alta tensione 36 kV interrato, il quale sarà posato in gran parte al di sotto della viabilità di progetto di nuova realizzazione per l'accesso agli aerogeneratori e della viabilità esistente ed in minima parte su terreno agricolo. I cavidotti in partenza dagli aerogeneratori saranno collegati ad una cabina di raccolta a 36 kV, la quale sarà collegata tramite un cavidotto in alta tensione a 36 kV, anch'esso interrato, alla sezione a 36 kV della futura Stazione Elettrica di Trasformazione di Terna S.p.A. a 380/150/36 kV da inserire in entra - esce sulla linea RTN a 380 kV "Larino – Gissi". La futura SE Terna sarà ubicata nell'area di impianto. Completano il quadro delle opere da realizzare, una serie di adeguamenti temporanei alle strade esistenti necessari a consentire il passaggio dei mezzi eccezionali di trasporto delle strutture costituenti gli aerogeneratori. Per il progetto è stata fornita una soluzione di connessione alla RTN da Terna S.p.A. avente Codice pratica MYTERNA n. 202200016.

Il progetto in argomento, sulla base di quanto dichiarato dalla Società Monty Wind 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. 31, comma 6, della legge n. 108 del

ID Utente: 18912
ID Documento: VA_05-Set_10-18912_2023-0063
Data stesura: 21/03/2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.
Ufficio: VA_05-Set_10
Data: 27/03/2023

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

2021)”, 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, verificato l'assolvimento dell'onere contributivo e atteso che, ai sensi dell'art. 19 del DL 13/2023, entrato in vigore in data 25/02/2023, è stata soppressa la necessità del previo espletamento della procedura di Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico, 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.

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 del seguente requisito di cui al comma 1 dell'art. 8 del D.lgs. 152/2006:

- Progetti dal comprovato valore economico superiore a 5 milioni di euro.

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/9383/13770>.

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 neppure parzialmente all'interno di tali aree. Tuttavia, dalla documentazione progettuale trasmessa, si evince che gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con le seguenti aree: “*Calanchi di Montenero*” (ZSC/SIC: IT7222213), “*Fiume Biferno*” (IBA: 125) e “*Lago di Guardialfiera-Foce fiume Biferno*” (ZPS/SIC: IT7228230).

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 contiene gli elementi di cui all'allegato G del D.P.R.357/1997, così come integrati dalle “*Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VIncA)*” pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 303 del 28/12/2019.

Inoltre, sulla base di quanto dichiarato dalla Società Monty Wind S.r.l., il progetto non ricade tra le “Aree idonee per l’installazione di impianti a fonti rinnovabili”, così come 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”.

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.

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

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

- l’ufficio competente è la Divisione V - Procedure di Valutazione VIA e VAS della Direzione Generale Valutazioni Ambientali ed il Responsabile del procedimento è la Dott.sa 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 al 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, questo Ministero 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.

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 9204].

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 Monty Wind S.r.l.
montywindsrl@cert.studiopirola.com

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

Alla Regione Molise
Dipartimento Valorizzazione Ambiente
e Risorse Naturali
regionemolise@cert.regione.molise.it
pianinatura2000@regione.molise.it

All'Autorità di Bacino Distrettuale
dell'Appennino Meridionale
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Alla Provincia di Campobasso (CB)
provincia.campobasso@legalmail.it

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

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

Al Comune di Palata (CB)
comunedipalata@pec-leonet.it

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

REGIONE MOLISE

RICEVUTA DI REGISTRAZIONE A PROTOCOLLO

Prot. in partenza N. 00058752 del 04-04-2023

OGGETTO: [[ID: 9204] 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 9 AEROGENERATORI, DELLA POTENZA DI 7,20 MW CIASCUNO, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 64,80 MW, DA INSTALLARE NEI COMUNI DI MONTECILFONE (CB) E MONTENERO DI BISACCIA (CB), IN LOCALITÀ "GUARDIOLA", E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE. PROPONENTE: MONTY WIND S.R.L. COMUNICAZIONE RELATIVA A PROCEDIBILITÀ ISTANZA, PUBBLICAZIONE DOCUMENTAZIONE E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO.

UFFICI:

DP.A4.03.4D.01 SERVIZIO DIFESA DEL SUOLO,DEMANIO,OPERE IDRAULICHE E MARITTIME-IDRICO INTEGRATO, DP.A4.03.4F.01 SERVIZIO PROGRAMMAZIONE POLITICHE ENERGETICHE, Ufficio Autorizzazione Impianti di Produzione Energia, DP.A4.03.4H.01 SERVIZIO PIANIFICAZIONE E GESTIONE TERRITORIALE E PAESAGGISTICA - TECNICO DELLE COSTRUZIONI, DP.A4.03.4L.01 SERVIZIO GEOLOGICO, Ufficio Autorizzazioni paesaggistiche - Zona di CB, Ufficio Geologico e rischi connessi - Zona di Campobasso, Ufficio Assetto versanti e dinamiche costiere-Difesa suolo e risorse idriche-Indagini e ricerche geologiche, DP.A2.04.2A.01 SERVIZIO FITOSANITARIO REGIONALE - TUTELA E VALORIZZAZIONE DELLA MONTAGNA E DELLE FORESTE, BIODIVERSITA' E SVILUPPO SOSTENIBILE, DP.A2.04.2C.01 SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI, DP.A2.04.2D.01 SERVIZIO ECONOMIA DEL TERRITORIO, ATTIVITA' INTEGRATIVE, INFRASTRUTTURE RURALI E SERVIZI ALLE IMPRESE - SOSTEGNO AL REDDITO E CONDIZIONALITA', Servizio fitosanitario regionale - tutela e Valorizzazione della Montagna e delle foreste, biodiversita' e sviluppo sostenibile, Ufficio Gestione Rete Natura 2000 e VincA, Alberi monumentali, Conservazione genetica forestale e Controllo materiale di moltiplicazione, Ufficio Biodiversita' naturalistica, Sviluppo sostenibile e cambiamenti climatici, Gestione aree protette, Parco Regionale dei Tratturi, Servizio Economia del Territorio, Attivita' Integrative, Infrastrutture Rurali e Servizi alle Imprese - Sostegno al Reddito e Condizionalita', Ufficio Sviluppo ed Economia Rurale

CORRISPONDENTI/MITTENTI:

ARSARP

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO DEL MOLISE

COMUNE TAVENNA

PROVINCIA DI CAMPOBASSO

DISTRETTO IDROGRAFICO DELL'APPENNINO MERIDIONALE



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

DIVISIONE V - PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Destinatari in allegato

**Oggetto: [ID: 9204] 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 9 aerogeneratori, della potenza di 7,20 MW ciascuno, per una potenza complessiva di 64,80 MW, da installare nei comuni di Montecilfone (CB) e Montenero di Bisaccia (CB), in località "Guardiola", e delle relative opere di connessione alla rete di trasmissione nazionale. Proponente: Monty Wind S.r.l.
Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

Con nota acquisita al prot. MiTE/151811 in data 02/12/2022 e perfezionata con nota acquisita al prot. MiTE/34467 in data 08/03/2023, la Società Monty Wind S.r.l. ha presentato istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006 per il progetto indicato in oggetto.

Il progetto è volto alla realizzazione di un impianto eolico, costituito da 9 aerogeneratori della potenza di 7,2 MW ciascuno, per una potenza complessiva di 64,8 MW, da installare nei comuni di Montecilfone (CB) e Montenero di Bisaccia (CB), in località "Guardiola". Gli aerogeneratori saranno collegati tra di loro mediante un cavidotto in alta tensione 36 kV interrato, il quale sarà posato in gran parte al di sotto della viabilità di progetto di nuova realizzazione per l'accesso agli aerogeneratori e della viabilità esistente ed in minima parte su terreno agricolo. I cavidotti in partenza dagli aerogeneratori saranno collegati ad una cabina di raccolta a 36 kV, la quale sarà collegata tramite un cavidotto in alta tensione a 36 kV, anch'esso interrato, alla sezione a 36 kV della futura Stazione Elettrica di Trasformazione di Terna S.p.A. a 380/150/36 kV da inserire in entra - esce sulla linea RTN a 380 kV "Larino - Gissi". La futura SE Terna sarà ubicata nell'area di impianto. Completano il quadro delle opere da realizzare, una serie di adeguamenti temporanei alle strade esistenti necessari a consentire il passaggio dei mezzi eccezionali di trasporto delle strutture costituenti gli aerogeneratori. Per il progetto è stata fornita una soluzione di connessione alla RTN da Terna S.p.A. avente Codice pratica MYTERNA n. 202200016.

Il progetto in argomento, sulla base di quanto dichiarato dalla Società Monty Wind 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. 31, comma 6, della legge n. 108 del

ID Utente: 18912
ID Documento: VA_05-Set_10-18912_2023-0063
Data stesura: 21/03/2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.
Ufficio: VA_05-Set_10
Data: 27/03/2023

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

2021)”, 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, verificato l'assolvimento dell'onere contributivo e atteso che, ai sensi dell'art. 19 del DL 13/2023, entrato in vigore in data 25/02/2023, è stata soppressa la necessità del previo espletamento della procedura di Verifica Preventiva dell'Interesse Archeologico, 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.

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 del seguente requisito di cui al comma 1 dell'art. 8 del D.lgs. 152/2006:

- Progetti dal comprovato valore economico superiore a 5 milioni di euro.

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/9383/13770>.

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 neppure parzialmente all'interno di tali aree. Tuttavia, dalla documentazione progettuale trasmessa, si evince che gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con le seguenti aree: “Calanchi di Montenero” (ZSC/SIC: IT7222213), “Fiume Biferno” (IBA: 125) e “Lago di Guardialfiera-Foce fiume Biferno” (ZPS/SIC: IT7228230).

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 contiene gli elementi di cui all'allegato G del D.P.R.357/1997, così come integrati dalle “Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VIncA)” pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 303 del 28/12/2019.

Inoltre, sulla base di quanto dichiarato dalla Società Monty Wind S.r.l., il progetto non ricade tra le “Aree idonee per l’installazione di impianti a fonti rinnovabili”, così come 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”.

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.

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

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

- l’ufficio competente è la Divisione V - Procedure di Valutazione VIA e VAS della Direzione Generale Valutazioni Ambientali ed il Responsabile del procedimento è la Dott.sa 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 al 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, questo Ministero 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.

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 9204].

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 Monty Wind S.r.l.
montywindsrl@cert.studiopirola.com

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

Alla Regione Molise
Dipartimento Valorizzazione Ambiente
e Risorse Naturali
regionemolise@cert.regione.molise.it
pianinatura2000@regione.molise.it

All'Autorità di Bacino Distrettuale
dell'Appennino Meridionale
protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Alla Provincia di Campobasso (CB)
provincia.campobasso@legalmail.it

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

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

Al Comune di Palata (CB)
comunedipalata@pec-leonet.it

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



Regione Molise

Il Dipartimento

Valorizzazione Ambiente e Risorse Naturali-Sistema
Regionale e Autonomie Locali

SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI

Ufficio Provvedimento Autorizzatorio Unico regionale

Funzionario: 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 Montenero di Bisaccia
Comune.montenerodibisacciab@legalmail.it

Comune di Montecilfone
comune.montecilfonecb@legalmail.it

Comune di Palata
comunedipalata@pec-leonet.it

Comune di Tavenna
comune.tavennacb@legalmail.it

Provincia di Campobasso
Provincia.campobasso@legalmail.it

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

OGGETTO: [[ID: 9204] 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 9 aerogeneratori, della potenza di 7,20 MW ciascuno, per una potenza complessiva di 64,80 MW, da installare nei comuni di Montecilfone (CB) e Montenero di Bisaccia (CB), in località "Guardiola", e delle relative opere di connessione alla rete di trasmissione nazionale. Proponente: Monty Wind 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/9383/13770> è stata pubblicata la documentazione concernente il procedimento in oggetto. Le osservazioni e i pareri possono essere inviate/i al cennato Ministero al seguente indirizzo: VA@pec.mite.gov.it 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