

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

Trasmissione via Pec
Carteggio 26356/2023 29419/2023
Fascicolo 14 17 53 20

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 Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali

e, per conoscenza

Al Servizio Programmazione Politiche Energetiche
ARPA Molise
ARSARP Molise
Al Comune di Tufara
Al Comune di San Bartolomeo in Galdo
Al Comune San Marco La Catola

OGGETTO: [ID: 8395] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto per impianto eolico denominato "Parco eolico di Tufara", costituito da 6 aerogeneratori con potenza unitaria di 5,1 MW e potenza complessiva di 30,6 MW e relative opere di connessione alla RTN, situato nei comuni di Tufara (CB), San Bartolomeo in Galdo (BN), San Marco la Catola (FG). Proponente: Wind 2 Energy Italy S.r.l. Riferimento protocollo MASE ID 8395 acquisito al protocollo regionale numero 26356/2023 e nota 29419/2023 del Servizio tutela e valutazioni ambientali. Trasmissione parere dell'Ente Gestore della Rete Natura 2000 della Regione Molise.

Con la presente, come riferito nel Studio di Impatto Ambientale e Studio di Incidenza contenuto nella documentazione progettuale al seguente link <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/9551> di cui al protocollo regionale numero 26356/2023, e 29419/2023, si rappresenta che l'intervento si colloca in contesto di prossimità e interferenza a carico di siti della Rete Natura 2000 della Molise, ZSC Toppo Fornelli IT7222106, ZSC/ZPS Lago di Occhito IT7222248 e ZSC/ZPS Calanchi Succida - Tappino IT7222108.



Preso atto di altri progetti quali [ID10454](#) in verifica amministrativa e [ID 10569](#) in istruttoria tecnica in vicinanza dei medesimi siti Natura 2000 della Regione Molise, e di quelli già esistenti si evidenzia la necessità di procedere ad una valutazione degli effetti cumulativi dei campi eolici previsti in area vasta ed incidenti sulle stesse popolazioni di specie ornitiche e di 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](#)".

Dai Formulari Standard della ZSC citate (in particolare la ZSC/ZPS Lago di Occhito IT7222248) risulta, infatti, la presenza di diverse specie dell'avifauna e in particolare il nibbio reale, *Milvus milvus*, specie di interesse comunitario per la quale la mortalità per 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*).

Si osserva anche che l'elaborato "Screening Ambientale Siti Rete Natura 2000" non è conforme a quello delle linee Guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza (VIncA) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT" articolo 6, paragrafi 3 e 4, pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 303 del 28.12.2019 (GU Serie Generale n.303 del 28-12-2019) in quanto non include un format del proponente.

Inoltre, il medesimo documento denominato quale "Screening Ambientale Siti Rete Natura 2000", riferisce della rilevante presenza di *Milvus milvus*. in cui sono considerati e attesi i rischi di mortalità per collisione.

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

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

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. tutte le turbine di progetto devono avere una delle tre pale interamente colorata di nero oppure tutte le turbine devono avere le tre pale parzialmente colorate di nero per almeno un terzo della superficie e con una disposizione diversificata e complementare tra le diverse pale di ciascuna turbina (le parti in nero sono comunque localizzate nella metà distale di ciascuna pala, ovvero nella metà più distante dal mozzo);
 2. installare e mantenere permanentemente attivo su tutte le turbine di progetto un sistema di telecamere, o tecnologia equivalente, in grado di individuare la presenza di uccelli e la loro traiettoria di volo e di conseguenza bloccare le pale degli aerogeneratori (il sistema deve essere tarato sulle dimensioni delle specie ornitiche di interesse comunitario segnalate nei Formulare Standard dei siti Natura 2000 citati e ricomprese nella Famiglia degli Accipitridi);
 3. tutte le luci esterne previste dal progetto dovranno essere della minima potenza necessaria e del tipo "full-cut-off", a LED a luce calda tra i 2200 e i 2700 gradi kelvin (sono escluse le luci intermittenti per la sicurezza del volo aereo).
- Si richiede che gli esiti dei monitoraggi faunistici e la comunicazione di qualsiasi evento di collisione e di mortalità della avifauna 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 26356/2023

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: 8395] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto per impianto eolico denominato "Parco eolico di Tufara", costituito da 6 aerogeneratori con potenza unitaria di 5,1 MW e potenza complessiva di 30,6 MW e relative opere di connessione alla RTN, situato nei comuni di Tufara (CB), San Bartolomeo in Galdo (BN), San Marco la Catola (FG).

Proponente: Wind 2 Energy Italy S.r.l.

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

Con nota del 14/04/2022, acquisita al prot. MiTE-49741 in data 22/04/2022, la Società Wind 2 Energy Italy 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 per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato PARCO EOLICO DI TUFARA, nelle Regioni Molise, Campania e Puglia, nelle Province di Campobasso, Benevento e Foggia, nei comuni di Tufara, San Bartolomeo in Galdo e San Marco la Catola. Il progetto prevede l'installazione di n. 6 nuovi aerogeneratori con potenza unitaria di 5,1 MW, per una potenza complessiva di impianto di 30,6 MW. Gli aerogeneratori saranno collegati alle cabine di centrale, poste nel comune di Tufara (CB), tramite cavidotti interrati con tensione nominale pari a 36 kV. L'energia elettrica prodotta verrà ceduta tramite collegamento in antenna a 150 kV con una futura stazione di smistamento RTN 150 kV da inserire in entra-esce alla linea RTN a 150 kV "Casalvecchio-Pietracatella", previa realizzazione di un nuovo elettrodotto RTN a 150 kV di collegamento fra la futura stazione di cui sopra e la Cabina Primaria denominata "Cercemaggiore".

Il progetto in argomento, sulla base di quanto dichiarato da codesta Società rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2 denominata "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW", nonché tra i progetti ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis.

ID Utente: 18647

ID Documento: VA_05-Set_10-18647_2023-0080

Data stesura: 07/02/2023

✓ Resp.Set: Terzoli S.

Ufficio: VA_05-Set_10

Data: 07/02/2023

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. 26356/2023 del 10-02-2023
Doc. Principale - Copia Documento

Firmato digitalmente in data 08/02/2023 alle ore 19:16

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 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/9551/14031>.

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 ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con le seguenti aree protette:

- Valle Fortore – Lago di Occhito - IT9110002 - ZSC
- Sorgenti e alta Valle del Fiume Fortore - IT8020016 - ZSC / ZPS
- Monte Sambuco - IT9110035 - ZSC
- Bosco di Castelvetere in Valfortore - IT8020006 - ZSC / ZPS
- Toppo Fornelli - IT7222106 - ZSC
- Calanchi Succida – Tappino - IT7222108 - ZSC / 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. 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 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 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 cinque milioni di euro.
- Progetti aventi una ricaduta in termini di maggiore occupazione attesa superiore a quindici unità di personale.

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

Alla società si richiede, altresì, di trasmettere il numero del codice pratica MYTERNA, assegnato alla soluzione di connessione alla RTN fornita da Terna S.p.A., di indicare se l'area di progetto ricade 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" e di trasmettere l'atto del competente soprintendente del Ministero della cultura relativo alla verifica preventiva di interesse archeologico di cui all'articolo 25 del codice dei contratti pubblici, e ai sensi dell'art.23 comma g-ter) del D.Lgs 152/2006.

Infine, si chiede ai soggetti in indirizzo di riportare, nell'intestazione di eventuali note indirizzate alla scrivente, il codice identificativo del procedimento amministrativo [ID: 8395].

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 Wind 2 Energy Italy S.r.l.
wind2energyitalysrl@pec.it

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

Alla Regione Molise
II Dipartimento Valorizzazione Ambiente e Risorse
Naturali - Sistema Regionale e Autonomie Locali
Servizio Tutela E Valutazioni Ambientali
regionemolise@cert.regione.molise.it

Alla Regione Molise
Direzione Generale VI
Servizio Conservazione della Natura
regionemolise@cert.regione.molise.it

Alla Regione Campania
Direzione Generale per il ciclo integrato delle acque
e dei rifiuti, Valutazioni e autorizzazioni ambientali
staff.501792@pec.regione.campania.it

Alla Regione Campania
UOD Gestione Risorse Naturali Protette
uod.500607@pec.regione.campania.it

Alla Regione Puglia
Dipartimento ambiente, paesaggio e qualità urbana -
Sezione Autorizzazioni Ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Alla Regione Puglia
Dipartimento ambiente, paesaggio e qualità urbana -
Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio -
Ufficio Parchi e Tutela della Biodiversità
ufficioparchi.regione@pec.rupar.puglia.it

Alla Provincia di Campobasso
provincia.campobasso@legalmail.it

Alla Provincia di Benevento
protocollo.generale@pec.provincia.benevento.it

Alla Provincia di Foggia
protocollo@cert.provincia.foggia.it

Al Comune di Tufara (CB)
comunetufara@pec.leonet.it

Al Comune di San Bartolomeo in Galdo (BN)
protocollo.sanbartolomeoingaldo@asmepec.it

Al Comune di San Marco la Catola (FG)
comune@pec.comune.sanmarcolacatola.fg.it

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

Prot. N. del gg/mm/aaaa

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

(per i progetti non ricompresi nel PNRR e nel Piano nazionale degli investimenti complementari)

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 mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

(per i progetti ricompresi nel PNRR o nel Piano nazionale degli investimenti complementari)

Spett.le
Ministero della cultura
Soprintendenza Speciale per il PNRR
Via di San Michele, 22
00153 Roma
PEC ss-pnrr@mailcert.beniculturali.it

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 26356/2023 del 10-02-2023
Allegato 1 - Copia Documento

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 PARCO EOLICO DI TUFARA

Il/La sottoscritto/a

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

con sede legale in:

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

prevede l'installazione di n. 6 nuovi aerogeneratori con potenza unitaria di 5,1 MW, per una potenza complessiva di impianto di 30,6 MW. Gli aerogeneratori saranno collegati alle cabine di centrale, poste nel comune di Tufara (CB), tramite cavidotti interrati con tensione nominale pari a 36 kV. L'energia elettrica prodotta verrà ceduta tramite collegamento in antenna a 150 kV con una futura stazione di smistamento RTN 150 kV da inserire in entra-esce alla linea RTN a 150 kV "Casalvecchio-Pietracatella", previa realizzazione di un nuovo elettrodotto RTN a 150 kV di collegamento fra la futura stazione di cui sopra e la Cabina Primaria denominata "Cercemaggiore".

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, CAMPANIA, PUGLIA
Città metropolitana/e	
Provincia/e	CAMPOBASSO, BENEVENTO, FOGGIA
Comune/i	TUFARA, SAN BARTOLOMEO IN GALDO, SAN MARCO LA CATOLA
Area/e marina/e	

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è VIA – VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE e l'Autorità competente al rilascio è il MiTe Ministero della Transizione Ecologica;

(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 2 denominata "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW".

(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)

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 denominata "Nuovi impianti per la produzione di energia e vettori energetici da fonti rinnovabili, residui e rifiuti, nonché ammodernamento, integrali ricostruzioni, riconversione e incremento della capacità esistente, relativamente a:

1.2.1 Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti;"

Il 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
(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.

Il progetto riguarda la realizzazione di un impianto eolico con potenza superiore a 30 MW, denominato PARCO EOLICO DI TUFARA, costituito da n. 6 aerogeneratori da 5,1 MW, per una potenza complessiva di 30,6 MW.

(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
IT9110002	Valle Fortore – Lago di Occhito	ZSC	Regione Puglia - Servizio Assetto del Territorio - Ufficio Parchi e Tutela della Biodiversità
IT8020016	Sorgenti e alta Valle del Fiume Fortore	ZSC / ZPS	Regione Campania UOD Gestione Risorse Naturali Protette
IT9110035	Monte Sambuco	ZSC	Regione Puglia - Servizio Assetto del Territorio - Ufficio Parchi e Tutela della Biodiversità
IT8020006	Bosco di Castelvetere in Valfortore	ZSC / ZPS	Regione Campania UOD Gestione Risorse Naturali Protette
IT7222106	Toppo Fornelli	ZSC	Regione Campania UOD Gestione Risorse Naturali Protette
IT7222108	Calanchi Succida – Tappino	ZSC / ZPS	Regione Molise Direzione Generale VI Servizio Conservazione della Natura

(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 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;
- l'avviso da pubblicare sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.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.

Il progetto ricade 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 "Nuovi impianti per la produzione di energia e vettori energetici da fonti rinnovabili, residui e rifiuti, nonché ammodernamento, integrali ricostruzioni, riconversione e incremento della capacità esistente, relativamente a: Generazione di energia elettrica: impianti fotovoltaici (in terraferma)"

(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. **6** 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 (www.va.minambiente.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 (www.va.minambiente.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 www.va.minambiente.it, Sezione "Spazio per il proponente/gestore")

- dichiarazione sostitutiva di atto notorio attestante il valore delle opere da realizzare e l'importo del contributo versato (Mod. M1);
- quadro economico generale inerente valore complessivo opera pubblica (Mod. M2) o privata (Mod. M3);
- 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.

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 www.va.minambiente.it)*
- 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)~~
- Screening ambientale siti della Rete Natura 2000;
- Relazione paesaggistica;
- ~~Relazione paesaggistica semplificata;~~
- ~~Risultati della procedura di dibattito pubblico eventualmente svolta ai sensi dell'art.22 del D.Lgs.50/2016; (da trasmettere se svolta).~~
- ~~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.1, 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 sottoscritto *IGOR SICCARDI* è consapevole che il Ministero della transizione ecologica pubblicherà sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.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).~~

Codice elaborato	Titolo documento	Motivazione	Nome file

Il sottoscritto *IGOR SICCARDI*, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, è consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia secondo le disposizioni richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/00.

Il/La dichiarante

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

Riferimenti per contatti:

Nome e Cognome SAMUELE VIARA

Telefono 3668741714 E-mail samueleviara@hotmail.com

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

AVVISO AL PUBBLICO
WIND ENERGY ITALY 2 S.r.l.



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

La Società WIND 2 ENERGY ITALY S.r.l. con sede legale in Mondovì (CN), Corso Statuto 2/C, 12084, comunica di aver presentato in data 14/04/2022 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 PARCO EOLICO DI "TUFARA".

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto 2, denominata "Installazioni relative a impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW" di nuova realizzazione e non ricadente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).

Rientra inoltre, 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 "Nuovi impianti per la produzione di energia e vettori energetici da fonti rinnovabili, residui e rifiuti, nonché ammodernamento, integrali ricostruzioni, riconversione e incremento della capacità esistente, relativamente a: Generazione di energia elettrica: impianti eolici (in terraferma)", ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II, sopra dichiarata e tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR).

Il progetto è localizzato nelle Regioni Molise, Campania e Puglia, nelle Province di Campobasso, Benevento e Foggia, ed in particolare nei comuni di Tufara, San Bartolomeo in Galdo e San Marco la Catola. Il progetto prevede l'installazione di n. 6 aerogeneratori nei territori dei comuni di Tufara (n. 2 aerogeneratori), San Bartolomeo in Galdo (n. 3 aerogeneratori) e San Marco la Catola (n. 1 aerogeneratore), con potenza unitaria paria a 5,1 MW, e potenza complessiva di impianto di 30,6 MW. Tutti gli aerogeneratori saranno collegati alle cabine di centrale, poste nel comune di Tufara (CB), tramite cavidotti interrati con tensione nominale a 36 kV. Tutta l'energia elettrica prodotta verrà ceduta tramite collegamento in antenna a 150 kV con una futura stazione di smistamento RTN 150 kV da inserire in entra-esce alla linea RTN a 150 kV "Casalvecchio-Pietracatella", previa realizzazione di un nuovo elettrodotto RTN a 150 kV di collegamento fra la futura stazione di cui sopra e la Cabina Primaria denominata "Cercemaggiore".

I potenziali impatti sono stati ampiamente analizzati negli studi specialistici e nello Studio di Impatto Ambientale, dai quali emerge che i possibili impatti del progetto potrebbero influenzare marginalmente le componenti ambientali legati alla fase di cantiere e dismissione dell'impianto.

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. Il progetto non ricade direttamente in un'area Rete Natura 2000, tuttavia lo studio si è reso necessario in quanto il parco eolico si trova ad una distanza di circa 1,1 km dal margine esterno della ZSC più vicina denominata "Valle Fortore – Lago di Occhito IT9110002" e a circa 2,1 km dal margine esterno della ZSC/ZPS più vicina denominata "Sorgenti e alta Valle del Fiume Fortore IT8020016".

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della transizione ecologica. Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D. Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) 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 della transizione ecologica, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: VA@pec.mite.gov.it

Il legale rappresentante

IGOR SICCARDI

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

REGIONE MOLISE GIUNTA REGIONALE
Protocollo Arrivo N. 26356/2023 del 10-02-2023
Allegato 2 - Copia Documento



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

Servizio Economia del
Territorio, attività Integrative,
Infrastrutture Rurali e servizi alle
Imprese, Sostegno al reddito e
condizionalità

Arpa Molise
arpamolise@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

Arsarp
arsarp@legalmail.it

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

Comune di Tufara
comunetufara@pec.leonet.it

Provincia di Campobasso
provincia.campobasso@legalmail.it

e p.c.
MITE

Ministero DELLA Transizione Ecologica
VA@pec.mite.gov.it

OGGETTO: :[ID: 8395] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto per impianto eolico denominato "Parco eolico di Tufara", costituito da 6 aerogeneratori con potenza unitaria di 5,1 MW e potenza complessiva di 30,6 MW e relative opere di connessione alla RTN, situato nei comuni di Tufara (CB), San Bartolomeo in Galdo (BN), San Marco la Catola (FG). Proponente: Wind 2 Energy Italy S.r.l. Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.

Si informa che sul sito del Ministero per la Transizione Ecologica, al seguente link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9551/14031> è stata pubblicata la documentazione e l'avviso al pubblico concernente il procedimento in oggetto. Atti, osservazioni e i pareri devono essere inoltrati secondo le modalità e i termini di cui alla nota allegata, ai seguenti indirizzi: VA@pec.mite.gov.it.

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