



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

## DELIBERAZIONE N. 29/34 DEL 8.09.2023

---

**Oggetto:** Impianto eolico composto da una singola turbina, da 0,975 MW di potenza nominale, da installare in agro del Comune di Tinnura (OR), foglio 5, particella 50 (e opere connesse), in località denominata Bighizzi. Proponente: EWT Italia Development S.r.l. Procedimento per il rilascio del Provvedimento unico regionale in materia ambientale (P.A.U.R.). L.R. n. 2/2021, Delib.G.R. n. 11/75 del 2021.

L'Assessore della Difesa dell'Ambiente riferisce che la Società EWT Italia Development S.r.l. (di seguito proponente) ha presentato, in data 10.6.2021 (prot. D.G.A. n. 13949 dell'11.6.2021), e regolarizzato in data 25.6.2021 (prot. D.G.A. n. 15620 del 30.6.2021) e in data 17.9.2021 (prot. D.G.A. n. 21475 e n. 21453 di pari data), presso il Servizio valutazioni impatti e incidenze ambientali (di seguito Servizio V.I.A.), l'istanza volontaria per il rilascio del P.A.U.R. sul progetto denominato "Impianto eolico composto da singola turbina da 0,975 MW di potenza nominale da installare in agro del Comune di Tinnura (OR), foglio 5, particella 50 (e opere connesse), in località denominata Bighizzi", ascrivibile al punto 2, lett. d), "impianti eolici con potenza complessiva superiore a 60 kW e inferiore o uguale 1 MW (art. 5, comma 23, L.R. 2009, n. 3)", dell'allegato B1 alle Direttive adottate con la Delib.G.R. n. 11/75 del 24.3.2021, che elenca i progetti per i quali la disciplina vigente prevede la procedura di verifica di assoggettabilità alla V.I.A.

La proposta progettuale, il cui costo è stimato in 1,465 M€, prevede la realizzazione di una singola turbina eolica, di potenza nominale pari a 0,975 MW, e delle opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione. La turbina ha altezza al mozzo (hub) di 84 metri e diametro del rotore di 61 metri, per un'altezza massima di 114,5 metri, e sarà vincolata a un plinto di sostegno in calcestruzzo armato, realizzato in un'area di 1.600 m<sup>2</sup> (40x40), mantenuta in servizio anche per le successive fasi di gestione/manutenzione dell'aerogeneratore. L'impianto, la cui producibilità attesa è stimata in 2.100 MWh/anno, sarà allacciato alla rete elettrica di distribuzione tramite una nuova cabina di consegna, posizionata a bordo lotto, collegata in entra-esce su linea MT esistente FEEDSAGAMA, uscente dalla cabina primaria AT/MT SUNI.

In merito all'iter procedimentale, l'Assessore fa presente che, successivamente alle fasi di completamento documentale, di consultazione pubblica e di istruttoria, si sono tenute, in data 17.1.2023 e 5.5.2023, ai sensi delle Direttive adottate con la Delib.G.R. n. 11/75 del 24.3.2021, due sedute della conferenza di servizi decisoria, la cui conclusione positiva è stata formalizzata con la



determinazione n. 505, prot. D.G.A. n. 23531, del 3.8.2023 del Direttore del Servizio V.I.A., allegata alla presente deliberazione.

L'Assessore della Difesa dell'Ambiente, condividendo i contenuti, le motivazioni, le considerazioni e le conclusioni contenute nella predetta determinazione dirigenziale, propone di:

1. esprimere pronuncia positiva di compatibilità ambientale, relativamente al progetto denominato "Impianto eolico composto da singola turbina da 0,975 MW di potenza nominale da installare in agro del Comune di Tinnura (OR), foglio 5, particella 50 (e opere connesse), in località denominata Bighizzi", proposto dalla EWT Italia Development S.r.l., per le motivazioni e le considerazioni sviluppate in sede di conferenza, subordinatamente al rispetto delle condizioni ambientali di cui al quadro prescrittivo, riportati nei relativi verbali;
2. individuare quali soggetti competenti al controllo dell'adempimento delle prescrizioni di cui al precedente punto quelli indicati nelle singole prescrizioni. Sono fatte salve le competenze di controllo stabilite dalla normativa vigente;
3. stabilire una durata della validità della pronuncia di compatibilità ambientale di cinque anni a fare data dalla pubblicazione della presente deliberazione nel sito internet istituzionale della Regione Autonoma della Sardegna;
4. adottare la determinazione del Direttore del Servizio V.I.A n. 505, prot. D.G.A. n. 23531, del 3.8.2023, allegata alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale;
5. rilasciare, in relazione al progetto denominato "Impianto eolico composto da singola turbina da 0,975 MW di potenza nominale da installare in agro del Comune di Tinnura (OR), foglio 5, particella 50 (e opere connesse), in località denominata Bighizzi", proposto dalla EWT Italia Development S.r.l., per le motivazioni e le considerazioni sviluppate in sede di conferenza e riportate nei relativi verbali, il P.A.U.R., di cui alla legge regionale 8.2.2021, n. 2 e alla Delib.G. R. n. 11/75 del 24.3.2021.

La Giunta regionale, udita la proposta dell'Assessore della Difesa dell'Ambiente, visto il parere favorevole di legittimità del Direttore generale della Difesa dell'Ambiente sulla proposta in esame

### **DELIBERA**

- di esprimere, per le motivazioni indicate in premessa, un giudizio positivo sulla compatibilità



ambientale del progetto denominato “Impianto eolico composto da singola turbina da 0,975 MW di potenza nominale da installare in agro del Comune di Tinnura (OR), foglio 5, particella 50 (e opere connesse), in località denominata Bighizzi”, proposto dalla EWT Italia Development S.r.l., subordinatamente al rispetto delle condizioni ambientali di cui al quadro prescrittivo riportato all'allegato A alla presente deliberazione;

- di individuare quali soggetti competenti al controllo dell'adempimento del quadro prescrittivo di cui al citato allegato A, quelli indicati nelle singole prescrizioni. Sono fatte salve le ulteriori competenze di controllo stabilite dalla normativa vigente;
- di stabilire una durata della validità della pronuncia di compatibilità ambientale di cinque anni dalla pubblicazione della presente deliberazione nel sito internet istituzionale della Regione Autonoma della Sardegna, e che, fermo restando l'obbligo di acquisire gli altri eventuali pareri e autorizzazioni previsti dalle norme vigenti, i lavori relativi all'intervento in oggetto, la cui data di inizio dovrà essere comunicata al Servizio V.I.A. e agli Enti di controllo, dovranno essere realizzati entro cinque anni dalla pubblicazione della presente deliberazione nel sito internet istituzionale della Regione Autonoma della Sardegna, salvo proroga concessa su istanza motivata del proponente, che, in caso di modifiche progettuali non contemplate nella presente deliberazione, dovrà verificare presso il Servizio V.I.A., la necessità di una nuova procedura;
- di adottare la determinazione del Direttore del Servizio V.I.A n. 505, prot. D.G.A. n. 23531, del 3.8.2023, allegata alla presente deliberazione per farne parte integrante e sostanziale (allegato B);
- di rilasciare, in relazione al progetto denominato “Impianto eolico composto da singola turbina da 0,975 MW di potenza nominale da installare in agro del Comune di Tinnura (OR), foglio 5, particella 50 (e opere connesse), in località denominata Bighizzi”, proposto dalla EWT Italia Development S.r.l., per le motivazioni e le considerazioni sviluppate in sede di conferenza e riportate nei relativi verbali, il P.A.U.R., di cui alla legge regionale 8.2.2021, n. 2 e alla Delib.G. R. n. 11/75 del 24.3.2021.

Letto, confermato e sottoscritto.

**Il Direttore Generale**

Giovanna Medde

**Il Presidente**

Christian Solinas



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

DELIBERAZIONE N. 29/34  
DEL 8.09.2023