



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

## DELIBERAZIONE N. 26/20 DEL 21.05.2020

---

**Oggetto:** Proroga dell'efficacia temporale della Delib.G.R. n. 14/12 del 8.4.2015 relativa al progetto "Impianto eolico 200 kW Sanna Ferdinando" sito in Comune di Nulvi (SS). Proponente: Impresa individuale Sanna Ferdinando.

L'Assessore della Difesa dell'Ambiente riferisce che, a conclusione del procedimento di valutazione d'impatto ambientale (V.I.A.), la Giunta regionale, con la Delib.G.R. n. 14/12 dell'8.4.2015, ha espresso un giudizio di compatibilità ambientale positivo per l'intervento in oggetto, presentato da Sanna Ferdinando (proponente), nel rispetto di un insieme di prescrizioni, stabilendo inoltre, che i lavori dovessero essere realizzati entro cinque anni dall'adozione della medesima deliberazione, pena l'attivazione di una nuova procedura di V.I.A..

L'intervento, ubicato nel territorio del Comune di Nulvi, a circa 2,5 km dall'abitato, in località "Sos Nodos de Vi", contempla nella soluzione esaminata in fase di V.I.A. (per la quale non sono previste modifiche), l'installazione, in un'area prossima alle strutture dell'azienda agricola del proponente, di un aerogeneratore Enercon tripala di potenza pari a 200 kW. A circa 740 metri dall'aerogeneratore in progetto si trova la torre più vicina dell'esistente parco eolico di Nulvi della Società FRI-EL.

La torre ha una altezza al mozzo pari a 65 metri, con diametro del rotore pari a 44 metri, e in corrispondenza dell'aerogeneratore è prevista la realizzazione di una piazzola di circa 600 mq. Un cavidotto interrato, dello sviluppo di circa 250 metri, il cui tracciato segue, in parte una viabilità di nuova realizzazione, e in parte, uno stradello esistente, collegherà l'aerogeneratore alla cabina di consegna, prossima ad una linea aerea M.T., già realizzata, che corre lungo il confine dell'azienda agricola. La Soluzione Tecnica Minima Generale (S.T.M.G.) proposta da ENEL Distribuzione per il collegamento elettrico e la consegna dell'energia prodotta alla rete elettrica nazionale, prevede un tratto di linea costituito da un cavo interrato di circa 35 metri di lunghezza che attraversa terreni interamente a servizio dell'azienda agricola, e si sviluppa dalla cabina di consegna fino al sostegno della linea M.T. esistente "Nulvi".

Con nota del 4.3.2020 (P.E.C. del 6.3.2020, acquisita al prot. D.G.A. n. 5389 del 6.3.2020) il proponente, non essendo ancora avviati i lavori per la realizzazione dell'impianto di cui trattasi, ha presentato al Servizio Valutazioni ambientali (Servizio V.A.), l'istanza di proroga dell'efficacia



temporale della Delib.G.R. n. 14/12 del 8.4.2015, allegando, altresì, una Relazione Tecnica atta a dimostrare l'assenza di variazioni significative nei presupposti programmatici, progettuali e ambientali dello scenario già esaminato durante il precedente iter istruttorio.

Prosegue l'Assessore informando che il Servizio V.A., tenuto conto:

- delle motivazioni esposte nell'istanza, riconducibili al perdurare dell'attesa di rientrare in posizione utile nelle graduatorie per l'accesso ai meccanismi incentivanti previsti dal D.M. – Mi. S.E. (Incentivazione dell'energia elettrica prodotta dagli impianti eolici on shore, solari fotovoltaici, idroelettrici e a gas residuati dei processi di depurazione) del 4.7.2019;
- che l'intervento non ricade all'interno delle aree riportate nella cartografia allegata alla Delib.G.R. n. 40/11 del 7.8.2015, recante "Individuazione delle aree e dei siti non idonei all'installazione degli impianti alimentati da fonti di energia eolica";
- che non sono sopraggiunte modifiche significative inerenti ai quadri di riferimento programmatico, progettuale e ambientale, esaminati e valutati nell'ambito del precedente procedimento;

ha concluso l'istruttoria ritenendo non necessario sottoporre l'intervento a una nuova procedura di V.I.A. e accoglibile l'istanza di proroga dell'efficacia temporale della Delib.G.R. n. 14/12 del 8.4.2015, nel rispetto delle prescrizioni della medesima deliberazione.

L'Assessore della Difesa dell'Ambiente, preso atto delle risultanze istruttorie, propone di prorogare i termini di validità della Delib.G.R. n. 14/12 dell'8.4.2015, relativa al procedimento di V.I.A. per il progetto "Impianto eolico 200 kW Sanna Ferdinando" in Comune di Nulvi, presentato dall'Impresa individuale Sanna Ferdinando.

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

### **DELIBERA**

di prorogare l'efficacia temporale della Delib.G.R. n. 14/12 dell'8.4.2015, per le motivazioni indicate in premessa, stabilendo che i lavori relativi all'intervento denominato "Impianto eolico 200 kW Sanna



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

DELIBERAZIONE N. 26/20  
DEL 21.05.2020

Ferdinando", sito nel Comune di Nulvi (SS), proposto dall'Impresa individuale Sanna Ferdinando, non ancora avviati, dovranno essere realizzati entro cinque anni dalla pubblicazione della presente deliberazione nel sito web della Regione Autonoma della Sardegna.

Letto, confermato e sottoscritto.

**Il Direttore Generale**

Silvia Curto

**Il Vicepresidente**

Alessandra Zedda