



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Direzione generale dell'Ambiente

Prot. n. 502

Cagliari, 10 GEN. 2019

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio
e del Mare - Commissione tecnica di verifica
dell'impatto ambientale
ctva@pec.minambiente.it

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare - Direzione Generale per le
Valutazioni Ambientali
dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

Al Ministero per i Beni e le Attività Culturali
Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio
mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Oggetto: [ID_VIP: 4230] Procedura di Valutazione di impatto ambientale nazionale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, s.m.i., per il progetto: "Parco Eolico Nulvi Ploaghe", localizzato nei Comuni di Nulvi e Ploaghe e Osilo in provincia di Sassari con potenza complessiva pari a 121, 5 MW. Proponente: ERG Wind Sardegna S.r.l. Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare. - Trasmissione osservazioni pervenute.

In riferimento alla procedura di valutazione di impatto ambientale in oggetto, di competenza del Ministero dell'Ambiente, presentata dalla società ERG Wind Sardegna S.r.l., facendo seguito e ad integrazione della precedente comunicazione dello Scrivente prot. DGA n. 25179 del 27.11.2018, si allegano alla presente:

- nota prot. n. 10553 del 16.11.2018 del Servizio per le infrastrutture, la pianificazione strategica e gli investimenti nei trasporti dell'Assessorato regionale dei trasporti;
- nota prot. n. 8980 del 29.11.2018 del Comune di Nulvi.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti, si coglie l'occasione per chiedere informazioni sugli esiti della riunione del 21.12.2018 cui la Scrivente Direzione non ha potuto partecipare per i problemi tecnici sopravvenuti all'avvio dei lavori della stessa.

Distinti saluti.

Il Direttore Generale

Paola Zinzula

V. Demontis/SVA
D. Siuni/Sett. VIA
R. Carcangiu/Resp. Sett. VIA
A.M. Mereu /Dir. SVA



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SOS TRASPORTOS
ASSESSORATO DEI TRASPORTI

Servizio per le infrastrutture, la pianificazione strategica e gli investimenti nei trasporti

Prot. n. **Regione Autonoma della Sardegna**
Direzione Generale dei Trasporti

Prot. Uscita del 16/11/2018

nr. 0010553

Classifica XIV.15.1
13-01-00



Cagliari,

> Regione Autonoma della Sardegna
Assessorato della Difesa dell'Ambiente
Direzione Generale dell'Ambiente
SEDE
difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it

Oggetto: Procedura di Valutazione di impatto ambientale nazionale, ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. 152/2006, s.m.i., relativa al progetto denominato: "Parco Eolico Nulvi Ploaghe", localizzato nei comuni di Nulvi e Ploaghe e Osilo in provincia di Sassari con potenza complessiva pari a 121,5 MW. Proponente: ERG Wind Sardegna S.r.l. Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare. Osservazioni.

In riferimento alla nota prot. n. 21870 del 17/10/2018 (Prot. Ass.to Trasporti n. 9549 del 17/10/2018), con la quale questo Assessorato è stato invitato a comunicare, per quanto di competenza, il proprio parere sulle implicazioni e sugli effetti ambientali dell'intervento, al fine di consentire all'Assessorato della Difesa dell'Ambiente di formulare il parere regionale nell'ambito del procedimento in corso, si rappresenta quanto segue.

Dall'analisi della documentazione disponibile sul sito del Ministero dell'Ambiente, si rappresenta che nell'area in cui è prevista la realizzazione dell'impianto eolico non sono presenti infrastrutture di trasporto in corso di attuazione su delega da parte dell'Assessorato dei Trasporti.

Si segnala, tuttavia, che potrebbero verificarsi interferenze con infrastrutture di trasporto già esistenti.

Come anche emerge dagli elaborati progettuali, con particolare riferimento all'Elaborato "*Individuazione delle interferenze su CTR*" si segnala la presenza di un attraversamento ferroviario lungo la tratta ferroviaria Sassari-Ozieri Chilivani riferibile alla posa di cavi. Poiché l'intervento presenta interferenze con la linea ferroviaria, per quanto di competenza, l'istruttoria del progetto dovrà seguire l'iter autorizzativo previsto dalla normativa vigente e, pertanto, le autorizzazioni dovranno essere richieste al Soggetto esercente la linea ferroviaria e alla relativa Autorità competente in materia di sicurezza ferroviaria.

Nel medesimo Elaborato "*Individuazione delle interferenze su CTR*", sono indicate le interferenze con i sottoservizi, riferibili principalmente ad attraversamenti stradali di tubazioni per scolo acque o ponticelli.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SOS TRASPORTOS
ASSESSORATO DEI TRASPORTI

Servizio per le infrastrutture, la pianificazione strategica e gli investimenti nei trasporti

Potrebbero, pertanto, verificarsi eventuali interferenze con il traffico veicolare, e pertanto con il servizio di Trasporto Pubblico Locale sulle strade interessate, ma essendo esse limitate alla fase di cantiere, ed essendo specificato in progetto che, laddove sarà necessario eseguire dei piccoli interventi di adeguamento si ripristinerà la situazione ante operam, si ritiene che il progetto in esame non impatti in modo significativo.

Si evidenzia, invece, che il baricentro dell'impianto eolico in progetto è distante circa 40 km (in linea d'aria) dall'aeroporto Alghero-Fertilia (Provincia di Sassari) e circa 70 km (in linea d'aria) dall'aeroporto Olbia Costa Smeralda (Provincia di Sassari); altri aeroporti si trovano a distanze superiori di 70 km.

Negli elaborati progettuali è indicato che *"le coordinate degli aerogeneratori in uno alla loro quota rispetto al suolo saranno inviate all'ENAC e all'ENAV che daranno proprio nulla osta al progetto con eventuali prescrizioni. Si osservi che gli aerogeneratori saranno opportunamente segnalati attraverso idonei dispositivi di illuminazione posti sulla navicella, nonché attraverso la verniciatura delle estremità delle blade."*

Come sopra descritto, essendo l'impianto eolico distante circa 40 km dall'aeroporto di Alghero - Fertilia, si ricorda che occorre effettuare la verifica dei potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea e gli aerogeneratori devono essere sottoposti ad iter valutativo di ENAC [distanza < 45 km dal centro dell'ARP (Airport Reference Point) dell'aeroporto].

Il Direttore del Servizio
Ing. Roberto Maurichi

Settore Infrastrutture ferroviarie, metropolitane e portuali/Ing. M. L. Locci 
Settore Infrastrutture ferroviarie, metropolitane e portuali/Resp. Ing. E. Carrucci 



Comune di Nulvi

Provincia di Sassari

[ID_VIP: 4230] Istanza di VIA ai sensi del l'art . 23 del D. lgs. 152/2006. Potenziamento parco eolico NULVI PLOAGHE, localizzato nei Comuni di Nulvi, Ploaghe e Osilo, con potenza complessiva pari a 121,5 MW Proponente ERG WIND Sardegna S.r.l. - PARERE PRELIMINARE

In merito all'oggetto e presa visione dei numerosi allegati tecnici, per quanto possibile e di competenza di questa Amministrazione, atteso anche, come ampia giurisprudenza in materia certifica, che l'orientamento complessivo è legato ad un favor generalizzato per quanto attiene alla implementazione di sistemi ed impianti ad energie rinnovabili, ed il medesimo è slegato dall'ottenimento di misure economiche a favore del Comune, si rappresenta, salvo il rispetto di tutte le leggi e le normative aventi incidenza sulla materia, con espressa significatività verso quelle attinenti il patrimonio paesaggistico, archeologico e culturale, un possibile parere favorevole, salvo tutti gli approfondimenti che scaturiranno dagli incontri e dagli esiti della conferenza di servizi e nel proseguo del procedimento

Si può rilevare che non risultano al momento negli atti tecnici depositati indicazioni circa l'entità, la quantità e la qualità delle possibili misure compensative di carattere ambientale e territoriale tenendo conto sia delle caratteristiche precipue che delle dimensioni dell'impianto eolico, sia del suo impatto ambientale e territoriale.

Questa Amministrazione, ovviamente, si aspetta che il proponente indichi precise misure compensative a favore del territorio e la Regione Sardegna, per quanto di sua stretta competenza, faccia rilevare nelle opportune sedi, la necessità di previsione delle predette misure compensative, atteso che il territorio, ospita altri impianti di grossa potenza e, nel loro insieme, questi impianti producono un notevole impatto.

IL SINDACO
f.to Antonello Cubaiu

Ufficio del Responsabile del Servizio Tecnico

Tel. 079/5779013 — Fax 079/5779019

ufficiotecnico.nulvi@legalmail.it