



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

05-01-08 - Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali

Ministero della Transizione Ecologica – Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo (CreSS)

Ministero della Transizione Ecologica Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS  
Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo - Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio

Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo - Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio

e p.c. RWE Renewables Italia S.r.l.

**Oggetto:** **[ID\_VIP: 5471] Istanza di avvio della procedura di valutazione d'impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. relativa al progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Parco eolico di Nule e Benetutti" costituito da 11 aerogeneratori con potenza unitaria di 5,7 MW, per una potenza complessiva pari a 62,7 MW ed opere connesse, da realizzarsi nei comuni di Nule (SS), Benetutti (SS), Buddusò (SS) Orune (NU) e Osidda (NU). Proponente Società RWE Renewables Italia S.r.l. - Autorità Competente: Ministero della Transizione Ecologica – Trasmissione nota**

In riferimento alla procedura di valutazione di impatto ambientale (V.I.A.) in oggetto, con la presente si invia il parere del Servizio Tutela del paesaggio Sardegna centrale n. 44382 dell'11 novembre 2020 (Prot. D.G.A. n. 22946 del 11.11.2020), che per mero errore materiale non è stato allegato alla nota prot. D.G.A. n. 23869 del 23.11.2020 contenente le osservazioni regionali, come segnalato dalla Società proponente nella comunicazione n. 601 del 30.04.2021 (prot. MATTM 45942 del 3.05.2021).

L'Ufficio è a disposizione per eventuali chiarimenti.

Il Direttore del Servizio VIA

Daniele Siuni

**Siglato da:**

CATERINA LEONI



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

FELICE MULLIRI





REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SOS ENTES LOCALES, FINÁNTZIAS E URBANÌSTICA  
ASSESSORATO ENTI LOCALI, FINANZE E URBANISTICA

DIREZIONE GENERALE DELLA PIANIFICAZIONE URBANISTICA TERRITORIALE E DELLA VIGILANZA EDILIZIA  
SERVIZIO TUTELA DEL PAESAGGIO SARDEGNA CENTRALE

Pos. n. 1015/20

Nuoro

PEC

> R.A.S. Assessorato Difesa Ambiente  
Servizio Valutazioni Impatti e Incidenze  
Ambientali  
Via Roma 80 - Cagliari  
pec:difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it

**Oggetto: ID\_VIP: 5471 Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., relativa al progetto di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Parco eolico di Nule e Benetutti", costituito da 11 aerogeneratori con potenza unitaria di 5,7 MW, per una potenza complessiva pari a 62,7 MW ed opere connesse, da realizzarsi nei comuni di Nule (SS), Benetutti (SS), Buddusò (SS), Orune (NU) e Osidda (NU). Proponente: Società Innogy Italia S.p.A. – Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.**

In riferimento alla comunicazione prot. n. 22054 del 02.11.2020, pervenuta in data 03.11.2020, si trasmette il parere del Servizio scrivente relativamente alle opere in oggetto, ricadenti nel territorio di competenza.

Gli undici aerogeneratori previsti in progetto sono ubicati in parte (n. 8) nel territorio del Comune di Nule (SS) ed in parte (n.3) nel Comune di Benetutti, mentre i Comune di Osidda e Orune (NU) sono interessati solo dal passaggio dei cavidotti MT.

Il cavidotto attraversa il territorio comunale di Osidda da nord a sud, passando nei fogli di mappa n. 3, 6, 7; in corrispondenza del limite comunale, sia a nord che a sud, esso attraversa, rispettivamente, il Fiume Tirso e Liughei, entrambi inseriti nell'elenco delle acque pubbliche e pertanto soggetti a vincolo paesaggistico, ai sensi dell'art. 142, co.1, lett. c) del D.Lgs. 42/2004.

Nel Comune di Orune, il cavidotto percorre la zona a nord-est, immediatamente adiacente al limite comunale di Nule, interessando i fogli di mappa n. 1 e 2.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
**ASSESSORADU DE SOS ENTES LOCALES, FINANTZIAS E URBANÌSTICA**  
**ASSESSORATO ENTI LOCALI, FINANZE E URBANISTICA**

DIREZIONE GENERALE DELLA PIANIFICAZIONE URBANISTICA TERRITORIALE E DELLA VIGILANZA EDILIZIA  
SERVIZIO TUTELA DEL PAESAGGIO SARDEGNA CENTRALE

In entrambi i Comuni il cavidotto è interrato e segue il percorso della viabilità esistente, sia comunale che vicinale, per cui l'impatto paesaggistico è trascurabile e per lo più conseguente alle seguenti opere connesse:

- realizzazione di uno scavo a sezione obbligata, alla profondità di circa 1,10-1,30 metri, a lato della viabilità, per la posa in opera dei cavi MT e della fibra ottica, effettuando il successivo reinterro con materiale proveniente dagli scavi stessi;
- adeguamento della viabilità esistente e realizzazione di opere idrauliche per garantire la raccolta e l'allontanamento delle acque defluenti dalla sede stradale;
- adeguamento di alcuni tratti di strada con interventi di potatura, di asportazione di piante, di allargamento della carreggiata, in fase di trasporto dei vari componenti dell'impianto eolico al sito interessato.

Il livello di dettaglio degli elaborati progettuali non consente al momento di valutare tutti gli impatti paesaggistici conseguenti all'intervento ma, trattandosi opere accessorie, di importanza secondaria rispetto al progetto complessivo e prevalentemente interrate, l'Ufficio scrivente si riserva di valutare compiutamente gli interventi in fase di rilascio dell'eventuale autorizzazione paesaggistica, successivamente alla conclusione della procedura di V.I.A.

**Il Direttore del Servizio**

Ing. Giuseppe Furbas

Dott. Agr. M.A. Podda

Ing. G. Furbas

*Firmato digitalmente da*

**GIUSEPPE  
FURCAS**