



Ministero della Transizione Ecologica

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

Indirizzi in allegato

Oggetto: [ID: 8659] Procedura per la definizione dei contenuti dello Studio di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di una centrale eolica offshore, denominata "Del Toro 2", di potenza di 292,8 MW, costituita da 24 generatori a turbina eolica con una capacità di 12,2 MW ciascuna, posizionata in uno specchio d'acqua ad una profondità maggiore di 2500 m al largo della Sardegna sud-occidentale.
Proponente: Seawind Italia S.r.l.

Comunicazione esiti istruttori.

Con riferimento al progetto indicato in oggetto, con nota del 13/05/2021, acquisita al prot. MiTE/62019 in data 18/05/2022, la Società Seawind Italia S.r.l. ha presentato, ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., istanza per la definizione dei contenuti dello studio di impatto ambientale.

Con nota del 19/07/2022, prot. MiTE/89735, la scrivente Direzione Generale ha trasmesso alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale PNRR-PNIEC – Sottocommissione PNIEC la documentazione fornita da codesta Società e ha chiesto alla stessa l'espressione di un parere al riguardo.

La Commissione Tecnica PNRR-PNIEC, a seguito della propria attività istruttoria, si è espressa in merito con l'allegato Parere n. 13 del 16/09/2022, acquisito al prot. MiTE/115968 del 26/09/2022.

Si trasmettono, altresì, copia del Parere del Ministero della Cultura – Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza con prot. MiC/1820 del 22/07/2022, acquisito al prot. MiTE/92444 del 25/07/2022, copia del Parere del Ministero della Cultura – Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo del 04/08/2022, acquisito al prot. MiTE/98258 del 05/08/2022, nonché copia del Parere della Regione Sardegna – Assessorato dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale del 20/07/2022, acquisito al prot. MiTE/90552 del 20/08/2022, pubblicati sul sito web del Ministero della Transizione Ecologica al link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/8874/13052>, al fine della stesura dello Studio di Impatto Ambientale e della successiva eventuale presentazione dell'istanza di Valutazione Impatto Ambientale da parte di codesta Società.

Il Direttore Generale

Arch. Gianluigi Nocco

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

All.- Parere CTPNRR-PNIEC n. 13-2022
- Parere MIC-SSPNRR Prot MiTE.92444-2022
- Parere MIC-SNSUB Prot. MiTE 98258-2022

ID Utente: 18912

ID Documento: VA_05-Set_10-18912_2022-0072

Data stesura: 27/09/2022

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 29/09/2022

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

- Parere Sardegna Prot. MiTE 90552-2022

Elenco Indirizzi

Società Seawind Italia S.r.l.
seawinditaliasrl@pec.it

p.c.

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
COMPNIEC@PEC.mite.gov.it

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

Regione Autonoma della Sardegna – Servizio
Valutazioni Impatti e Incidenze Ambientali
difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it

Regione Autonoma Sardegna – Assessorato
dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale –
Comitato Tecnico Consultivo Regionale per la Pesca
agricoltura@pec.regione.sardegna.it

Regione Autonoma della Sardegna –
Direzione Generale Agenzia Regionale del
Distretto Idrografico della Sardegna
pres.ab.distrettoidrografico@pec.regione.sardegna.it

ARPAS – Direzione Tecnico Scientifica -
Dipartimento del Sulcis
dipartimento.ci@pec.arpa.sardegna.it

Provincia Sud Sardegna
protocollo@cert.provincia.sudsardegna.it

Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e
Paesaggio per la Città Metropolitana di Cagliari
e le Province di Oristano e Sud Sardegna
mbac-sabap-ca@mailcert.beniculturali.it

Parco Geominerario Sardegna
protocolloparcogeominerario@pec.it

Regione Autonoma Sardegna – Ufficio di Presidenza
presidenza@pec.regione.sardegna.it