



*Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica*

Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS

**Parere n. 556 del 9 aprile 2024**

<b>Progetto:</b>	<p><b>Parere Tecnico</b></p> <p><b>Progetto di un impianto eolico di produzione di energia elettrica di tipo eolico costituito da 7 aerogeneratori da 6 MW di potenza nominale, per una potenza complessiva installata di 42 MW nei comuni di Contessa Entellina (PA), Santa Margherita di Belice (AG) e Sambuca di Sicilia (AG) in località "Costiere", con opere accessorie, comprese sistema di accumulo con batterie a ioni di Litio.</b></p> <p><b>Parere integrativo</b></p> <p><b>ID_VIP 6112</b></p>
<b>Proponente:</b>	<p><b>Repower Renewable S.p.A.</b></p>

## La Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS

**RICORDATA** la normativa che regola il funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'impatto ambientale VIA –VAS, e in particolare:

- il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n.152 recante “*Norme in materia ambientale*” e s.m.i. ed in particolare l’art. 8 (*Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS*), come modificato dall’art. 228, comma 1, del Decreto Legge del 19 maggio 2020, n. 34 recante “*Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19*”, convertito, con modificazioni, dalla Legge 17 luglio 2020 n. 77, e successivamente dall’art. 50, comma 1, lett. d), n. 2), del Decreto Legge 16 luglio 2020 n. 76 recante “*Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale*”, convertito con modificazioni con Legge 11 settembre 2020, n. 120;
- i Decreti del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 241 del 20/08/2019 di nomina dei Componenti della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA e VAS e n. 7 del 10/01/2020 di nomina del Presidente della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale – VIA e VAS, dei Coordinatori delle Sottocommissioni VIA e VAS e dei Commissari componenti delle Sottocommissioni medesime, come modificati con Decreti del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 238 del 24/11/2020, del Ministro per la Transizione Ecologica n. 11 del 13 gennaio 2022 e del Ministro dell’Ambiente e della Sicurezza energetica n. 157 del 10 maggio 2023; n. 196 del 13 giugno 2023, n. 250 del 1° agosto 2023 e n. 286 del 1° settembre 2023.

**PREMESSO e CONSIDERATO** che:

- in data 17/03/2023 con parere n. 418, la Commissione Tecnica di Verifica di Impatto Ambientale VIA e VAS (di seguito la Commissione) ha reso parere positivo con prescrizioni sulla compatibilità ambientale del progetto, oggetto del presente parere, dal titolo: “*Progetto di un impianto eolico di produzione di energia elettrica di tipo eolico costituito da 7 aerogeneratori da 6 MW di potenza nominale, per una potenza complessiva installata di 42 MW nei comuni di Contessa Entellina (PA), Santa Margherita di Belice (AG) e Sambuca di Sicilia (AG) in località "Costiere", con opere accessorie, comprese sistema di accumulo con batterie a ioni di Litio*”, fatta eccezione dell’esclusione degli aerogeneratori T02, T03 e T04, in quanto interferenti con gli aerogeneratori del progetto della società RWE Renewables Italia Srl;
- la Società Repower Renewable S.p.A. (di seguito la società), con nota acquisita il 16/02/2024 al prot. MASE/29931, ha trasmesso integrazioni volontarie ai fini del rilascio dei relativi pareri di competenza da parte del Ministero della Cultura - Servizio V Tutela del Paesaggio - Soprintendenza Speciale per il PNRR, e delle Soprintendenze BB.CC.AA di Palermo e Agrigento;
- nella nota citata, la società ha precisato che tale documentazione integrativa origina dall’aggiornamento del layout di progetto, come richiesto dalla condizione posta dal citato Parere della Commissione, che consiste solamente nella eliminazione degli aerogeneratori T02, T03 e T04, e che pertanto rimane invariata la posizione dei restanti aerogeneratori, il percorso della viabilità di progetto e delle opere di connessione alla RTN;
- la Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS (di seguito la Divisione), con nota prot. MASE/46204 del 11/03/2024, ha pubblicato l’avviso al pubblico per l’avvio di una nuova consultazione, ai sensi dell’art. 27 comma 7 del D.Lgs. n.152/2006, relativo alla documentazione integrativa volontaria trasmessa dalla società, sul portale delle valutazioni ambientali alla seguente pagina web: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/7888/11532> ;
- la Soprintendenza speciale per il PNRR del Ministero della Cultura il 04/03/2024 ha richiesto alle soprintendenze e ai suoi uffici interessati una “*Richiesta valutazioni a seguito della trasmissione documentazione integrativa*” inviate dalla società;

- la Divisione, con la citata nota prot. MASE/46204 del 11/03/2024, acquisita al prot. CTVA/3236 del 11/03/2024, ha chiesto alla scrivente Commissione, alla luce di detta documentazione integrativa volontaria, di voler esprimere le proprie valutazioni a riguardo, ai fini di una conferma del parere espresso in data 17/03/2023 o di un eventuale parere integrativo;
- la Soprintendenza BB.CC.AA. di Agrigento, che non si era ancora espressa in precedenza, ha trasmesso con nota prot. MASE/0037162 del 27/02/2024, a riscontro della nota di sollecito delle valutazioni di competenza in merito alla procedura di cui all'oggetto, con la quale, visto il progetto, prescrive la sorveglianza archeologica in corso d'opera, descrivendone in dettaglio le modalità; infine segnala anche che il percorso del cavodotto, secondo il progetto, interferisce e si sovrappone per un tratto con la regia trazzera Menfi-Sambuca, per cui nel merito dovrà esprimersi il competente Demanio Trazzerale.
- la Soprintendenza BB.CC.AA. di Palermo che aveva già espresso le proprie valutazioni con nota prot.n. 19752 del 20.10.2022, alla quale il MIC aveva richiesto di esaminare la documentazione integrativa e quindi di voler confermare o integrare quanto già valutato, non ha trasmesso alcuna nota nei termini previsti.

**VALUTATO che:**

- la documentazione integrativa volontaria trasmessa dalla società è originata dall'adeguamento del progetto attraverso la diminuzione del numero di aerogeneratori;
- il parere soprarichiamato n. 418 del 17/03/2023 relativo alla compatibilità ambientale del progetto di cui trattasi, era positivo con prescrizioni, fatta eccezione per i soli aerogeneratori, che la società ha provveduto a stralciare dal progetto;
- la Soprintendenza BB.CC.AA. di Agrigento si è espressa con una nota relativa alla sorveglianza archeologica, mentre la Soprintendenza BB.CC.AA. di Palermo non ha aggiunto alcuna nota a seguito della riapertura dei termini della consultazione;
- ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n.152/2006 non sono state acquisite ulteriori osservazioni nei termini stabiliti per la consultazione;
- a seguito dell'esame della nuova documentazione proposta ed in considerazione delle risultanze dell'istruttoria a suo tempo condotta e dei contenuti valutativi del parere n. 418/2023, che qui si intendono integralmente riportati, considerati gli esiti della richiesta di valutazioni integrative richieste da parte della Soprintendenza speciale PNRR e infine dell'esito della consultazione pubblica, il progetto in oggetto, di cui si apprezza il recepimento dello stralcio dei tre aerogeneratori oggetto di prescrizione di indirizzo diretta al relativo stralcio, non necessita di una integrazione valutativa circa la sua compatibilità ambientale da parte di codesta Commissione;

**la Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS**

**CONFERMA**

il parere favorevole circa la compatibilità ambientale del *“Progetto di un impianto eolico di produzione di energia elettrica di tipo eolico costituito da 7 aerogeneratori da 6 MW di potenza nominale, per una potenza complessiva installata di 42 MW nei comuni di Contessa Entellina (PA), Santa Margherita di Belice (AG) e Sambuca di Sicilia (AG) in località "Costiere", con opere accessorie, comprese sistema di accumulo con batterie a ioni di Litio”*, ribadendo integralmente il proprio precedente parere n. 418 del 17/03/2023, per come subordinato all'ottemperanza delle prescrizioni, anche di indirizzo (tra cui lo stralcio di tre aerogeneratori) nello stesso contenute.

**Il Presidente della Commissione**

**Cons. Massimiliano Atelli**