



*Ministero dell' Ambiente e della
Sicurezza Energetica*

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

<i>Progetto/Piano/Programma</i>	Progetto impianto eolico denominato "Gazzera" composto da 18 aerogeneratori per un totale di 86,04 MW, ricadente nei territori comunali di Mazara del Vallo (TP), con opere connesse ricadenti anche nei comuni di Castelvetro (TP), Partanna (TP) e Santa Ninfa (TP)
<i>Procedimento</i>	Provvedimento Unico in materia Ambientale, ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.
<i>ID Fascicolo</i>	4984
<i>Proponente</i>	Società Eolica Uno S.r.l.
<i>Elenco allegati</i>	Decreto direttoriale di compatibilità ambientale D.D. n. 286 del 14 giugno 2023. Verbale della seduta conclusiva della Conferenza di Servizi del 26 settembre 2023.

✓ Resp.Set: Terzoli S.
Ufficio: VA_05-Set_10
Data: 16/11/2023

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 16/11/2023



VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 26 gennaio 2022, con il quale è stato conferito all'Arch. Gianluigi Nocco l'incarico dirigenziale di livello generale di Direttore Generale per le Valutazioni Ambientali;

VISTO l'articolo 6 comma 1 lettera e) della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" in particolare gli articoli 16 e 17;

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, recante "Norme in materia ambientale";

VISTO il decreto legislativo 16 giugno 2017, n. 104 recante "Attuazione della direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 aprile 2014, che modifica la direttiva 2011/92/UE, concernente la valutazione dell'impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati, ai sensi degli articoli 1 e 14 della legge 9 luglio 2015, n. 114";

VISTO il decreto ministeriale 13 dicembre 2017, n. 342 recante l'articolazione, l'organizzazione, le modalità di funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS;

VISTO il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare 20 agosto 2019, n. 241 con cui è stata definita la composizione della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS;

PRESO ATTO che in data 25 maggio 2020 si è insediata la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS nominata con decreto ministeriale 20 agosto 2019, n. 241;

VISTO, in particolare, l'articolo 27, comma 1, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante il "Provvedimento unico in materia ambientale" secondo cui "[...] *il proponente può richiedere all'autorità competente che il provvedimento di VIA sia rilasciato nell'ambito di un provvedimento unico comprensivo delle autorizzazioni ambientali tra quelle elencate al comma 2 richieste dalla normativa vigente per la realizzazione e l'esercizio del progetto*";

VISTO, in particolare, l'articolo 27, comma 8, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 secondo cui "[...] *l'autorità competente convoca nel termine di cui al primo periodo del comma 6, una conferenza di servizi decisoria che opera in modalità simultanea secondo quanto stabilito dall'articolo 14-ter della legge 7 agosto 1990, n. 241. Alla conferenza partecipano il proponente e tutte le amministrazioni competenti o comunque potenzialmente interessate al rilascio del provvedimento di VIA e i titoli abilitativi ambientali richiesti dal proponente [...]*" e che "*la determinazione motivata di conclusione della conferenza di servizi, che costituisce il provvedimento unico in materia ambientale, reca l'indicazione espressa del provvedimento di VIA ed elenca, altresì, i titoli abilitativi compresi nel provvedimento unico*";

VISTA l'istanza per il rilascio del provvedimento di V.I.A. nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale, presentata dalla Società Eolica Uno S.r.l., con nota prot. 29847/DVA del 14/11/2019 e perfezionata con nota acquisita al prot. 33602/DVA del 27/12/2019, ai sensi

dell'articolo 27 del decreto legislativo n. 152 del 2006, con la valutazione di incidenza, di cui all'art. 5 del Decreto del Presidente della Repubblica n. 357 del 1997 e comprensivo del Piano di Utilizzo, ai sensi dell'articolo 9 del decreto del Presidente della Repubblica 13 giugno 2017, n. 120, per il progetto di un *impianto eolico denominato "Gazzera", composto da 18 aerogeneratori per un totale di 86,04 MW, ricadente nei territori comunali di Mazara del Vallo (TP), con opere connesse ricadenti anche nei comuni di Castelvetro (TP), Partanna (TP) e Santa Ninfa (TP)*;

VISTA la documentazione progettuale trasmessa dalla Società proponente a corredo della sopra citata istanza di valutazione di impatto ambientale nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale, nonché le integrazioni trasmesse nel corso dell'iter istruttorio;

PRESO ATTO che il progetto presentato è riferibile alla tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2 denominata *"impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW"* nonché tra i progetti ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata *"generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti"*.

PRESO ATTO che il progetto prevede la realizzazione di un parco eolico, denominato "Gazzera", di potenza 86,4 MW, costituito da 18 aerogeneratori, una stazione di trasformazione Media / Alta tensione ed il relativo elettrodotto di collegamento nei comuni di Mazara del Vallo, Santa Ninfa, Castelvetro e Partanna, in provincia di Trapani e che le opere connesse e le infrastrutture indispensabili consistono nella viabilità di accesso, in una stazione di smistamento dell'energia in alta tensione e relativi elettrodotti e cavidotti di collegamento alla stazione di trasformazione utente ed alla rete elettrica esistente.

PRESO ATTO che in data 18/02/2020, è stata data comunicazione, ai sensi dell'art. 27, comma 5, del decreto legislativo n. 152 del 2006, della pubblicazione sul sito internet del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, ora Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, del progetto, dello studio di impatto ambientale integrato con la valutazione di incidenza, del Piano di Utilizzo, della sintesi non tecnica e della documentazione relativa ai titoli ambientali richiesti;

PRESO ATTO che in data 14/05/2020, con nota prot. n. 34980/MATTM è stata comunicata la procedibilità dell'istanza presentata dalla Società Eolica Uno S.r.l. dando avvio al procedimento per il rilascio della V.I.A. e dei titoli abilitativi richiesti nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale comunicando altresì, ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90 e ss.mm.ii. l'ufficio ed il responsabile del procedimento, e che in data 16/05/2020, ai sensi dell'art. 27, comma 6 del decreto legislativo n. 152 del 2006, sul sito internet del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare è avvenuta la pubblicazione dell'avviso al pubblico di cui all'articolo 23, comma 1, lettera e) del decreto legislativo n. 152 del 2006.

CONSIDERATO che con la menzionata istanza era richiesto inizialmente il contestuale rilascio dei seguenti titoli ambientali:

- Autorizzazione paesaggistica di cui all'art. 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42;

- Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio Decreto 30 dicembre 1923, n. 3267, e al decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n. 616;
- Autorizzazione antisismica di cui all'art.94 del Decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n.380;

VISTA la nota del 24/03/2021 con cui l'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Trapani ha comunicato che: “[...] *la zona di intervento, evidenziata nello stralcio planimetrico allegato al progetto, non è sottoposta a vincolo idrogeologico ai sensi dell’art. 1 – Capo I – titolo I del R.D.L. 30.12.1923 N°3267, per cui per la realizzazione di quanto sopra non necessita Nulla Osta da parte di questo Ispettorato [...]*”;

CONSIDERATO che nel corso dell’iter istruttorio, con nota del 26/05/2021 acquisita in pari data al prot. n. 56496/MATTM il Proponente ha richiesto di stralciare l’autorizzazione antisismica dal procedimento in corso;

CONSIDERATO quindi che la sola autorizzazione da acquisire al termine del procedimento è quella paesaggistica ai sensi dell’art. 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42;

CONSIDERATO che, ai sensi dell’art. 27, comma 8 del decreto legislativo n. 152 del 2006, in data 23 marzo 2021, si è svolta, in modalità telematica, la seduta di apertura della Conferenza di Servizi per il rilascio del Provvedimento unico in materia ambientale, indetta con nota prot. 23624/MATTM del 08/03/2021, alla quale hanno partecipato il Ministero della cultura - Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio – Servizio V, la Soprintendenza per i Beni Culturali ed Ambientali di Trapani, la Regione Sicilia – Ufficio del Genio Civile di Trapani, oltre alla Società proponente;

CONSIDERATO che in data 22 settembre 2022, si è svolta, in modalità telematica, una seconda riunione della Conferenza di Servizi per il rilascio del Provvedimento unico in materia ambientale, indetta con nota prot. n. 111075/MiTE del 13/09/2022, alla quale hanno partecipato il Ministero della cultura – Soprintendenza Speciale per il PNRR, la Soprintendenza per i Beni Culturali ed Ambientali di Trapani, la Regione Sicilia – Ufficio del Genio Civile di Trapani, il Comune di Mazara del Vallo (TP), oltre alla Società proponente;

CONSIDERATO che in data 14 giugno 2023, per il progetto in argomento, è stato emanato il decreto direttoriale di compatibilità ambientale D.D. n. 286, subordinato al rispetto di specifiche condizioni ambientali, di cui fanno parte integrante i pareri di seguito indicati:

- a) parere della Commissione Tecnica VIA-VAS, n. 264 del 20 maggio 2022;
- b) parere del Ministero della cultura – Soprintendenza Speciale per il PNRR, reso con nota prot. n. 2164-P del 3 agosto 2022;
- c) parere integrativo della Commissione Tecnica VIA-VAS, n. 414 del 27 febbraio 2023;
- d) nota integrativa del Ministero della cultura prot. n. 6117-P del 21 aprile 2023.

CONSIDERATO che, ai sensi dell’art. 27, comma 8 del decreto legislativo n. 152 del 2006, in data 26 settembre 2023 si è svolta, in modalità telematica, la riunione conclusiva della conferenza di servizi, convocata con nota prot. n. 146325/MASE del 15/09/2023, alla quale ha partecipato la Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Trapani, oltre che la Società proponente;

CONSIDERATO che nella sopra citata conferenza è stata acquisita la seguente autorizzazione ambientale:

- Autorizzazione paesaggistica di cui all'art. 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42.

PRESO ATTO che il presente provvedimento è stato predisposto dal Responsabile del Procedimento, ai sensi dell'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990 n. 241 e ss.mm.ii., sulla base degli atti istruttori;

RITENUTO sulla base di quanto premesso e della proposta del Responsabile del procedimento e della Dirigente, di dover provvedere alla formulazione del Provvedimento unico in materia Ambientale, ai sensi dell'art. 27 del decreto legislativo 152/2006, per il progetto di cui trattasi;

DECRETA

Articolo 1

È determinata la conclusione della Conferenza di Servizi, ex art. 14-ter della legge 7 agosto 1991 n. 241 e ss.mm.ii., che costituisce il Provvedimento Unico in materia Ambientale, ai sensi dell'art. 27 del decreto legislativo n. 152/2006, relativo al progetto per la realizzazione dell' *"impianto eolico denominato "Gazzera", composto da 18 aerogeneratori per un totale di 86,04 MW, ricadente nei territori comunali di Mazara del Vallo (TP), con opere connesse ricadenti anche nei comuni di Castelvetro (TP), Partanna (TP) e Santa Ninfa (TP)"*. Il predetto provvedimento unico comprende il provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale di cui al decreto direttoriale n. 286 del 14 giugno 2023, di esito positivo, subordinato al rispetto delle prescrizioni in esso riportate, nonché il seguente titolo abilitativo in materia ambientale richiesto dal soggetto proponente: autorizzazione paesaggistica ai sensi dell'art. 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42.

Articolo 2

Disposizioni finali

Il presente provvedimento unico in materia ambientale, corredato dal decreto di compatibilità ambientale MASE_VA_DEC_2023-286 del 14 giugno 2023 e dall'Autorizzazione paesaggistica, art. 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004 n. 42, che ne costituiscono parte integrante, è integralmente pubblicato, ai sensi del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, sul portale delle Valutazioni e autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA di questo Ministero (<https://va.mite.gov.it>).

Il presente provvedimento unico in materia ambientale verrà notificato al soggetto proponente Società Eolica Uno S.r.l., al Ministero della cultura, alla Regione Siciliana, all'ARPA Sicilia, ai Comuni di Mazara del Vallo (TP), Castelvetro (TP), Santa Ninfa (TP) e Partanna (TP).

La Regione Siciliana provvederà a portarlo a conoscenza delle altre Amministrazioni eventualmente interessate.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro e non oltre sessanta e centoventi giorni decorrenti dalla notifica dell'atto, mentre per i soggetti diversi dal proponente destinatario della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito internet del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Il Direttore Generale

Arch. Gianluigi Nocco

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