

Città Metropolitana di Palermo

AREA VIABILITA' ENERGIA E AMBIENTE DIREZIONE AMBIENTE Servizio VIA – VAS – VINCA – PAUR – Bonifiche

CL 9.9.9/81/2023 Funzionario istruttore: Dott.ssa Pasqua Cavolina

> Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS va@pec.mite.gov.it

Oggetto: [**ID:** 9316] Istanza per il rilascio del Provvedimento di VIA PNIEC-PNRR nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto di un impianto eolico costituito da 16 aerogeneratori, di potenza totale pari a 96 MW e relative opere di connessione nei Comuni di Enna (EN), Gangi (PA), Villarosa (EN) e Calascibetta (EN) -Proponente: **E-Way 3 S.r.l.** – Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, nell'ambito del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis del D. Lgs.152/06 e s.m.i. – **Osservazioni**

In riscontro alla nota prot. n. 162684 del 12/10/2023 di codesta Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, si comunica che l'Ufficio scrivente, presa visione dell'istanza, dell'avviso al pubblico, dello studio preliminare ambientale e di elaborati a corredo del progetto pubblicati nel sito del Ministero, con nota interna prot. n. 60419 del 23/08/23, allegata alla presente (All. 1), ha chiesto alle singole Direzioni e/o Uffici di questa Amministrazione, per le rispettive competenze, di presentare le eventuali osservazioni in merito al progetto.

Si relaziona di seguito in merito alle risultanze dell'attività sopra descritta in riferimento alla documentazione verificata.

Con nota prot. n. 130748 del 08/08/2023, acquisita al prot. n. 58568 del 09/08/2023, la Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ha comunicato l'avvio del procedimento per il rilascio del provvedimento di VIA, nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale, nonché dell'Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 e dell'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, a seguito dell'istanza della Società

proponente E-Way 3 srl, relativa al progetto di un impianto eolico costituito da 16 aerogeneratori, di potenza totale pari a 96 MW e relative opere di connessione nei Comuni di Enna (EN), Gangi (PA), Villarosa (EN) e Calascibetta (EN).

Considerato che dalla documentazione pubblicata si evince che le forniture speciali saranno effettuate con trasporti su gomma, quantomeno a partire dal punto di smistamento locale. Presumibilmente la maggior parte dei trasporti principali provenienti dalla Città di Catania, potrebbe utilizzare le autostrade E45 e A19 e successivamente le arterie di collegamento con l'area di impianto, ossia una serie di strade provinciali, comunali e private, interessando anche la SP6, sono stati coinvolti la Direzione Viabilità, così come il Coordinamento interventi edilizi con valenza strategica- Servizio Geologico Metropolitano e l'Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP) della Direzione Ragioneria Generale.

L'Ufficio Programmazione, Monitoraggio e Controllo della Direzione Ragioneria Generale di questa Città Metropolitana, con nota prot. n. 66552 del 19/07/2023, che si allega (All.2), ha comunicato che "da un esame degli interventi rispondenti alla tipologia "01- Nuove costruzioni" del Programma Triennale dei LL.PP. 2023-2025, approvato con Delibera del Commissario ad Acta n. 16 del 01/06/2023 ha riscontrato n. 6 interventi di nuova costruzione, nessuno dei quali risulta essere sovrapponibile con l'intervento di cui alle suddette note".

Per quanto riguarda l'impatto relativo alle emissioni in atmosfera prodotte durante la fase di cantiere per la realizzazione dell'impianto e/o dalla circolazione di mezzi per il trasporto dei materiali, la Ditta in ciascuna fase di trasporto, carico, scarico e stoccaggio dei materiali polverulenti, nonché per la circolazione dei mezzi pesanti, dovrà mettere in atto tutti i sistemi per il contenimento delle emissioni diffuse, nel rispetto di tutte le prescrizioni e le direttive contenute nella Parte I dell'Allegato V alla Parte V del D. Lgs. n. 152/06,e ss.mm.ii. Tali prescrizioni dovranno essere rispettate anche durante le fasi di dismissione dell'impianto.

Infine, per la realizzazione di opere interessanti la viabilità pubblica di competenza di questa Città Metropolitana, prima dell'inizio dei lavori la Società dovrà richiedere alla Direzione Viabilità di questa Amministrazione l'autorizzazione per l'utilizzo del suolo pubblico per il rilascio del N.O. con le relative prescrizioni.

Il responsabile E.Q.
Ing. Michele Lo Biondo
F.to digitalmente

Ing. Michele Lo Biondo

Firmato digitalmente da: Michele Lo Biondo Data: 25/10/2023 13:45:46

o digitalmente

Allegati:

All.1 - nota prot. n. 60419 del 23/08/23

All.2 - nota prot. n. 66552 del 19/07/2023

Il Dirigente
Ing. Lorenzo Fruscione
F.to digitalmente

Firmato digitalmente da:Lorenzo Fruscione Limite d'uso:Explicit Text: Questo certificato rispetta le raccomandazioni previste dalla Determinazione Agid N. 121/2019 Data:26/10/2023 10:44:42

pec: ambiente@cert.cittametropolitana.pa.it



Città Metropolitana di Palermo

AREA SVILUPPO PATRIMONIALE AMBIENTALE - ENERGETICO ED ECONOMICO SOCIALE
DIREZIONE ENERGIA E AMBIENTE
Servizi VIA – VAS – VINCA – PAUR – Bonifiche

CL 9.9.9/81/2023 Responsabile dell'Istruttoria Dott.ssa Pasqua Cavolina

Direzione Viabilità

Coordinamento interventi edilizi con valenza strategica Servizio Geologico Metropolitano

Direzione Ragioneria Generale Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP)

Ufficio Energy Manager

Ufficio Autorizzazioni (AUA) Pianificazione Territoriale - SITR

LORO SEDI

Oggetto: [ID: 9316] Ditta E-Way 3 S.r.l. - Istanza per il rilascio del Provvedimento di VIA PNIEC-PNRR nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto di un impianto eolico costituito da 16 aerogeneratori, di potenza totale pari a 96 MW e relative opere di connessione nei Comuni di Enna (EN), Gangi (PA), Villarosa (EN) e Calascibetta (EN) - Comunicazione di cui all'art. 27, comma 5, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. – Richiesta osservazioni, pareri, nulla osta e assensi di competenza.

Lo scrivente Ufficio ha ricevuto dall'Autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica- Direzione Generale Valutazioni Ambientali- Divisione V- Procedure di Valutazione VIA e VAS, la nota prot. n. 130748 del 08/08/2023 di comunicazione procedibilità dell'istanza per l'avvio della procedura di VIA, acquisita al protocollo dell'Amministrazione al n. 58568 del 09/08/2023, che si allega.

La documentazione relativa al progetto è stata pubblicata ed è consultabile sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica all'indirizzo:

"https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9505/13954"

Il progetto rientra tra quelli 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 eolici e fotovoltaici" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis.

Si precisa che nell'Avviso al Pubblico è specificato che il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende anche la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997, ma non interessa aree protette di competenza di questa Amministrazione né si trova ad una distanza da esse da avere refluenze su tali aree.

Dalla documentazione pubblicata si evince che le forniture speciali saranno effettuate con trasporti su gomma, quantomeno a partire dal punto di smistamento locale. Presumibilmente la maggior parte dei trasporti principali provenienti dalla Città di Catania, potrebbe utilizzare le autostrade E45 e A19 e successivamente le arterie di collegamento con l'area di impianto, ossia una serie di strade provinciali, comunali e private, interessando anche la SP6. Si suggerisce di consultare l'elaborato denominato EO.CLB01.PD.A.10 per l'analisi preliminare della viabilità di avvicinamento ed accesso prevista per il sito, precisando che la Ditta nella relazione tecnica dichiara che, in fase esecutiva, valuterà opportunamente la viabilità definitiva di accesso al sito con l'ausilio di trasportatori esperti.

Tutto ciò premesso dovendo questo Ufficio procedere al rilascio del parere di competenza della Città Metropolitana di Palermo, ai sensi dell'art. 24 comma 3 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., entro il giorno 08 settembre p. v., si invitano codeste Direzioni e Uffici ad inviare allo scrivente, con ogni consentita urgenza e comunque <u>non oltre il 05 settembre 2023</u>, le eventuali osservazioni di specifica competenza.

Inoltre entro il medesimo termine del <u>05 settembre 2023</u>, laddove ne ricorrano i presupposti, le Direzioni e gli Uffici in indirizzo dovranno inviare allo scrivente eventuali pareri, nulla osta o assensi di propria competenza.

Qualora codeste Direzioni e Uffici entro il termine sopra indicato non trasmetteranno osservazioni, pareri, nulla osta o assensi, il mancato invio si intenderà quale assenso al progetto in questione.

Si resta in attesa di riscontro, rappresentando <u>l'urgenza</u> della presente richiesta.

Il Funzionario Dott.ssa Pasqua Cavolina (F.to digitalmente)



Allegati:

- Nota prot. MASE n. 103748 del 08/08/2023 del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica



Città Metropolitana di Palermo

Direzione Ragioneria Generale Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP) Via Maqueda 100 - 90134 Palermo – Tel. 0916628431

e - mail program@cittametropolitana.pa.it - C.F. 80021470820

Direzione Ambiente

Al Resp.le Ufficient In gradule de de la 19/09/2023 PROT 0066552 del 19/09/2023 CL 9.9.9.0.0.0/81/2023 EDIE 10/2023

Oggetto: [ID: 9316] – Ditta E-Way 3 S.r.l. – Istanza per il rilascio del Provvedimento di VIA PNIEC-PNRR nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'art. 27 del D.L. gs. 152/2006 e ss.mm..ii., relativa al progetto di un impianto eolico costituito da 16 aerogeneratori, di potenza totale pari a 96 MW e relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Enna (EN), Gangi (PA), Villarosa (EN) e Calascibetta (EN) – Comunicazione di cui all'art. 27, comma 5, del D.L.gs. 152/2006 e ss.mm..ii. - Richiesta osservazioni, pareri, nulla osta e assensi di competenza.

In riferimento alla Vs. nota prot. n. 60419 del 23/08/2023 ed alla nota prot. n. 130748 del 08/08/2023 del Ministero Ambiente e Sicurezza Energetica (Direz. Gen. Valutazioni Ambientali- Div. V, Procedure VIA e VAS), di pari oggetto, relativamente alle "eventuali osservazioni di specifica competenza" sul Progetto di cui in oggetto, con la presente si specifica che, questo ufficio si occupa della redazione del Programma Triennale dei Lavori Pubblici e da un esame degli interventi rispondenti alla tipologia "01 – nuove costruzioni"- del Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2023-2025 approvato con Delibera del Commissario ad Acta n. 16 dell' 01/06/2023, ha riscontrato n. 6 interventi di nuova costruzione, nessuno dei quali risulta essere sovrapponibile con l'intervento di cui alle suddette note.

Il Referente interno

Geom. Antonio De Luca

Il Responsabile di E.Q

Dott.ssa Maja Cataldo