



## *Città Metropolitana di Palermo*

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

CL 9.9.9/63/2023

Responsabile dell'Istruttoria  
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](mailto:va@pec.mite.gov.it)

**Oggetto: [ID\_VIP: 9890] Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale**, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, relativo al progetto di un **impianto eolico denominato "Leo"**, costituito da 12 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,6 MW, per una potenza complessiva di 79,2 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Contessa Entellina (PA), Corleone (PA), Monreale (PA) e Piana degli Albanesi (PA) - **Proponente: RWE Renewables Italia S.r.l.** - Pubblicazione della documentazione integrativa ed avvio nuova consultazione del pubblico - **Osservazioni**

Con nota prot. n. 105041 del 28/06/2023 codesto Ministero - Direzione Generale Valutazioni Ambientali-Divisione V - Procedure di Valutazione VIA e VAS, in qualità di Autorità competente, ha comunicato la procedibilità dell'istanza per l'avvio della procedura di VIA ed ha trasmesso l'istanza e l'avviso al pubblico relativi al progetto in oggetto, acquisiti al protocollo dell'Amministrazione al n. 47221 del 28/06/2023.

Il Progetto prevede l'installazione di 12 aerogeneratori eolici tripala, di potenza nominale pari a 6,60 MW ciascuno, collegati tra loro tramite cavi in MT a 30 kV, che trasporteranno l'energia prodotta alla stazione di trasformazione nel comune di Monreale, che si collegherà alle sbarre dello stallo di consegna da realizzare in comune con altri produttori. Da qui l'impianto, sarà collegato con una nuova stazione elettrica di smistamento della RTN a 220 kV "Partinico - Ciminna" per la consegna dell'energia prodotta alla RTN.

Il progetto prevede interventi di adeguamento della viabilità esistente che interesseranno la SP27, la Regia trazzera di Golardo-Golardello nel Comune di Roccamena (F.glio 4 p.lla 192), la SP 45, l'incrocio tra la SP 45 e la ex strada Consortile n.49 (Corleone), la SP 97, l'incrocio tra la SP 97 e la strada consorziale allacciante Manganeli, la strada consorziale allacciante Manganeli.

L'Ufficio scrivente, con nota prot. n. 49727 del 06/07/2023, ha dato comunicazione alle Direzioni/Uffici dell'Amministrazione in merito all'attivazione della procedura in oggetto chiedendo di trasmettere le proprie osservazioni.

La Direzione Ragioneria Generale – Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP), con nota prot. n. 52479 del 14/07/2023 **(All.1)**, avendo riscontrato nel Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2023-2025 n. 2 interventi ricadenti nel territorio oggetto del progetto in esame, ha chiesto ai rispettivi RUP di *"...voler rappresentare, come richiesto, le eventuali osservazioni di specifica competenza tra l'intervento programmato e l'intervento di cui alle note prot. n. 49727 del 06/07/2023 della Direzione Ambiente e prot. n. 105041 del*

28/06/2023 del MASE e di voler comunicare direttamente alla direzione Ambiente.....l'esito dell'accertamento...".

Successivamente il rappresentante legale della Società RWE Renewable Italia srl, con nota acquisita al protocollo al n. 14016 del 21/02/2024, ha trasmesso copia della nota di trasmissione della documentazione integrativa richiesta dalla Commissione PNRR-PNIEC prot. n. 1260/CTVA del 31/01/2024.

Codesto Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, Divisione V - Procedure di Valutazione Via e Vas, con successiva nota prot. n. 42221 del 05/03/2024, acquisita al protocollo di questa Amministrazione al n. 18053 del 05/03/2024, ha comunicato che la società RWE Renewables Italia S.r.l. ha trasmesso documentazione integrativa in risposta a quanto chiesto dalla Commissione tecnica PNRR-PNIEC, e che la documentazione, unitamente ad un nuovo Avviso al pubblico, al fine dell'avvio di una nuova consultazione, ai sensi dell'art. 24, comma 5, del D.Lgs. 152/2006, è stata pubblicata sul sito web del MASE ed ha assegnato un termine di 15gg entro il quale chiunque abbia interesse può presentare le proprie osservazioni in relazione alle sole modifiche o integrazioni apportate agli elaborati progettuali, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi.

A seguito di tale comunicazione l'Ufficio scrivente, con nota prot. n. 18547 del 06/03/24 (**All.2**) ha chiesto alle Direzioni ed Uffici dell'Amministrazione potenzialmente coinvolti nel procedimento, di verificare le integrazioni pubblicate e trasmettere alla scrivente Direzione eventuali osservazioni, pareri, nulla osta o assensi.

L'Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP) della Direzione Ragioneria Generale, con nota prot. n. 20281 del 12/03/24 (**All.3**) ha comunicato che da una verifica del P.T.LL.PP. 2024-2026 nessun intervento programmato alla tipologia "01 – Nuove costruzioni" risulta sovrapponibile all'intervento in oggetto.

Relativamente agli aspetti legati ai rifiuti, l'Ufficio Rifiuti della scrivente Direzione, con nota prot. n. 21593 del 14/03/2024 (**All.4**), presa visione del "Piano preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo", aggiornato in risposta alla nota del MASE prot. n. 1260 del 31.01.2024, dell'elaborato "Studio di Impatto Ambientale", dell'elaborato "Progetto di dismissione dell'impianto", ritiene che la documentazione debba essere integrata con il "*Piano di Gestione Operativa dei Rifiuti che riporti complessivamente, le modalità di raccolta e di conferimento dei rifiuti, la descrizione dei vari tipi di rifiuti con i relativi codici EER, provenienti dalle varie fasi di vita del parco eolico ossia fase di cantiere, fase di esercizio e manutenzione, fase di dismissione, pertanto anche comprensivo delle fasi di realizzazione delle opere civili previste e di opere impiantistiche, le modalità di deposito delle varie tipologie dei rifiuti sino al conferimento finale, ai fini del recupero ovvero smaltimento, con indicazione dei relativi impianti che devono essere muniti delle apposite autorizzazioni; deve anche comprendere la descrizione delle procedure di emergenza da porre in atto in caso di anomalie /incidenti ovvero sversamenti atte a prevenire contaminazioni del suolo*".

Infine, si fa presente che, qualora dovessero essere realizzati eventuali interventi interessanti la viabilità pubblica di competenza di questa Città Metropolitana, prima dell'avvio dei lavori la Società dovrà richiedere l'autorizzazione per l'utilizzo del suolo pubblico per il rilascio del N.O., con le relative prescrizioni, alla Direzione Viabilità di questa Amministrazione all'indirizzo pec: [infrastrutture@cert.cittametropolitana.pa.it](mailto:infrastrutture@cert.cittametropolitana.pa.it) Tanto si comunica per il seguito di competenza

Il Responsabile E.Q.  
Ing. Michele Lo Biondo  
(F.to digitalmente)

Il Direttore  
Ing. Lorenzo Fruscione  
(F.to digitalmente)

Ing. Michele Lo Biondo

Firmato digitalmente  
da: Michele Lo Biondo  
Data: 20/03/2024  
12:32:50

Firmato digitalmente da:Lorenzo Fruscione  
Limite d'uso:Explicit Text: Questo certificato rispetta le  
raccomandazioni previste dalla Determinazione Agid  
N. 121/2019  
Data:21/03/2024 11:47:05

#### Allegati

**All.1** - Nota Direzione Ragioneria Generale – Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP), prot. n. 52479 del 14/07/2023

**All.2**– Nota Direzione Energia e Ambiente, Servizio VIA – VAS – VINCA – PAUR – Bonifiche, prot. n. 18547 del 06/03/24

**All.3** – Nota Direzione Ragioneria Generale – Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP), prot. n. 20281 del 12/03/24

**All.4** - Nota Direzione Energia e Ambiente – Ufficio Rifiuti, prot. n. 21593 del 14/03/2024



## 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](mailto:program@cittametropolitana.pa.it) – C.F. 80021470820

Allegati: nota prot. n. 49727 del 06/07/2023 dir.ne Ambiente  
nota prot. n. 105041 del 28/06/2023 del M.A.S.E.

**Direzione Edilizia, Pubblica Istruzione e BB.CC.**

Al Rup Ing. Maurizio Magro Malosso

CL 9.9.9.0.0.0/29/2023 - 18/07/2023

**Direzione Viabilità**

Al Rup Ing. Giacomina Maria Fasulo

**Direzione Ambiente**

Al Resp.le di E.Q. Ing. Michele Lo Biondo

LORO SEDI

**Oggetto:** [ID: 9890] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006, relativa al progetto di un impianto eolico denominato "Leo", e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Contessa Entellina (PA), Corleone (PA), Monreale (PA) e Piana degli Albanesi (PA). **Proponente:** RWE Renewables Italia S.r.l. - Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento – **Richiesta osservazioni, pareri, nulla osta e assensi di competenza.**

Premesso che questo ufficio si occupa della redazione del Programma Triennale dei Lavori Pubblici e che ad oggi con Deliberazione del Commissario ad Acta (in sostituzione del Consiglio Metropolitan) n. 16 del 01/06/2023, è stato approvato il "P.T.LL.PP. 2023-2025", si riferisce nel merito della richiesta di cui in oggetto, quanto di seguito specificato.

In riferimento alla nota prot. n. 49727 del 06/07/2023 della dir.ne Ambiente ed all'allegata nota prot. n. 105041 del 28/06/2023 del MASE, e specificatamente alla richiesta formulata con la suddetta nota prot. n. 49727 del 06/07/2023 relativamente alle "eventuali osservazioni di specifica competenza" dell'impianto di cui in oggetto, si osserva che questo ufficio da un esame degli interventi rispondenti alla tipologia "01 – nuove costruzioni" nell'approvato P.T.LL.PP. 2023-2025, ha riscontrato n. 6 interventi di nuova costruzione tra i quali soltanto i seguenti nel territorio indicato nelle note sopra citate:

[ID113A] - Cup: D25B22000030006 - "Lavori di realizzazione di un parco con percorsi natura nelle aree di pertinenza del centro tecnico di canoa e canottaggio nel bacino artificiale di Piana degli Albanesi (PA)." (Rup: Ing. Maurizio Magro Malosso).

[XI022] - "S.R. n. 5 - Progetto per la costruzione della strada di collegamento tra la via Rapallo (tronco S.R. n. 5 nel Comune di Capaci) e lo svincolo autostradale di Carini." (Rup Ing. G. Fasulo).

Si chiede, pertanto, ai Rup in indirizzo, ciascuno per le proprie competenze, di voler rappresentare, come richiesto, le "eventuali osservazioni di specifica competenza" tra l'intervento programmato e l'intervento di cui alle note prot. n. 49727 del 06/07/2023 della dir.ne Ambiente e prot. n. 105041 del 28/06/2023 del MASE e di volere comunicare direttamente alla dir.ne Ambiente a cui la presente nota è parimenti indirizzata entro e non oltre il 20 luglio p.v., l'esito dell'accertamento di cui sopra.

Il Referente interno  
Geom. Antonio De Luca

Il Titolare di E.Q.  
Dott.ssa Maria Cataldo

Firmato digitalmente da: Maria Cataldo  
Data: 17/07/2023 12:09:22



## *Città Metropolitana di Palermo*

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

CL 9.9.9/63/2023

Responsabile dell'Istruttoria  
Dott.ssa Pasqua Cavolina

Direzione Viabilità

Direzione Ragioneria Generale  
Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP)

Servizio Autorizzazioni (AUA) Pianificazione Territoriale – SITR

Servizio VIA – VAS – VINCA – PAUR – Bonifiche  
Attività Rifiuti

Direzione Energia e Ambiente  
Ing. Lorenzo Fruscione  
Attività Pianificazione Territoriale – SITR

**LORO SEDI**

**Oggetto: [ID\_VIP: 9890] Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale**, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, relativo al progetto di un **impianto eolico denominato "Leo"**, costituito da 12 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,6 MW, per una potenza complessiva di 79,2 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Contessa Entellina (PA), Corleone (PA), Monreale (PA) e Piana degli Albanesi (PA) - **Proponente: RWE Renewables Italia S.r.l.** - Pubblicazione della documentazione integrativa ed avvio nuova consultazione del pubblico - **Richiesta urgente osservazioni 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. 105041 del 28/06/2023, di comunicazione procedibilità dell'istanza per l'avvio della procedura di VIA e contestuale trasmissione dell'istanza e dell'avviso al pubblico relativi al progetto in oggetto, acquisiti al protocollo dell'Amministrazione al n. 47221 del 28/06/2023.

Il Progetto, lo Studio di impatto ambientale, la Sintesi non tecnica, e l'Avviso al pubblico sono pubblicati sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica all'indirizzo:

**<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9895/14581>**

1/3

Il Progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia da fonte eolica e dei cavidotti interrati per il vettoriamento dell'energia alla Stazione di Consegna alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) dell'energia elettrica, prevede l'installazione di 12 aerogeneratori eolici tripala, di potenza nominale pari a 6,60 MW ciascuno, collegati tra loro tramite cavi in MT a 30 kV, che trasporteranno l'energia prodotta alla stazione di trasformazione prevista nel comune di Monreale, che si collegherà alle sbarre dello stallo di consegna da realizzare in comune con altri produttori. Da qui l'impianto, verrà collegato con una nuova stazione elettrica di smistamento della RTN a 220 kV "Partinico - Ciminna" per la consegna dell'energia prodotta alla RTN.

Si segnala che il progetto prevede interventi di adeguamento della viabilità esistente che interesseranno la SP27, la Regia trazzera di Golaro-Golardello nel Comune di Roccamena (F.oglio 4 p.lla 192), la SP 45, l'incrocio tra la SP 45 e la ex strada Consortile n.49 (Corleone), la SP 97, l'incrocio tra la SP 97 e la strada consorziale allacciante Manganelli, la strada consorziale allacciante Manganelli.

L'Ufficio scrivente, con nota prot. n. 49727 del 06/07/2023, ha dato comunicazione dell'attivazione della procedura in oggetto chiedendo alle Direzioni/Uffici di trasmettere le proprie osservazioni, entro il 20/07/2023, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi.

La Direzione Ragioneria Generale – Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP), con nota prot. n. 52479 del 14/07/2023, che si allega (**All.1**), avendo riscontrato nel Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2023-2025 n. 2 interventi ricadenti nel territorio oggetto del progetto in esame, ha chiesto ai rispettivi RUP di “...*voler rappresentare, come richiesto, le eventuali osservazioni di specifica competenza tra l'intervento programmato e l'intervento di cui alle note prot. n. 49727 del 06/07/2023 della Direzione Ambiente e prot. n. 105041 del 28/06/2023 del MASE e di voler comunicare direttamente alla direzione Ambiente.....l'esito dell'accertamento...*”. Ad oggi non è pervenuto alcun riscontro.

Con nota acquisita al protocollo n. 14016 del 21/02/2024, il rappresentante legale della Società RWE Renewable Italia srl ha trasmesso copia della nota di trasmissione di trasmissione integrativa, richiesta dalla Commissione PNRR-PNIEC prot. n. 1260/CTVA del 31/01/2024.

Con successiva nota prot. n. 42221 del 05/03/2024, acquisita al protocollo di questa Amministrazione al n. 18053 del 05/03/2024, che si allega (**All.2**), il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, Divisione V - Procedure di Valutazione Via e Vas, in qualità di Autorità competente, ha dato comunicazione che la società RWE Renewables Italia S.r.l. ha trasmesso documentazione integrativa in risposta a quanto chiesto dalla Commissione tecnica PNRR-PNIEC, con nota prot. 1260/CTVA del 31/01/2024, e che la documentazione, unitamente ad un nuovo Avviso al pubblico al fine dell'avvio di una nuova consultazione ai sensi dell'art. 24, comma 5, del D.Lgs. 152/2006, è stata pubblicata sul sito web del MASE all'indirizzo:

**<https://va.mite.gov.it/it/IT/Oggetti/Documentazione/9895/14581>**

ed ha assegnato un termine di 15gg entro il quale chiunque abbia interesse può presentare le proprie osservazioni in relazione alle sole modifiche o integrazioni apportate agli elaborati progettuali, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi.

Per quanto detto, considerato che dalla data di pubblicazione dell'avviso al pubblico sul sito web del Ministero, decorre il termine di 15 giorni sopra detto, si invitano le Direzioni/Uffici in indirizzo a prendere visione della documentazione pubblicata ed inviare allo scrivente, **entro il termine del 15 marzo 2024**, le proprie osservazioni o eventuali pareri N.O. di 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 rimane in attesa di un sollecito riscontro alla presente e si rappresenta l'**urgenza** della presente

richiesta

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

*Il Responsabile E.Q.  
Ing. Michele Lo Biondo  
(F.to digitalmente)*

**Allegati:**

**All.1** – Nota Direzione Ragioneria Generale – Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP), prot. n. 52479 del 14/07/2023

**All.2** – Nota Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS, prot. n. 42221 del 05/03/2024



## Città Metropolitana di Palermo

Direzione Ragioneria Generale  
Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP)  
Via Maqueda 100 - 90134 Palermo – Tel. 0916628284  
e – mail [program@cittametropolitana.pa.it](mailto:program@cittametropolitana.pa.it) – C.F. 80021470820

### Direzione Ambiente

Al Resp.le Ufficio Ing. Michele Le Biondo  
PROT 0020281 del 12/03/2024  
CL 9.9.9.0.0/63/2024 SEDE 03/2024

**Oggetto: [ID: 9890]** Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, relativa al Progetto di un **impianto eolico**, denominato **“LEO”**, e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Contessa Entellina (PA), Corleone (PA), Monreale (PA) e Piana degli Albanesi (PA) - Proponente: **RWE Renewables Italia S.r.l.** – Comunicazione relativa procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento - **Richiesta osservazioni, pareri, nulla osta e assensi di competenza.**

In riferimento alla Vs. nota prot. n. 18547 del 06/03/2024, alla nota prot. n. 105041 del 28/06/2023 del Ministero Ambiente e Sicurezza Energetica (Direz. Gen. Valutazioni Ambientali- Div. V, Procedure di Valutazione VIA e VAS), di pari oggetto, ed alla nota n. 18053 del 05/03/2024 di trasmissione documentazione integrativa, con la presente si rappresenta quanto segue:

- con il nuovo P.T.LL.PP. 2024/26 l'intervento denominato ID113A (Percorsi natura, Lago di Piana) è fuoriuscito dalla programmazione OO.PP. in quanto appaltato con i fondi del PNRR;
- invece l'intervento denominato XI022 (S.R. n. 5 nel Comune di Capaci) è stato riproposto nel P.T.LL.PP. 2024/26 in terza annualità e dalla verifica, della documentazione integrativa, effettuata dallo scrivente ufficio, non sono state rilevate condizioni tali da ostacolare la realizzazione dell'impianto eolico di cui in oggetto [ID: 9890].

Pertanto, relativamente alle richieste avanzate da codesto ufficio su *“eventuali osservazioni di specifica competenza”* si specifica che, fra gli interventi rispondenti alla tipologia “01 – nuove costruzioni”- inseriti nel Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2024-2026, approvato con Delibera del Commissario ad Acta n. 2 del 22/01/2024, questo ufficio ha riscontrato n. 5 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 Maria Cataldo

Il Direttore  
Dott. Massimo Bonomo



*Città Metropolitana di Palermo*  
AREA SVILUPPO PATRIMONIALE -  
AMBIENTALE - ENERGETICO ED ECONOMICO SOCIALE  
DIREZIONE ENERGIA E AMBIENTE  
Servizio VIA – VAS – VINCA – PAUR – Bonifiche

CL 9.9.9/63/2023

Responsabile dell'Istruttoria  
Dott.ssa Pasqua Cavolina

Direzione Viabilità

Direzione Ragioneria Generale  
Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP)

Servizio Autorizzazioni (AUA) Pianificazione Territoriale – SITR

Servizio VIA – VAS – VINCA – PAUR – Bonifiche  
Attività Rifiuti

Direzione Energia e Ambiente  
Ing. Lorenzo Fruscione  
Attività Pianificazione Territoriale – SITR

**LORO SEDI**

**Oggetto: [ID\_VIP: 9890] Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale**, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, relativo al progetto di un **impianto eolico denominato "Leo"**, costituito da 12 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,6 MW, per una potenza complessiva di 79,2 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Contessa Entellina (PA), Corleone (PA), Monreale (PA) e Piana degli Albanesi (PA) - **Proponente: RWE Renewables Italia S.r.l.** - Pubblicazione della documentazione integrativa ed avvio nuova consultazione del pubblico - **Richiesta urgente osservazioni 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. 105041 del 28/06/2023, di comunicazione procedibilità dell'istanza per l'avvio della procedura di VIA e contestuale trasmissione dell'istanza e dell'avviso al pubblico relativi al progetto in oggetto, acquisiti al protocollo dell'Amministrazione al n. 47221 del 28/06/2023.

Il Progetto, lo Studio di impatto ambientale, la Sintesi non tecnica, e l'Avviso al pubblico sono pubblicati sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica all'indirizzo:

**<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9895/14581>**

1/3

Il Progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia da fonte eolica e dei cavidotti interrati per il vettoriamento dell'energia alla Stazione di Consegna alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) dell'energia elettrica, prevede l'installazione di 12 aerogeneratori eolici tripala, di potenza nominale pari a 6,60 MW ciascuno, collegati tra loro tramite cavi in MT a 30 kV, che trasporteranno l'energia prodotta alla stazione di trasformazione prevista nel comune di Monreale, che si collegherà alle sbarre dello stallo di consegna da realizzare in comune con altri produttori. Da qui l'impianto, verrà collegato con una nuova stazione elettrica di smistamento della RTN a 220 kV "Partinico - Ciminna" per la consegna dell'energia prodotta alla RTN.

Si segnala che il progetto prevede interventi di adeguamento della viabilità esistente che interesseranno la SP27, la Regia trazzera di Golardo-Golardello nel Comune di Roccamena (F.oglio 4 p.lla 192), la SP 45, l'incrocio tra la SP 45 e la ex strada Consortile n.49 (Corleone), la SP 97, l'incrocio tra la SP 97 e la strada consorziale allacciante Manganelli, la strada consorziale allacciante Manganelli.

L'Ufficio scrivente, con nota prot. n. 49727 del 06/07/2023, ha dato comunicazione dell'attivazione della procedura in oggetto chiedendo alle Direzioni/Uffici di trasmettere le proprie osservazioni, entro il 20/07/2023, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi.

La Direzione Ragioneria Generale – Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP), con nota prot. n. 52479 del 14/07/2023, che si allega (All.1), avendo riscontrato nel Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2023-2025 n. 2 interventi ricadenti nel territorio oggetto del progetto in esame, ha chiesto ai rispettivi RUP di *"...voler rappresentare, come richiesto, le eventuali osservazioni di specifica competenza tra l'intervento programmato e l'intervento di cui alle note prot. n. 49727 del 06/07/2023 della Direzione Ambiente e prot. n. 105041 del 28/06/2023 del MASE e di voler comunicare direttamente alla direzione Ambiente.....l'esito dell'accertamento..."*. Ad oggi non è pervenuto alcun riscontro.

Con nota acquisita al protocollo n. 14016 del 21/02/2024, il rappresentante legale della Società RWE Renewable Italia srl ha trasmesso copia della nota di trasmissione di trasmissione integrativa, richiesta dalla Commissione PNRR-PNIEC prot. n. 1260/CTVA del 31/01/2024.

Con successiva nota prot. n. 42221 del 05/03/2024, acquisita al protocollo di questa Amministrazione al n. 18053 del 05/03/2024, che si allega (All.2), il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, Divisione V - Procedure di Valutazione Via e Vas, in qualità di Autorità competente, ha dato comunicazione che la società RWE Renewables Italia S.r.l. ha trasmesso documentazione integrativa in risposta a quanto chiesto dalla Commissione tecnica PNRR-PNIEC, con nota prot. 1260/CTVA del 31/01/2024, e che la documentazione, unitamente ad un nuovo Avviso al pubblico al fine dell'avvio di una nuova consultazione ai sensi dell'art. 24, comma 5, del D.Lgs. 152/2006, è stata pubblicata sul sito web del MASE all'indirizzo:

**<https://va.mite.gov.it/it/IT/Oggetti/Documentazione/9895/14581>**

ed ha assegnato un termine di 15gg entro il quale chiunque abbia interesse può presentare le proprie osservazioni in relazione alle sole modifiche o integrazioni apportate agli elaborati progettuali, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi.

Per quanto detto, considerato che dalla data di pubblicazione dell'avviso al pubblico sul sito web del Ministero, decorre il termine di 15 giorni sopra detto, si invitano le Direzioni/Uffici in indirizzo a prendere visione della documentazione pubblicata ed inviare allo scrivente, **entro il termine del 15 marzo 2024**, le proprie osservazioni o eventuali pareri N.O. di 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 rimane in attesa di un sollecito riscontro alla presente e si rappresenta l'**urgenza** della presente

richiesta

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

*Il Responsabile E.Q.  
Ing. Michele Lo Biondo  
(F.to digitalmente)*

Ing. Michele Lo Biondo

Firmato digitalmente  
da: Michele Lo  
Biondo  
Data: 06/03/2024  
11:27:54

**Allegati:**

**All.1** – Nota Direzione Ragioneria Generale – Ufficio Programmazione Monitoraggio e Controllo (DUP),  
prot. n. 52479 del 14/07/2023

**All.2** – Nota Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica, Direzione Generale Valutazioni  
Ambientali, Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS, prot. n. 42221 del 05/03/2024



**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](mailto:program@cittametropolitana.pa.it) - C.F. 80021470820

Allegati: nota prot. n. 49727 del 06/07/2023 dir.ne Ambiente  
nota prot. n. 105041 del 28/06/2023 del M.A.S.E.

Direzione Edilizia, Pubblica Istruzione e BB.CC.  
Al Rup Ing. Maurizio Magro Malosso 06/03/2023  
CL 9.9.9.0.0/09/2023 - 06/03/2023  
**Direzione Viabilità**

Al Rup Ing. Giacomina Maria Fasulo

**Direzione Ambiente**

Al Resp.le di E.Q. Ing. Michele Lo Biondo

LORO SEDI

**Oggetto: [ID: 9890]** Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006, relativa al progetto di un impianto eolico denominato "Leo", e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei comuni di Contessa Entellina (PA), Corleone (PA), Monreale (PA) e Piana degli Albanesi (PA). **Proponente:** RWE Renewables Italia S.r.l. - Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento - **Richiesta osservazioni, pareri, nulla osta e assensi di competenza.**

Premesso che questo ufficio si occupa della redazione del Programma Triennale dei Lavori Pubblici e che ad oggi con Deliberazione del Commissario ad Acta (in sostituzione del Consiglio Metropolitan) n. 16 del 01/06/2023, è stato approvato il "P.T.LL.PP. 2023-2025", si riferisce nel merito della richiesta di cui in oggetto, quanto di seguito specificato.

In riferimento alla nota prot. n. 49727 del 06/07/2023 della dir.ne Ambiente ed all'allegata nota prot. n. 105041 del 28/06/2023 del MASE, e specificatamente alla richiesta formulata con la suddetta nota prot. n. 49727 del 06/07/2023 relativamente alle "eventuali osservazioni di specifica competenza" dell'impianto di cui in oggetto, si osserva che questo ufficio da un esame degli interventi rispondenti alla tipologia "01 - nuove costruzioni" nell'approvato P.T.LL.PP. 2023-2025, ha riscontrato n. 6 interventi di nuova costruzione tra i quali soltanto i seguenti nel territorio indicato nelle note sopra citate:

[ID113A] - Cup: D25B22000030006 - "Lavori di realizzazione di un parco con percorsi natura nelle aree di pertinenza del centro tecnico di canoa e canottaggio nel bacino artificiale di Piana degli Albanesi (PA)." (Rup: Ing. Maurizio Magro Malosso).

[XI022] - "S.R. n. 5 - Progetto per la costruzione della strada di collegamento tra la via Rapallo (tronco S.R. n. 5 nel Comune di Capaci) e lo svincolo autostradale di Carini." (Rup Ing. G. Fasulo)

Si chiede, pertanto, ai Rup in indirizzo, ciascuno per le proprie competenze, di voler rappresentare, come richiesto, le "eventuali osservazioni di specifica competenza" tra l'intervento programmato e l'intervento di cui alle note prot. n. 49727 del 06/07/2023 della dir.ne Ambiente e prot. n. 105041 del 28/06/2023 del MASE e di volere comunicare direttamente alla dir.ne Ambiente a cui la presente nota è patiment indirizzata entro e non oltre il 20 luglio p.v., l'esito dell'accertamento di cui sopra.

Il Referente interno  
Geom. Antonio De Luca

Il Titolare di E.Q.  
Dott.ssa Maria Cataldo

Firmato digitalmente da: Maria Cataldo  
Data: 17/07/2023 12:09:22

*copy in effect  
D.C. 17/07/2023  
m. de luca*



# Città Metropolitana di Palermo

*Area Sviluppo Economico Patrimoniale Ambientale Energetico ed Economico Sociale*

## DIREZIONE ENERGIA E AMBIENTE

E.Q. VIA – VAS – VINCA – PAUR – Bonifiche

Fasc. CL 9.9.9/63/2023

Funzionario responsabile istruttoria:

D.ssa Antonietta Sarzana

p\_pa Città Metropolitana di Palermo RGP

All'Ufficio VIA – VAS – VINCA – PAUR – Bonifiche  
PROT. 0021593 del 14/03/2024  
CL 9.9.9.0.0/63/2023 - 14/03/2024  
Attività VIA – VAS

SEDE

**Oggetto: ID 9890 -Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale**, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. per un Progetto di un impianto eolico denominato "Leo" costituito da 12 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,6 MW, potenza complessiva di 79,2 MW e delle relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi nei Comuni di Contessa Entellina (PA) Corleone (PA), Monreale (PA), Piana degli Albanesi (PA). **Verifica completezza documentazione depositata.** Aspetti Rifiuti.-Rif. Nota del MASE del 05.03.2024.

In riferimento alla nota del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica Direzione Generale Valutazioni Ambientali, Divisione V-Procedure di Valutazione Via e Vas, prot. n. 42221 del 05.03.2024, pervenuta allo Scrivente con nota prot. n.18547 del 06.03.2024 per il tramite dell'Ufficio in indirizzo, concernente la verifica della documentazione depositata dalla Società RWE Renewables Italia S.R.L.- al fine del rilascio del provvedimento di Valutazione Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. per il progetto di un impianto Eolico denominato "Leo" di cui in oggetto-**Codice procedura ID\_VIP 9890**;

visionata la documentazione, in alcuni elaborati revisionata, depositata ai sensi dell'art 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. dalla Società Proponente mediante pubblicazione sul sito web del MASE all'indirizzo: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9895/14581> si osserva:

Soggetto proponente: Società RWE Renewables Italia S.R.L. sede legale in via A. Doria, 41/G - 00192 ROMA P.IVA/C.F. 06400370968;

presa visione in particolare del "Piano preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo" (Elaborato PELE\_P-R-0508\_01) che risulta aggiornato in risposta alla nota del MASE prot. n. 1260 del 31.01.2024; dove viene riportato nello specifico, che gli scavi da eseguire interesseranno le seguenti aree:1) le aree in corrispondenza delle piazzole e degli aerogeneratori;2) le aree in cui verrà realizzato il cavidotto; 3) le aree interessate dalle fondazioni della sottostazione, che saranno prelevati in tutto 147 campioni e tenuto conto che i terreni da scavare risultano pari a 248.580,10 mc, di cui 129.592,58 mc da riutilizzare all'interno del cantiere, verrà analizzato n. 1 campione ogni 1.691 mc di terre movimentate ;Considerando che *il sito individuato per il conferimento risulta caratterizzata esclusivamente da attività agricola e che su di esso non è stata svolta in passato alcuna attività potenzialmente impattante dal punto di vista ambientale*, si è scelto di investigare il set analitico previsto dal D.P.R. 120/2017 compresa la ricerca dell'inquinante amianto.....;

dell'elaborato PELE\_P\_R-0504 del 17.04.2023 "Studio di Impatto Ambientale"; del 17.04.2023;

dell'elaborato PELE-P-0125\_01 "Progetto di dismissione dell'impianto", data revisione del 19.02.2024;

stante che il progetto proposto riguarda la realizzazione di un Parco Eolico Corleone -Contessa (stesura Progetto definitivo) denominato "Leo" composto da n. 12 Aerogeneratori (daCOR01 a COR012) ricadenti nei territori dei comuni di Corleone e Contessa Entellina, mentre la futura Sottostazione ricadrà nel territorio del

Comune di Monreale;

negli elaborati progettuali sono specificati i riferimenti catastali in cui ricadranno gli Aerogeneratori oltre che la Sottostazione elettrica di trasformazione e precisamente:

COR01 a Contessa Entellina (PA) F.mappa 7 p.la 50, COR02 a Contessa Entellina, F.mappa 7 ,p.la22, COR03 a Contessa Entellina, F.mappa 7, p.la 685, COR04 a Contessa Entellina, F.mappa 5 p.la 288, COR05 a Contessa Entellina, F.mappa 5 p.la 425, COR06 a Corleone F.mappa 84 , p.la 392, COR07 a Corleone, F.mappa 83, p.la 174, COR08 a Corleone, F.mappa 83,p.la 183, COR09 a Corleone, F.mappa 66 p.la 228, COR010 a Corleone, F.mappa 66, p.la 290, COR011 a Corleone, F.mappa 87, p.la 153, COR012 a Corleone, F.mappa 88,p.la 331, la Sottostazione elettrica di trasformazione interesserà il territorio del Comune di Monreale , F.mappa 128 , p.la 342;inoltre la realizzazione di infrastrutture (piazze di montaggio con adiacenti piazze di stoccaggio) ed opere civili strettamente afferenti alla realizzazione dell'impianto eolico in questione consistenti in Fondazioni aerogeneratori, Viabilità e piazze, Cavidotto, Opere di difesa idraulica etc., lunghezza scavo del cavidotto pari a 35.960 metri, etc

Tutto ciò premesso si ritiene utile, stante l'ubicazione in diversi contesti territoriali, che la documentazione venga completata con :

1) il Piano di Gestione Operativa dei Rifiuti che riporti complessivamente, le modalità di raccolta e di conferimento dei rifiuti, la descrizione dei vari tipi di rifiuti con i relativi codici EER, provenienti dalle varie fasi di vita del parco eolico ossia fase di cantiere, fase di esercizio e manutenzione, fase di dismissione, pertanto anche l'comprensivo delle fasi di realizzazione delle opere civili previste e di opere impiantistiche, le modalità di deposito delle varie tipologie dei rifiuti sino al conferimento finale, ai fini del recupero ovvero smaltimento, con indicazione dei relativi impianti che devono essere muniti delle apposite autorizzazioni; deve anche comprendere la descrizione delle procedure di emergenza da porre in atto in caso di anomalie /incidenti ovvero sversamenti atte a prevenire contaminazioni del suolo.

Tanto si rappresenta per quanto di competenza in merito alla verifica completezza della documentazione trasmessa dalla società Proponente tramite la pubblicazione sul sito web dello Stesso MASE all'indirizzo: [https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9895/14581-Procedura 10879](https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9895/14581-Procedura%2010879). **ID \_VIP 9890**.

*Il Funzionario tecnico*  
*D.ssa Antonietta Sarzana*



*Il Direttore*  
*Ing. Lorenzo Fruscione*

