



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

Progetto/Piano/Programma Elettrodotto aereo 380kV in singola terna “Paternò-Priolo” ed opere connesse. Trasmissione Progetto di monitoraggio ambientale_Rev04.

Decreto di compatibilità ambientale n. 352 del 28 novembre 2013.

Procedimento

Prescrizione: n. A.11

Verifica di ottemperanza ai sensi dell'articolo 28 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

ID Fascicolo

10469

Proponente

Terna Rete Italia S.p.A.

Elenco allegati

Parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA n. 922 del 11 dicembre 2023.

✓ Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: VA_05-Set_05
Data: 22/12/2023

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 26/12/2023



VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 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 il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri, 29 luglio 2021, n. 128, recante regolamento di organizzazione del Ministero della Transizione ecologica;

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

VISTO in particolare l'articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, come modificato dal decreto legislativo 16 giugno 2017, n. 104, inerente alle attività di monitoraggio delle condizioni ambientali indicate nei provvedimenti di valutazione di impatto ambientale, che trova applicazione anche per i provvedimenti adottati prima del 21 luglio 2017, data in cui è entrato in vigore, in ragione di quanto previsto dall'articolo 23, comma 3, del medesimo decreto legislativo 104/2017;

VISTO l'art. 8 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, che stabilisce che la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS assicura all'autorità competente l'attuazione delle norme di cui ai titoli II e III del medesimo Decreto Legislativo;

VISTO il decreto ministeriale n. 342 del 13 dicembre 2017 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 n. 241 del 20 agosto 2019;

VISTO l'articolo 15 del decreto legge 11 novembre 2022, n. 173, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", pubblicato sulla G.U. Serie Generale n. 264 del 11 novembre 2022;

CONSIDERATO che a seguito della modifica di cui al punto precedente, il Ministero della transizione ecologica cambia la propria denominazione in Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica;

VISTO il decreto di compatibilità ambientale D.M. n.352 del 28 novembre 2013 con cui il Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ha espresso giudizio positivo con prescrizioni circa la compatibilità ambientale del Progetto “*Elettrodotto aereo 380kV in singola terna “Paternò-Priolo” ed opere connesse. Trasmissione Progetto di monitoraggio ambientale_Rev04*”;

VISTA in particolare, la prescrizione n. A11, la cui verifica di ottemperanza rientra tra le competenze del Ministero dell’ambiente e della sicurezza energetica, che recita:

“Il progetto esecutivo dell’opera dovrà essere corredato da un Progetto di Monitoraggio Ambientale (PMA) ante operam, in corso d’opera e post operam, redatto secondo le linee guida del MATTM e in accordo con l’ARPA Sicilia. Il PMA dovrà individuare anche tutte le criticità ambientali, proponendo le azioni necessarie per il loro monitoraggio e mitigazione. Il PMA riguarderà le seguenti componenti ambientali: Atmosfera, Ambiente idrico, Suolo e sottosuolo, Vegetazione flora fauna ed ecosistemi, Rumore, Elettromagnetismo e Paesaggio. Per la redazione del Progetto di monitoraggio dovranno essere considerate le valutazioni e prescrizioni del presente parere, nonché quelle impartite della Regione Siciliana — Ass. Territorio e Ambiente, Dip. dell’Ambiente, Servizio 3 Ass. del Territorio e Difesa del Suolo con nota prot. 20134 del 02/04/2012. In relazione agli esiti dei monitoraggi dovranno essere adottati i provvedimenti necessari a mitigare e a limitare, con le modalità definite dall’ARPA Sicilia, gli eventuali impatti derivanti dall’attuazione del progetto. Dovranno essere resi pubblici e accessibili tutti i dati rilevati dai monitoraggi prescritti, in relazione alle inerenti determinazioni stabilite dall’ARPA Sicilia.”;

VISTA la nota prot. TERNA/P20230104226 del 13 ottobre 2023, acquisita al prot. 167791/MASE del 19 ottobre 2023, con cui la Società Terna Rete Italia S.p.A., ha presentato istanza per la verifica di ottemperanza alla prescrizione n. A11 del Decreto di compatibilità ambientale n. 352 del 28 novembre 2013 del Progetto “*Elettrodotto aereo 380kV in singola terna “Paternò-Priolo” ed opere connesse. Trasmissione Progetto di monitoraggio ambientale_Rev04*”;

PRESO ATTO della documentazione fornita con l’istanza;

VISTA la nota prot. 174404/MASE del 30 ottobre 2023, con cui la Divisione ha disposto l’avvio dell’istruttoria tecnica presso la Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale - VIA e VAS ai sensi dell’articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii.;

ACQUISITO il parere n. 922 del 11 dicembre 2023 della Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA, assunto al prot. 210004/MASE del 21 dicembre 2023, costituito da n.6 pagine che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che nel citato parere, la Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA, ha ritenuto la prescrizione n. A.11 ottemperata subordinatamente alle raccomandazioni contenute nel suddetto parere;

DATO ATTO che il presente provvedimento è stato predisposto dalla 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, per le motivazioni contenute nel parere sopracitato, sulla base di quanto premesso e della proposta della Responsabile del Procedimento e della Dirigente, di dover concludere il procedimento di Verifica di ottemperanza alle prescrizioni n. A.11 del decreto di compatibilità ambientale D. M. n. 352 del 28 novembre 2013, ai sensi dell'articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, relativo al Progetto “*Elettrodotto aereo 380kV in singola terna “Paternò-Priolo” ed opere connesse. Trasmissione Progetto di monitoraggio ambientale_Rev04*”, sulla base della documentazione trasmessa dal proponente;

DETERMINA

L'ottemperanza alla prescrizione n. A.11 del decreto di compatibilità ambientale D. M. n. 352 del 28 novembre 2013, relativo al progetto: “Elettrodotto aereo 380kV in singola terna “Paternò-Priolo” ed opere connesse. Trasmissione Progetto di monitoraggio ambientale_Rev04”, con le raccomandazioni contenute nell'allegato parere.

Il presente provvedimento sarà comunicato alla Società Terna Rete Italia S.p.A., all'ARPA Sicilia, ai comuni di Paternò e Priolo e alla Regione Sicilia, la quale provvederà a portarlo a conoscenza delle altre amministrazioni eventualmente interessate. Il presente provvedimento è pubblicato integralmente sul portale delle valutazioni ambientali del Ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica (<https://va.mite.gov.it/it-IT>)

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 dai destinatari della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito *web* del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Il Direttore Generale

Gianluigi Nocco

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