



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*
DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

Destinatari in allegato

IL DIRETTORE GENERALE

Oggetto: [ID_10371] Progetto “Elettrodotto aereo 380kV in singola terna Paternò-Priolo ed opere connesse.” - Intervento “C”: raccordi in entra-esce alla nuova S.E. di Pantano della linea in doppia terna 220 kV “S.E. Misterbianco – S.E. Melilli”. proponente Terna Rete Italia S.p.A. - Decreto VIA n. 352 del 28/11/2013 prorogato con D.M. n. 347 del 20/07/2023. - Condizioni ambientali n. A.10.a) e A.10.b). Verifica di ottemperanza ex art. 28 del D. Lgs. 152/2006. Comunicazione esito istruttoria.

Con Decreto VIA n. 352 del 28/11/2013 prorogato con D.M. n. 347 del 20/07/2023, è stato espresso giudizio di compatibilità ambientale positivo per il progetto richiamato in oggetto; tale pronuncia è stata subordinata al rispetto di specifiche condizioni e raccomandazioni, tra le quali la n. A.10.a) e A.10.b).

Ai fini dell’ottemperanza alle citate prescrizioni, con nota prot. TERNA/119935 del 23/11/2023, acquisita al prot. 194732/MASE del 29/11/2023, il Proponente ha presentato istanza ai sensi dell’art. 28 del D. Lgs. 152/2006, trasmettendo apposita documentazione.

Con nota prot. MASE/204127 del 13/12/2023, la scrivente Direzione ha disposto l’avvio dell’istruttoria tecnica presso la Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale - VIA e VAS, chiedendo il parere ai fini dell’ottemperanza.

Con parere n. 947 del 19/01/2024 acquisito con prot. 15742/MASE del 29/01/2024, la CTVA ha fornito gli esiti delle proprie valutazioni.

Ciò premesso, nel prendere atto di quanto espresso nel suddetto parere, che si allega alla presente nota, ai sensi dell’art. 28 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii,

SI DETERMINA

relativamente al progetto “Elettrodotto aereo 380kV in singola terna Paternò-Priolo ed opere connesse.” - Intervento “C”: raccordi in entra-esce alla nuova S.E. di Pantano della linea in doppia terna 220 kV “S.E. Misterbianco – S.E. Melilli” di cui al Decreto di compatibilità ambientale n. 352 del 28 novembre 2013 prorogato con D.M. n. 347 del 20 luglio 2023. che le condizioni ambientali n. A.10.a) e A.10.b), sono ottemperate.

ID Utente: 6833

ID Documento: VA_05-Set_05-6833_2024-0014

Data stesura: 07/02/2024

✓ Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: VA_05-Set_05
Data: 20/02/2024

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 20/02/2024

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma - e-mail: va-udg@mite.gov.it

e-mail PEC: va@PEC.mite.gov.it

Il presente provvedimento è comunicato alla Società e alle amministrazioni in indirizzo per i seguiti di competenza.

Il presente provvedimento è pubblicato integralmente sul portale delle valutazioni ambientali di questo Ministero (<http://www.va.minambiente.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

Arch. Gianluigi Nocco

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

Allegati: parere CTVA n. 944 del 08/01/2024.

Elenco indirizzi

Alla Società Terna Rete Italia S.p.A.
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it
ingegneria@pec.terna.it

Alla Commissione Tecnica di verifica
dell'impatto ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

Alla Regione Siciliana - Assessorato
Regionale del Territorio e dell'Ambiente
Dipartimento Ambiente Servizio 1
Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali
dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

e p. c. Alla Direzione generale infrastrutture e
sicurezza (IS) Divisione IV - Infrastrutture
energetiche
IS@pec.mite.gov.it

Alla Divisione IV - Inquinamento acustico,
elettromagnetico e protezione da radiazioni
ionizzanti
VA-4@mase.gov.it