



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

Destinatari in allegato

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Oggetto: [ID_7598] Risoluzione interferenza elettrodotto a 380 kV “Villanova-Gissi” - Verifica di Assoggettabilità a VIA ai sensi dell'Art.19 del D. Lgs. 152/2006. Comunicazione archiviazione istanza.

Con nota prot. TERNA/P20210089128 del 03/11/2021, acquisita al prot. n. 122935/MATTM del 10/11/2021, successivamente perfezionata con nota prot. TERNA/P20210098903 del 03/12/2021, acquisita al prot. n. 136662/MATTM del 07/12/2021, la Società Terna S.p.A. ha presentato istanza di verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. comprensiva della Valutazione di Incidenza e relativa al progetto Risoluzione interferenza elettrodotto a 380 kV “Villanova-Gissi”.

Verificata la completezza della documentazione trasmessa a corredo della suddetta istanza, con nota prot. MiTE/910 del 05/01/2022, la scrivente ha provveduto a comunicare al Proponente e alle Amministrazioni in indirizzo la procedibilità dell'istanza sopra menzionata, nonché la pubblicazione della documentazione sul Portale delle valutazioni e delle autorizzazioni ambientali e la comunicazione del responsabile del procedimento.

Nell'ambito del procedimento in oggetto, è pervenuta l'allegata nota prot. TERNA/P20230069638 04/07/2023, acquisita con prot. MASE/109289 del 05/07/2023, con cui la Società Terna S.p.A. ha chiesto l'archiviazione del procedimento di VIA in argomento avvalendosi della semplificazione normativa prevista all'articolo 47 comma 1-ter del Decreto Legge 24 febbraio 2023 n. 13 che prevede, in attuazione del Regolamento UE 2022/2577, l'esenzione dalle valutazioni di carattere ambientale di cui al Titolo III della Parte seconda del D.lgs. n. 152/2006 anche per i “[...] progetti di sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale, necessari a integrare l'energia rinnovabile nel sistema elettrico, già sottoposti positivamente a valutazione ambientale strategica”. A tal fine, la Società proponente ha rappresentato inoltre che: “L'opera in oggetto è stata inserita nel Piano di Sviluppo della Rete Elettrica di Trasmissione Nazionale 2019, per il quale è stato espresso Decreto contenente il parere motivato VAS in data 17/01/2022”.

Preso atto della sopra citata nota, considerata la volontà del Proponente e le motivazioni addotte con la suddetta comunicazione, trattandosi di un'istanza di parte, con la presente si comunica l'accoglimento di tale istanza e che non si darà ulteriore corso al procedimento in argomento, pertanto lo stesso è da ritenersi archiviato.

ID Utente: 6833
ID Documento: VA_05-Set_05-6833_2023-0143
Data stesura: 24/08/2023

✓ Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: VA_05-Set_05
Data: 05/09/2023

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

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: va-5@mite.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

Si chiede alla Regione Abruzzo di dare comunicazione dell'avvenuta emissione del presente provvedimento ai Comuni interessati dall'opera e alle altre amministrazioni eventualmente interessate.

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

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

Allegati: c.s.

Elenco indirizzi

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

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

Al Ministero della cultura
Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio - Servizio V
dg-abap.servizio5@pec.cultura.gov.it

Alla Regione Abruzzo
dpc024@pec.regione.abruzzo.it

Alla Provincia di Chieti
protocollo@pec.provincia.chieti.it

Alla Provincia di Pescara
provincia.pescara@legalmail.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