



Ministero della Transizione Ecologica

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

Destinatari in allegato

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

**OGGETTO:[ID: 8624] Elettrodotto aereo 150 kV doppia terna Stazione elettrica di Troia - Cabina primaria Troia - Stazione Elettrica Troia EOS1 ed opere connesse. Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6, c. 9-bis, del D.Lgs. 152/2006. Comunicazione esito valutazione e comunicazione in ordine alla Verifica di Ottemperanza della Art. 1, Sez. A), punto 1 del DM n. 20 del 25/01/2018.**

Con nota prot. TERNA/P20220046560 del 30/05/2022, acquisita al prot. 72898/MiTE del 10/06/2022, la società Terna Rete Italia S.p.A. ha trasmesso istanza di valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6, c. 9-bis, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii, in merito al progetto di varianti all'“**Elettrodotto aereo 150 kV doppia terna Stazione elettrica di Troia - Cabina primaria Troia - Stazione Elettrica Troia EOS1 ed opere connesse. Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6, c. 9-bis, del D.Lgs. 152/2006**”, in quanto adeguamento tecnico ad opera ricadente al punto 2, lettera h) dell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, ovvero “*Modifiche o estensioni di progetti di cui all'allegato II, o al presente allegato già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli impatti ambientali significativi e negativi*”.

Il progetto *Elettrodotto aereo 150 kV doppia terna Stazione elettrica di Troia - Cabina primaria Troia - Stazione Elettrica Troia EOS1 ed opere connesse*, sviluppato al fine di incrementare la magliatura della rete a 150 kV e consentire di raccogliere l'energia prodotta dagli impianti di produzione a fonte di energia rinnovabile, in costante crescita nella provincia di Foggia e in tutta la regione Puglia, è stato sottoposto a valutazione di impatto ambientale ministeriale, conclusasi positivamente con il decreto di compatibilità ambientale DM 0000020 del 25/01/2018.

La necessità di ottemperare, in fase *ante operam* e prima della conferenza dei servizi da effettuarsi presso il Ministero della transizione ecologica, ad alcune delle prescrizioni contenute nel decreto VIA, e la necessità di risolvere interferenze con progetti di impianti a fonte energetica rinnovabile, che nel frattempo si sono sviluppati nell'area interessata dall'intervento, hanno determinato una revisione del progetto autorizzato nel 2018.

Gli interventi principali del progetto in esame sono i seguenti:

- n. 2 nuovi elettrodotti aerei in doppia terna;
- n. 2 due nuovi elettrodotti aerei in semplice terna;
- riutilizzo di due elettrodotti aerei 150 kV esistenti;
- posa di un cavo interrato;
- demolizione di alcuni tratti di linee aeree esistenti.

Nello specifico, gli interventi in progetto, comprensivi delle varianti, consistono in:

- 5,7 Km di elettrodotto aereo in singola terna;
- 9,5 Km di elettrodotto aereo in doppia terna;
- 1,8 Km di elettrodotto in cavo;
- 3,6 Km di demolizioni di linee aeree.

ID Utente: 4286

ID Documento: VA\_05-Set\_05-4286\_2022-0006

Data stesura: 20/07/2022

Resp. Set. Pien. C.

Ufficio: VA\_05-Set\_05

Data: 20/07/2022

*Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO<sub>2</sub>*

In particolare, il progetto è stato sviluppato al fine di incrementare la magliatura della rete a 150 kV e consentire di raccogliere l'energia prodotta dagli impianti di produzione a fonte di energia rinnovabile in costante crescita nella provincia di Foggia e in tutta la regione Puglia.

In allegato alla richiesta di valutazione preliminare il Proponente ha trasmesso la lista di controllo predisposta conformemente alla modulistica pubblicata sul Portale delle Valutazioni Ambientali VAS-VIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) e al Decreto direttoriale n. 239 del 3 agosto 2017 recante “*Contenuti della modulistica necessaria ai fini della presentazione delle liste di controllo di cui all'articolo 6, comma 9 del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, come modificato dall'articolo 3 del D.Lgs. 16 giugno 2017, n. 104*”, ed alcuni elaborati di dettaglio.

Sulla base delle informazioni fornite dal proponente nella documentazione trasmessa e delle valutazioni svolte, come più diffusamente illustrato nella nota tecnica prot. Int. 89459/MITE del 18/07/2022 allegata, si ritiene che il progetto in valutazione denominato “**Elettrodotto aereo 150 kV doppia terna Stazione elettrica di Troia - Cabina primaria Troia - Stazione Elettrica Troia EOS1 ed opere connesse. Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6, c. 9-bis, del D.Lgs. 152/2006**”, non determini impatti ambientali significativi e negativi e che quindi sia ragionevolmente da escludere la necessità di successive procedure di Valutazione di Impatto Ambientale.

Al contempo si determina l'ottemperanza della prescrizione di cui all' Art. 1, Sez. A), punto 1 del DM n. 20 del 25/01/2018, salvo diverso esito della procedura di Verifica di ottemperanza della prescrizione di cui Art. 1, Sez. B), punto 6 del Dec Via n. 20 del 25/01/2018 da avviare presso il Ministero della Cultura.

Al fine del rispetto di tutte le disposizioni normative di settore e territoriali, si rimanda al parere degli enti competenti per eventuali ulteriori “nulla osta” e/o autorizzazioni.

Resta l'obbligo di ottemperare a tutte le condizioni ambientali poste con il DM-0000020 del 25/01/2018, ove applicabili.

### **Il Dirigente**

Orsola Renata Maria Reillo

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

*Allegato: prot. Int. 89459/MITE del 18/07/2022*

### **Elenco indirizzi**

Alla Società Terna Rete Italia S.p.A.  
[autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it](mailto:autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it)

Al Ministero della transizione ecologica  
Direzione generale infrastrutture e sicurezza  
(IS) - Divisione V - Rilascio titoli minerari e  
normativa tecnica nel settore delle Geo  
risorse  
[IS@Pec.Mite.gov.it](mailto:IS@Pec.Mite.gov.it)

Alla Divisione IV - Inquinamento acustico,  
elettromagnetico e protezione da radiazioni  
ionizzanti  
[VA-4@mite.gov.it](mailto:VA-4@mite.gov.it)

e.p.c. Alla Commissione tecnica di verifica  
dell'impatto ambientale VIA e VAS  
[ctva@pec.minambiente.it](mailto:ctva@pec.minambiente.it)

Al Ministero della cultura  
Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e  
Paesaggio - Servizio V  
[mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it)