



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

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

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

OGGETTO: [ID: 10082] Potenziamento dell'elettrodotto 132 KV Villavalle Spoleto - Variante localizzativa. Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6, c. 9, del D.Lgs. 152/2006. Comunicazione esito valutazione.

Con nota acquisita al prot. MASE_2023-0121792 del 25/07/2023, la società Terna S.p.A. ha trasmesso istanza di valutazione preliminare, ex art. 6, c.9, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., in merito al progetto “*Potenziamento dell'elettrodotto 132 KV Villavalle Spoleto - Variante localizzativa*”, in quanto modifica 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 (modifica o estensione non incluso nell'allegato II)*”.

L'intervento in progetto, secondo quanto riportato dal Proponente, “*si configura quale modifica agli interventi connessi all'opera denominata “Completamento potenziamento elettrodotto dal sostegno n. 65 alla C.P. di Spoleto” il cui procedimento di autorizzazione si è concluso in data 15/10/2019 con l'emissione del decreto di autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell'opera n° 239/EL-344/297/2019, rilasciato dal Ministero dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*” a seguito di procedura di assoggettabilità alla VIA conclusasi con Determinazione direttoriale DVA-DEC-2018_0000009 del 12/01/2018 di esclusione con prescrizioni.

Secondo quanto riportato dal Proponente, successivamente alla conclusione del procedimento autorizzativo, il Comune di Spoleto, in virtù di richieste territoriali emerse, ha chiesto a Terna il riesame del progetto autorizzato.

Secondo quanto riportato dal Proponente Terna, vista la disponibilità nell'area della rete ex RFI recentemente incorporata all'interno del perimetro della RTN e in considerazione delle esigenze del territorio attuali, ha ipotizzato un nuovo schema di rete più ampio, oggetto della presente istanza di valutazione, in grado di assicurare l'ammodernamento della rete aumentando contestualmente anche il livello di magliatura complessivo e al contempo venire incontro alle istanze del territorio.

Nello specifico Terna intende quindi realizzare, per tramite della Società Terna Rete Italia S.p.A., il potenziamento dell'elettrodotto 132 kV Villavalle Spoleto e opere connesse e presentare variante localizzativa al decreto di autorizzazione n. 239/el-344/297/2019.

Si rappresenta inoltre che, con nota acquisita al prot. 12233/DVA del 15/05/2019, il Proponente ha trasmesso la nota tecnica “*Elettrodotti aerei, in cavo interrato e demolizioni: attività di cantiere e misure di ripristino e mitigazione*” contenente le azioni che la Società intende porre in essere in fase di cantiere, relativamente sia alla costruzione che alla demolizione degli elettrodotti aerei ed in cavo, e gli accorgimenti ambientali cautelativi che la Società medesima si impegna a rispettare.

ID Utente: 10926

ID Documento: VA_05-Set_05-10926_2023-0018

Data stesura: 13/09/2023

✓ Resp.Set: Pieri C.

Ufficio: VA_05-Set_05

Data: 13/09/2023

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

Sulla base delle informazioni fornite dal Proponente nella documentazione trasmessa e delle valutazioni svolte, come più diffusamente illustrato nella nota tecnica allegata, si ritiene che per il progetto in valutazione denominato “*Potenziamento dell’elettrodotto 132 KV Villavalle Spoleto - Variante localizzata*”, si possa escludere la sussistenza di potenziali impatti significativi e negativi legati al progetto stesso e pertanto si ritiene che lo stesso non debba essere valutato nell’ambito di successive procedure di Valutazione di Impatto Ambientale.

Data la vicinanza delle opere con il SIC Monteluco di Spoleto (IT5210064) il Proponente dovrà comunque svolgere lo Screening di Incidenza Ambientale (VINCA) presso la Regione Umbria e comunicarne gli esiti a questo Ministero.

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, disponendo di comunicarne gli esiti a questo Ministero, con particolare riferimento allo Studio di compatibilità idraulica e allo Studio di compatibilità geomorfologica del progetto in valutazione.

Resta l’obbligo di ottemperare a tutte le condizioni ambientali poste con Determinazione direttoriale DVA-DEC-2018_0000009 del 12/01/2018 (ID 3268) ove applicabili.

Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

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

Allegato: nota tecnica