



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

A Terna Rete Italia S.p.A.-Dipartimento di
Trasmissione Centro

dipartimento-centro@pec.terna.it

OGGETTO: [ID: 9935] Connessione alla RTN della nuova C.P. Borgo Quattordici dall'elettrodotto "SE Celano – CP Celano smistamento" (cod. 23825d1). Intervento nel comune di Celano, provincia di L'Aquila regione Abruzzo. Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6, c. 9, del D.Lgs. 152/2006. Comunicazione esito valutazione.

Con nota acquisita al prot. MASE_2023-0093611 del 08/06/2023, la società Terna Rete Italia ha trasmesso istanza di valutazione preliminare, ex art. 6, c.9, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., in merito al progetto di Elettrodotto 380 kV semplice terna “*Connessione alla RTN della nuova C.P. Borgo Quattordici dall'elettrodotto "Se Celano - Cp Celano smistamento" (cod. 23825d1). Intervento nel comune di Celano, provincia di L'Aquila regione Abruzzo*”, 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)*”.

Gli interventi in progetto consistono nella realizzazione di un entra-esci in corrispondenza della nuova Cabina Primaria C.P. Borgo Quattordici, da realizzare dall'elettrodotto “SE Celano – CP Celano Smistamento”.

A seguito della richiesta di e-distribuzione S.p.A. relativa al collegamento entra-esci completo della futura Cabina Primaria (CP) “Borgo Quattordici”, Terna Spa, in qualità di concessionario della Rete Trasmissione Nazionale (RTN), è stata chiamata a realizzare l'opera di raccordo, consistente nella modifica della linea aerea da 150 kV 23825D1 CP Celano Smist-SE Celano der. Celano.

Secondo quanto riportato dal Proponente, la nuova cabina si rende necessaria per far fronte all'esigenze di adeguamento ai carichi MT dell'area; il nuovo impianto primario sarà interconnesso con la rete MT esistente contribuendo a migliorare il grado di magliatura della rete elettrica di distribuzione e contribuirà all'incremento della *hosting capacity* della rete di distribuzione in media e bassa tensione sottesa alla CP, nei riguardi di potenziali nuove richieste di connessione.

Lo schema di allacciamento alla RTN prevede che la nuova CP, a cui dovrà essere sottesa la Cabina "Celano Smistamento", venga collegata alla linea RTN a 150 kV n.846 (oggi "Celano All - Celano Smistam."), previa realizzazione dell'intervento 417-P "Stazione 150 KV Celano" come previsto dal Piano di Sviluppo Terna.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) 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.

ID Utente: 10926

ID Documento: VA_05-Set_05-10926_2023-0016

Data stesura: 02/08/2023



Resp.Set: Pieri C.

Ufficio: VA_05-Set_05

Data: 02/08/2023

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

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.

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 “*Connessione alla RTN della nuova C.P. Borgo Quattordici dall'elettrodotto "Se Celano - Cp Celano smistamento" (cod. 23825d1). Intervento nel comune di Celano, provincia di L'Aquila regione Abruzzo*”, 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.

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.

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