



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

Progetto/Piano/Programma

Elettrodotto 380 kV semplice terna tra l'esistente stazione elettrica 380/220/132 kV di Colunga e l'esistente stazione elettrica 380/132 kV di Calenzano - Lotto 2: Intervento A1 "Linea 380 kV semplice terna SE Colunga - SE Calenzano con derivazione SE San Benedetto del Querceto", per la tratta da SE San Benedetto del Querceto a SE Calenzano, intervento G "Querceto CP - Firenzuola CP" per i tratti in Toscana.

Decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 275 del 17/11/2014

Procedimento

Prescrizione: A.29

Verifica di ottemperanza ai sensi dell'articolo 28 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

ID Fascicolo

9448

Proponente

Terna Rete Italia S.p.A.

Elenco allegati

Parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA n. 700 del 17 marzo 2023.

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

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 17/05/2023



VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 26 gennaio 2022, con il quale è stato conferito all'Arch. Gianluigi Nocco l'incarico dirigenziale di livello generale di Direttore Generale per le Valutazioni Ambientali;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri, 29 luglio 2021, n. 128, recante regolamento di organizzazione del Ministero della Transizione ecologica;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" in particolare gli articoli 16 e 17;

VISTO l'articolo 6 comma 1 lettera e) della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, recante "Norme in materia ambientale";

VISTO in particolare l'articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, come modificato dal decreto legislativo 16 giugno 2017, n. 104, inerente alle attività di monitoraggio delle condizioni ambientali indicate nei provvedimenti di valutazione di impatto ambientale, che trova applicazione anche per i provvedimenti adottati prima del 21 luglio 2017, data in cui è entrato in vigore, in ragione di quanto previsto dall'articolo 23, comma 3, del medesimo decreto legislativo 104/2017;

VISTO l'art. 8 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, che stabilisce che la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS assicura all'autorità competente l'attuazione delle norme di cui ai titoli II e III del medesimo Decreto Legislativo;

VISTO il decreto ministeriale n. 342 del 13 dicembre 2017 recante l'articolazione, l'organizzazione, le modalità di funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS;

VISTO il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare 20 agosto 2019, n. 241, con cui è stata definita la composizione della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS;

PRESO ATTO che in data 25 maggio 2020 si è insediata la Commissione Tecnica di verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS nominata con decreto ministeriale n. 241 del 20 agosto 2019;

VISTO l'articolo 15 del decreto legge 11 novembre 2022, n. 173, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", pubblicato sulla G.U. Serie Generale n. 264 del 11 novembre 2022;

CONSIDERATO che a seguito della modifica di cui al punto precedente, il Ministero della transizione ecologica cambia la propria denominazione in Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica;

VISTO il Decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 275 del 17/11/2014 con cui è stato espresso giudizio positivo con prescrizioni circa la compatibilità ambientale del progetto “Nuovo elettrodotto 380 kV in semplice terna tra l'esistente stazione elettrica 380/220/132 kV di Colunga e l'esistente stazione elettrica 380/132 kV di Calenzano ed opere connesse”, il cui termine per l'ultimazione dei lavori è stato prorogato sino al 14 novembre 2024 con D.M. n. 176 del 14/08/2020;

VISTA in particolare, la prescrizione A.29, la cui verifica di ottemperanza rientra tra le competenze del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, con il coinvolgimento della Regione Toscana, della Regione Emilia Romagna e degli Enti gestori dei siti Natura 2000, per i propri territori di competenza, che recita:

“In relazione alle valenze ambientali del territorio attraversato dall'elettrodotto dovranno essere concordate con gli enti gestori dei SIC e ZPS e con il coordinamento delle Regioni, per i propri territori di competenza, ulteriori misure mitigative/compensative tese alla salvaguardia dell'avifauna. In particolare gli interventi dovranno essere volti al risanamento ed alla messa in sicurezza, rispetto al rischio di elettrocuzione e collisione degli uccelli, di linee aeree ad alta e media tensione esistenti e ubicate lungo il tracciato o comunque volti al miglioramento delle funzioni ecologiche dei siti natura interessati.”;

VISTA la nota prot. TERNA/P20230002802 del 10 gennaio 2023, acquisita al prot. 3076/MITE del 11 gennaio 2023, con cui la Società Terna Rete Italia S.p.A., ha presentato istanza per la verifica di ottemperanza alla prescrizione A.29 del Decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 275 del 17/11/2014, del progetto “Elettrodotto 380 kV semplice terna tra l'esistente stazione elettrica 380/220/132 kV di Colunga e l'esistente stazione elettrica 380/132 kV di Calenzano” limitatamente al Lotto 2: Intervento A1 "Linea 380 kV semplice terna SE Colunga - SE Calenzano con derivazione SE San Benedetto del Querceto", per la tratta da SE San Benedetto del Querceto a SE Calenzano, intervento G "Querceto CP - Firenzuola CP" per i tratti in Toscana;

CONSIDERATO che, con la medesima nota sono stati trasmessi i Verbali Tecnici di riunione effettuati con gli Enti gestori dei Siti Natura 2000 interferiti dal progetto:

- ✓ verbale della riunione svolta in data 02/09/2022 tra la Regione Toscana - Direzione Ambiente ed Energia - Settore Tutela della Natura e del Mare (Biodiversità) in qualità di Ente gestore dei siti IT5140001 “Passo della Raticosa, Sassi di San Zanobi e della Mantescia” e IT5140008 “Monte Morello”, interferiti dal progetto e i rappresentanti della Società medesima;
- ✓ Nota della Regione Toscana, prot. TERNA/A20230002150 del 09/01/2023, con cui la Regione medesima, conferma la condivisione dei contenuti del verbale della riunione tenutasi in data 2 settembre 2022, con specifico riferimento alla corretta attuazione della prescrizione “A29” contenuta nel Decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 275 del 17/11/2014;
- ✓ Nota prot. TERNA/109761 del 15/12/2022, in cui sono riportate le considerazioni espresse e condivise durante l'incontro del 02/02/2022 inerenti all'ottemperanza della prescrizione A29. *“Le linee esistenti afferenti al progetto saranno demolite e quindi, non essendo più presenti sul territorio, non necessitano di azioni mitigative rispetto all'avifauna; per quanto riguarda gli interventi in realizzazione vengono ritenute congrue le mitigazioni individuate e condivise nell'ambito del PMA (dissuasori), localizzati in base agli esiti dell'analisi riportate nello studio RGDR04002C2131673; le linee aeree di media tensione esistenti e ubicate lungo il tracciato, essendo di proprietà di altro Ente, non possono essere oggetto di risanamento e messa in sicurezza rispetto all'avifauna, da parte di Terna.*

Si richiede pertanto conferma di quanto sopra riportato, al fine di considerare espletata la condivisione con gli enti gestori dei SIC e ZPS, come richiesto dalla prescrizione.”;

PRESO ATTO della documentazione fornita con l'istanza;

ACQUISITO il parere n. 700 del 17 marzo 2023 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA, assunto al prot. 47711/MASE del 29 marzo 2023, costituito da n.11 pagine che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che nel citato parere, la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA, sulla base delle valutazioni condotte, ha ritenuto che: *“in relazione alla verifica di ottemperanza alla prescrizione A.29 del decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 275 del 17/11/2014, limitatamente al Lotto 2, che comprende l'intervento A1 "Linea 380 kV semplice terna SE Colunga - SE Calenzano con derivazione SE San Benedetto del Querceto", per la tratta da SE San Benedetto del Querceto a SE Calenzano, intervento G "Querceto CP - Firenzuola CP" per i tratti in Toscana - la prescrizione A.29 è ottemperata.”;*

DATO ATTO che il presente provvedimento è stato predisposto dalla Responsabile del Procedimento, ai sensi dell'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990, n. 241, e ss.mm.ii., sulla base degli atti istruttori;

RITENUTO, per le motivazioni contenute nel parere sopracitato, sulla base di quanto premesso e della proposta della Responsabile del Procedimento e della Dirigente, di dover concludere il procedimento di Verifica di ottemperanza alla prescrizione A.29 del Decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 275 del 17/11/2014, ai sensi dell'articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, relativo al progetto *“Nuovo elettrodotto 380 kV in semplice terna tra l'esistente stazione elettrica 380/220/132 kV di Colunga e l'esistente stazione elettrica 380/132 kV di Calenzano ed opere connesse”*, sulla base della documentazione trasmessa dal proponente;

DETERMINA

L'ottemperanza alla prescrizione A.29 del Decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 275 del 17/11/2014, relativo al progetto: “Nuovo elettrodotto 380 kV in semplice terna tra l'esistente stazione elettrica 380/220/132 kV di Colunga e l'esistente stazione elettrica 380/132 kV di Calenzano ed opere connesse” limitatamente al Lotto 2, che comprende l'intervento A1 "Linea 380 kV semplice terna SE Colunga - SE Calenzano con derivazione SE San Benedetto del Querceto", per la tratta da SE San Benedetto del Querceto a SE Calenzano, intervento G "Querceto CP - Firenzuola CP" per i tratti in Toscana.

Il presente provvedimento sarà comunicato alla Società Terna Rete Italia S.p.A., alla Regione Toscana Direzione Ambiente ed Energia - Settore Tutela della Natura e del Mare (Biodiversità) Ente

gestore dei siti Natura 2000, la quale provvederà a portarlo a conoscenza delle altre amministrazioni eventualmente interessate.

Il presente provvedimento è pubblicato integralmente sul portale delle valutazioni ambientali del Ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica (<https://va.mite.gov.it/it-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

Gianluigi Nocco

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