

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2020-5364 del 09/11/2020
Oggetto	Terna Rete Italia s.p.a. - Stazione Elettrica 220 kV di Tornolo e relativi raccordi aerei in entra-esci alla linea 220 kV "Avenza -S. Colombano" - Proroga termine conclusione dei lavori al 31/12/2021
Proposta	n. PDET-AMB-2020-5540 del 09/11/2020
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	PAOLO MAROLI

Questo giorno nove NOVEMBRE 2020 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma, PAOLO MAROLI, determina quanto segue.

IL DIRIGENTE

PREMESSO CHE:

con Determinazioni Dirigenziali della Provincia di Parma n° 3552 del 13/10/2008 e n° 2257 del 30/06/2010, dopo espletamento della procedura di V.I.A. approvata con Determinazione Dirigenziale n° 3264/2010, la Società Oppimitti Costruzioni S.r.l. è stata autorizzata, ai sensi del D.Lgs. 387/03 e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte eolica della potenza nominale di 3 MW, da realizzarsi in località Bora della Fantina in Comune di Tornolo (PR);

con Determinazione Dirigenziale della Provincia di Parma n° 1419 del 06/06/2012, dopo espletamento della procedura di V.I.A. approvata con Deliberazione di Giunta Provinciale n°285/2012, la Società Oppimitti Costruzioni S.r.l. è stata autorizzata, ai sensi del D.Lgs. 387/03 e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte eolica della potenza nominale di 2,4 MW, da realizzarsi in località Monte La Rocca nei Comuni di Albareto (PR) e Tornolo (PR);

con i medesimi atti di cui innanzi, la Provincia di Parma ha altresì autorizzato la società Oppimitti Costruzioni S.r.l. alla costruzione ed esercizio, come opera connessa comune agli impianti eolici, di una nuova Stazione Elettrica della Rete Trasmissione Nazionale a 220 kV con isolamento in aria denominata "Stazione Elettrica 220 kV di Tornolo" e relativi raccordi aerei in entra-esce alla linea 220 kV "Avenza -S. Colombano";

con Determinazione Dirigenziale della Provincia di Parma n° 1545 del 15/06/2012, dopo espletamento della procedura di V.I.A. approvata con Deliberazione di Giunta Regionale n° 738/2012, la Società Fri·EI S.p.A è stata autorizzata, ai sensi del D.Lgs. 387/03, alla costruzione e all'esercizio di un impianto di produzione di energia da fonte eolica della potenza nominale di 23,1 MW, da realizzarsi in Comune di Albareto (PR); con Determinazione Dirigenziale della Provincia di Parma n. 581 del 24/03/2014 l'autorizzazione è stata volturata a favore della ditta Fri-EI Albareto S.r.l.;

la "Stazione Elettrica 220 kV di Tornolo" e relativi raccordi aerei in entra - esce alla linea 220 kV "Avenza - S. Colombano" sono opere di rete funzionali alla connessione "in condominio" degli impianti di produzione di energia da fonte eolica autorizzati dalla Provincia di Parma alle Società Oppimitti Costruzioni S.r.l. e Fri-EI Albareto S.r.l.;

La Società Oppimitti Costruzioni S.r.l. in data 25/07/2017 e la Società Fri-EI Albareto in data 06/07/2017 hanno sottoscritto con Terna S.p.A. i contratti per la connessione alla Rete Trasmissione Nazionale degli impianti di generazione da fonte eolica come innanzi generalizzati, prevedendo gli stessi tra gli obblighi dell'Utente della connessione, quello di richiedere alle competenti Autorità la voltura a favore di Terna S.p.A delle autorizzazioni già ottenute per la realizzazione e l'esercizio della Stazione Elettrica 220 kV di Tornolo" e relativi raccordi aerei in entra - esce alla linea 220 kV "Avenza - Colombano";

con Determina Dirigenziale n. 6324 del 27/11/2017, ARPAE Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma (SAC), nel frattempo subentrata alla Provincia di Parma ai sensi dei disposti della L.R. 13/2015, ha volturato a favore di Terna S.p.A. le parti progettuali di cui agli atti autorizzativi precedentemente emanati dalla Provincia di Parma a favore di Oppimitti Costruzioni S.r.l. ed inerenti la costruzione ed esercizio della "Stazione Elettrica 220 kV di Tornolo" e relativi raccordi aerei in entra-esce alla linea 220 kV "Avenza -S Colombano";

la Regione Emilia-Romagna con Determinazione Dirigenziale n° 19424 del 22/11/2018 ha approvato la richiesta avanzata dalla Società Terna Rete Italia concedendo, ai fini della validità del provvedimento di V.I.A., una proroga di 24 mesi al termine di ultimazione lavori della Stazione elettrica 220 kV di Tornolo, portandolo a fine dicembre 2020;

ARPAE, con atto n. 6697 del 20/12/2018, prendendo atto dei contenuti della Determinazione Dirigenziale Emilia-Romagna n° 19424 del 22/11/2018 e della relativa proroga della validità della V.I.A. ha approvato, per quanto attiene all'A.U. ex D.Lgs 387/30, quale termine ultimo per la conclusione dei lavori la data del 31/12/2020.

CONSIDERATO:

che TERNA RETE ITALIA s.p.a. con nota acquisita al prot. ARPAE n. 136909 del 24/09/2020 ha richiesto a Regione Emilia-Romagna e ad ARPAE, rispettivamente per quanto di competenza, un'ulteriore proroga per la conclusione dei lavori di costruzione della "Stazione Elettrica 220 kV di Tornolo" e relativi raccordi aerei in entra-esce alla linea 220 kV "Avenza -S Colombano" al 31/12/2021;

che tale richiesta è stata presentata con le seguenti motivazioni:

- durante i lavori si sono presentate difficoltà impreviste nella realizzazione delle paratie su pali gettati in opera previste per risolvere le problematiche di instabilità geomorfologica attive e quiescenti dell'area; dette difficoltà hanno comportato un considerevole allungamento dei tempi di realizzazione delle paratie stesse oltre al ricorso a varianti contrattuali che hanno portato complessivamente ad un ritardo di oltre tre mesi rispetto ai tempi previsti;
- l'emergenza Covid 19 e il conseguente "lockdown" hanno comportato un ulteriore ritardo stimabile in ulteriori tre mesi dovuti alla sospensione dei lavori e per la conseguente applicazione delle misure di precauzione in cantiere.

VISTE:

la Determinazione Dirigenziale VIPSA n° 18407 del 22/10/2020 della Regione Emilia-Romagna, con la quale è stata approvata, ai fini della scadenza della V.I.A., la richiesta avanzata dalla Società Terna Rete Italia concedendo una ulteriore proroga di 12 mesi al termine di ultimazione lavori della Stazione elettrica 220 kV di Tornolo, portandolo al 31 dicembre 2021;

la nota del Comune di Tornolo n. 4349 del 5/11/2020 con la quale si esprime parere favorevole in merito alla richiesta avanzata da Terna Rete Italia s.p.a. di proroga per l'ultimazione dei lavori al 31/12/2021 e con la quale si dispone che il termine di ultimazione lavori, di cui al

Permesso di Costruire n. 06/A del 07/07/2008 è prorogato al 31/12/2021 uniformando pertanto tale data alla scadenza del provvedimento di V.I.A. del progetto in essere.

RITENUTO:

per quanto sopra esposto, di prorogare il termine per la conclusione dei lavori della Stazione Elettrica "Stazione Elettrica 220 kV di Tornolo" e relativi raccordi aerei in entra - esci alla linea 220 kV "Avenza - S. Colombano" per quanto attiene all'Autorizzazione Unica ex D.Lgs. 387/03 al 31 dicembre 2021,

DETERMINA

di prendere atto dei contenuti della Determinazione Dirigenziale Emilia-Romagna n° 18407 del 22/10/2020 e della relativa proroga della validità della V.I.A. al **31/12/2021**;

di prendere atto del parere del Comune di Tornolo n. 4349 acquisito al prot. ARPAE 161110 del 6/11/2020 con il quale si esprime parere favorevole in merito alla concessione, ai fini dell'Autorizzazione Unica ex D.Lgs 387/03, della proroga del termine per l'ultimazione dei lavori al 31/12/2021 e con il quale contestualmente si dispone che il termine di ultimazione lavori, di cui al Permesso di costruire n. 06/A del 07/07/2008 così come successivamente volturato e variato, è prorogato al **31/12/2021** uniformando pertanto tale data, alla scadenza del provvedimento di V.I.A. del progetto in essere;

di approvare pertanto, per quanto attiene all'A.U. ex D.Lgs 387/03, in coerenza con quanto stabilito dalla RER con l'atto 18407/2020, quale termine ultimo per la conclusione dei lavori della Stazione Elettrica della Rete Trasmissione Nazionale a 220 kV con isolamento in aria denominata "Stazione Elettrica 220 kV di Tornolo" e relativi raccordi aerei in entra-esci alla linea 220 kV "Avenza -S. Colombano" la data del **31/12/2021**;

Il Responsabile
Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Paolo Maroli

(documento firmato digitalmente)

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.