

DELIBERAZIONE 11 GIUGNO 2024

228/2024/R/EEL

VERIFICA DI CONFORMITÀ DELLE PROPOSTE DI AGGIORNAMENTO DELL'ALLEGATO A.21 AL CODICE DI TRASMISSIONE, DISPACCIAMENTO, SVILUPPO E SICUREZZA DELLA RETE DI TERNA S.P.A.

**L'AUTORITÀ DI REGOLAZIONE PER ENERGIA
RETI E AMBIENTE**

Nella 1298^a riunione del 11 giugno 2024

VISTI:

- la direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio del 11 dicembre 2018;
- la direttiva (UE) 2019/944 del Parlamento europeo e del Consiglio del 5 giugno 2019;
- la direttiva (UE) 2023/2413 del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 ottobre 2023;
- la legge 14 novembre 1995, n. 481;
- il decreto legislativo 16 marzo 1999, n. 79;
- il decreto legislativo 1 giugno 2011, n. 93;
- il decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199;
- il decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 210;
- il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11 maggio 2004 (di seguito: DPCM 11 maggio 2004);
- la deliberazione dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (di seguito: Autorità) 9 giugno 2006, n. 111/06, e il relativo Allegato A;
- la deliberazione dell'Autorità 23 luglio 2008, ARG/elt 99/08, e il relativo Allegato A;
- la deliberazione dell'Autorità 25 luglio 2023, 345/2023/R/eel, e il relativo Allegato A;
- la deliberazione dell'Autorità 27 dicembre 2023, 616/2023/R/com, e il relativo Allegato A, il relativo Allegato B e il relativo Allegato C;
- il codice di trasmissione, dispacciamento, sviluppo e sicurezza, di cui all'articolo 1, comma 4, del DPCM 11 maggio 2004 (di seguito: Codice di rete) di Terna S.p.A. (di seguito anche: Terna);
- l'Allegato A.21 al Codice di rete, recante "Disattivazione di linee aeree ad altissima e alta tensione in occasione di incendi boschivi o di situazioni di pericolo in vicinanza" (di seguito: Allegato A.21);

- la lettera di Terna del 23 maggio 2024, protocollo Autorità 37496 del 23 maggio 2024 (di seguito: lettera del 23 maggio 2024).

CONSIDERATO CHE:

- il Codice di rete di Terna disciplina le procedure relative alle attività di connessione, gestione, pianificazione, sviluppo e manutenzione della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), nonché di dispacciamento e misura dell'energia elettrica;
- nell'ambito del Codice di rete, l'Allegato A.21 definisce la procedura per la gestione da parte di Terna delle richieste, avanzate da soggetti terzi, di disattivazione di linee elettriche aeree in altissima tensione (AAT) e in alta tensione (AT) in occasione di incendi boschivi o situazioni di pericolo, anche potenziali, per persone e/o cose in vicinanza delle medesime linee elettriche;
- Terna, in data 15 aprile 2024, ha posto in consultazione degli operatori interessati le proposte di aggiornamento dell'Allegato A.21 al Codice di rete;
- le proposte di aggiornamento dell'Allegato A.21 al Codice di rete sono finalizzate ad apportare alcune integrazioni nelle modalità di comunicazione e coordinamento tra Terna e i diversi soggetti coinvolti (ad esempio, Prefetture e Vigili del Fuoco) in caso di incendi boschivi o situazioni di pericolo che comportino la disattivazione di linee elettriche aeree in AAT e AT, descrivendo con maggiore dettaglio le relative procedure di comunicazione e coordinamento;
- Terna, con la lettera del 23 maggio 2024, ha trasmesso all'Autorità le proposte relative all'aggiornamento dell'Allegato A.21 al Codice di rete evidenziando che tale aggiornamento è stato definito *“nell'ambito di un'attività di coordinamento e di confronto con il Dipartimento della Protezione Civile Nazionale, i Settori e le Agenzie regionali della Protezione Civile, il Corpo Forestale, nonché i Comandi regionali dei Vigili del Fuoco e sono state poste in consultazione sul sito internet di Terna per un mese”* ed è principalmente finalizzato a chiarire e integrare le modalità applicative della procedura, con riferimento in particolare a:
 - *“la distinzione tra i casi in cui si procede alla disattivazione di una linea (apertura degli interruttori agli estremi della linea con conseguente azzeramento della tensione di esercizio sulla linea stessa) e quelli in cui si procede alla sua messa in sicurezza con conseguente sezionamento e messa a terra della linea. La messa in sicurezza, infatti, viene attuata laddove lo spegnimento dell'incendio o la rimozione della condizione di pericolo richiede il superamento delle distanze minime di sicurezza dalla linea previste dalla normativa”*;
 - *“l'integrazione del set di informazioni che Terna fornisce alle Prefetture nel caso in cui la disattivazione di una linea comporti la disalimentazione degli utenti (es. impianti coinvolti, le località interessate e, se disponibile, l'entità e la tipologia di clienti a rischio disalimentazione)”*;
- come evidenziato da Terna nella lettera del 23 maggio 2024, non sono pervenute osservazioni nell'ambito della consultazione avviata dalla medesima Terna, in data

15 aprile 2024, in relazione alle proposte di aggiornamento dell'Allegato A.21 al Codice di rete.

RITENUTO CHE:

- le proposte di aggiornamento dell'Allegato A.21 al Codice di rete, trasmesse da Terna con la lettera del 23 maggio 2024, rispondano alle esigenze di gestione in sicurezza del Sistema Elettrico Nazionale a fronte della necessità di disattivazione di linee elettriche aeree in AAT e in AT in occasione di incendi boschivi o situazioni di pericolo, anche potenziali, per persone e/o cose in vicinanza delle medesime linee elettriche;
- sia opportuno verificare positivamente le proposte di aggiornamento dell'Allegato A.21 al Codice di rete, come trasmesse da Terna con la lettera del 23 maggio 2024, non avendo riscontrato criticità in merito a quanto di competenza dell'Autorità

DELIBERA

1. le proposte di aggiornamento dell'Allegato A.21 al Codice di rete, come trasmesse da Terna S.p.A. con la lettera del 23 maggio 2024, sono verificate positivamente;
2. la presente deliberazione è trasmessa a Terna S.p.A. e al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza energetica;
3. la presente deliberazione è pubblicata nel sito internet dell'Autorità www.arera.it.

11 giugno 2024

IL PRESIDENTE
Stefano Besseghini