

DELIBERAZIONE 19 NOVEMBRE 2024 483/2024/R/EEL

VERIFICA DI CONFORMITÀ DELLE PROPOSTE DI MODIFICA DEL CODICE DI TRASMISSIONE, DISPACCIAMENTO, SVILUPPO E SICUREZZA DELLA RETE IN MATERIA DI SERVIZIO DI SERVIZIO DI MODULAZIONE STRAORDINARIA ISTANTANEA A SALIRE. APPROVAZIONE DEL REGOLAMENTO PER TALE SERVIZIO, PER L'ANNO 2025

L'AUTORITÀ DI REGOLAZIONE PER ENERGIA RETI E AMBIENTE

Nella 1317^a riunione del 19 novembre 2024

VISTI:

- la direttiva (UE) 2019/944 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 5 giugno 2019 come emendata dalla Direttiva 2024/1711/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 13 giugno 2024 (di seguito: direttiva 1711/2024);
- il Regolamento (UE) 2019/943 del Parlamento europeo e del Consiglio del 5 giugno 2019, come emendato dal Regolamento (UE) 2024/1747;
- la legge 14 novembre 1995, n. 481;
- il decreto legislativo 16 marzo 1999, n. 79;
- la legge 23 luglio 2009, n. 99 (di seguito: legge 99/09);
- il decreto legislativo 1 giugno 2011, n. 93;
- il decreto-legge 13 giugno 2023, n. 69, come convertito dalla legge 10 agosto 2023, n. 103 (di seguito: decreto-legge 69/23);
- il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11 maggio 2004 (di seguito: DPCM 11 maggio 2004);
- l'allegato A alla deliberazione dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (di seguito: Autorità) 9 giugno 2006, n. 111/06 (di seguito: deliberazione 111/06);
- il Testo Integrato del Dispacciamento Elettrico (di seguito: TIDE), allegato A alla deliberazione dell'Autorità 25 luglio 2023, 345/2023/R/eel, nella versione approvata con la deliberazione 23 luglio 2024, 304/2024/R/eel;
- la deliberazione dell'Autorità 30 novembre 2023, 564/2023/R/eel (di seguito: deliberazione 564/2023/R/eel);
- la deliberazione dell'Autorità 5 dicembre 2023, 572/2023/R/eel (di seguito: deliberazione 572/2023/R/eel);
- il codice di trasmissione, dispacciamento, sviluppo e sicurezza della rete di cui all'articolo 1, comma 4, del DPCM 11 maggio 2004 (di seguito: Codice di Rete);



• la comunicazione della società Terna S.p.A. (di seguito anche: Terna) del 18 novembre 2024, protocollo Autorità 81155 del 19 novembre 2024 (di seguito: comunicazione 18 novembre 2024).

CONSIDERATO CHE:

- l'articolo 21, comma 1, del decreto-legge 69/23 ha modificato l'articolo 30, comma 18, della legge 99/09 prevedendo che l'Autorità definisca i criteri e le modalità di approvvigionamento delle risorse interrompibili da assegnare con procedure di gara al ribasso, sulla base dei criteri tecnici definiti dalla società Terna S.p.A. (di seguito: Terna) coerenti con le esigenze di immediatezza del servizio e nel rispetto dei principi di neutralità tecnologica e a cui partecipano utenti finali e accumuli;
- con la deliberazione 564/2023/R/eel, in attuazione delle disposizioni di cui al precedente punto, l'Autorità ha definito i criteri e le modalità di approvvigionamento delle risorse interrompibili per l'anno 2024, dando mandato a Terna:
 - di definire nel Codice di Rete i requisiti di dettaglio e le prestazioni contrattuali
 per la fornitura del servizio di interrompibilità, perseguendo la massimizzazione
 delle risorse che possono erogare il servizio e prevedendone l'erogazione da parte
 di tutte le risorse qualificate, indipendentemente dalla tecnologia (principio di
 neutralità tecnologica);
 - di predisporre e inviare all'Autorità, per approvazione, il regolamento per il servizio di interrompibilità recante le modalità per la qualifica delle risorse e per l'esecuzione delle procedure concorsuali;
- con la deliberazione 572/2023/R/eel l'Autorità ha approvato:
 - le proposte di modifica del Codice di Rete (allegati A.40, A.41, A.42) relative ai requisiti per l'erogazione del servizio di interrompibilità al fine di prevederne l'erogazione anche da parte dei sistemi di accumulo;
 - la proposta di regolamento per l'approvvigionamento del servizio di interrompibilità per l'anno 2024 e il relativo contratto standard (allegato A.62 al Codice di Rete);
- a partire dal 2025, ai sensi del TIDE, il servizio di interrompibilità del carico rientrerà nell'ambito dei servizi di modulazione straordinaria, configurandosi, in particolare, come servizio di modulazione straordinaria istantanea a salire; a regime tale servizio dovrà essere aperto a tutte le risorse nel rispetto del principio di neutralità tecnologica;
- per il 2025, tuttavia, troveranno applicazioni le disposizioni di cui alla Sezione 28.3 "Fase transitoria di implementazione del TIDE" del TIDE che, per quanto rileva ai fini del presente provvedimento, prevedono che il servizio di modulazione straordinaria sia approvvigionato in continuità con le prassi in essere al 31 dicembre 2024; in particolare per il servizio di modulazione straordinaria istantanea a salire varranno le modalità di cui alla deliberazione 564/2023/R/eel:
- con la comunicazione 18 novembre 2024 Terna ha inviato all'Autorità:
 - le proposte di modifica del Codice di Rete (allegati A.40, A.41, A.42);



- la proposta di regolamento per il servizio di modulazione straordinaria istantanea a salire per l'anno 2025 (di seguito: regolamento 2025) e il relativo contratto standard (allegato A.62 al Codice di Rete);
- rispetto alla documentazione approvata con la deliberazione 572/2023/R/eel, le proposte di modifica del Codice di rete di cui al precedente punto sono finalizzate ad allineare i riferimenti al quadro regolatorio al nuovo contesto delineato dal TIDE, rinominando in particolare il servizio di interrompibilità con la nuova accezione di servizio di modulazione straordinaria istantanea a salire.

CONSIDERATO, INOLTRE, CHE:

- ai sensi della proposta di regolamento 2025, i sistemi di accumulo possono partecipare alle procedure per l'approvvigionamento di tale servizio purché:
 - non siano abilitati o soggetti all'obbligo di abilitazione al Mercato per il bilanciamento e il ridispacciamento;
 - non siano oggetto di contrattualizzazione a termine con Terna per scopi diversi dal servizio di modulazione straordinaria istantanea a salire;
- i criteri di abilitazione al Mercato per il bilanciamento e il ridispacciamento (ossia i criteri di abilitazione alla fornitura dei servizi ancillari nazionali globali relativi al bilanciamento e al ridispacciamento) per l'anno 2025 sono stati definiti da Terna nell'ambito della revisione del Codice di Rete prevista ai fini della fase transitoria di implementazione del TIDE e inviati per approvazione all'Autorità e al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza energetica;
- tali criteri sono al momento oggetto di valutazione da parte dell'Autorità;
- la sezione 2-24.6 "Copertura dei costi per la remunerazione del servizio di modulazione straordinaria" del TIDE prevede che gli oneri sostenuti da Terna per la remunerazione del servizio di modulazione straordinaria siano coperti tramite il prezzo unitario P_q^{mod} del corrispettivo di dispacciamento; tale prezzo unitario è aggiornato da Terna su base trimestrale secondo una logica di acconto (basato su ipotesi di costo per il servizio) e conguaglio a consuntivo;
- il prezzo unitario P_q^{mod} sostituisce il corrispettivo a copertura dei costi per il servizio di interrompibilità di cui all'articolo 73 della deliberazione 111/06 che termina i suoi effetti al 31 dicembre 2024.

RITENUTO CHE:

- le modifiche apportate agli allegati A.40, A.41, A.42 e A.62 al Codice di Rete e il regolamento 2025 trasmessi da Terna con la comunicazione 18 novembre 2024 risultino conformi alle disposizioni sull'approvvigionamento di tale servizio nell'ambito della fase transitoria di implementazione del TIDE prevista per l'anno 2025;
- sia pertanto opportuno approvare le modifiche apportate da Terna agli allegati A.40, A.41, A.42 e A.62 al Codice di Rete e il regolamento 2025;



- prima del termine per la presentazione della richiesta di partecipazione alle procedure per l'approvvigionamento del servizio di modulazione straordinaria istantanea a salire per l'anno 2025, i titolari dei sistemi di accumulo debbano avere a disposizione tutte le informazioni utili a valutare consapevolmente se partecipare a dette procedure o se optare per l'abilitazione alla fornitura dei servizi ancillari nazionali globali relativi al bilanciamento e al ridispacciamento ai sensi della revisione del Codice di Rete funzionale alla fase transitoria di implementazione del TIDE;
- sia pertanto opportuno raccomandare a Terna di definire il calendario delle procedure per l'approvvigionamento del servizio di modulazione straordinaria istantanea a salire in modo tale da fissare il termine per la presentazione della richiesta di partecipazione non prima di 5 giorni lavorativi dalla data di approvazione da parte dell'Autorità della revisione del Codice di Rete di cui al precedente punto;
- sia infine opportuno precisare che ai fini della determinazione del prezzo unitario P_q^{mod} , Terna, laddove necessario, faccia riferimento ai costi a consuntivo relativi al servizio di interrompibilità del carico, al fine di assicurare continuità fra tale prezzo unitario e il corrispettivo per il servizio di interrompibilità di cui all'articolo 73 della deliberazione 111/06

DELIBERA

- 1. di approvare le modifiche apportate da Terna agli allegati A.40, A.41, A.42 e A.62 al Codice di Rete e il regolamento per il servizio di modulazione straordinaria istantanea a salire per l'anno 2025, come trasmessi all'Autorità con la comunicazione 18 novembre 2024;
- 2. di raccomandare a Terna di definire il calendario delle procedure per l'approvvigionamento del servizio di modulazione straordinaria istantanea a salire tenendo conto di quanto riportato in premessa;
- 3. di specificare che nell'ambito del quadro regolatorio adottato dall'Autorità, a partire dall'1 gennaio 2025 i riferimenti al corrispettivo di cui all'articolo 73 della deliberazione 111/06 siano da intendersi al prezzo unitario P_q^{mod} di cui alla sezione 2-24.6 "Copertura dei costi per la remunerazione del servizio di modulazione straordinaria" del TIDE;
- 4. di trasmettere copia del presente provvedimento a Terna S.p.A. e al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza energetica;
- 5. di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Autorità www.arera.it.

19 novembre 2024

IL PRESIDENTE
Stefano Besseghini