

**DELIBERAZIONE 23 NOVEMBRE 2021
514/2021/R/EEL**

**VALUTAZIONE DELLE COMUNICAZIONI DI CUI AL COMMA 3.2 DELL'ALLEGATO A ALLA
DELIBERAZIONE DELL'AUTORITÀ 106/2021/R/EEL PRESENTATE DALLE IMPRESE
DISTRIBUTTRICI DI ENERGIA ELETTRICA CON PROBLEMI DI RETROCOMPATIBILITÀ TRA I
MISURATORI 2G E I SISTEMI DI SMART METERING 1G PRECEDENTEMENTE INSTALLATI**

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

Nella 1182^a riunione del 23 novembre 2021

VISTI:

- la direttiva (UE) 2012/27 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 ottobre 2012;
- la direttiva (UE) 2019/944 del Parlamento europeo e del Consiglio del 5 giugno 2019;
- la legge 14 novembre 1995, n. 481 e sue modifiche e integrazioni (di seguito: legge 481/95);
- il decreto legislativo 16 marzo 1999, n. 79;
- il decreto legislativo 1 giugno 2011, n. 93;
- il decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 2001, n. 244;
- il decreto legislativo 4 luglio 2014, n. 102;
- il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 21 aprile 2017, n. 93;
- la deliberazione dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (di seguito: Autorità) 18 dicembre 2006, 292/06;
- la deliberazione dell'Autorità 8 marzo 2016, 87/2016/R/EEL (di seguito: deliberazione 87/2016/R/EEL);
- la deliberazione dell'Autorità 10 novembre 2016, 646/2016/R/EEL;
- la deliberazione dell'Autorità 16 luglio 2019, 306/2019/R/EEL;
- la deliberazione dell'Autorità 27 dicembre 2019, 568/2019/R/EEL (di seguito: deliberazione 568/2019/R/EEL) ed il relativo Allegato B (di seguito: TIME);
- la deliberazione dell'Autorità 16 marzo 2021, 106/2021/R/EEL (di seguito: deliberazione 106/2021/R/EEL);
- la comunicazione della Società Elettrica in Morbegno Soc. Coop. per Azioni - ID ARERA 726 (di seguito: Società Elettrica in Morbegno), prot. Autorità 22476 del 25 maggio 2021 (di seguito: comunicazione 25 maggio 2021);
- la comunicazione alla Società Elettrica in Morbegno prot. Autorità 33160 dell'1 settembre 2021 (di seguito: comunicazione 1 settembre 2021);

le comunicazioni inviate dalle imprese distributrici all'Autorità ai sensi del comma 3.2 dell'Allegato A alla deliberazione 106/2021/R/EEL.

CONSIDERATO CHE:

- con la deliberazione 568/2019/R/EEL l'Autorità ha adottato, tra l'altro, disposizioni in materia di regolazione tariffaria per il servizio di misura dell'energia elettrica per il periodo di regolazione 2020-2023, riportate nel TIME allegato alla medesima deliberazione;
- con la deliberazione 106/2021/R/EEL l'Autorità ha definito specifici criteri di riconoscimento dei costi dei sistemi di *smart metering* di seconda generazione (di seguito richiamati anche come sistemi 2G) per la misura dell'energia elettrica in bassa tensione e disposizioni in materia di messa in servizio per le imprese distributrici che servono fino a 100.000 punti di prelievo;
- in particolare, il comma 3.1 dell'Allegato A alla deliberazione 106/2021/R/EEL prevede che a partire dall'1 gennaio 2022 le imprese distributrici che servono fino a 100.000 punti di prelievo abbiano l'obbligo di installare e di mettere in servizio, anche con funzionamento transitorio in modalità 1G, solo misuratori predisposti alle funzionalità 2G, secondo quanto previsto dalla deliberazione 87/2016/R/EEL;
- il comma 3.2 dell'Allegato A alla medesima deliberazione 106/2021/R/EEL prevede che:
 - le imprese distributrici che riscontrano problemi di retrocompatibilità tra i misuratori 2G e i sistemi di *smart metering* 1G precedentemente installati ne diano comunicazione all'Autorità entro il 31 luglio 2021, fornendo le relative evidenze;
 - per tali imprese il termine di cui al suddetto comma 3.1 sia fissato all'1 gennaio 2023.

CONSIDERATO CHE:

- 52 imprese distributrici hanno comunicato problemi di retrocompatibilità tra i misuratori 2G e i sistemi di *smart metering* 1G precedentemente installati e richiesto l'applicazione del comma 3.2 dell'Allegato A alla deliberazione 106/2021/R/EEL;
- fra queste, due imprese distributrici, su richiesta della Direzione Infrastrutture Energia e *Unbundling*, hanno integrato le loro comunicazioni, fornendo le evidenze richieste dal comma 3.2 suddetto;
- la Società Elettrica in Morbegno, con comunicazione 25 maggio 2021, ha richiesto di posticipare l'obbligo di installare i misuratori 2G all'1 gennaio 2023 a causa di possibili ritardi nella fornitura dei misuratori 2G medesimi senza indicare problemi di retrocompatibilità tra i misuratori 2G e i sistemi di *smart metering* 1G precedentemente installati;
- il Direttore della Direzione Infrastrutture Energia e *Unbundling* dell'Autorità, con comunicazione 1 settembre 2021, ha comunicato alla Società Elettrica in

Morbegno che le motivazioni adottate dalla società non possono essere correlate a problemi di retrocompatibilità e che la richiesta di applicazione del comma 3.2 dell'Allegato A alla deliberazione 106/2021/R/EEL, in assenza di ulteriori elementi, non può essere accolta; e che la Società Elettrica in Morbegno non ha fornito ulteriori elementi.

RITENUTO:

- che la richiesta della Società Elettrica in Morbegno di posticipare l'obbligo di installare i misuratori 2G all'1 gennaio 2023 non possa essere accolta in quanto non adeguatamente motivata;
- che sia opportuno pubblicare l'elenco delle imprese distributrici per cui, in applicazione del comma 3.2 dell'Allegato A alla deliberazione 106/2021/R/EEL, l'obbligo di installare e di mettere in servizio, anche con funzionamento transitorio in modalità 1G, solo misuratori predisposti alle funzionalità 2G decorre dall'1 gennaio 2023

DELIBERA

1. di pubblicare l'elenco di imprese distributrici per cui, in applicazione del comma 3.2 dell'Allegato A alla deliberazione 106/2021/R/EEL, l'obbligo di installare e di mettere in servizio, anche con funzionamento transitorio in modalità 1G, solo misuratori predisposti alle funzionalità 2G è posticipato all'1 gennaio 2023, come riportato nella Tabella 1 allegata alla presente deliberazione, di cui forma parte integrante e sostanziale;
2. di pubblicare il presente provvedimento e la relativa Tabella 1 allegata sul sito internet dell'Autorità www.arera.it.

23 novembre 2021

IL PRESIDENTE
Stefano Besseghini