

DELIBERAZIONE 16 MAGGIO 2014
218/2014/R/EEL

**MODIFICHE ALLA DISCIPLINA DELLA QUALITÀ DEL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE
DELL'ENERGIA ELETTRICA**

**L'AUTORITÀ PER L'ENERGIA ELETTRICA IL GAS
E IL SISTEMA IDRICO**

Nella riunione del 16 maggio 2014

VISTI:

- la legge 14 novembre 1995, n. 481 e sue modifiche ed integrazioni;
- la deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico (di seguito: Autorità), 29 dicembre 2011, ARG/elt 198/11 (di seguito: deliberazione ARG/elt 198/11) e, in particolare, l'Allegato A alla medesima deliberazione;
- la comunicazione della Direzione Infrastrutture del 24 gennaio 2012, prot. 2153, alla società Ricerca sul Sistema Energetico – RSE SpA (di seguito: RSE), alle imprese distributrici e alla società Terna S.p.A.;
- il documento recante “Specifiche tecnico-funzionali delle apparecchiature di monitoraggio della qualità della tensione per le reti MT” del 1 ottobre 2012;
- la comunicazione della Direzione Infrastrutture del 22 novembre 2013, prot. 37249, a RSE;
- la comunicazione della Direzione Infrastrutture del 26 novembre 2013, prot. 37621 a RSE, alle imprese distributrici e alla società Terna SpA;
- la comunicazione di RSE del 26 novembre 2013, prot. 13007859, alla Direzione Infrastrutture.

CONSIDERATO CHE

- con la deliberazione ARG/elt 198/11, l'Autorità ha approvato la regolazione della qualità dei servizi di distribuzione e misura dell'energia elettrica per il periodo di regolazione 2012-2015 (di seguito: TIQE) e, in particolare, al Titolo 8, le disposizioni riguardanti la qualità della tensione;
- ai sensi del punto 4, della deliberazione ARG/elt 198/11, è stato istituito un tavolo di lavoro, coordinato da RSE, mirato alla definizione di:
 - specifiche tecniche delle apparecchiature di monitoraggio della qualità della tensione per le reti MT (di seguito: AdM);

- istruzioni per l'attribuzione dell'origine dei buchi di tensione registrati dalle AdM;
- l'articolo 72, del TIQE dispone che ogni impresa distributrice comunichi ai propri utenti MT, entro il 30 giugno di anno a partire dal 2014, gli indicatori dei buchi di tensione registrati dalle AdM, di cui all'articolo 65, del TIQE, comprensivi dell'origine del buco di tensione;
- in esito al predetto tavolo di lavoro, sono state emesse le specifiche delle AdM, nelle quali sono stati definiti anche i criteri per la determinazione dell'origine dei buchi di tensione;
- a seguito delle prime registrazioni dei buchi di tensione effettuate dalle imprese distributrici nel corso del secondo semestre del 2013, è emersa la necessità di approfondire alcuni aspetti dei criteri di attribuzione dell'origine dei buchi di tensione, come riportato nei verbali delle riunioni del tavolo di lavoro del:
 - 17 dicembre 2013: “... *i requisiti definiti dalla specifica non siano in grado di rilevare in modo efficace la corretta origine di AT del buco di tensione.*”;
 - 28 gennaio 2014: “... *verificare le possibilità di miglioramento dell'affidabilità degli stessi a valle di una quantificazione delle violazioni dei criteri riscontrate...*”, cioè dei criteri di attribuzione dell'origine del buco di tensione;
- tale approfondimento è all'esame del tavolo di lavoro e si concluderà entro la fine del 2014;
- i criteri di determinazione dell'origine dei buchi di tensione aggiornati potranno essere applicati alle registrazioni dei buchi di tensione solamente a decorrere dal 2015.

RITENUTO OPPORTUNO:

- modificare allo scopo l'articolo 72, comma 72.1, del TIQE prevedendo che, al fine di garantire una corretta e completa informazione, l'anno di prima comunicazione dei buchi di tensione agli utenti MT, da parte delle imprese distributrici, sia il 2016

DELIBERA

1. di modificare l'articolo 72, comma 72.1, del TIQE, sostituendo le parole “dall'anno successivo quello della messa in servizio” con le parole “dall'anno 2016”;
2. di pubblicare il presente provvedimento e il TIQE, come risultante dalle modifiche disposte dal presente provvedimento, sul sito internet dell'Autorità www.autorita.energia.it.

16 maggio 2014

IL PRESIDENTE
Guido Bortoni