

DELIBERAZIONE 3 AGOSTO 2017
598/2017/R/EEL

ISTRUZIONI AL GME PER L'ATTUAZIONE DI EMENDAMENTI ALLA PROPOSTA RELATIVA AGLI ALGORITMI PER IL PRICE COUPLING E PER L'ABBINAMENTO DELLE NEGOZIAZIONI IN CONTRATTAZIONE CONTINUA, PRESENTATA AI SENSI DEL REGOLAMENTO UE 2015/1222 (CACM)

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

Nella riunione del 3 agosto 2017

VISTI:

- la direttiva 2009/72/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 13 luglio 2009;
- il regolamento (CE) 713/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 13 luglio 2009 (di seguito: Regolamento 713/2009) che istituisce un'Agenzia per la cooperazione fra i regolatori nazionali dell'energia (di seguito: ACER);
- il regolamento (CE) 714/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 13 luglio 2009 (di seguito: regolamento 714/2009);
- il regolamento (UE) 1222/2015 della Commissione del 24 luglio 2015 (di seguito: Regolamento CACM);
- la legge 14 novembre 1995, n. 481 e successive modifiche e integrazioni;
- il decreto legislativo 16 marzo 1999, n. 79;
- la deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico (di seguito: Autorità) 12 febbraio 2015, 45/2015/R/eel recante "Avvio del *market coupling* sulle interconnessioni Italia-Slovenia, Italia-Austria e Italia-Francia";
- la deliberazione dell'Autorità 9 giugno 2016, 297/2016/R/eel, recante "Avvio del progetto pilota *Market Coupling* infragiornaliero tra Italia e Slovenia: verifica degli accordi tra le parti";
- la lettera del Ministero per lo Sviluppo Economico "*Designation of NEMO for Italian bidding zones*" (prot. Ministero per lo Sviluppo Economico 21294 del 15 settembre 2016), inviata alla Commissione Europea il 15 settembre 2016, in cui si designa la società Gestore dei mercati energetici S.p.a. (di seguito: GME) quale Nominated Electricity Market Operator (NEMO) per l'Italia, ai sensi degli articoli 4, 5 e 6 del Regolamento CACM;
- il documento dell'Energy Regulators' Forum (ERF) "*ERF Rules of Procedure*" del 15 marzo 2016 con cui si è istituita su base volontaria una piattaforma ove i rappresentanti di tutte le Autorità di regolazione europee esprimono formalmente l'intenzione o meno di adottare, tramite successive decisioni formali i "termini e

condizioni o le metodologie” secondo quanto previsto dall’articolo 9 del Regolamento CACM;

- il documento “*All NEMOs’ proposal for the price coupling algorithm and for the continuous trading matching algorithm, also incorporating TSO and NEMO proposals for a common set of requirements, in accordance with Article 37(5) of the Commission Regulation (EU) 2015/1222 of 24 July 2015 establishing a guideline on capacity allocation and congestion management*” (di seguito: “proposta di algoritmo”) inviato all’Autorità da GME in data 14 febbraio 2017 (prot. Autorità 7188 del 22 febbraio 2017);
- il documento ERF “*Request for amendment by all Regulatory Authorities agreed at the Energy Regulators’ Forum on the all NEMOs’ proposal for the price coupling algorithm and for the continuous trading matching algorithm, also incorporating TSO and NEMO proposals for a common set of requirements, in accordance with Article 37(5) of the Commission Regulation (EU) 2015/1222 of 24 July 2015 establishing a guideline on capacity allocation and congestion management*” (di seguito: Richiesta di emendamenti alla proposta di algoritmo) discusso alla riunione ERF del 18 luglio 2017;
- la lettera del presidente di ERF (prot. Autorità 25289 del 27 luglio 2017) inviata in data 25 luglio 2017 ad ACER, alla Commissione europea e a tutti i Nominated Electricity Market Operator (NEMO) designati con cui si comunica la decisione espressa all’unanimità da parte di tutte le Autorità di regolazione di richiedere alcuni emendamenti alla proposta di algoritmo e si inoltra il documento “Richiesta di emendamento alla proposta di algoritmo”.

CONSIDERATO CHE:

- l’articolo 37(1) del Regolamento CACM prevede che entro otto mesi dall’entrata in vigore del Regolamento stesso (avvenuta in data 14 agosto 2015), tutti i TSO forniscano a tutti i NEMO una proposta di requisiti per l’allocazione efficiente delle capacità, per consentire ai NEMO lo sviluppo dell’algoritmo di *price coupling* per il mercato del giorno prima e dell’algoritmo di abbinamento delle negoziazioni in contrattazione continua per il mercato infragiornaliero;
- i requisiti di cui al precedente alinea devono specificare le funzionalità e le prestazioni degli algoritmi, incluse le tempistiche per la consegna dei risultati dei mercati del giorno prima e infragiornaliero, oltre ai dettagli sui vincoli all’allocazione della capacità transfrontaliera;
- l’articolo 37(5) del Regolamento CACM prevede che entro diciotto mesi dall’entrata in vigore del Regolamento stesso (avvenuta in data 14 agosto 2015), tutti i NEMO presentino a tutte le Autorità di regolazione e ad ACER una proposta per l’algoritmo di *price coupling* e per l’algoritmo di abbinamento delle negoziazioni in contrattazione continua che rispetti i requisiti di cui al precedente punto;

- ai sensi del medesimo articolo del regolamento CACM tutti i NEMO hanno predisposto e inviato a tutti i regolatori europei la proposta di algoritmo che comprende:
 - un documento contenente la proposta redatta da tutti i NEMO relativa all'algoritmo di *price coupling* e all'algoritmo di abbinamento delle negoziazioni in contrattazione continua. Tale documento contiene, come previsto dall'articolo 9(9) del Regolamento CACM, un cronoprogramma per l'implementazione e una valutazione degli impatti sugli obiettivi di cui all'articolo 3 del Regolamento CACM;
 - un documento contenente la proposta di requisiti per l'algoritmo di *price coupling*;
 - un documento contenente la proposta di requisiti per l'algoritmo di abbinamento delle negoziazioni in contrattazione continua;
- l'articolo 9(6) lettera g) del Regolamento CACM prevede che la proposta di algoritmo sia sottoposta all'approvazione di tutte le Autorità di regolazione secondo quanto previsto dal comma 10 del medesimo articolo 9;
- l'articolo 9(10) del Regolamento CACM prevede che le autorità di regolazione adottino le decisioni concernenti i termini e le condizioni o le metodologie presentati entro sei mesi dal ricevimento degli stessi da parte dell'Autorità di regolazione o, se del caso, dell'ultima Autorità di regolazione interessata;
- l'articolo 9(11) del Regolamento CACM prevede che qualora le Autorità di regolazione non siano state in grado di pervenire a un accordo entro i termini di cui al comma 9(10), ACER adotti, entro sei mesi, una decisione relativa alle proposte di termini e condizioni o metodologie presentate, conformemente all'articolo 8(1) del Regolamento (CE) 713/2009;
- l'articolo 9(12) del regolamento CACM prevede che qualora una o più Autorità di regolazione richiedano una modifica per approvare i termini e le condizioni o le metodologie, entro due mesi dalla richiesta delle Autorità di regolazione, i TSO e i NEMO interessati presentano ai fini dell'approvazione una proposta di modifica dei termini e delle condizioni o delle metodologie;
- l'articolo 9(12) del Regolamento CACM prevede che le competenti Autorità di regolazione decidano in merito ai termini e alle condizioni o alle metodologie modificati entro due mesi dalla loro presentazione;
- la procedura che le Autorità di regolazione hanno adottato per l'approvazione delle proposte, ai sensi dell'articolo 9(6) del Regolamento CACM, prevede che la decisione di approvazione o di richiesta di emendamento sia presa su base volontaria all'unanimità all'interno del ERF, conformemente alle regole contenute nel documento *ERF Rules of Procedure*;
- la data di ricevimento del documento di proposta di algoritmo da parte dell'ultima Autorità di regolazione interessata, ai sensi dell'articolo 9(10) del Regolamento CACM, è il 14 febbraio 2017;
- la scadenza dei sei mesi previsto dall'articolo 9(11) del Regolamento CACM risulta pertanto essere il 14 agosto 2017.

CONSIDERATO, INOLTRE, CHE:

- il documento "Richiesta di emendamenti alla proposta di algoritmo" contiene una richiesta indirizzata a tutti i NEMO che prevede, in particolare, i seguenti interventi:
 - maggiore allineamento e standardizzazione della proposta di algoritmo alle proposte già sottoposte da tutti i NEMO per altre metodologie, in linea con gli articoli 36(3), 40, 41(1), 53 e 54(2) del Regolamento CACM;
 - una descrizione di metriche funzionali al monitoraggio delle performance dell'algoritmo in merito agli obiettivi di ottimalità, replicabilità e scalabilità previsti dal Regolamento CACM e definiti dalle Autorità di regolazione;
 - un cronoprogramma per il miglioramento delle performance e descrizione delle opzioni per perseguire tale obiettivo, contestualmente alla definizione di soglie minime per le metriche di cui al precedente alinea che assumano valori sempre più stringenti nel tempo;
 - una descrizione delle euristiche applicate all'algoritmo di *price coupling*;
 - eliminazione dalla proposta di algoritmo di tutti i riferimenti a specifiche soluzioni esistenti in uso per l'algoritmo stesso, facendo riferimento generale a "soluzioni precedentemente concordate";
 - una descrizione di come l'algoritmo di *price coupling* e l'algoritmo di abbinamento delle negoziazioni in contrattazione continua soddisfano i requisiti definiti da tutti i TSO e tutti i NEMO, ai sensi dell'articolo 37 del Regolamento CACM;
 - una descrizione di come l'algoritmo di abbinamento delle negoziazioni in contrattazione continua interagisce con la proposta di metodologia in materia di *intraday capacity pricing* di cui all'articolo 55 del Regolamento CACM;
 - eliminazione dei "Limiti di Utilizzo" proposti per l'adozione di prodotti da parte dei NEMO o una modifica comprendente una chiara giustificazione del perché sono necessari e come saranno applicati;
 - riformulazione dei principi con cui è possibile modificare la metodologia che verrebbe approvata con la proposta di algoritmo, per evitare ogni restrizione per le Autorità di regolazione di approvare o richiedere emendamenti a ogni versione approvata;
- nella riunione di ERF del 18 luglio 2017 è stata presentata e discussa da tutte le Autorità di regolazione la "Richiesta di emendamenti alla proposta di algoritmo";
- il 24 luglio 2017, tramite votazione elettronica l'ERF all'unanimità ha approvato il documento richiesta di emendamenti alla proposta di algoritmo;
- il presidente di ERF con lettera ha informato dell'esito della votazione ACER, la Commissione Europea e i NEMO designati e inoltrato loro il documento richiesta di emendamenti alla proposta di algoritmo.

RITENUTO CHE:

- sia opportuno, entro il 14 agosto 2017, istruire GME a dare attuazione a quanto previsto dal documento “Richiesta di emendamenti alla proposta di algoritmo” conformemente alla decisione unanime assunta in sede ERF il 24 luglio 2017, ai sensi degli articoli 9(10) e 9(12) del Regolamento CACM

DELIBERA

1. di istruire GME a dare attuazione a quanto previsto dal documento “Richiesta di emendamenti alla proposta di algoritmo”, allegato al presente provvedimento (*Allegato A*);
2. di trasmettere il documento “Richiesta di emendamenti alla proposta di algoritmo” al GME in qualità di NEMO designato per l’Italia;
3. di trasmettere copia del presente provvedimento al Ministro dello Sviluppo Economico e ad ACER;
4. di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell’Autorità www.autorita.energia.it.

3 agosto 2017

IL PRESIDENTE
Guido Bortoni