

Il mercato elettrico tra price cap e revisione del market design

Tavola rotonda (collegamento in remoto)

Mercoledì 5 ottobre 2022

10.30 – 13:00

PREMESSA

La struttura attuale del mercato elettrico ha cominciato a mostrare elementi di inefficienza dovuti alla "rivoluzione rinnovabile", accelerati dalle ben note contingenze geopolitiche e crisi del gas. Si tratta di un problema che implica possibili soluzioni di breve per mitigare l'emergenza attuale, ma, risolvibile solo attraverso l'introduzione di meccanismi sia di breve che di lungo termine. Tra differenti tipologie di price cap, segmentazione del mercato e PPA collettivi, molti e differenti sono gli strumenti sul tavolo a livello nazionale e comunitario. Alcuni di essi non sono applicabili con successo. Altri sono attuabili, ma talmente complessi da portare ad un completo stravolgimento della struttura di mercato.

Il webinar analizzerà potenzialità e criticità delle alternative per disaccoppiare prezzi elettrici e prezzi del gas nel breve termine e per ripensare, nel medio periodo, al disegno del mercato elettrico, alla luce dell'implementazione della transizione energetica.

Tel: +39 02 87078166

E-mail: laboratorio@refricerche.it

PROGRAMMA DELL'INCONTRO

10.30

APERTURA LAVORI

Samir Traini, *Laboratorio REF Ricerche*

10:45

Il mercato elettrico tra price cap e revisione del market design?

Relazione a cura del Laboratorio REF Ricerche

11:15

TAVOLA ROTONDA

Moderata: Roberto Bianchini, *Laboratorio REF Ricerche*

Ne discutono:

- ACEA
- IREN
- HERA (TBC)
- ENEL (TBC)
- *EDISON (TBC)*
- *RSE (TBC)*

12:15

CHIUSURA LAVORI

Guido Bortoni, *CESI*