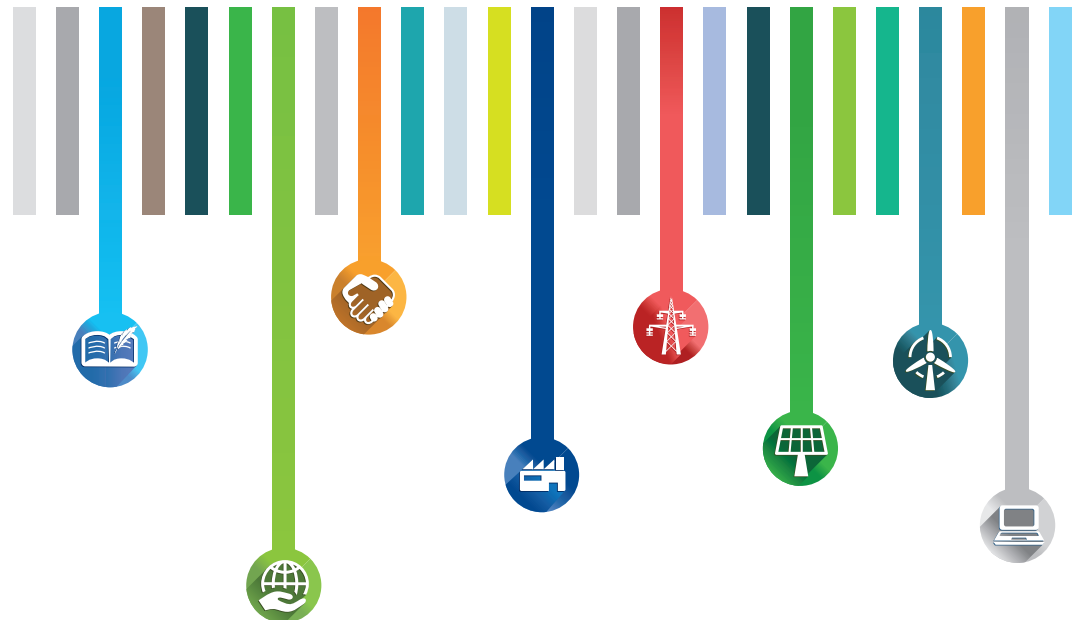




Presentazione delle Proposte di riforma del mercato elettrico



Progetto promosso con il contributo di:

Aitec, Assocarta, Assoelettrica, Assofond, Assomet, Asovetro,
Confindustria Ceramica, Coordinamento Consorzi energia, Federacciai,
Federazione Anie, Federchimica, Terna, Utilitalia



Per informazioni ed adesioni:
www.confindustria.it

Roma, 22 settembre 2015

Confindustria • Viale dell'Astronomia, 30 • Sala Andrea Pininfarina

Negli ultimi anni il settore elettrico italiano è stato protagonista di una profonda modifica strutturale. Gli impegni europei ed italiani nella lotta ai cambiamenti climatici al 2030 evidenziano in modo chiaro che questo processo è solo all'inizio: nei prossimi 15 anni le modalità di produzione, e soprattutto di consumo, saranno oggetto di una radicale trasformazione e di una sfida tecnologica senza precedenti.

Il processo di liberalizzazione del settore elettrico europeo ha avuto il suo asse portante nella creazione di un mercato, progressivamente integrato, il quale ha costituito anche lo strumento principale per raggiungere gli obiettivi di efficienza nell'impiego delle risorse per la produzione elettrica e la competitività per i consumatori industriali e civili.



L'organizzazione del mercato elettrico italiano ha sicuramente prodotto risultati importanti tali da rendere il parco termoelettrico italiano tra i più efficienti e puliti d'Europa. Tuttavia, di fronte ad un profondo cambiamento della struttura di produzione dovuta alla sempre maggiore rilevanza delle fonti rinnovabili, alla generazione distribuita, allo sviluppo dei sistemi di generazione e consumo smart, il mercato elettrico italiano ha bisogno di una significativa revisione delle regole di funzionamento.

La proposta che viene oggi presentata, intende suggerire un percorso di progressivo cambiamento dell'organizzazione del mercato elettrico italiano per raggiungere 3 obiettivi prioritari: 1) creare un sistema di prezzi in grado di promuovere in modo sinergico produzione da fonti rinnovabili, termoelettrico e comportamenti di consumo efficienti; 2) creare un assetto competitivo efficiente per promuovere la sfida tecnologica e le opportunità di crescita economica ad essa associata, necessario per raggiungere gli importanti obiettivi di sostenibilità; 3) rimuovere le inefficienze che potrebbero pregiudicare la competitività del sistema industriale italiano con particolare attenzione al sistema delle PMI.



14.00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

14.30 MODERA

Fabrizio Longa Gruppo Tecnico Energia Confindustria

APERTURA DEI LAVORI

Giorgio Squinzi Presidente Confindustria

Federica Guidi Ministro dello Sviluppo Economico

15.00 **PRESENTAZIONE DELLE PROPOSTE DI RIFORMA
DEL MERCATO ELETTRICO**

INTERVENGONO

Massimo Beccarello Confindustria

Antonio Nodari Pöyry Management Consulting

15.30 TAVOLA ROTONDA

Guido Bortoni Presidente Autorità per l'energia elettrica il gas e il sistema idrico

Marco Bruseschi Rappresentante Consumatori Industriali

Emilio Cremona Presidente Anie Rinnovabili

Matteo Del Fante Amministratore Delegato Terna

Massimo Mucchetti Presidente Commissione Attività Produttive
Senato della Repubblica

Chicco Testa Presidente Assoelettrica

Giovanni Valoti Presidente Utilitalia

17.00 CONCLUSIONI

Claudio De Vincenti Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio

