

*Seminario*

## **QUALE STRATEGIA ENERGETICA PER L'ITALIA?** **Scenari e proposte per centrare gli obiettivi al 2030**

*8 giugno 2017, Festival dell'Energia, Milano*

Nel quadro della Roadmap al 2050 e delle politiche per l'Energy Union, l'UE indica nuovi target al 2030: 27% di energia da rinnovabili, riduzione di almeno il 40% delle carbon emission rispetto al 1990 e miglioramento del 27% (30% secondo la CE) dell'efficienza energetica.

L'Italia, dopo aver già raggiunto i target per il 2020, grazie al contributo delle rinnovabili elettriche, deve ora disegnare una strategia al 2030 per cogliere i nuovi obiettivi, minimizzando al contempo gli oneri per il sistema Paese.

I protagonisti dell'industria elettrica italiana si confrontano sui possibili scenari futuri. Evoluzione del mix elettrico, andamento dei costi di generazione, dei prezzi dell'energia, efficienza energetica sono alcuni dei temi chiave discussi per delineare la prossima strategia energetica italiana.

**15.00-17.30, Sala Quercia**

**Apertura:**

***Gli scenari energetici italiani al 2030***

Alessandro Marangoni, Althesys

**Intervengono:**

- Antonello Cammisecra, Enel Green Power
- Paolo Giachino, CVA
- Simone Mori/Agostino Re Rebaudengo, Elettricità Futura
- Diego Percopo, EF Solare Italia
- Marco Peruzzi, e2i Energie Speciali
- Alberto Pinori, ANIE Energia
- Pietro Tittoni, Erg
- Simone Togni, ANEV
- Toni Volpe, Falck Renewables
- Pier Francesco Zanuzzi/Stefano Conti, Terna

**Conduce:** Elena Comelli, giornalista

*Alcuni relatori sono in corso di definizione*