



WORLD ENERGY COUNCIL ITALIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DOCUMENTARIE, LINGUISTICO-FILOLOGICHE E GEOGRAFICHE



MUSEO NAZIONALE SCIENZA E TECNOLOGIA LEONARDO DA VINCI

Le sfide per la transizione energetica del futuro

1 dicembre 2017 | Ore 9.30
Sala Azionisti Edison, Foro Buonaparte 31, Milano

Introduzione

La “transizione energetica” è un grande processo storico industriale e sociale, caratterizzato dall’arrivo non solo di nuove fonti e modalità per produrre energia, ma anche da sviluppi innovativi in un contesto globale. Oggi, il settore energetico internazionale è influenzato da due macro tendenze. Un processo di policy ‘top down’ che richiede al settore di modificare approccio in funzione delle sfide poste dalla lotta ai cambiamenti climatici con velocità e ampiezza di interventi differenti a seconda del contesto regionale e nazionale; Un processo ‘bottom-up’, costituito dallo sviluppo esponenziale di tecnologie innovative che sta modificando tempi e architettura del sistema energetico così come finora conosciuto.

Il convegno sarà l’occasione per approfondire questi temi nella prospettiva della transizione verso una economia low carbon, sostenibile, competitiva e coerente con gli obiettivi della COP 21 e dell’Unione Europea al 2030. È sempre più evidente che la transizione energetica è in atto e sta determinando cambiamenti fondamentali del contesto geopolitico, normativo, regolatorio e di business in cui gli stakeholder del settore energetico hanno operato negli ultimi decenni.

Nel nostro Paese la transizione energetica dovrà essere accompagnata da una Strategia Energetica Nazionale in grado di equilibrare competitività, sicurezza dell’approvvigionamento/fornitura, sostenibilità e in linea con gli obiettivi di lungo termine dell’Accordo di Parigi.

Programma Preliminare

**invitati a partecipare*

- 9.30 RegISTRAZIONI
- 10.00 Saluti in video conferenza | **Marco Margheri**, Presidente WEC Italia e Direttore Affari Istituzionali, Edison
Introduzione e Moderazione
Paolo D’Ermo, Segretario Generale, WEC Italia
- 10.15 **Giovanni Paoloni**, Membro del Comitato di Storia della Fondazione EDF, Università La Sapienza di Roma
Transizioni passate, transizioni future: si può imparare dalla storia?
- 10.30 **Philippe Charlez**, Expert Énergéticien, Membre des bâtisseurs de l’UDI
Growth, energy, climate. Beyond the squaring of the circle
- 10.45 Tavola Rotonda | **Le energie italiane per la transizione**
Modera: **Diego Gavagnin**, Esperto di Comunicazione Energetica

Giovanni Brianza, Direttore Pianificazione Strategica, M&A e Business Innovation, Edison
Rappresentante, Enea*
Carlo Papa, Direttore, Enel Foundation, Enel
Giovanni Milani, Direttore HSEQ di Eni e Presidente del Gruppo Energia di Assolombarda
Enrico Falck, Presidente, Falck Renewables
Carlo Stagnaro, Senior Fellow, Istituto Bruno Leoni
Davide Chiaroni, Professore di Strategy&Marketing al Politecnico di Milano, Co-Fondatore Energy & Strategy
- 12.00 Conclusioni
Rappresentante, Terna SpA*
- 13.15 Light Lunch

E’ prevista la traduzione simultanea italiano- inglese