

# CONVEGNO

M i l a n o

# World Energy Outlook Conseguenze sulla politica energetica nazionale

Milano, 18 giugno 2013  
Aula De Donato - Politecnico di Milano  
Piazza Leonardo Da Vinci, 32

## Presentazione

Il convegno ha lo scopo di disegnare un quadro prospettico di disponibilità e costi dell'energia in Italia, a partire dal quale trarre indicazioni sulle sfide che l'industria energetica nazionale si troverà ad affrontare.

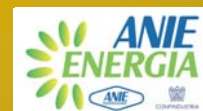
A questo riguardo, dal quadro energetico globale, affrontato discutendo i punti salienti del World Energy Outlook 2012 (WEO 2012) dell'International Energy Agency, si passerà a un focus sul sistema energetico nazionale, analizzandone scenari di evoluzione di medio-lungo termine, definiti tenendo conto delle indicazioni della Strategia Energetica Nazionale (SEN) sul medio periodo (2020) e del WEO 2012 sul più lungo periodo (2030).

I risultati dell'analisi di scenario forniranno lo spunto per domande da parte del pubblico e per una discussione,



momento centrale dell'evento, nella quale verranno messi a confronto i punti di vista di rappresentanti dell'industria energetica, delle utilities e del mondo accademico. È previsto un dibattito a conclusione della Tavola Rotonda.

con il patrocinio di



# Programma

**9,00** Registrazione partecipanti

**9,15** Saluto ai partecipanti e introduzione ai lavori

Donatella Sciuto - *Prorettore Delegato del Politecnico di Milano*

Mario Rinaldi - *Presidente generale di AEIT*

**9,30** Presentazione e commento dei punti salienti del World Energy Outlook 2012 dell'International Energy Agency - Piergiuseppe Maranesi - *Presidente di RSE e Subcommissario ENEA*

**10,00** Presentazione e confronto di alcuni scenari di evoluzione del sistema energetico nazionale, elaborati con il modello MONET - Massimo Gallanti - *Direttore di Dipartimento RSE e della Rivista di AEIT "L'Energia Elettrica"*

**10,30** Domande dal pubblico

**10,45** Coffee break

**11,15** Tavola Rotonda

**Quali strategie per l'industria energetica nazionale negli scenari attesi sul medio-lungo termine?**

Coordinatore: Maria Ludovica Carlesi Manusardi - *giornalista scientifico*

Interverranno:

Luca Benedetti - *Responsabile Unità Studi GSE*

Alessandro Clerici - *Executive Chair World Energy Resources WEC*

Rosa Maria Domenichini - *Direttore Power Division Foster Wheeler Italiana*

Marzio Galeotti - *IEFE Bocconi Research Director e Università di Milano*

Fabio Inzoli - *Direttore Dipartimento di Energia Politecnico di Milano*

Raffaella Marchesani - *Responsabile Qualità Processi, Macroarea Nord Ovest, Enel Distribuzione*

Giuliano Monizza - *Vice Presidente ANIE/Energia e Vice Presidente ANIE/Federazione*

Carlo Alberto Nucci - *Presidente GUSEE e Università di Bologna*

**12,45** Dibattito

**13,00** Chiusura dei lavori

## Modalità di partecipazione

La partecipazione al Convegno è gratuita. Per ragioni organizzative, è gradita la registrazione all'evento utilizzando l'apposito modulo d'iscrizione qui allegato o accreditandosi sul sito [www.aeit.it](http://www.aeit.it) alla Sezione Eventi e Manifestazioni.

## World Energy Outlook Conseguenze sulla politica energetica nazionale

Milano, 18 giugno 2013 | Aula De Donato, Politecnico di Milano | Piazza Leonardo Da Vinci, 32

(compilare e trasmettere via fax al n. 02 66989023 o via e-mail [notaro@aeit.it](mailto:notaro@aeit.it))

Nome

Cognome

Ente/Società di appartenenza

Indirizzo

Cap.

Città

Prov.

Tel.

Fax

Mail

Data

Firma