

# Tecnologie e Politiche per un Futuro Energetico Sostenibile e Sicuro



Ministero degli Affari Esteri

Roma, 25 ottobre 2006

Sala delle Conferenze Internazionali  
Ministero degli Affari Esteri  
Piazzale della Farnesina - Roma

### MAIN SPONSOR

### Presentazione della giornata

In che modo la tecnologia può contribuire ad assicurare gli approvvigionamenti energetici a prezzi adeguati e a ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub>? Quali politiche i governi dovranno assumere per favorire le tecnologie energetiche più opportune?

I leader delle maggiori economie del mondo si sono confrontati su tale problematica nel corso dei vertici del G8 ed hanno deciso di agire con risoluzione ed urgenza, chiedendo all'Agencia Internazionale per l'Energia (AIE) di elaborare scenari alternativi e strategie volte a rendere possibile un futuro energetico "clean, clever and competitive".

Secondo le indicazioni governative, l'AIE ha elaborato lo Studio "Energy Technologies Perspectives - scenarios and strategies to 2050" in cui vengono esaminate lo stato e le prospettive di alcune tecnologie energetiche chiave, evidenziandone il potenziale al 2050 e le politiche e le misure da implementare al fine di superare gli ostacoli ad una loro diffusione.

Il Rapporto della IEA analizza la situazione attuale e le prospettive future delle tecnologie per la generazione di energia elettrica, per il settore residenziale e commerciale, per l'industria ed i trasporti, individuando un ventaglio di opzioni energetiche esistenti o innovative in grado di offrire sicurezza energetica e contenimento delle emissioni di CO<sub>2</sub>.

I risultati del Rapporto, realizzato con l'intento di offrire al decisore politico un supporto tecnico condiviso per le impegnative scelte da attuare nel prossimo futuro, verranno illustrati dal **Direttore Esecutivo dell'AIE, Claude Mandil**, nel corso di un incontro organizzato dal World Energy Council Italia e il Comitato Organizzativo Rome 2007, in collaborazione con il Ministero degli Affari Esteri.

L'iniziativa fa parte del programma pluriennale del WEC Italia in preparazione del **Congresso Mondiale dell'Energia** che si terrà a Roma dall'11 al 15 novembre 2007 e vedrà la partecipazione di Rappresentanti di Istituzioni Internazionali di altissimo profilo, CEO delle maggiori società energetiche mondiali, delegazioni provenienti dai cento paesi membri del World Energy Council - di cui il WEC Italia è membro fondatore dal 1923 - ricercatori e studenti provenienti da tutto il mondo.

Comitato Organizzativo, 20° Congresso Mondiale dell'Energia, Rome 2007

c/o Enel, Viale Regina Margherita, 137 - 00198 Roma - Tel. + 39 06.83052785 Fax +39 06.83052787  
www.rome2007.it • info@rome2007.it

AceaElectrabel

Banca Intesa



### OFFICIAL CARRIER

Alitalia  
OFFICIAL CARRIER

### SOLE ORGANISATION AND TOUR HOST

Micromegas



## Programma

- ore 09.30 **Registrazione**
- ore 10.00 **Indirizzo di saluto e introduzione ai lavori**  
On. Vittorio Craxi  
*Sottosegretario di Stato agli Affari Esteri*
- Gilberto Callera  
*Presidente WEC Italia*
- ore 10.45 **Presentazione del Congresso Mondiale dell'Energia Rome 2007**
- ore 11.00 **Presentazione "Energy Technology and Perspectives to 2050"**  
Claude Mandil  
*Direttore Esecutivo Agenzia Internazionale per l'Energia*
- ore 11.30 **Dibattito**
- Intervengono:**
- Giandomenico Magliano *Direttore Generale per la Cooperazione Economica del Ministero degli Affari Esteri*
- Corrado Clini *Direttore Generale per la Ricerca Ambientale e lo Sviluppo del Ministero dell'Ambiente*
- Sergio Garribba *Direttore Generale per l'Energia del Ministero dello Sviluppo Economico*
- Luigi Paganetto *Commissario Straordinario ENEA*
- Marta Dassù *Direttore Generale per i Programmi Internazionali Aspen Institute Italia*
- Sergio Polito *Vice Presidente Assomineraria*
- Gianbattista Merlo *Vice Presidente Unione Petrolifera*
- Francesco Zofrea *Vice Presidente Assoelettrica*
- Gianni Silvestrini *Direttore Scientifico KyotoClub*
- Chicco Testa *Presidente Comitato Organizzativo Rome 2007*
- ore 13.00 **Domande dal pubblico e conclusioni**

### MAIN SPONSOR

AceaElectrabel

BancaIntesa



### OFFICIAL CARRIER



### SOLE ORGANISATION AND TOUR HOST



Comitato Organizzativo, 20° Congresso Mondiale dell'Energia, Rome 2007