

# 3ª Giornata sull'efficienza energetica nelle industrie

PRIMO ANNUNCIO



20 Maggio 2008

Sala Congressi FAST

P.le Morandi, 2 - Milano



Associazione Italiana  
Economisti dell'Energia

## Presentazione

L'efficienza energetica è senza dubbio la vera fonte rinnovabile e deve essere considerata un'esigenza da cui non si può prescindere perché da essa dipende il nostro futuro per la realizzazione degli obiettivi fissati dal Protocollo di Kyoto e per ridurre la dipendenza dalle fonti fossili.

D'altra parte l'efficienza energetica è la prima energia integrativa da prendere in considerazione perché è il mezzo più rapido, efficace ed efficiente in termini di costi per ridurre il consumo energetico.

L'Italia è uno dei grandi paesi occidentali dove si consuma meno energia e si emette meno anidride carbonica per unità di prodotto, ma molto ancora può essere fatto, nel campo delle attività industriali e della generazione integrata di elettricità e calore.

A tale fine possiamo e dobbiamo ridurre i consumi energetici utilizzando tutti i mezzi tecnologici che l'industria ci mette a disposizione per recuperare il 20% di efficienza energetica entro il 2020 come richiesto dalla Comunità Europea. L'impegno per migliorare l'efficienza del sistema energetico del nostro Paese non può non avere come protagoniste le imprese che vi operano e che costituiscono una parte importante della domanda energetica nazionale. In questo incontro, al suo terzo appuntamento, dopo i Congressi del 2006 e 2007, verranno illustrate le tecnologie più innovative per migliorare l'efficienza energetica nel settore industriale nei motori, pompe e altri sistemi energetici a più elevato consumo di energia.

Scopo di questo Convegno è quello di migliorare la consapevolezza e l'informazione e diffondere la conoscenza delle buone pratiche che aumentino l'efficienza ed il risparmio promuovendo l'impiego di tecnologie produttive ed impiantistiche innovative nel settore industriale italiano.

## Programma

8.45 Registrazione

9.30 Benvenuto ai partecipanti di **Adolfo E. Labi**,  
*Presidente Fondazione Megalia*  
Saluti delle Autorità

### Iª SESSIONE

10.00 "Gli aspetti istituzionali"

Moderatore: **Giacomo Elias**,  
Coordinatore Comitato Scientifico Fondazione Megalia,  
Università Statale di Milano

10.20 "Efficienza e risparmio energetico nell'industria: le direttive europee e le risposte italiane"

**Luciano Barra**,  
Responsabile Segreteria Tecnica Ministero Sviluppo Economico

10.40 "Efficienza energetica nell'industria: situazione e prospettive in Italia"

**Alessandro Clerici**,  
Vice Presidente Commissione Energia Confindustria

11.00 "Efficienza e fonti rinnovabili per ridurre il caro-petrolio"

**Carlo Andrea Bollino**,  
Presidente GSE

11.20 Intervallo caffè

11.40 "Tecnologie e sistemi innovativi per migliorare l'efficienza nell'industria"

**Giorgio Palazzi**,  
Direttore Dipartimento Energia ENEA

12.00 "Aspetti ambientali, economici e sociali delle tecnologie per l'efficienza energetica nelle applicazioni industriali"

**Giorgio de Panno**,  
Amministratore Delegato CESI

12.20 "Energie e imprese: approcci di successo"

**Dario Di Santo**,  
Direttore FIRE

12.40 Dibattito

13.15 Lunch buffet

### IIª SESSIONE

14.30 "Le esperienze delle imprese"

Moderatore: **Edgardo Curcio**,  
Presidente AIEE e Fondazione Energia

14.40 "Le prospettive di efficienza energetica nel settore industriale viste da una impresa"

**Giovanni Lispi**,  
Direttore Dipartimento Efficienza Energetica Sorgenia

15.00 "Interventi e suggerimenti per migliorare l'efficienza nell'industria"

**Paolo Quaini**,  
Direttore Pianificazione Edison

15.20 "Esempi pratici di aumento dell'efficienza energetica nel settore cartario: opportunità e limiti della vigente disciplina"

**Armando Cafiero**,  
Direttore Generale Assocarta  
**Alessandro Bertoglio**,  
Assocarta

15.40 "Efficienza Energetica: un anno dopo. Motori e inverter: opportunità pratiche e criticità"

**Alessandra Boffa**,  
ABB SpA – ABB SACE Division

16.00 "Efficienza energetica e generazione di energia da fonti rinnovabili"

**Giordano Torri**,  
Ansaldo Sistemi Industriali SpA

16.20 "Microgenerazione diffusa"

**Silvio Rudy Stella**,  
Vice Presidente Italcogen

16.40 "Efficienza energetica: esperienze e soluzioni in ST"

**Pietro Palella**, ST

17.00 Dibattito

17.30 Chiusura del Convegno





Megalia è una Fondazione apolitica e senza fine di lucro che opera dal 2000 e che in questi anni ha attuato numerose iniziative mirate a promuovere una maggiore cultura di rispetto e salvaguardia del territorio e dell'ambiente di cui ne ricordiamo alcune:

- Finanziamento di un dottorato di ricerca presso l'Università di Napoli Federico II.
- Premiazione di alcune borse di studio in Italia e all'estero.
- Organizzazione dei Congressi Internazionali "Energy and Environment" a Capri (2002), a Milano (2003), Sorrento (2004) e altri Convegni monotematici a Milano (2005, 2006 e 2007) e Verona (2007).

Per il raggiungimento dei suoi scopi la Fondazione promuove:

- premi, borse di studio, studi e ricerche;
- incontri, seminari e convegni in collaborazione con altre associazioni scientifiche e culturali italiane e straniere.
- sviluppo di istituzioni, associazioni, enti che operino per il raggiungimento di fini similari.

### Associazione Italiana Economisti dell'Energia (AIEE)

"L'AIEE - Associazione Italiana Economisti dell'Energia è una Associazione senza scopo di lucro, costituita nel 1989, che conta oggi 350 soci tra cui tutte le principali imprese ed Associazioni energetiche italiane, numerosi professionisti ed accademici e molte Istituzioni

L'AIEE è la sezione italiana dello IAEE - International Association for Energy Economics, e ha fondato nel giugno 2005 la "Fondazione Energia" un ente morale che vuole ampliare la conoscenza e la cultura energetica nel nostro Paese.

La missione dell'AIEE, che svolge funzioni di referente indipendente per i problemi della politica energetica italiana nei confronti di organismi nazionali ed internazionali, è quella di organizzare incontri e dibattiti sui temi dell'energia, di realizzare studi e pubblicazioni e di promuovere attività formative con corsi, Master Universitari e workshop.

Attualmente l'AIEE organizza con l'Università di Roma "La Sapienza" un Master Universitario di II° livello su "Management dell'Energia e dell'Ambiente".



www.mackross.it



#### Segreteria Scientifica

**FONDAZIONE MEGALIA**  
Via Orazio,86 - 80122 Napoli  
info@megaliafoundation.it  
www.megaliafoundation.it

#### Segreteria Organizzativa

**MEGALIA SERVICE S.r.l**  
Via Orazio,86 - 80122 Napoli  
Tel. +39. 081.665815  
Fax +39. 081.2404219  
megaliaservice@email.it



Da inviare via fax (081 240 42 19)  
e-mail: info@megaliafoundation.it

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

Società \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

Stato \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

**La partecipazione all'incontro è gratuita**

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

I dati raccolti via fax, posta o e-mail saranno trattati in conformità alle disposizioni previste dal D.Lgs 196/2003.

Il titolare del trattamento è la Megalia Service S.r.l. - Tel. 081.665815