



5ª Giornata sull'efficienza energetica nelle industrie

PRIMO ANNUNCIO



14 Giugno 2011 Aula Maggiore FAST P.le Morandi, 2 - Milano





Presentazione



Programma





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.

Riteniamo che l'argomento che affrontiamo sia di grande attualità nel momento storico in cui ci troviamo. Infatti la moratoria in Italia sul nucleare a causa del disastro in Giappone, ha dato nuovo impulso a tutte le tecnologie per ottenere il maggior risparmio energetico degli impianti. La crisi del nucleare ci obbligherà, infatti, ad utilizzare in pieno i vecchi impianti a combustibile fossile e quindi s'impone il retrofit di questi impianti e l'adozione di ogni nuova tecnologia per migliorarne l'efficienza.

La ricerca di tecnologie innovative per migliorare l'efficienza

energetica è fondamentale per poter affrontare i prossimi

anni senza il nucleare.

In questo incontro, al suo quinto appuntamento, dopo i Congressi del 2006, 2007, 2008 e 2009, si dovranno illustrare le tecnologie più innovative per migliorare l'efficienza energetica in particolare nel settore della cogenerazione, generazione distribuita, energie rinnovabili, motori, pompe e sistemi energetici a più elevata efficienza.

8.30	Registrazione
9.00	Welcome Coffe

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

SESSIONE INTRODUTTIVA Moderatore: Adolfo Eric Labi,

Presidente Fondazione Megalia

9.45 "Il nuovo piano di efficienza energetica nell'UE: implicazioni per l'industria"

Samuele Furfari, Commissione Europea

10.15 *"Il quadro italiano sui titoli di Efficienza energetica"* **Roberto Malaman,** AEEG

I^a **SESSIONE INDUSTRIALE**Moderatore: **Augusto di Giulio**. *ANIMP*

10.45 "Efficienza energetica nei sistemi motorizzati - obblighi, opportunità ed esempi pratici"

Alessandra Boffa, ABB

11.10 "Efficienza in cartiera: possibili aree di intervento"
Alessandro Bertoglio, Carlo Buscaglione,
ASSOCARTA

11.35 "Ottimizzazione dei sistemi di filtrazione d'aria e relativi aumenti di efficienza"

Carlo Coltri, VOKES AIR

12.00 "Il progetto Europeo H-REII: Heat Recovery in Energy Intensive Industries" Marco Baresi, TURBODEN

2.25 "L'audit energetico come supporto alle decisioni nei progetti di Efficienza energetica: dall'analisi preliminare (Check-up) all'identificazione delle opportunità e progettazione delle soluzioni" Sammy Saba, ABB

"Gestione degli impianti di combustione con bruciatori ad alta efficienza energetica" **Attilio Mattarini**, EURISCA

13.15 Discussione

13.30 Lunch Buffet

II^a **SESSIONE** INDUSTRIALE Moderatore: **Ugo Farinelli**, *AIEE*

14.30 "La cogenerazione: efficienza energetica come volano di competitività per l'Industria"

Gianluca Airoldi, AB Energy

14.55 "1300 MW repowering project Claus C: using existing assets"

Dino Pezzella, Simone Turina, ALSTOM POWER

"Azioni di incremento dell'efficienza energetica nel settore delle piastrelle di ceramica: esperienze e limiti

Andrea Canetti, Confindustria Ceramica

15.45 Discussione

16.00 TAVOLA ROTONDA

"Il potenziale di efficienza energetica nel settore industriale in Italia"

Moderatore: Edgardo Curcio, Presidente AIEE

Partecipano:

Stefano Besseghini, Amministratore Delegato ERSE

Alessandro Clerici, Confindustria Energia

Ennio Macchi, Politecnico Milano

Carlo Manna, Direttore ENEA

Sauro Pasini, Direttore Ricerca ENEL

7.30 Chiusura del Convegno

Fondazione Megalia



Gold Sponsor



Associazioni aderenti



Modulo di registrazione

5º GIORNATA SULL'EFFICIENZA ENERGETICA NELLE INDUSTRIE

14 Giugno 2011

Data

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.

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

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.

ANIMP

L'ANIMP (Associazione Nazionale di Impiantistica Industriale) è stata costituita nei primi anni '70 da un gruppo promotore di docenti universitari e di esponenti di imprese di engineering con lo scopo di promuovere studi e ricerche nei campi dell'ingegneria impiantistica. Subito dopo entrarono a far parte dell'ANIMP i produttori di componenti d'impianto e di servizi così da completare la filiera dell'impiantistica italiana.

Gli scopi istituzionali dell'ANIMP vanno dalla promozione di rapporti di collaborazione tra tecnici e ricercatori del settore alla crescita della cultura impiantistica.

Animp è socio fondatore di Federprogetti, la filiera dell'ingegneria e dell'impiantistica italiana.



Sponsor











Segreteria Organizzativa

MEGALIA SERVICE S.r.I. Tel. +39. 081. 665815 Fax +39. 081. 2404219 Sig.ra Gaglioti Silvana

info@megaliafoundation.it www.megaliafoundation.it

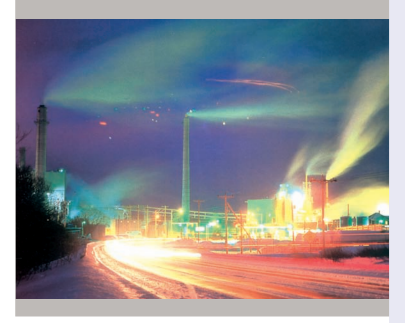












Da inviare via fax (081 240 42 19) e-mail: info@megaliafoundation.it

Cognome		
Nome		
Qualifica		
Società		
Indirizzo		
Сар	Città	
Stato		
Tel	Fax	
e-mail		
La partecipazione all'incontro è gratuita		

I dati raccolti via fax, posta o e-mail saranno trattati in conformità alle disposizioni previste dal D.Lgs 196/2003. Il titolare del trattamente è la Megalia Service S.r.l. – Tel. 081.665815

Firma