

opportunità e sfide nel settore edile e nel terziario"

Milano, 4 Giugno 2014 • Aula Maggiore FAST • P.le R. Morandi, 2







L'efficienza energetica è senza dubbio la risorsa più conveniente da un punto di vista economico e sulla quale è importante investire sempre di più.

Questa fonte ha anche il merito di essere trasversale in quanto non ci sono veti incrociati come per il carbone, nucleare, rigassificatori, eolico e via dicendo.

Il Convegno vuole presentare in modo comprensibile ai partecipanti i progressi effettuati negli ultimi anni dalle tecnologie di costruzione degli edifici, dagli impianti tecnologici, dalle apparecchiature e dalle pratiche di gestione specializzata in materia di uso razionale dell'energia.

Vogliamo ricordare i seguenti tre incontri organizzati da Fondazione Megalia sullo stesso tema: "Giornata sull'uso razionale dell'energia negli edifici civili e nel terziario" nel 2005, "2ª Giornata sull'uso razionale dell'energia negli edifici civili e nel terziario" nel 2006 e "Costruire per la qualità della vita. Expo 2015. Un'occasione concreta" nel 2009.

Al Convegno parteciperanno, oltre ai Promotori che illustreranno le loro tecnologie più attuali ed innovative, autorevoli relatori del mondo accademico ed istituzionale. L'incontro si concluderà con una Tavola Rotonda in cui qualificati oratori approfondiranno i temi trattati.

GOLD SPONSOR



SPONSOR





Nidec ASI S.p.A.







ASSOCIAZIONI ADERENTI

























"Efficienza energetica: opportunità e sfide nel settore edile e nel terziario"

4 Giugno 2014 • Aula Maggiore FAST • Milano

PROGRAMMA

- 8.30 Registrazione partecipanti
- 9.00 Welcome Coffee
- 9.30 Indirizzo di saluto e presentazione Convegno Adolfo E. Labi, Presidente Fondazione Megalia Maurizio Brancaleoni, Presidente ATI Lombardia

Sessione Istituzionale

Moderatore: **Edgardo Curcio**, Presidente Associazione Italiana Economisti dell'Energia (AIEE)

- 9.45 "L'efficienza energetica nella politica energetica dell'UE per il 2030"
 - Samuele Furfari, Commissione Europea
- 10.15 "Dal recepimento della direttiva efficienza nuove opportunità e impegni per l'Italia "

 Marcello Capra, Ministero Sviluppo Economico
- 10.45 "L'efficienza energetica nel settore edile e nel terziario, stato dell'arte e prospettive"

 Nino Di Franco, ENEA
- 11.15 "Sistemi innovativi per migliorare l'efficienza energetica degli edifici"

 Giancarlo Chiesa, Mario Maistrello, Politecnico di Milano
- 11.45 Discussione

12.00 la Sessione Industriale

Moderatore: Alessandro Clerici, CESI

- 12.15 "Massimizzare l'efficienza e la qualità della rete nelle Computer Room utilizzando UPS ABB di ultima generazione" Fabio Papa. ABB Italia
- 12.35 "Power conversion system per fotovoltaico ed Energy storage residenziale" Giordano Torri, Nidec-ASI
- 12.55 "Le valvole e gli attuatori elettrici nell'edilizia residenziale e terziaria e il contributo per l'efficienza energetica"

 Andrea Villa, AUMA Italiana
- 13.15 Discussione
- 13.30 Lunch Buffet

14.30 II" Sessione Industriale

Moderatore: Giovanni Riva, Università delle Marche - CTI

- 14.45 "Fluide Future[@]: la soluzione KSB per l'efficienza energetica nelle pompe centrifughe"
 - Andrea Maria Spigaroli, KSB Italia
- 15.05 "Rendere efficienti gli edifici attraverso le tecnologie della building automation KNX"

 Marco Simonella. ABB
- 15.25 "Efficienza energetica nella GdO strategia e interventi di successo"
 - Marco Oliva, Lorenzo Colombo, BENNET
- 15.35 Case History (da pervenire)
- 15.45 Discussione

16.00 Tavola Rotonda

"Quali sono le barriere per realizzare i progetti di efficienza energetica e come superarle. Le risposte delle Istituzioni"

Moderatore: **Giovanni Lozza**, Politecnico di Milano Intervengono:

Francesco Belcastro, FIRE Italia Alessandro Clerici, CESI Edgardo Curcio, Associazione Italiana Economisti dell'Energia (AIEE) Giovanni Riva, Università delle Marche - CTI Andrea Tomaselli, AssoEsco

17.30 Chiusura Lavori

Segreteria Organizzativa: Sig.ra Silvana Gaglioti MEGALIA SERVICE S.r.l. Tel. +39 081 665815 Fax +39 081 2404219

Modulo di Registrazione

oppure tramite e-mail in	nfo@megaliafoundation.it	
Cognome		
A A C C C C C C C C C C		
Nome		
Qualifica		
Ente/Società		
Indirizzo		
Сар	Città	
Stato		
Tel./Mob.		Fax
D		
E-mail		

Data _____

Firma ___

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 trattamento è la Megalia Service S.r.l. – Tel. 081.665815