

DESCRIZIONE DELL'EVENTO

L'Energia elettrica è una risorsa fondamentale. Imparare a gestirla nel rispetto dell'ambiente, della qualità e del controllo è una sfida che vale il futuro della terra in cui viviamo.

Economia Energetica è l'evento di riferimento per un pubblico professionale che opera nell'ambiente dell'energia elettrica con mansioni determinanti quali progettisti, facility manager, installatori, etc.

L'obiettivo degli incontri di **Economia Energetica** è quello di ragionare intorno agli impianti non solo in una prospettiva squisitamente tecnico-normativa, ma di analizzare anche le implicazioni economiche delle diverse scelte progettuali e realizzative.

L'Energia elettrica è infatti un prodotto la cui valenza economica, al di là del suo costo puro e semplice, è andata negli ultimi anni sempre crescendo, da un lato perché la sua qualità ha spesso un'influenza determinante sulla qualità complessiva del processo produttivo, dall'altro perché, attraverso le opportunità offerte dal mercato delle energie rinnovabili, è diventata anche un'interessante occasione di investimento, oltre che un'opportunità per i professionisti.

Gli interventi previsti vogliono presentare, in modo pratico ed operativo, alcune soluzioni esistenti sul mercato che costituiscono un'interessante opportunità di riduzione dei costi operativi e di manutenzione, di miglioramento della funzionalità e dell'efficienza energetica degli impianti e, perché no, di massimizzazione del reddito derivante dalle incentivazioni dell'energia fotovoltaica.

Al termine dell'incontro sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

INFORMAZIONI

Per maggiori informazioni, visitate il sito:

www.economia-energetica.com



Materiale stampato da Società Cooperativa Sociale Onlus "Il nuovo Ponte" - www.nuovoponte.it

AZIENDE PROMOTRICI



CONERGY

DUEMMEGI

HOME AND BUILDING AUTOMATION

FLUKE®



LEONARDO POWER QUALITY INITIATIVE

socomec
Innovative Power Solutions UPS

UNIFLAIR™

IN COLLABORAZIONE CON



UNAE Istituto Nazionale di Qualificazione delle Imprese di Installazione di impianti



Associazione Nazionale Costruttori di impianti



COMITATO ELETTROTECNICO ITALIANO

Economia energetica

Mostra convegno sui costi dell'energia

La qualità, il controllo e le fonti di energia rinnovabili

Incontro sulle opportunità di riduzione dei costi e di miglioramento dell'efficienza energetica rivolto ai professionisti del settore elettrico

powered by info@economia-energetica.com

CALENDARIO

- TORINO** 9 Ottobre 2007
Holiday Inn Corso Francia
Piazza Massaua, 21 - 10142 Torino
www.hiturin.it
- MILANO** 30 Ottobre 2007
Holiday Inn Assago
Tangenziale Ovest, km19 - 20094 Assago (MI)
www.holiday-inn.com/milan-assago
- BOLOGNA** 28 Novembre 2007
Sheraton Bologna
via dell'Aeroporto, 34/36 - 40132 Bologna
www.sheraton.it
- FIRENZE** 30 Gennaio 2008
Hilton Garden Inn
Via Sandro Pertini, 2/9 - 50127 Firenze
www.florencenovoli.stayhgi.com
- ROMA** 21 Febbraio 2008
Capital Inn
Via Carlo Santarelli, 96 - 00133 Roma
www.capitalinn.it

MEDIA PARTNERS

Il Giornale
del
**Installatore
Elettrico**

**Power
technology**

Elettrico plus
www.elettricipius.it

cda

ELETTRIFICAZIONE
Rivista Generale di Elettrotecnica ed Elettronica

cda
WEB

13.30

Registrazione partecipanti

14.00

Introduzione evento

14.15

Interventi dei relatori:

Criteria di ottimizzazione dei costi degli impianti elettrici
(Franco Bua - LPQI)

Strumenti di misura per l'efficienza d'impianto
(Mauro Baldo - Fluke)

Building Automation al servizio del risparmio energetico e della flessibilità
(Sergio Arienti - Duemmegi)

Elementi di progettazione energetica degli UPS
(Emilio Liuzza - Socomec UPS)

Coffee Break

Soluzioni a basso consumo energetico nel condizionamento di precisione e nella refrigerazione industriale
(Luca De Paoli, Maurizio Frizziero, Ezio Sturaro - Uniflair)

Energia Solare: progettare e realizzare un buon ritorno sull'investimento
(Francesco Fiore - Conergy)

17.45

Domande e risposte

18.00

Consegna degli attestati

* L'ordine delle presentazioni potrà subire variazioni

PER ISCRIZIONI

Spedire l'invito al numero di fax:
0444 365110
o registrarsi sul sito:

www.economia-energetica.com

Per informazioni, visitare il sito
o contattare il numero:
0444 360710

email: info@economia-energetica.com

* in grassetto i campi obbligatori

Nome

Cognome

Azienda

Partita IVA

Funzione

CAP

Indirizzo

Città

Provincia

E-mail

Telefono

FAX

Note

Attività

Progettista <input type="checkbox"/>	Installatore <input type="checkbox"/>
Industria <input type="checkbox"/>	Ente <input type="checkbox"/>
Quadrista <input type="checkbox"/>	Grossista <input type="checkbox"/>
Altro (spec.) <input type="text"/>	

Seleziona il Seminario:

- 09 Ottobre 2007: TORINO
- 30 Ottobre 2007: MILANO
- 28 Novembre 2007: BOLOGNA
- 30 Gennaio 2008: FIRENZE
- 21 Febbraio 2008: ROMA

Dimensioni dell'Azienda:
(n° dipendenti)

1/5

5/50 50/100

100/500 oltre 500

Interesse per applicazioni in ambito solare

Autorizzo le aziende promotrici all'inserimento dei miei dati su archivi o per l'invio di materiale informativo, pubblicitario o promozionale, visite commerciali o recall telefonici. In ogni momento a norma del DDL 196/2003 potrò avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo scrivendo direttamente alle aziende:

fiere@editorialedelfino.it
elettrico@reedbusiness.it
privacy.sicon@socomec.com
lpqi@ecd.it

info@conergy.it
info@duemmegi.it
info@it.fluke.nl
info@uniflair.com

Firma