



**rottamazione**  
degli impianti elettrici

**e.tech**  
experience

Fiera Milano (Rho)  
16-19 novembre 2011



**BOLOGNA**  
10 MAGGIO 2011

## SMART ENERGY

Energia elettrica, sicurezza e risparmio  
anche con l'impiego delle smart grid

**Sala Europa - ore 9.30**

Palazzo della Cultura e dei Congressi  
Piazza Costituzione, 4/a - Bologna

Accesso gratuito previa registrazione sul sito  
[www.rottamazioneimpiantieletrici.it](http://www.rottamazioneimpiantieletrici.it)

Main Sponsor



**FIERA MILANO**

bologna  
roma  
napoli  
milano

Comitato organizzatore



Promotori





## BOLOGNA 10 MAGGIO 2011 SMART ENERGY

Energia elettrica, sicurezza e risparmio anche con l'impiego delle smart grid

*Prima tappa del progetto "Rottamazione degli impianti elettrici", il convegno si pone l'obiettivo di approfondire, insieme agli specialisti dell'energia, lo stato dell'arte del settore, gli aspetti tecnici e normativi, ma soprattutto le potenzialità in termini di efficienza, risparmio e sicurezza che derivano dall'utilizzo delle nuove tecnologie, in particolare dall'applicazione delle smart grid, ovvero le reti cosiddette "intelligenti".*



"Rottamazione degli impianti elettrici" - una serie di incontri

formativi nati per promuovere e favorire un positivo dibattito su efficienza, risparmio energetico e sostenibilità ambientale in tutte le fasi del ciclo, dalla produzione all'utilizzo dell'energia - nasce sotto l'egida di **E.TECH Experience**, la nuova manifestazione di Fiera Milano dedicata a energia, impiantistica elettrica e illuminazione, che si svolgerà **dal 16 al 19 novembre**. Il progetto vuole inoltre essere uno strumento per richiamare l'attenzione dei policy maker su opportunità e vantaggi per l'intera collettività di un uso responsabile dell'energia e dell'installazione di un'impiantistica moderna, efficiente e sicura. Dopo i tre convegni in programma nelle principali città italiane - Bologna, Roma, Napoli - "Rottamazione degli impianti elettrici" culminerà a Milano, all'interno di E.TECH Experience, dove si tireranno le fila del lavoro fatto sul territorio e si valuterà come meglio formalizzare sollecitazioni e istanze che ne saranno emerse.



**Moderatore:**  
Maurizio Melis

(conduttore Mr Kilowatt - Radio 24)

09.30 REGISTRAZIONE

### APERTURA LAVORI

10.00 **Claudio Zambonin**  
(Presidente Fondazione OPIFICIUM)  
MOTIVAZIONI E OBIETTIVI DEL CONVEGNO

### MESSAGGI ISTITUZIONALI

10.10 **Stefano Saglia**  
(Sottosegretario Ministero Sviluppo Economico)

10.20 **Vasco Errani**  
(Presidente Conferenza delle Regioni e Presidente Regione Emilia Romagna)

10.30 **Mario Rinaldi**  
(Presidente Nazionale AEIT)

### INTRODUZIONE

10.45 **Cesare Sacconi**  
(DIEM - Università di Bologna)  
RAPPORTO GENERALE SULL'ENERGIA

11.00 **Roberto Caldon**  
(Presidente AEE-AEIT)  
LA RETE ELETTRICA - CUORE DEI SISTEMI ELETTRICI MODERNI

11.15 **Carlo Alberto Nucci**  
(DIE - Università di Bologna)  
SMART GRID - FONTI RINNOVABILI

11.30 **Roberto Bacci**  
(Direttore Generale CEI)  
SITUAZIONE NORMATIVA

### RISPARMIO

11.45 **Cesare Boffa**  
(Presidente FIRE)  
IMPIEGO LOGICO DELL'ENERGIA ELETTRICA

12.00 **Stefano Pirani**  
(Presidente AEIT - Emilia Romagna)  
IL CONTATORE DIGITALE

12.15 **Giuseppe De Bellis**  
(NE - Nomisma Energia)  
SCENARI SUI COMPORTAMENTI DEI CONSUMATORI

12.30 **Roberto Dall'Olio**  
(Perito Industriale Laureato - Collegio di Bologna)  
IL RUOLO DEI PROGETTISTI. GARANZIA PER RISPARMIO E SICUREZZA

### SICUREZZA

12.45 **Moreno Barbani**  
(CNA - INSTALLAZIONE - Emilia Romagna)  
IL RUOLO DEGLI INSTALLATORI

13.00 **Ing. Claudio Roversi**  
(Responsabile Produzione Funzione Impianti e Costruzioni IMQ)  
SICUREZZA ELETTRICA: DOVE INTERVENIRE

PAUSA PRANZO  
13.15 - 15.00

### LE NUOVE TECNOLOGIE

15.00 **Franco Valentini**  
(esperto in Fonti Rinnovabili)  
SMART GRID NELL'AMBITO DEL FOTOVOLTAICO

15.15 **Sergio Zanarini**  
(esperto in Energetica)  
SMART GRID NELL'AMBITO DELLA COGENERAZIONE IBRIDA

15.30 **Stefano Luccietto**  
(Energy Manager Fiera Milano)  
FIERA MILANO: UNA CASE HISTORY DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO NEL TERZIARIO

### SINTESI DEI MESSAGGI LANCIATI

16.00 **Renzo Ricci** (Fondazione OPIFICIUM)  
LA PROPOSTA ENERGETICA

### TAVOLA ROTONDA

#### "ROTTAMIAMO GLI IMPIANTI ELETTRICI"

- 16.15 Partecipano:
- **Alessandro Bianchi** (Fondazione Alma Mater dell'Università di Bologna)
  - **Carlo Angelo Borghi** (DIE - Università di Bologna)
  - **Manuela Dal Lago** (Presidente X<sup>a</sup> Commissione Camera)
  - **Gianni Drisaldi** (Presidente AIDI)
  - **Guidalberto Guidi** (Presidente ANIE)
  - **Giancarlo Profeti** (Direttore Generale FME)
  - **Federica Rossi Gasparrini** (Federcasalinghe)
  - **Gian Carlo Sangalli** (Componente X<sup>a</sup> Commissione Senato)
  - **Oliviero Tronconi** (Politecnico di Milano - BEST)
  - **Ivano Visintainer** (UNAE)
  - **Claudio Zambonin** (Presidente Fondazione OPIFICIUM)

Coordina: **Maurizio Melis**

17.45 FINE LAVORI