



rottamazione degli impianti elettrici

NAPOLI
22 SETTEMBRE 2011 - ore 8.30

ILLUMINARE MEGLIO CONSUMANDO MENO

EXPO CENTRO CONGRESSI
Molo Angioino - Stazione Marittima

Accesso gratuito previa registrazione sul sito
www.rottamazioneimpiantieletrici.it

Terza tappa del progetto "Rottamazione degli impianti elettrici", il convegno si pone l'obiettivo di approfondire, insieme agli specialisti dell'illuminotecnica, lo stato dell'arte del settore, gli aspetti tecnici e normativi, ma soprattutto le potenzialità evolutive degli impianti e dei sistemi di illuminazione e i vantaggi di un eventuale incentivo alla rottamazione. "Rottamazione degli impianti elettrici", con quattro convegni in programma nelle principali città italiane - Bologna, Roma, Napoli, Torino - culminerà il prossimo novembre a Fiera Milano, in occasione della nuova mostra professionale E.TECH Experience.



Fiera Milano (Rho)
16-19 novembre 2011

programma

Moderatore:
Maurizio Melis (conduttore Mr Kilowatt - Radio 24)

08.30 REGISTRAZIONE

APERTURA LAVORI

09.20 **Oliviero Tronconi** (Politecnico di Milano, Dipartimento BEST)
MOTIVAZIONI E OBIETTIVI DEL CONVEGNO
Renzo Ricci (Fondazione OPIFICIUM)
DAI CONVEGNI DI BOLOGNA E DI ROMA

MESSAGGI ISTITUZIONALI

09.35 **Pietro Ernesto De Felice** (Consigliere Consiglio Nazionale Ingegneri)
Giuseppe Jogna (Presidente Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati)
Mario Rinaldi (Presidente Nazionale AEIT)
Luigi de Magistris (Sindaco di Napoli)
Stefano Caldoro (Governatore della Campania)
Maurizio Sansone (Presidente Federazione Periti Industriali Campania)
Vittorio Alfieri (Presidente AMEC - Associazione Materiale Elettrico Campania)

TAVOLO TECNICO SU "COME ILLUMINARE MEGLIO"

09.55 **Gianni Drisaldi** (Presidente AIDI)
L'UOMO ED IL MONDO DELLA LUCE
10.15 **Cinzia Ferrara** (Presidente APIL)
ILLUMINARE MEGLIO
10.35 **Marco Palandella** (Lighting Designer)
Gianni Burioli (Libero Professionista)
IL QUADRO DELLE REGOLE SULLA LUCE (normative e legislative)
10.55 **Claudia Carta** (Philips Lighting Italy)
LE NUOVE TECNOLOGIE A DISPOSIZIONE (apparecchi e sorgenti)
11.15 **Oreste Ballarini** (Schneider Electric)
LE NUOVE TECNOLOGIE A DISPOSIZIONE (per gli impianti)
11.35 Dibattito
Interverrà l'Ingegnere **Vincenzo Correggia** (Ministero Sviluppo Economico)

TAVOLO TECNICO SU "COME CONSUMARE MENO"

11.55 **Diego Bonata** (Segretario LIGHT-IS)
LE CRITICITA' DELLE TECNOLOGIE
12.15 **Riccardo Gargioni** (Direttore Generale ASSIL)
Fulvio Giorgi (Direttore Funzione Prodotto IMQ)
LE GARANZIE CHE DEVONO DARE LE TECNOLOGIE
12.35 **Francesco Gagliardi** (Università degli Studi di Napoli Federico II)
PROGETTUALITA' (ai fini della sicurezza)
12.55 **Paolo Bonavolontà** (Vice-Presidente e Coordinatore ASSISTAL Campania)
Dario Di Santo (Direttore FIRE)
PROGETTUALITA' (con chiave di lettura energetica)
13.10 **Fabrizio D'Amico** (Direttore Generale ECOLAMP)
SMALTIMENTO DELLE SORGENTI E DEGLI APPARECCHI
13.20 Dibattito

SINTESI DEI MESSAGGI LANCIATI

13.40 **Claudio Zambonin** (Presidente Fondazione OPIFICIUM)
Giancarlo Profeti (Direttore Generale FME)
14.00 CHIUSURA LAVORI

Ai Periti Industriali ed ai Periti Industriali Laureati iscritti agli albi professionali verranno riconosciuti n. 6 crediti formativi.

Comitato organizzatore



Patrocini



Media Partner



Main Sponsor



Sponsor



Promotori

