

# expomeeting



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL PAESAGGIO



Ministero dello Sviluppo Economico

LIGHT  
LOCAL  
LOW ENERGY

## BARI 17 maggio 2011



promosso da **EdicomEdizioni**

**RASSEGNA CONVEGNI CONSULENZA**  
ESPOSITIVA E SEMINARI TECNICI

normative  
e incentivi

progetti  
casi studio

soluzioni  
tecnologiche

# efficienza energetica sostenibilità

involucro  
e sistemi  
costruttivi

impianti  
a basso  
consumo

energie  
rinnovabili



Provincia  
di Bari



COMUNE DI BARI



Ordine degli Architetti PPC  
della Provincia di Bari



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Bari



Collegio Geometri e Geometri  
Laureati della Provincia di Bari



Collegio Periti Industriali e Per. Ind.  
Laureati della Provincia di Bari

### SEDE

Centro Congressi  
Hotel Majesty  
via Gentile 97/B

### ORARIO

ore 9.00-17.00  
partecipazione gratuita

### CREDITI FORMATIVI

È prevista l'attribuzione di crediti  
formativi secondo i regolamenti  
dei Collegi e Ordini professionali

### INFO

tel. 0481.722166  
eventi@edicomedizioni.com



### Informati

su espositori e crediti formativi  
[www.expo-meeting.com/Puglia](http://www.expo-meeting.com/Puglia)



### Prenota

la tua consulenza gratuita  
[www.expo-meeting.com/Puglia](http://www.expo-meeting.com/Puglia)



### Seguici

tutto l'anno su Facebook e Twitter  
[www.expo-meeting.com/Puglia](http://www.expo-meeting.com/Puglia)



### Iscriviti

direttamente online  
[www.expo-meeting.com/Puglia](http://www.expo-meeting.com/Puglia)

#### ore 10:00

- **Politiche di gestione del territorio pugliese. Lo stato di attuazione dei programmi**  
ing. Nicola Giordano, Regione Puglia | Sala A  
*introduce Giuseppe Bianco, Presidente Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Bari*
- **Un tetto di efficienza: creare efficienza attraverso l'impiantistica**  
Cristiano Montagner, Emmeti | Sala B

#### ore 11:00

- **Il ruolo degli Enti Locali per uno Sviluppo Urbano Sostenibile**  
ing. Pasquale Capezzuto, Comune di Bari | Sala A  
*introduce Vittorio Fusco, Presidente ANAPI - Associazione Nazionale Amministratori Professionisti di Immobili*
- ➔ **La progettazione e la scelta dei serramenti nell'attuale panorama normativo**  
dott. Luigi Luccarelli, De Carlo Infissi | Sala B

#### ore 12:00

- **Soluzioni tecnologiche per costruire con il verde: tetti verdi e giardini pensili**  
Paolo Menghetti, Daku | Sala A
- **Classificazione acustica degli edifici e nuova normativa nazionale sui requisiti acustici passivi**  
prof. Francesco Martellotta, Politecnico di Bari | Sala B  
*introduce Lorenzo Daniele De Fabrizio, Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Lecce*

#### ore 13:00

- **Strutture in legno lamellare per l'edilizia sostenibile ed antisismica prodotte nel Mezzogiorno**  
ing. Simona Tinelli, Holzbau Sud | Sala A
- **Qualità architettonica sostenibile e costi di costruzione per edifici ad uso residenziale in ambiente mediterraneo**  
dott.ssa Vincenza Luprano, arch. Antonella Tundo, ing. Flavio Caretto, dott. Antonio Cancellara, ENEA Brindisi | Sala B

# programma convegni

# efficienza energetica sostenibilità

## BARI 17 maggio 2011

#### ore 14:00

- **Programmi strutturali per le fonti energetiche rinnovabili nelle Regioni della convergenza - POI energia**  
dott.ssa Simonetta Piezzo, Ministero Sviluppo Economico, dott. Antonio Strambaci\*, Ministero Ambiente, dott. Luca Limongelli, Regione Puglia | Sala A
- **Il legno nel clima mediterraneo**  
ing. Norbert Rauch, Rubner | Sala B

#### ore 15:00

- **Fonti rinnovabili e nuove Linee Guida della Regione Puglia per le FER (Regolamento n. 24 dd. 30.12.2010)**  
ing. Francesco Fiorito, Politecnico di Bari | Sala A
- **Isolamento naturale con lana di pecora: benessere termico, acustico, igrometrico**  
Christian Atzei, Edilana | Sala B

#### ore 16:00

- **Schermature delle vetrate con pellicole antisolari a lunga durata**  
Veronica Laterza, Enrico Sisto, VuemmeConsulting | Sala A
- **Modelli di simulazione in 3D per il recupero di edifici di interesse storico culturale**  
Delia D'Agostino, PhD Università del Salento | Sala B

\* invitato

