



MATERIALI E TECNOLOGIE PER UN'EDILIZIA SOSTENIBILE

Roma, quartiere fieristico 30-31 gennaio – 1 febbraio 2004

## Convegno

### Edilizia Sostenibile e Risparmio Energetico

Le strategie di incentivazione degli Enti Locali ed i vantaggi economici ed ambientali

Fiera di Roma sala A MeetingFiera Pad. 32, 1 febbraio ore 10.30

INGRESSO GRATUITO

➤ **Roberto Morassut**

Assessore all'Urbanistica e Politiche del Territorio

*Le norme di miglioramento bioenergetico del Nuovo Piano Regolatore di Roma. Utilizzo di incentivi per l'efficienza energetica e l'uso di fonti di energia rinnovabile.*

➤ **Giampiero Coletti**

Comune di Roma – Dipartimento VI – Politiche della Pianificazione e Programmazione del Territorio, Direttore U.O.2, S.C. Programmi Complessi

*Procedure attuative negli interventi privati per la realizzazione di edifici bioclimatici.*

➤ **Bruno Salsedo**

Direttore RomaEnergia – Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile del Comune di Roma

*Il Progetto European Solar Building Exhibition, Altener 2002: marketing di case solari con standard di basso consumo energetico.*

➤ **Silvano Susi**

Presidente ACER

*Sviluppo del Mercato Edilizio e tecnologie per il risparmio energetico.*

➤ **Angela Violo**

Comune di Roma – Dipartimento VI – Politiche della Pianificazione e Programmazione del Territorio U.O.2, S.C. Programmi Complessi

*Il Progetto European Solar Building Exhibition, Altener 2002: modello di comportamento progettuale bioclimatico per orientare gli operatori privati.*

➤ **Donatella Masiero, Giulia Cerroni**

RomaEnergia – Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile del Comune di Roma

*Il Progetto European Solar Building Exhibition, Altener 2002: stato di avanzamento del progetto pilota a Saline di Ostia – Roma.*

- **Stefano Fattor**  
Assessore Comune di Bolzano
  
- **BASF Italia**  
*L'esperienza del Quartiere Brunck in Ludwingshafen (Germania): la casa a 3 litri.*
  
- **Gaetano Fasano**  
ENEA  
*Tecnologie, sistemi e materiali per un modello energetico sostenibile in ambito urbano*
  
- **Marco Imperadori**  
Dipartimento BEST - Politecnico di Milano  
Titolare cattedra di "Tecnologia Stratificata a Secco"  
presso la VI facoltà di Ingegneria Edile-Architettura del Politecnico di Milano  
*Progettazione, realizzazione e monitoraggio della prima "Passivhouse" italiana realizzata a Chignolo d'Isola.*
  
- **Giuliano Dall'O**  
Direttore di Punti Energia Regione Lombardia  
*L'incentivazione tramite i Regolamenti Edilizi e le Norme Tecniche di PRG*
  
- **Francesco Marinelli**  
Istituto Nazionale di Bioarchitettura  
*Materiali bioedili, tecnologie ed impianti per il risparmio energetico e la salubrità indoor.*
  
- **Livio De Santoli**  
CTI – Comitato Termotecnico Italiano  
*La Direttiva Europea 2002/91/CE sul rendimento energetico in edilizia: recepimento nazionale e normativa nazionale sviluppata dal CTI.*
  
- **Mauro Masi**  
ATER di Roma  
*Edilizia Residenziale Pubblica la sperimentazione negli interventi di architettura sostenibile: edifici passivi.*

---

**ROMAENERGIA**

Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile del Comune di Roma  
Via F. Meda, 147 - 00157 Roma  
Tel: +39 06 4505839 - 06 4511259 - Fax: 06 4511231  
e-mail: [info@romaenergia.org](mailto:info@romaenergia.org) - web: [www.romaenergia.org](http://www.romaenergia.org)