

L'EFFICIENZA ENERGETICA IN EDILIZIA TRA IMPRESA E RICERCA: OPINIONI A CONFRONTO



L'efficienza energetica in edilizia: aspetti tecnici e problematiche realizzative

Arch. Deborah Pennestrì

Ciclo di Seminari tecnico-operativi rivolti ad imprese edili e produttori.

**ESEFS - ENTE SCUOLA EDILE PER LA FORMAZIONE E LA
SICUREZZA DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA**
Via Vecchia San Sperato, 2/A - 89133 Reggio Calabria

PROGRAMMA

Giovedì 3 Marzo 2011 ore 16.00 - 18.00

- Il settore delle costruzioni: consumi energetici degli edifici esistenti
- L'efficienza energetica degli edifici: evoluzione della normativa di riferimento
- Le fonti energetiche rinnovabili: tecnologie e possibili applicazioni

Giovedì 17 Marzo 2011 ore 16.00 - 18.00

- Strategie progettuali e tecnologiche per l'efficienza energetica in edilizia
- Il retrofit energetico: diagnosi dell'edilizia esistente ed individuazione delle strategie di riqualificazione.

Giovedì 24 Marzo 2011 ore 16.00 - 18.00

- Le imprese edili ed i produttori di componenti e materiali per l'edilizia: confronto tecnico per la veicolazione dell'informazione tecnica.

-10.45 "L'efficienza energetica: un'opportunità per le imprese di costruzioni"

Ing. Nicola Massaro

Dirigente Area Tecnologie, normative tecniche e qualità delle costruzioni ANCE;

11.30 COFFEE-BREAK

-11.45 Presentazione del programma "L'efficienza energetica in edilizia: aspetti tecnici ed problematiche realizzative" - Ciclo di Seminari tecnico-operativi rivolti ad imprese edili e produttori.

Arch. Deborah Pennestrì

Dottore di Ricerca in Tecnologia dell'Architettura

-12.15 TAVOLA ROTONDA

tra imprese edili e produttori

"Strategie e Tecnologie per l'efficienza energetica in edilizia: problematiche procedurali e realizzative",
moderatore **Prof. M. Milardi**

Parteciperanno:

Francesco Berna, Vicepresidente ANCE di Reggio Calabria

Valerio Sgroi, Beghelli Point Reggio Calabria

Francesco Lafratta, Responsabile Impianti Tecnologici

Termocasa s.r.l.

PROGRAMMA 3 Marzo 2011

9.30 SALUTI

- Ing. Andrea Cuzzocrea

Presidente ANCE provincia Reggio Calabria

- Prof. Attilio Nesi

Direttore Dipartimento DASTEC

Università Mediterranea di Reggio Calabria

- Prof.ssa Maria Teresa Lucarelli

Ordinario di Tecnologia dell'Architettura,

Università Mediterranea di Reggio Calabria

**Presentazione della proposta di Accordo di
Programma ANCE_DASTEC**

INTERVENTI

**-10.00 "L'innovazione del Ciclo Edilizio per la sfida
dell'efficienza energetica"**

Prof. Martino Milardi - Ricercatore

Università Mediterranea di Reggio Calabria