

## IL PIANO CASA DELLA REGIONE CAMPANIA

e tutti gli atti normativi collegati

### RACCOLTI IN UN CD

allegato gratuitamente alla rivista **ilProgettoSostenibile**<sup>®</sup>



disponibile al **Bookshop EdicomEdizioni**  
per tutta la durata del convegno

info e prenotazioni: [clienti@edicomedizioni.com](mailto:clienti@edicomedizioni.com)

**eracfit**  
progettare il benessere



**GASBETON**  
GRUPPO ROB

Nel panorama attuale, caratterizzato per i due terzi da un patrimonio edilizio antecedente alla Legge 373/1976 e che non subisce manutenzione straordinaria in media da almeno vent'anni, la riqualificazione degli edifici esistenti è un impegno necessario per ridurre i costi di gestione e gli sprechi energetici. La riqualificazione edilizia ed energetica trova oggi nuovi strumenti normativi d'appoggio sia a livello nazionale sia a livello regionale.

La **Regione Campania** ha adottato un importante strumento normativo, la L.R. 19/2009 (Misure urgenti per il rilancio economico, per la riqualificazione del patrimonio esistente, per la prevenzione del rischio sismico e per la semplificazione amministrativa), quale recepimento dell'intesa Stato, Regioni ed Enti Locali ratificata il 1° aprile 2009.

Il Convegno cercherà, attraverso la lettura ragionata di tale normativa, di approfondire le opportunità ed i vincoli dati dal quadro legislativo, contestualizzandolo nelle prassi progettuali più attuali ed innovative nell'ambito dell'edilizia sostenibile.

Saranno affrontate in modo completo ed articolato le scelte progettuali sotto il profilo energetico e della qualità dei materiali, al fine di offrire al professionista possibili modalità di ottemperamento alla norma edilizia e di qualità dell'edilizia.

## convegno

EFFICIENZA ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ

ideazione e coordinamento  
**EdicomEdizioni**

segreteria organizzativa  
tel 0481.722166 - fax 0481.485721  
[eventi@edicomedizioni.com](mailto:eventi@edicomedizioni.com)

**EdicomEdizioni convegno**

EFFICIENZA ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ



REGIONE CAMPANIA

## RINNOVAMENTO del PATRIMONIO EDILIZIO

CERTIFICAZIONE ENERGETICA E PIANO CASA,  
SOLUZIONI TECNOLOGICHE

**SALERNO**

**13 MAGGIO 2010**

ore 9.30\_13.00

Grand Hotel Salerno  
Lungomare Clemente Tafuri 1

**EdicomEdizioni**

ore 9.30

Registrazione partecipanti, distribuzione materiale tecnico-informativo, apertura corner espositivi

ore 9.45

**Saluti di apertura**

**dott.ssa Anna Raspar**

Relazioni Istituzionali EdicomEdizioni

ore 10.00-11.00

**1° sessione**

**Rinnovo del patrimonio edilizio esistente, sostenibilità e certificazione energetica nella Regione Campania**

- Le misure straordinarie per la promozione degli interventi edilizi: le norme per la riqualificazione architettonica ed energetica del patrimonio edilizio abitativo (L.R. 19/2009 “Piano Casa” Campania)
- I requisiti di sostenibilità e di efficienza energetica degli edifici e il Piano Casa della Regione Campania
- La certificazione energetica degli edifici
- La promozione degli interventi di risparmio energetico, l'utilizzo efficiente dell'energia, la produzione e l'impiego di fonti rinnovabili

relatori

**arch. Sara Scapicchio**, Docente a contratto Università di Napoli “Federico II”

ore 11.00-12.30

**2° sessione**

**Rinnovo del patrimonio edilizio: soluzioni tecnologiche per un sistema involucro efficiente**

- Involucro edilizio: integrazione razionale delle prestazioni per l'efficienza, il comfort e la sicurezza. Responsabilità progettuali e soluzioni per la sostenibilità  
**Marco Malfatti, Eraclit-Venier**
- Vetro in architettura: efficienza energetica e isolamento acustico  
**ing. Nicolò Padoan, Pilkington Italia**
- Murature monostrato ecosostenibili per l'involucro e le partizioni  
**ing. Paolo Galante RDB**

con il patrocinio di

**Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Salerno**

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno**

La partecipazione all'incontro è GRATUITA ed è riservata a coloro che si iscriveranno entro lunedì 10 maggio (salvo esaurimento dei posti disponibili)

via internet **www.edicomedizioni.com/eventi**

via fax [0481.485721] inviando la sottostante scheda

Il sottoscritto ..... *compilare in stampatello*

cognome.....

nome.....

arch.  ing.  geom.  p.i.  altro.....

ente  azienda  studio.....

libero professionista  collaboratore  dipendente

per i dati seguenti, specificare se:  casa  ufficio

indirizzo.....

comune.....cap.....

tel.....fax .....

email.....

*indicare indirizzo email per ricevere l'attestato di partecipazione*

comunica di voler partecipare a:

**Convegno Rinnovo del patrimonio edilizio**

**SALERNO 13 maggio 2010**

**Informativa ai sensi dell'art. 13 d.lgs. 196/03 “Codice in materia di trattamento dei dati personali”.** Il consenso al trattamento dei Suoi dati personali è raccolto al fine di informarLa su possibili collaborazioni, iniziative culturali, nuove pubblicazioni e promozioni editoriali, ricerche di mercato, novità tecnologiche e di prodotto. I Suoi dati personali sono trattati ai sensi dell'art. 11, con l'ausilio di sistemi informatici da personale Edicom all'uso addestrato. I Suoi dati saranno comunicati ad aziende operanti nel settore della architettura-edilizia sostenibile per le medesime finalità. Non è previsto il trattamento della “diffusione”. Il conferimento dei dati è di natura facoltativa. Qualora non intendesse sottoscrivere la presente informativa, potrà partecipare all'evento ma non riceverà materiale informativo, attestati di partecipazione e ulteriori comunicazioni su successive iniziative. Possono essere esercitati i diritti previsti dall'art. 7, tra cui ottenere la conferma dell'esistenza o meno dei propri dati, l'indicazione dell'origine, la finalità e modalità di trattamento, la logica informatica applicata, i soggetti ai quali i dati possono essere comunicati, l'aggiornamento, la rettifica, l'integrazione, la cancellazione o il blocco dei dati. Titolare del trattamento è Edicom sas di Marusig Fabrizio & C., Via I Maggio 117, 34074 Monfalcone (Go); responsabile del trattamento dott. Fabrizio Marusig - tel. 0481484488, fax 0481485721

Data..... Firma.....