

EdicomEdizioni
SEMINARIO TECNICO

con il patrocinio di



(ai periti partecipanti saranno riconosciuti 3 crediti per la formazione continua)

in collaborazione con

Leni Rappresentanze
Verona - tel. 045.8301818
www.lenirappresentanze.it

immagine di copertina

Ca' della Luna (PC) - Michael Tribus Architecture
tratta da **azero** 4/2012 - rivista trimestrale
EdicomEdizioni

seminario tecnico

RECUPERO EDILIZIO - ADENERGIA QUASIZERO

ideazione e coordinamento
EdicomEdizioni

segreteria organizzativa
tel 0481.722166 - fax 0481.485721
eventi@edicomedizioni.com



RECUPERO EDILIZIO **ADENERGIA QUASIZERO**

RISANAMENTO E COIBENTAZIONE,
RISOLUZIONE DEI PONTI TERMICI E ACUSTICI,
SISTEMI DI SOTTOPAVIMENTAZIONE RADIANTI

VERONA

4 OTTOBRE 2012
ore 15.00_18.30

Hotel San Marco
via Longhena 42



Isolanti per edilizia | www.celenit.it



Benessere acustico e termico | www.isolmant.it



Leganti e premiscelati | www.villagalcalce.it

EdicomEdizioni

libri | periodici | webmagazine | e-news | expomeeting | seminari

SEMINARIO TECNICO PRESENTAZIONE

Le Direttive UE richiedono entro il 2020 il taglio delle emissioni di gas serra del 20%, la riduzione del consumo di energia del 20% e la copertura del 20% del consumo energetico attraverso fonti rinnovabili.

In edilizia questo significa non solo progettare e costruire nuovi edifici a energia quasi zero ma anche ridurre i consumi energetici del patrimonio edilizio esistente. Le nuove Direttive infatti introducono l'obiettivo di energia quasi zero anche negli interventi di ristrutturazione.

Ma questo concretamente cosa significa? Quali accorgimenti progettuali è necessario adottare? Quali tecnologie e materiali utilizzare?

Questo seminario analizza gli accorgimenti progettuali necessarie per il raggiungimento di performance termiche ed acustiche di altissimo livello, partendo dalle prescrizioni fissate dalle nuove Direttive, dalla norma tecnica UNI 11444 sulla classificazione acustica degli edifici e da alcuni recenti casi studio di interventi di ristrutturazione.

Gli approfondimenti tecnologici, affidati ai tecnici di consolidata esperienza, consentiranno la disamina delle caratteristiche tecniche delle varie soluzioni e la risoluzione dei problemi di cantiere al fine di garantire ai partecipanti nuove competenze e strumenti atti a trasporre concretamente i requisiti definiti dal progetto nella pratica di cantiere.

Al progettista spetta infatti il ruolo cardine di coordinatore degli interventi mettendo in relazione il progetto con il cantiere, creando sinergie tra le varie figure professionali che concorrono alla realizzazione degli interventi.

GIOVEDÌ 4 OTTOBRE 2012 PROGRAMMA

ore 15.00

Registrazione partecipanti
e distribuzione materiale tecnico-informativo

ore 15.30-18.30

Programma seminario tecnico

- Il pacchetto clima energia e la direttiva comunitaria sull'efficienza energetica in edilizia: obiettivo energia quasi zero negli interventi di ristrutturazione
- Progettare una ristrutturazione a energia quasi zero: principi, accorgimenti e casi studio
- Sistemi di sottopavimentazione radianti, efficienza ed efficacia energetica nella riqualificazione e nelle nuove costruzioni
- Ponti termici e soluzioni ecobiocompatibili per l'involucro ad alta efficienza energetica.
- Soluzioni per il risanamento acustico e termico: progetto, materiali e metodologie di posa per edifici ad alto standard qualitativo

Relatori

arch. Ferdinando Gottard, direttore rivista azero

geom. Piermatteo D'Amico, consulente tecnico

arch. Eddy Tiozzo consulente tecnico

dott.ssa Carola Aratari, consulente tecnico

SCHEDA DI ISCRIZIONE

La partecipazione al seminario è GRATUITA ed è riservata a coloro che si iscriveranno entro **lunedì 1° ottobre** (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:

Seminario tecnico il Sistema Involucro

VERONA 4 OTTOBRE 2012

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'uopo 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 rettificazione, 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.....