



per la provincia di Vicenza



www.mecstore.it

con il patrocinio di

Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Vicenza
(ai Periti partecipanti saranno riconosciuti i crediti formativi professionali)

immagine di copertina

casa passiva a Meltina (BZ) - planorama-Architekten
tratta da **azero** 1/2011 - rivista trimestrale
EdicomEdizioni

convegno

EDIFICI A BASSO CONSUMO ENERGETICO

ideazione e coordinamento

EdicomEdizioni

segreteria organizzativa

tel 0481.722166 - fax 0481.485721
eventi@edicomedizioni.com

CONVEGNO

EdicomEdizioni / MECSTORE



DIRETTIVA 20-20-20

EDIFICI A BASSO CONSUMO ENERGETICO

NUOVA DIRETTIVA COMUNITARIA,
SOLUZIONI PROGETTUALI E TECNOLOGICHE

VICENZA

11 OTTOBRE 2011

ore 14.30-18.30

Sala convention - Casa Vinicola ZONIN
via Borgolecco 9 GAMBELLARA (VI)

Fibrotubi

KLOBER



EdicomEdizioni

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

MARTEDÌ 11 OTTOBRE 2011
PRESENTAZIONE

Il Piano di Efficienza Energetica dell'Unione Europea richiede agli stati membri di incrementare l'efficienza energetica degli edifici del 20% e di raggiungere un risparmio energetico complessivo del 20% entro il 2020, azioni possibili solo se si realizzano edifici ad alta efficienza energetica (passive house, Net Zero Energy Building, Carbon Neutral Building).

Durante il convegno, dopo un inquadramento sulla nuova direttiva comunitaria e sulla normativa nazionale e regionale, saranno esaminati i principi fondamentali della progettazione di un edificio a bassissimo consumo energetico e con elevato comfort abitativo e presentate alcune soluzioni tecnologiche per l'involucro opaco e in particolare per il sistema tetto.

Consulenza tecnica e soluzioni applicative

Durante il pomeriggio sarà possibile ricevere consulenze tecniche, suggerimenti e approfondimenti per soluzioni applicative e capitolati sul **sistema tetto per edifici a basso consumo energetico**.

MARTEDÌ 11 OTTOBRE 2011
PROGRAMMA

ore 14.30
Registrazione partecipanti, distribuzione materiale tecnico-informativo,

ore 15.00
Saluti di apertura
Enrico Dazzi, Mecstore

- Inquadramento normativo: la normativa comunitaria, nazionale e regionale sulla progettazione di edifici ad alte prestazioni energetiche
- Standard energetici; principi di progettazione energeticamente efficiente e bioecologica; protocolli di verifica e certificazione
- Il sistema tetto e i suoi componenti: il controllo del calore, dell'umidità, della condensa interstiziale, della ventilazione, dell'impermeabilità
- Sistema integrato di copertura coibentato ad alta efficienza energetica
- Sistema tetto impermeabilizzato, coibentato e ventilato a lastre e a pannelli e le coperture in cotto

relatori
arch. Gaia Bollini
EdicomEdizioni, consulente energetico CasaClima
prof. Giovanni Zannoni
Dipartimento di Architettura Università di Ferrara

approfondimenti tecnologici
geom. Egidio Pavarini, responsabile tecnico settore coperture Fibrotubi
ing. Rocco Di Palma, arch. Fabio Zoppetti, Fornace Briziarelli

CONVEGNO
SCHEDA DI ISCRIZIONE

La partecipazione all'incontro è GRATUITA ed è riservata a coloro che si iscriveranno entro il 7 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 al convegno

Edifici a basso consumo energetico VICENZA 11 ottobre 2011

richiede un appuntamento con un consulente per approfondimenti su

sistema tetto per edifici a basso consumo energetico

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.....