



per le province di Udine e Pordenone



www.mecstore.it

KERA KOLL
The GreenBuilding Company

KLÖBER



RÖFIX

in collaborazione con
bin broker s.r.l.

EdicomEdizioni

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

con il patrocinio di

Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Udine
Associazione degli Ingegneri della Provincia di Udine
Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Udine
Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Udine

per geometri e periti industriali la partecipazione prevede l'attribuzione di crediti formativi come previsto dal regolamento di formazione continua

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 /



DIRETTIVA 20-20-20

**EDIFICI A BASSO
CONSUMO ENERGETICO**

NUOVA DIRETTIVA COMUNITARIA,
SOLUZIONI PROGETTUALI E TECNOLOGICHE

UDINE

2 DICEMBRE 2011

ore 14.30-18.30

Centro Convegni - Palazzo delle Professioni
via Cjavecis 3

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 in vigore, 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 la nuova edificazione e per la riqualificazione del patrimonio edilizio esistente.

Consulenza tecnica e soluzioni applicative

Durante il pomeriggio sarà possibile ricevere consulenze tecniche, suggerimenti e approfondimenti per soluzioni applicative e capitolati sulle soluzioni per costruire edifici a basso consumo energetico.

ore 14.30
Registrazione partecipanti, distribuzione materiale tecnico-informativo,

ore 15.00 | Saluti di apertura
Enrico Dazzi, Mecstore
Willer Sarti, Bin Broker

ore 15.20 | Prima sessione

Inquadramento normativo, principi di progettazione energeticamente efficiente, protocolli di verifica e certificazione
arch. Gaia Bollini
EdicomEdizioni, consulente energetico CasaClima

GreenBuilding Philosophy. Costruire a basso consumo energetico: i sistemi termoisolanti a cappotto nella nuova edificazione
ing. Francesco Tardini, responsabile tecnico Kerakoll

ore 16.30 | Coffee break

ore 16.50 | Seconda sessione

Il sistema tetto e i suoi componenti: il controllo del calore, dell'umidità, della condensa interstiziale, della ventilazione, dell'impermeabilità
prof. Giovanni Zannoni
Dipartimento di Architettura Università di Ferrara

Riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente. I sistemi a cappotto: stratigrafie e prestazioni, posa in opera e problematiche di cantiere
per. ed. Corrado Rigo, responsabile tecnico Roefix

La partecipazione all'incontro è GRATUITA ed è riservata a coloro che si iscriveranno entro il 30 novembre (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 UDINE 2 dicembre 2011

richiede un appuntamento con un consulente per approfondimenti su

soluzioni costruttive 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.....