

EdicomEdizioni Informazione, libri, periodici
Monfalcone [GO]
www.edicomedizioni.com

Diasen Qualità e innovazione
nell'edilizia
Sassoferato [AN]
www.diasen.com

DiMaTec Illuminazione naturale
Bologna
cell. 335.6129215

Klöber Accessori professionali
per il tetto
Cavenago [MI]
www.kloeber.it

Munters Sistemi di deumidificazione
e ricerca perdite
www.munters.it

Progetto Ecosisthema Case in legno
Montorio [VR]
www.progettoecosisthema.it

Area Solare Soluzioni fotovoltaiche integrate
Firenze | Verona
www.areasolare.it

Biocalce Materiali naturali
da costruzione
Sassuolo [MO]
www.biocalce.it

Eraclit-Venier Isolanti naturali per protezione
antincendio, acustica e termica
Portomarghera [VE]
www.eraclit.it

Nordtex Isolanti per il risparmio
energetico
Cazzago San Martino [BS]
www.nordtex.it

Wienerberger Laterizi microporizzati
biocompatibili
Mordano [BO]
www.wienerberger.it

con il patrocinio di

**Ordine degli Architetti
Pianificatori, Paesaggisti
e Conservatori
della Provincia di Bologna**



EdicomEdizioni

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO

segreteria organizzativa

tel 0481.722166
fax 0481.485721
eventi@edicomedizioni.com

**EFFICIENZA ENERGETICA
E COMFORT AMBIENTALE**

**TECNOLOGIE COSTRUTTIVE
E SOLUZIONI IMPIANTISTICHE**

BOLOGNA

**2_3 OTTOBRE 2007
ore 14.30_18.00**

**Centro Congressi Artemide
viale Terme, 110/c
CASTEL SAN PIETRO TERME**



EdicomEdizioni



**il tuo punto di riferimento
per il costruire sostenibile**

www.edicomedizioni.com



Per partecipare gratuitamente all'incontro (salvo esaurimento dei posti disponibili) è necessario iscriversi entro sabato 29 settembre

ore 14.30
Registrazione partecipanti
e distribuzione materiale tecnico-informativo

ore 14.30
Registrazione partecipanti
e distribuzione materiale tecnico-informativo

via internet www.edicomedizioni.com/eventi
via fax [0481.485721] inviando la sottostante scheda

ore 15.00_18.00

Isolamento termico e acustico delle murature:
l'intonaco a base di sughero
Fabrizio Moretti Diasen

ore 15.00_18.00

Involucro edilizio. Strutture portanti
in laterizio: inerzia termica e risparmio energetico
Atila Gülnaz Wienerberger

Il contributo del sistema tetto al comfort ambientale
ed al risparmio energetico
Giovanni Zannoni IUAV

Prestazioni acustiche e "nuova" prevenzione incendi
nella progettazione architettonica dell'involucro edilizio:
norme, responsabilità e soluzioni
Paolo Donelli Eraclit

Case in legno a basso consumo energetico:
strutture e isolamento termico
Elisabetta Motta Progetto Ecosisthema

Traspirabilità delle murature e salubrità degli edifici:
leganti e materie prime per gli intonaci di fondo e le
finiture
Fulvio Bianchi Biocalce

Deumidificazione e sistemi non invasivi di diagnosi e
ricerca perdite su manti impermeabili, impianti e condotte
Matteo Ferrari Munters

L'isolamento termico nelle realizzazioni
dell'involucro edilizio: gli isolanti naturali
Marco Ferrari Nordtex

Illuminazione degli ambienti mediante captazione e
trasporto della luce naturale
Paolo Mazzanti DiMaTec

Fotovoltaico: un nuovo elemento costruttivo
Luca Salazzari Area Solare

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.....

comunica di voler partecipare a:

Incontro di aggiornamento tecnico BOLOGNA

3 ottobre 2007

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.....