

MODALITA DI ISCRIZIONE

Per partecipare gratuitamente ai seminari è necessario iscriversi entro sabato 13 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

ente.....

indirizzo

comune.....

c.a.p.....prov.....

tel. fax

e-mail.....

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

comunica di voler partecipare a

Seminario di formazione inBIOEDILIZIA

Rimini, [16 maggio 2006](#)

Rimini, [23 maggio 2006](#)

Rimini, [30 maggio 2006](#)

Informativa ai sensi dell'art. 13 d.lgs 196/03 recante "Codice in materia di trattamento dei dati personali". I dati sono trattati per informare l'interessato su promozioni editoriali, iniziative e manifestazioni culturali organizzate e promosse dall'editore. Il trattamento è effettuato con strumenti elettronici, gestito da incaricati all'uopo individuati e con l'adozione delle misure minime richieste dalla normativa. Il conferimento è obbligatorio solo per questioni fiscali, facoltativo negli altri casi. L'eventuale rifiuto comporta l'impossibilità di ricevere informazioni e di accesso alle iniziative. I dati comuni conferiti possono essere diffusi a terzi per le stesse finalità. Possono essere esercitati i diritti previsti dall'art. 7 del Codice, tra cui ottenere l'indicazione dell'origine dei dati personali, delle finalità e modalità di trattamento, della logica informatica applicata; i diritti accessori quali l'aggiornamento, l'integrazione e la rettifica dei propri dati oltreché il diritto di cancellazione e di opporsi al trattamento per le sole promozioni editoriali. Titolare del trattamento è Edicom sas di Marusig Fabrizio & C., Via I° Maggio 117, 34074 Monfalcone; responsabile del trattamento dott. Fabrizio Marusig.

Data Firma

PROMOSSO DA

inBIOEDILIZIA®

un riferimento
per la qualità del costruire

inBIOEDILIZIA®

un marchio attraverso
il quale diffondere la cultura
del costruire sostenibile
promuovendo occasioni di
aggiornamento professionale
sulle tecniche e sui
materiali ecocompatibili.

con il contributo di

Ecosistemi
Materiale elettrico
per la bioedilizia
www.ecosistemi.biz

Eu.re.ka
Impianti per il recupero
intelligente delle acque
www.eurekasytems.it

Röfix
Bauen mit system
www.roefix.com

SC Trade
Soluzioni tecnologiche
per costruire
www.sctrade.net

Solar Trading
Luce e ventilazione naturale
www.solarspot.it

EdicomEdizioni
Informazione
libri, periodici
www.edicomedizioni.com

Balken
Strutture in legno su misura
by Damiani Legnami
www.balken.it

D.K.Z.
Pavimenti in legno
www.fiemme3000.it

Fornace S. Anselmo
Mattoni a mano e sagomati
www.santanselmo.com

Gambale
Un tetto per tutti
www.gambaletegole.com

Hekos
Riscaldamento a battiscopa
www.hekos.com

Istituto Italiano del Rame
Pubblicazioni,
informazione, formazione
www.iir.it

Klöber
Guaine ed accessori per tetti
www.kloeber.it

Naturalia-Bau
Prodotti per l'edilizia
ecologica
www.naturalia-bau.it

Solas
Vernici naturali
www.solasnet.it

Termofon
Laterizio poroso
bioecologico by Bampo
www.termofon.com

EdicomEdizioni **in**BIOEDILIZIA®
SEMINARIO DI FORMAZIONE

QUALITA'
DEL COSTRUIRE
CON TECNICHE
E MATERIALI
ECOCOMPATIBILI

in RIMINI

16 MAGGIO 2006
23 MAGGIO 2006
30 MAGGIO 2006

Waldorf Palace Hotel
Via Gran Bretagna, 10
Cattolica [RN]

16 MAGGIO 2006
ORE 15.00_18.30
GLI IMPIANTI

23 MAGGIO 2006
ORE 15.00_18.30
IL TETTO E LE MURATURE

30 MAGGIO 2006
ORE 10.30_13.00
I RIVESTIMENTI E LE FINITURE

L'impianto di riscaldamento a battiscopa
Fiorenzo Pegoraro

Come recuperare l'acqua in modo intelligente
Michele Goggi, Valerio Giusti

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

Schermature dei campi elettromagnetici
Giulio Migliaccio

Il tetto in legno a regola d'arte:
struttura portante, coibentazione, traspirabilità
e copertura
Peter Erlacher

Le murature portanti in laterizio:
caratteristiche e requisiti per il risparmio energetico
Roberto Bampo

Il mattone faccia a vista:
progetti di restauro e di recupero
Flavio Borghesi

Intonaci naturali:
aspetti tecnici ed applicazioni
Marco Grossi

Il rame nell'architettura bioecologica
Istituto Italiano del Rame

I materiali di finitura:
pitture e vernici naturali
Vittorio Tamburrini

Pavimenti in legno biocompatibili
Marco Felicetti

L'esecuzione in opera del progetto acustico
a pavimento
Simone Fregonese

Il seminario è realizzato con il patrocinio di

Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti
e Conservatori della Provincia di Rimini

Collegio dei Geometri della Provincia di Rimini

Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti
e Conservatori della Provincia di Pesaro e Urbino

Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Pesaro e Urbino

Collegio dei Geometri
della Provincia di Pesaro e Urbino

segreteria organizzativa

EdicomEventi
c.p.341 - 34074 Monfalcone [GO]
telefono 0481.722166
fax 0481.485721
eventi@edicomedizioni.com

