

10 11 12 13 14 15 16 17

BigMat

www.bigmat.it

CONSIGLI PROFESSIONALI E MATERIALI EDILI

per Firenze e provincia

ARRIGHI E BROGI SRL

tel. 0571.667429 - Gambassi Terme

BIGAZZI EDILIZIA SRL

tel. 055.7322219 - Firenze

COSTRUIRE, MATERIALI PER L'EDILIZIA SRL

tel. 055.6533224 - Firenze

FILIPPESCHI ADRIANA SRL

tel. 0571.697661 - Montaione

FOCARDI & CERBAI EDILIZIA SNC

tel. 055.4216405 - Sesto Fiorentino

PARRETTI RENATO EDILIZIA SRL

tel. 055.315618 - Sesto Fiorentino

per Pistoia e provincia

F.LLI CARALLI SRL

tel. 0572.79338 - Massa e Cozzile

NICCOLAI SILVANO E FIGLI SRL

tel. 0573.72247 - Quarrata

CELENIT
ISOLANTI NATURALI

DÖRKEN



isolmant
SOLUZIONI PER IL TERZO SETTORE

ibf
SOLUZIONI PER IL TERZO SETTORE

Loca
soluzioni leggere e isolanti
Laterlite

GASBETON
GRUPPO ROB

VOLTECO
SOLUZIONI PER IL TERZO SETTORE

KNAUF

mungo

DONATI

EdicomEdizioni

Il Piano Casa della Regione Toscana (L.R. 24 dell'8 maggio 2009) si propone di promuovere misure per il sostegno del settore edilizio attraverso interventi che favoriscano il miglioramento della qualità architettonica, la sicurezza, la compatibilità ambientale, e soprattutto il miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici.

La legge prevede, in particolare, vantaggi in termini di possibile ampliamento degli edifici residenziali esistenti (fino al 20% della superficie utile lorda esistente) ma impone di utilizzare tecniche costruttive di edilizia sostenibile che, anche attraverso l'impiego di impianti alimentati da fonti energetiche rinnovabili, garantiscono un indice di prestazione energetica, per la climatizzazione invernale, inferiore almeno del 20% rispetto al valore limite richiesto dal D.Lgs 192/2005. La legge consente, inoltre, interventi di completa demolizione e ricostruzione con ampliamento fino al 35% della superficie utile lorda già esistente imponendo però l'utilizzo di tecniche costruttive di edilizia sostenibile che, anche attraverso l'impiego di impianti alimentati da fonti rinnovabili, garantiscano comunque ottime prestazioni energetiche sia per quanto riguarda la climatizzazione invernale sia per il raffrescamento estivo.

In tale contesto **EdicomEdizioni**, in collaborazione con il gruppo **BigMat**, ha ritenuto opportuno promuovere un **seminario tecnico** in cui, partendo dalle novità legislative, promuovere la conoscenza delle tecnologie e dei materiali per l'edilizia sostenibile disponibili sul mercato toscano.

seminario tecnico

MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ ABITATIVA

coordinamento

EdicomEdizioni

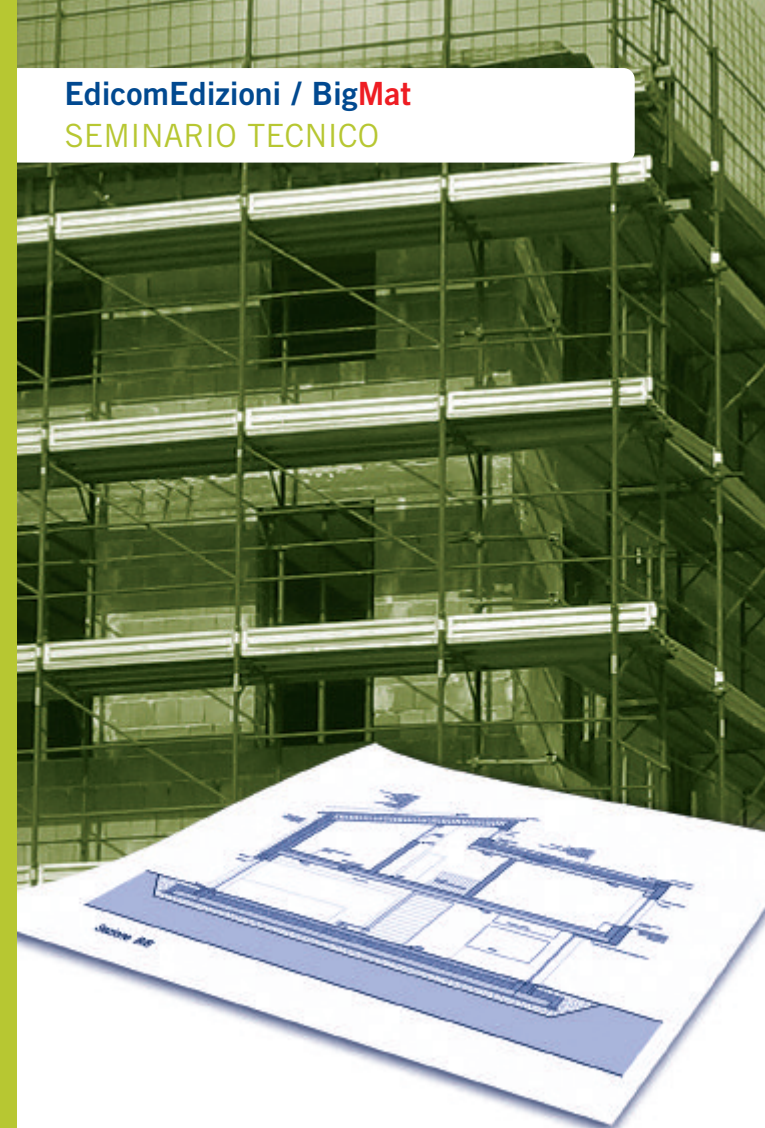
segreteria organizzativa

tel 0481.722166 - fax 0481.485721

eventi@edicomedizioni.com

EdicomEdizioni / BigMat

SEMINARIO TECNICO



REGIONE TOSCANA

PIANO CASA

INTERVENTI PER IL MIGLIORAMENTO
DELL'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI

FIRENZE

23 FEBBRAIO 2010

ore 9.30_18.00

Centro Congressi Sheraton Hotel
via Giovanni Agnelli 33 - uscita A1 Firenze sud

MARTEDÌ 23 FEBBRAIO 2010
PROGRAMMA

ore 9.30
Registrazione partecipanti, distribuzione
materiale tecnico-informativo, apertura corner espositivi

ore 10.00-13.00
Convegno

Saluti di apertura

Anna Raspar, Relazioni Istituzionali EdicomEdizioni
Andrea Lai, Gruppo BigMat

ore 10.15-11.15 / **1° sessione**
**Il Piano Casa e le politiche per lo sviluppo sostenibile
del territorio della Regione Toscana**

relatori

arch. Riccardo Baracco, Direzione generale Politiche
Territoriali, Regione Toscana
arch. Pietro Novelli, Settore Programmazione dello
Sviluppo Sostenibile, Regione Toscana

ore 11.15-12.00 / **Quesiti e risposte**

ore 12.00-13.00 / **2° sessione**
**Valutazione della qualità energetica ed ambientale
e progettazione integrata del sistema edificio**

relatori

arch. Edo Bernini, Settore Energia, Regione Toscana
arch. Gaia Bollini EdicomEdizioni

seminario tecnico promosso con il patrocinio di

Ordine Architetti PPC Provincia di Firenze
Ordine Ingegneri Provincia di Firenze
Collegio Geometri e Geometri Laureati
Provincia di Firenze (ai Geometri partecipanti il Collegio
riconoscerà 4 crediti formativi)
Collegio Periti Industriali e Periti Industriali
Laureati Provincia di Firenze (ai Periti partecipanti
il Collegio riconoscerà 5 crediti formativi)

MARTEDÌ 23 FEBBRAIO 2010
PROGRAMMA

ore 13.00
Light lunch e visita ai corner espositivi

ore 14.30-17.30
Seminari tecnici / sessioni parallele
**Soluzioni tecnologiche per l'efficienza energetica
e il miglioramento della qualità abitativa**

Sessione A

- Murature monostrato ecosostenibili per l'involucro e le partizioni
- Isolamento termoacustico dei divisori: soluzioni tecnologiche per solai e pareti
- Membrane traspiranti e impermeabili: caratteristiche e campi d'impiego
- Tecnologie e sistemi costruttivi a secco innovativi

moderatore

Lara Bassi EdicomEdizioni

Sessione B

- Involucro ad alta prestazione energetica in laterizio
- Isolamento termoacustico delle strutture verticali e delle coperture
- Isolamento termoacustico dei divisori orizzontali con massetti alleggeriti
- Ripristino e impermeabilizzazione delle facciate: i nuovi obblighi della normativa CE
- Rivestimento e finitura dell'involucro: soluzioni e sistemi applicativi

moderatore

Gaia Bollini EdicomEdizioni

Consulenza tecnica e corner espositivi

ore 9.30-18.00

Durante tutta la giornata sarà possibile ottenere consulenze tecniche sulle tecnologie e i materiali per l'edilizia sostenibile e visionare i prodotti e le soluzioni più innovative per l'efficienza energetica.

SEMINARIO TECNICO
SCHEDA DI ISCRIZIONE

La partecipazione all'incontro è GRATUITA ed è riservata a coloro che si iscriveranno entro sabato 20 febbraio (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.....

comunica di voler partecipare a:

Seminario tecnico PianoCasa Regione Toscana

FIRENZE 23 febbraio 2010

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.....