

10 11 12 13 14 15 16 17

# BigMat

www.bigmat.it

CONSIGLI PROFESSIONALI E MATERIALI EDILI

per Ascoli Piceno e provincia

**EDIL.COM SRL**

Località Isola Ovest - Monteprandone  
tel. 0735.659255 - edilcom@bigmat.it

**EDILYA SRL**

Via dell'Industria 3 - Porto S. Elpidio  
tel. 0734.902573 - edilya@bigmat.it

per Macerata e provincia

**FABIO SBAFFI SRL**

Via Teatro Romano 19 - Villa Potenza  
tel. 0733.492138 - sbaffi@bigmat.it

Via Concordia, 72174 - Piediripa  
tel. 0733.283461 - sbaffi@bigmat.it

www.bigmat.it

**CELENIT**  
ISOLANTI NATURALI

**DÖRKEN**



**isolmant**  
trascrizione acustica e termica

**ibf**

**Loca**  
soluzioni leggere e isolanti  
**Laterlite**

**GASBETON**  
GRUPPO ROS

**VOLTECO**  
SOLUZIONI PER IL SERRAMENTAMENTO

**KNAUF**

**Industrie**  
Cotto Pissaggio

**EdicomEdizioni**

Il Piano Casa della Regione Marche (L.R. 22/2009) si propone di promuovere misure per il sostegno del settore edilizio attraverso interventi che, rafforzando la scelta di sostenibilità effettuata con l'adozione del Protocollo ITACA sintetico per la certificazione energetico-ambientale degli edifici, favoriscano il miglioramento della qualità architettonica, la sicurezza antisismica e il miglioramento dell'efficienza energetica.

La legge consente di aumentare la volumetria degli edifici residenziali esistenti, tramite ampliamento, nei limiti del 20% (200 mc), richiedendo altresì un miglioramento della prestazione energetica della parte ampliata secondo quanto previsto dal D.Lgs. 192/2005. Interventi di completa demolizione e ricostruzione con ampliamento della volumetria esistente sono ammessi nel limite del 35%, a condizione che vengano raggiunti i criteri di sostenibilità stabiliti dal Protocollo Itaca Marche e che si utilizzino fonti energetiche rinnovabili. Le disposizioni previste dalla legge non sono applicabili nei centri storici e non prevedono mutamenti della destinazione d'uso, salvo dove stabilito, onde evitare l'insorgere di fenomeni di speculazione edilizia.

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 marchigiano.

## seminario tecnico

MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ ABITATIVA

coordinamento

EdicomEdizioni

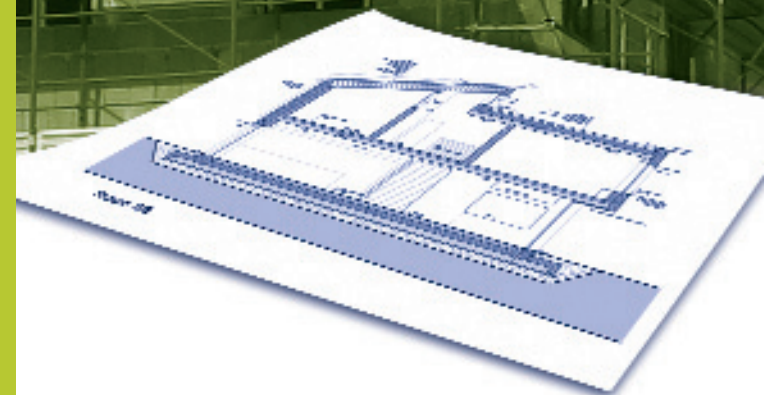
segreteria organizzativa

tel 0481.722166 - fax 0481.485721

eventi@edicomedizioni.com

**EdicomEdizioni / BigMat**

SEMINARIO TECNICO



REGIONE MARCHE

## PIANO CASA

INTERVENTI PER IL MIGLIORAMENTO  
DELL'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI

**ASCOLI PICENO**

**12 MARZO 2010**

ore 9.30\_13.00

Pala Riviera - via Nicolò Paganini 10  
SAN BENEDETTO DEL TRONTO

VENERDÌ 12 MARZO 2010  
PROGRAMMA

ore 9.30

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

ore 9.45

#### Saluti di apertura

**Anna Raspar**, Relazioni Istituzionali EdicomEdizioni  
**Ferruccio Pagliarini**, Gruppo BigMat

ore 10.00-11.30

#### 1° sessione

#### Il Piano Casa della Regione Marche e gli interventi per la promozione e la valutazione della qualità energetica ed ambientale degli edifici

- Le misure per il sostegno del settore edilizio della Regione Marche: possibilità di ampliamento degli edifici esistenti e di rinnovamento del patrimonio edilizio (L.R. 22/2009)
- I progetti e gli incentivi per l'efficienza energetica e la sostenibilità
- La certificazione energetico ambientale degli edifici ed il Protocollo ITACA Marche

#### relatori

**arch. Silvia Catalino**, Settore Protocollo di Kyoto e Riqualificazione Urbana, Regione Marche  
**prof. avv. Fabrizio Lorenzotti**, Università di Camerino  
**prof. ing. Paolo Principi**, Università Politecnica delle Marche

**seminario tecnico promosso con il patrocinio di Ordine Architetti PPC Provincia di Ascoli Piceno Collegio Geometri e Geometri Laureati di Fermo** (ai Geometri partecipanti il Collegio riconoscerà i crediti formativi previsti)

VENERDÌ 12 MARZO 2010  
PROGRAMMA

ore 11.30-13.00

#### 2° sessione

#### Riqualificazione del patrimonio edilizio: soluzioni tecnologiche e materiali

- Riqualificazione degli edifici: strumenti di valutazione del comportamento energetico, soluzioni per l'efficienza energetica e il miglioramento della qualità abitativa
- Obiettivi di prestazione energetica e di comfort dell'edificio: caratteristiche di edifici a basso consumo, definizione della classe energetica e certificazione, risparmio risorse e comfort abitativo
- Soluzioni tecnologiche e materiali: murature monostrato ecosostenibili per l'involucro e le partizioni; membrane traspiranti e impermeabili: caratteristiche e campi d'impiego; soluzioni per il benessere abitativo con pannelli isolanti in lana di legno; ripristino e impermeabilizzazione delle facciate: i nuovi obblighi della normativa CE; rivestimento e finitura dell'involucro: soluzioni e sistemi applicativi; involucro ad alta prestazione energetica in laterizio

#### moderatore

**Gaia Bollini** EdicomEdizioni

#### Consulenza tecnica e corner espositivi

ore 9.30-13.00

Durante la mattinata 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 martedì 9 marzo (salvo esaurimento dei posti disponibili)

via internet [www.edicomedizioni.com/eventi](http://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 Marche**

ASCOLI PICENO **12 marzo 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.....