

10 11 12 13 14 15 16 17

BigMat

www.bigmat.it

CONSIGLI PROFESSIONALI E MATERIALI EDILI

per la Sardegna

EDILIZIA PISANO SRL

tel. 070.851475 - Quartucciu (CA)
tel. 070.9878101 - Mandas (CA)
ediliziapisano@bigmat.it

LUPINU SRL

tel. 0784.996200 - Orosei (NU)
lupinu@bigmat.it

TECNICOM DI F. COSSU SAS

tel. 0783.33797 - Donigala (OR)
tecnicom@bigmat.it

RASENTI MATERIALI DA COSTRUZIONE SPA

tel. 0789.50640 - Olbia
tel. 0789.50081 - Olbia
rasenti@bigmat.it

SANNA EDILIZIA SRL

tel. 079.390602 - Sassari
sannaedilizia@bigmat.it

CELENIT
ISOLANTI NATURALI

DÖRKEN

GRUPPO ISOTERMO

isolmant
Scegliere acustico e termico

ib

Loca
Soluzioni leggere e isolate
Laterlite

GASBETON
GRUPPO ROF

VOLTECO
SOLUZIONI PER IL MIGLIORAMENTO ENERGETICO

KNAUF

Italcementi
Italcementi Group

YTONG

VELUX

EdicomEdizioni

Il Piano Casa della Regione Sardegna (L.R. 4/2009, n. 4) è finalizzato al miglioramento della qualità architettonica, del contesto urbano e paesaggistico, alla regolamentazione della pianificazione urbanistica conseguente alla revisione del Piano paesaggistico mediante azioni straordinarie volte al rilancio del settore edilizio e alla promozione di interventi e programmi di valenza strategica per lo sviluppo. La legge, molto dettagliata e specifica, consente ampliamenti volumetrici per gli edifici a destinazione residenziale, turistico ricettiva, produttiva e agro-silvo-pastorale, con percentuali differenti (10%, 20%, 30%) a seconda della tipologia edilizia ed in base alla distanza, ridotta nelle isole minori, dalla linea di battaglia: è richiesto inoltre il rispetto delle disposizioni previste dal D.Lgs. 192/2005 o la riduzione del fabbisogno di energia primaria (10%, 15%, 25%) in relazione a quanto stabilito dal medesimo Decreto. Sono ammesse le demolizioni e ricostruzioni con incremento della volumetria in percentuali diversificate (30%, 35%, 40%, 45%) in base alla tipologia degli edifici e alla loro localizzazione sul territorio, a condizione che si riduca il fabbisogno di energia primaria e vengano rispettati i parametri del D.Lgs. 192/2005 e del D.M. 26 giugno 2009 (Linee guida per la certificazione energetica).

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 sardo.

seminario tecnico

MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ ABITATIVA

coordinamento

EdicomEdizioni

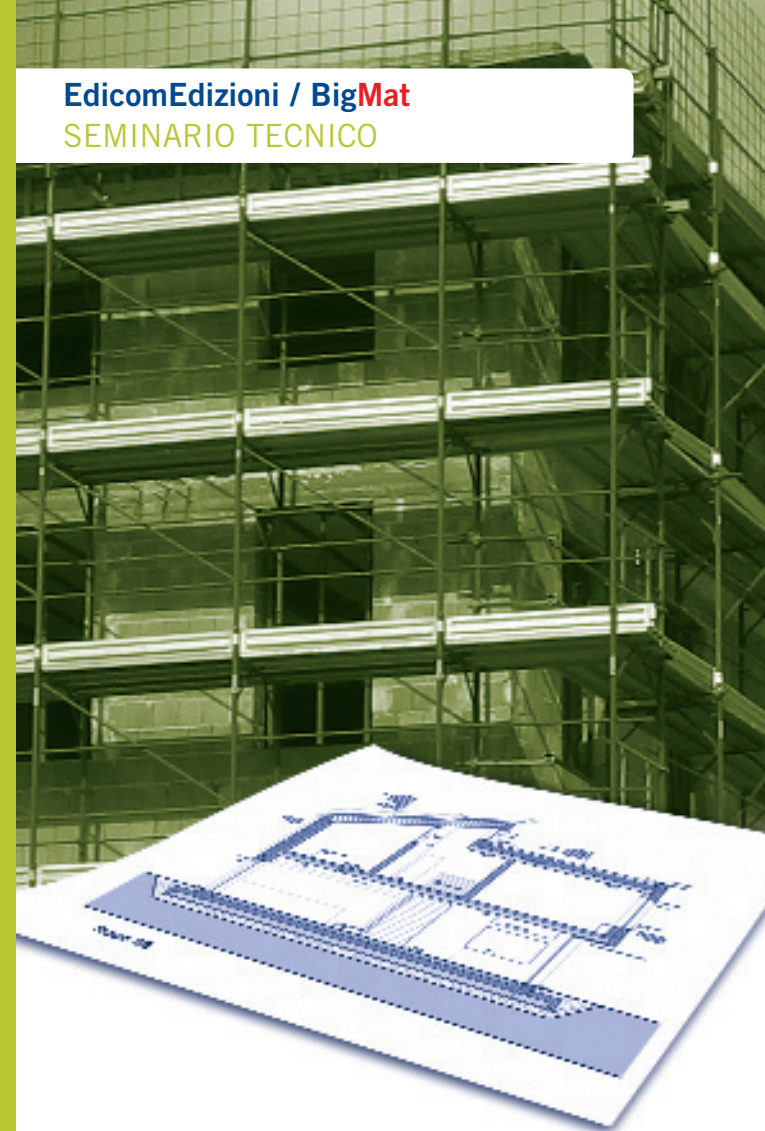
segreteria organizzativa

tel 0481.722166 - fax 0481.485721

eventi@edicomedizioni.com

EdicomEdizioni / BigMat

SEMINARIO TECNICO



REGIONE SARDEGNA

PIANO CASA

INTERVENTI PER IL MIGLIORAMENTO
DELL'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI

CAGLIARI

30 MARZO 2010

ore 9.30_18.00

Centro Congressi Forte Village Resort
SS 195 Km 39.600 - Santa Margherita di Pula

MARTEDÌ 30 MARZO 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
Matteo Camillini, Direttore Gruppo BigMat
Giovanni Maria Campus, Assessore Urbanistica, Edilizia Privata, Ambiente - Comune di Cagliari

Benvenuto dal Presidente Ordine Ingegneri Cagliari

ore 10.15-11.30 / **1° sessione**

Il Piano Casa della Regione Sardegna e gli interventi per la promozione delle energie rinnovabili

relatori

prof. ing. Vinicio De Montis, Facoltà di Architettura
Università di Cagliari
Roberto Cadeddu, Resp. Progetto *Sardegna al sole*

ore 11.30-13.00 / **2° sessione**

Valutazione della qualità energetica ed ambientale e progettazione integrata del sistema edificio

relatori

ing. Martina Basciu, **ing. Claudia Loggia**,
ing. Vittorio Tramontin, Facoltà di Architettura
Università di Cagliari
arch. Gaia Bollini EdicomEdizioni

seminario tecnico promosso con il patrocinio di

Ordine Architetti PPC di Cagliari e Provincia e delle Province del Medio Campidano Carbonia - Iglesias
Ordine Ingegneri della Provincia di Cagliari
Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Cagliari (4 crediti formativi)
Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Cagliari (3 crediti formativi)
Ordine Ingegneri della Provincia di Oristano
Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Oristano (4 crediti formativi)

MARTEDÌ 30 MARZO 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

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

moderatore

Lara Bassi EdicomEdizioni

Sessione B

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

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 venerdì 26 marzo (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 Sardegna

CAGLIARI 30 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.....