

10 11 12 13 14 15 16 17

BigMat

www.bigmat.it

CONSIGLI PROFESSIONALI E MATERIALI EDILI

per Trapani e provincia

DE FILIPPI VINCENZO & C. SRL

via S. Lo Calio 17 - Trapani - tel. 0923.24982
defilippi@bigmat.it

PROIA SRL

via Palmieri 20/a - Alcamo (TP)
via Madonna del Riposo 145/164 - Alcamo (TP)
tel. 0924.509001
proia@bigmat.it

www.bigmat.it

isolmant
SOLUZIONI ACUSTICHE E TERMICHE

DÖRKEN

GRUPPO **BOLRO**

GASBETON
GRUPPO ROB

Leca
soluzioni leggere e isolanti
Laterlite

VOLTECO
SOLUZIONI PER IL RINNOVO ENERGETICO

KNAUF

EdicomEdizioni

Il Piano Casa della Regione Sicilia, approvato con la legge regionale 6 del 23 marzo 2010, si pone l'obiettivo di migliorare il patrimonio edilizio esistente e la qualità abitativa degli immobili, incentivare soluzioni tecnologiche ecosostenibili rispettando il contesto architettonico e paesaggistico e riducendo il rischio sismico. La legge prevede un bonus cubatura del 20%, per interventi di ampliamento su edifici residenziali e/o uffici esistenti, aventi volume massimo di 1000 mc. Anche gli edifici non residenziali, ad esclusione di fabbricati alberghieri, turistici-ricettivi e commerciali, possono essere ampliati fino al 15% della superficie coperta. Tutti gli interventi devono soddisfare le normative nazionali vigenti per il risparmio energetico. Nel caso di demolizione e ricostruzione dei fabbricati residenziali l'aumento di volume è del 25% con obbligo di utilizzo di tecniche costruttive di bioedilizia (Decreto 7 luglio 2010). È previsto un ulteriore aumento di cubatura del 10% se si adottano fonti energetiche rinnovabili che rendono autosufficiente l'edificio. Le domande per gli ampliamenti e per la demolizione e ricostruzione sono soggette a permesso di costruire o a D.I.A da presentarsi entro il 10 agosto 2012.

In tale contesto **EdicomEdizioni**, in collaborazione con il gruppo **BigMat**, ha ritenuto opportuno promuovere un **seminario tecnico** in cui, partendo dalle novità legislative, si incentivi la conoscenza delle tecnologie e dei materiali per l'edilizia sostenibile disponibili sul mercato al fine di progettare interventi che consentano agli edifici di raggiungere le prestazioni necessarie per avere il massimo degli incentivi volumetrici previsti.

seminario tecnico

MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ ABITATIVA

coordinamento

EdicomEdizioni

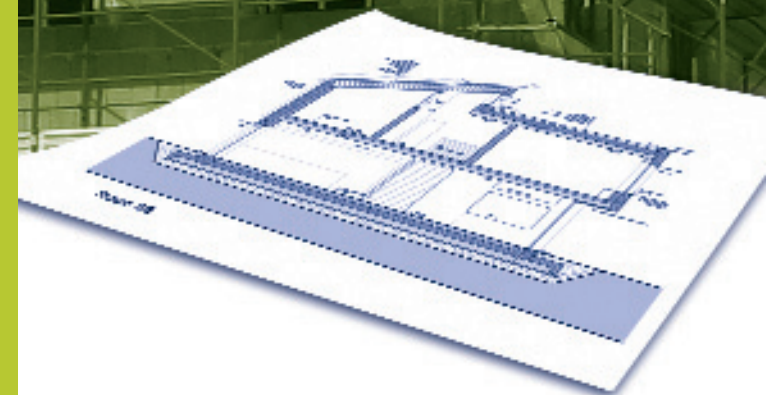
segreteria organizzativa

tel 0481.722166 - fax 0481.485721

eventi@edicomedizioni.com

EdicomEdizioni / BigMat

SEMINARIO TECNICO



REGIONE SICILIA

PIANO CASA

RIFLESSIONI E QUESITI, NUOVE PROSPETTIVE,
SOLUZIONI TECNOLOGICHE

TRAPANI

7 OTTOBRE 2010

ore 9.30_13.30

Baia dei Mulini

Lungomare Dante Alighieri - ERICE MARE

GIOVEDÌ 7 OTTOBRE 2010
PROGRAMMA

ore 9.30

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

ore 10.00

Saluti di apertura

Anna Raspar Relazioni Istituzionali EdicomEdizioni

Enzo De Filippi Gruppo BigMat

Luigi Gentile Assessore Infrastrutture, trasporti e mobilità, Regione Sicilia

Vincenzo Falgares Direttore Generale Dipartimento Infrastrutture, trasporti e mobilità, Regione Sicilia

ore 10.15-11.30

1° sessione

Il Piano Casa della Regione Sicilia.

Riflessioni quesiti e nuove prospettive.

intervengono

Giancarlo Teresi Dipartimento Infrastrutture, Regione Sicilia

Francesco Cappello ENEA, Dipartimento TER UDASISTEN

Francesco Marcello Malato Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Trapani

Francesco Parrinello Presidente del Collegio dei Geometri e Geometri laureati della provincia di Trapani

Alberto Ditta Presidente dell'Ordine degli Architetti PPC della provincia di Trapani*

modera

Anna Raspar EdicomEdizioni

* invitato

seminario tecnico promosso con il patrocinio di Ordine Architetti PPC della Provincia di Trapani Ordine Ingegneri della Provincia di Trapani Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Trapani

GIOVEDÌ 7 OTTOBRE 2010
PROGRAMMA

ore 11.30-13.00

2° sessione

Riqualificazione del patrimonio edilizio: criteri di progettazione, soluzioni tecnologiche e materiali

- Strumenti di valutazione del comportamento energetico, obiettivi prestazionali e di comfort dell'edificio, definizione della classe energetica e certificazione, riferimenti di fisica edile
- Caratteristiche di edifici a basso consumo, criteri progettuali per l'efficienza e il miglioramento della qualità abitativa
- Soluzioni tecnologiche e materiali: murature monostrato ecosostenibili per l'involucro e le partizioni; isolamento termoacustico dei divisori: soluzioni tecnologiche per solai e pareti; tecnologie e sistemi a secco costruttivi innovativi; ripristino e impermeabilizzazione delle facciate: i nuovi obblighi della normativa CE; isolamento termoacustico dei divisori orizzontali con massetti alleggeriti

introduce e coordina

Gaia Bollini EdicomEdizioni, consulente energetico CasaClima

Consulenza tecnica e corner espositivi

ore 9.30-13.30

Durante tutto il pomeriggio 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 1 ottobre (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 Sicilia

TRAPANI 7 ottobre 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.....