Siamo presenti in fiera al pad. 19 stand C1



25 ottobre 2007 h. 10.00 - 13.00 SAIE 2007 Bologna giovedì 25 ottobre 2007 ore 10.00 - 13.00 SAIE 2007 Bologna sala Sinfonia ingresso Michelino

Per la registrazione rivolgersi alle associazioni:

Tel. 0233606529 aipe@epsass.it www.aipe.biz





Tel. 0233604020 infopvc@tin.it www.pvcforum.it Progettare edifici a basso impatto ambientale: la casa 2

Ciclo di incontri per presentare il progetto della "Casa da 2 Litri" organizzato dalle associazioni AIPE e Centro di Informazione sul PVC

Progettare edifici a basso impatto

ambientale: la Casa 2 Litri

I criteri di scelta ai fini di un'edilizia sostenibile devono rispondere a severi requisiti come l'applicazione di processi produttivi a basso consumo di energia, la facilità di manutenzione, la riciclabilità dei componenti e l'analisi del ciclo di vita di ogni materiale utilizzato.

Il progetto "Casa da 2 Litri" propone le linee guida per costruire una casa in grado di consumare annualmente 2 litri di gasolio (equivalenti a 20 Kwh/m2) per il riscaldamento e l'illuminazione. Questo nuovo modello dimostra come l'utilizzo di PVC, nei serramenti, pavimenti e scarichi, e di EPS, per le sue capacità termiche ed acustiche, permette di costruire con idee nuove e nel completo rispetto dell'ambiente.

Per informazioni www.casa2litri.it

programma

Esempi di attuazione di regolamenti energia/ambiente Loretta Masotti, Sindaco nel Comune di Ozzano (BO) Maurizio Bergami, Ufficio tecnico

per la certificazione energetica degli Ingegneri di Bologna

Dibattito

Buffet

Patrocini: Ordine degli Architetti della Provincia di Bologna Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna Collegio dei Geometri della Provincia di Bologna

L'abilitazione dei professionisti Ing. Gabriele Raffellini, Consigliere dell'Ordine

Progettare edifici a basso impatto ambientale Arch. A. Marata · Arch. A. Ballocchi, Studio Arkit, Bologna

Costruire la Casa da 2 Litri Ing. Marco Piana, AIPE e Centro di Informazione sul PVC

Si prega di segnalare la propria adesione via fax 0233604284 o e-mail infopyc@tin.i

Qualificazione energetica degli edifici: Prof. Vincenzo Corrado, Politecnico di Torino,

norme, decreti, regolamenti Dipartimento di Energetica

Azienda/Ente Nome Nome Cognome

Indirizzo

Città/Prov

Invito al Convegno

Progettare edifici a basso impatto

ambientale: la Casa 2 Litri

giovedì 25 ottobre 2007 SAIE 2007 Bologna

Ruolo/Qualifica professione

Autorizzo la SI SERVICE SRL ad utilizzare questi dati per l'inserimento in banche destinate all'invio di aggiornamenti periodici (dichiarazioni ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 - Testo Unico della Privacy).