



Provincia di Modena



Comune di Modena



newsletter - n. 2/2009

ProMo, Laboratorio di Domotica e BIOECOLAB, organizza, in collaborazione con le aziende partner, un ciclo di 9 seminari sui temi della architettura sostenibile dal titolo "MATERIALI E TECNICHE APPLICATIVE" e un ciclo di 6 seminari sulla domotica dal titolo "SERVIZI E TECNOLOGIE PER LA HOME E LA BUILDING AUTOMATION"

Negli incontri di carattere tecnico verranno illustrati materiali sostenibili e tecnologie innovative e verrà approfondita l'applicazione attraverso la descrizione di alcune esperienze concrete.

APPUNTAMENTI DI FEBBRAIO:

- MATERIALI E TECNICHE APPLICATIVE: **MERCOLEDI' 11 febbraio 2009**: "IL RESTAURO, LA CONSERVAZIONE E LA FRUIBILITÀ DEL PATRIMONIO STORICO ARCHITETTONICO: IMPIEGO DI MATERIALI ALLA CALCE IDRAULICA NATURALE NEL CANTIERE DELLA GALLERIA DEGLI UFFIZI A FIRENZE", in collaborazione con Saint-Gobain WEBER s.p.a.
- MATERIALI E TECNICHE APPLICATIVE: **MERCOLEDI' 25 febbraio 2009**: "L'INTEGRAZIONE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI IN EDIFICI ESISTENTI: ENERGIA E RISPARMIO" in collaborazione con Bluing srl

Questi seminari **liberi e gratuiti** sono rivolti a tutti i soggetti interessati al progettare e costruire sostenibile ed innovativo. Si svolgeranno dalle ore **15.30** alle ore **18.00** presso la sede di ProMo in viale Virgilio 55, a Modena e ad ogni incontro verrà distribuito gratuitamente il materiale informativo.

con il patrocinio di



Informazioni su "MATERIALI E TECNICHE APPLICATIVE"

Bioecolab - 059 - 8860081

arch. Daniela Di Croce

http://www.bioecolab.it/materiali_tecniche_applicative.asp

Informazioni su "SERVIZI E TECNOLOGIE PER LA HOME E LA BUILDING AUTOMATION"

Laboratorio di Domotica - 059 - 848811

ing. Giulia Prampolini

http://www.promonline.it/formazione_domotica_2009.html