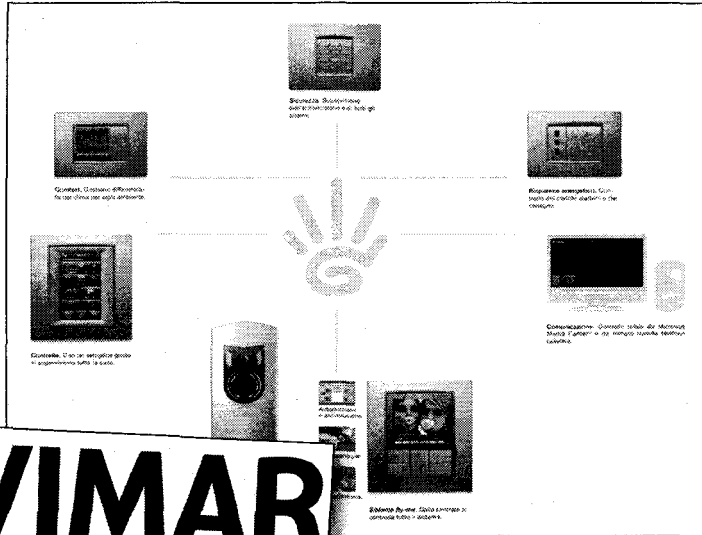


Corsi di formazione e aggiornamento tecnico sulla domotica

Lezioni di progettazione per gli edifici intelligenti

Prosegue con successo l'attività formativa di aggiornamento tecnico disciplinare, rivolta ad architetti e ingegneri, che Vimar, in collaborazione con Ala-Assoarchitetti, ha avviato sull'intero territorio nazionale per diffondere la cultura della Home & Building automation come elemento qualificante di una progettazione che, per rispondere alle crescenti esigenze di fruibilità degli spazi, di comfort abitativo e risparmio energetico, tenga conto fin dalla sua fase iniziale non solo degli aspetti strutturali ma anche di quelli tecnologici ed impiantistici in grado di offrire ambienti in cui è possibile vivere o lavorare meglio.

Il primo corso formativo, tenutosi a Salerno il 1 ottobre a fianco della mostra del premio Dedalo Minosse, ha infatti messo in evidenza, davanti ad un folto pubblico di professionisti della progettazione, come la domotica possa valorizzare gli edifici fin dalla fase progettuale e assicurare al contempo funzionalità, benessere, risparmio energetico e integrazione estetica ed architettonica con la costruzione.



VIMAR
energia positiva

Con la domotica l'impianto elettrico assume la connotazione di «Sistema» consentendo l'integrazione tra le varie funzioni quali: sicurezza (di beni, di persone e ambientale), comfort, risparmio energetico, controllo e comunicazione. Ciò contribuisce a creare ambienti confortevoli, sicuri, fruibili e accessibili da tutti ed in particolare anche da persone con ridotte capacità motorie.

I prossimi appuntamenti sono previsti a L'Aquila (11 novembre) e ad Aosta (26 novembre).

Pagina a cura di
ALA ASSOARCHITETTI
Via Giovanni Caselli, 34 - Roma
Ufficio di presidenza
Vicenza, tel. 0444/235476
www.assoarchitetti.it
info@assoarchitetti.it

