

# LA CITTA'

Martedì 10 aprile 2012

## Case ed edifici diventano "hi tech" Corso degli ingegneri per progettarli

Se la nuova frontiera del costruire sono i palazzi "hi tech", a Salerno l'Ordine degli ingegneri non vuole farsi trovare impreparato e organizza un corso sulla progettazione integrata degli impianti tecnologici, per edifici ad alta efficienza energetica ed elevato comfort ambientale, acustico, termico igrometrico e percettivo. L'assunto è che per raggiungere l'obiettivo non basta l'intesa tra professionista e committente, ma serve un team altamente specializzato. Per questo è stato inaugurato martedì scorso un corso di formazione che proseguirà fino al 17 maggio: sette lezioni e cin-

que incontri tecnici, diretti dal segretario dell'Ordine Antonio Masturzo, che verteranno su temi che vanno dagli impianti fotovoltaici alla termotecnica, dagli impianti aerulici alla prevenzione degli incendi, fino ad esaminare il caso del campus di Fisciano e ad occuparsi di batterie di scambio termico, centrali termiche, idranti, sicurezza e spegnimento per aerosol, ingressi ai parcheggi e videocitofoni.

Oggi alle 16, nella sede dell'Ordine, la seconda lezione del ciclo con la relazione dell'architetto Nicola Pagliara, autore del progetto del Grand hotel Salerno.