

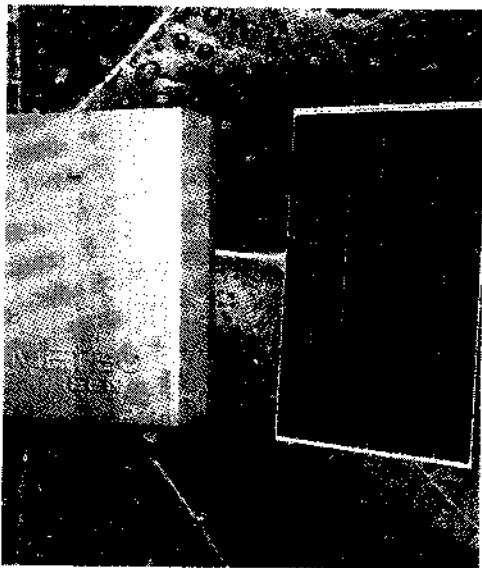
A TORINO INCONTRA DUE GIORNI SUL RISPARMIO ENERGETICO

Studio Fasano, cultura del cambiamento nelle tecnologie edili ambientali

I professionisti dell'edilizia si confrontano per due giorni a Torino Incontra sulle tematiche del risparmio energetico, delle fonti rinnovabili e della tutela ambientale.

Oggi un nuovo modo di concepire le tecniche costruttive e manutentive degli edifici pone il professionista al centro di molte problematiche legate al risparmio energetico, alle fonti rinnovabili e alla tutela ambientale. Per questo motivo lo Studio Fasano, specialista nell'organizzazione di eventi mirati, presenta Giovedì 24 e Venerdì 25 Maggio presso il Centro Congressi Torino Incontra, il Convegno «Cultura del Cambiamento nelle tecnologie edili ambientali», per approfondire alcuni temi e aspetti normativi a riguardo. L'iniziativa è sponsorizzata da Beretta Caldaie, S.E. Project, Deca, Fresialluminio e Pava Resine, aziende sensibili e responsabili nei confronti dell'ambiente che le vede impegnate nella ricerca per lo sviluppo di prodotti che si pongono sul mercato come una irrinunciabile alternativa ai sistemi tradizionali.

Il programma dell'evento si annuncia particolarmente interessante in quanto patrocinato dalla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, la quale in linea alla propria «mission», interverrà sulle differenti tematiche in analisi con il contributo di relatori di alto profilo. In alternanza le aziende sponsor svilupperanno su specifici argomenti relazioni tecniche di alcuni loro prodotti innovativi. La parte congressuale avrà inizio nella mattinata con l'approfondimento delle tematiche relative agli impianti fotovoltaici e del quadro legislativo e autorizzativo al riguardo in Italia. Nel primo pomeriggio verranno analizzate le nuove prospettive nel settore edile in rapporto all'efficienza energetica degli edifici. Si proseguirà con la presentazione di soluzioni



d'impianto di caldaie termiche sia in applicazioni domestiche, sia in centrali termiche con uno sguardo alla loro integrazione con le energie rinnovabili. Sarà poi esaminata l'evoluzione degli elementi finestrati nel rispetto delle nuove disposizioni di legge in tema di risparmio energetico. Solo nel pomeriggio di venerdì 25 maggio, in parallelo, si darà spazio anche alle soluzioni dei rivestimenti in resina ecologici. Con l'intervento conclusivo, verrà approfondita la situazione attuale sulle possibilità di agevolazioni fiscali finalizzate al risparmio energetico. L'evento è riservato ai progettisti, tecnici, costruttori ed amministratori del settore edile. L'obiettivo del convegno è dunque quella di offrire un tavolo di incontro tra gli «addetti ai lavori», uno spazio utile di approfondimento e di studio, per una reale e imprescindibile «Cultura del Cambiamento».