

Una «luce» nuova su Solarexpo

Per chi è interessato all'energia solare, alle fonti rinnovabili e all'efficienza energetica in edilizia, tra poco più di una settimana tornano due degli eventi più attesi dell'anno: Solarexpo & Greenbuilding 2008. Gli appuntamenti avranno luogo alla Fiera di Verona, dal 15 al 17 maggio: tra le novità di quest'anno spicca «Illuminazioni», lo showroom interamente dedicato a tecnologie, applicazioni e materiali innovativi per l'efficienza energetica e l'architettura sostenibile. L'idea è quella di dare una «luce» diversa a questo evento, grazie a dei veri e propri

fasci luminosi che faranno brillare le nuove tecnologie, quasi fossero delle opere d'arte, tracciando così un percorso illuminante e illuminato per il visitatore, con nuove soluzioni per la progettazione e la costruzione degli edifici.

Nello showroom, che sarà posizionato al centro del padiglione Greenbuilding, sarà possibile toccare con mano gli ascensori ad alta efficienza, i vetri con pellicole elettropilotate che si opacizzano a comando, oppure i pigmenti inorganici per la riflessione della radiazione infrarossa. Ma questi sono solo alcuni dei

prodotti progettati per realizzare un edificio altamente efficiente: esistono infatti anche delle rubinetterie per il risparmio dell'acqua, una ventilazione che consente di recuperare il calore e ancora tanti altri prodotti: i dispositivi di spegnimento della modalità standby per gli apparecchi elettronici e la microgenerazione alimentata da motori endotermici a biodiesel. Non mancheranno infine tecnologie accattivanti, studiate per unire l'utile al bello, come la Berenice Led, lo Sky di Luceplan, i pannelli Lec di **Continua Light** e il Cielos Led di Zumbtobel.

