

:: Speciale Solarexpo - Greenbuilding

Comunicazione pubblicitaria
a cura di PubliAdige

PRODOTTI STUDIATI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA E LA SOSTENIBILITÀ DELL'ARCHITETTURA

Illuminazioni, la novità proposta da Greenbuilding

■ SI TRATTA DI UNO SHOWROOM DEDICATO A TECNOLOGIE, APPLICAZIONI E MATERIALI INNOVATIVI

Ascensori ad alta efficienza. vetri con pellicole elettropilotate che si opacizzano a comando, pigmenti inorganici per riflessione della radiazione infrarossa. Questi sono alcuni dei prodotti presenti a Illuminazioni, lo showroom dedicato a tecnologie, applicazioni e materiali innovativi per l'efficienza energetica e l'architettura sostenibile che farà il suo esordio a Greenbuilding.

L'iniziativa ha suscitato molto interesse per il suo approccio "concreto" alle tecnologie. Il percorso, infatti, permette di vedere da vicino materiali e tecnologie utili per realizzare un edificio altamente efficiente.

Pensiamo, ad esempio, ai sistemi per facciate continue opache ventilate, alla rubinetteria per risparmio d'acqua, alla ventilazione controllata con recuperi

del calore, ai dispositivi di spegnimento della modalità standby negli apparecchi elettronici, alla microgenerazione di elettricità e calore con motori endotermici a biodiesel.

Non mancano, poi, i prodotti particolarmente "accattivanti" che uniscono l'utile al bello. Tra questi la Berenice LED e lo Sky di Luceplan, i pannelli LEC di **Continua Light**, il faretto a LED Tempura e il Cielos LED di Zumbobel.

Insomma, una vetrina ricca e prestigiosa che tocca molti settori e tematiche, dall'efficienza energetica nell'involucro edilizio all'integrazione architettonica del solare, dal verde nell'ambiente costruito alla sostenibilità del ciclo dell'acqua in edilizia.

Ed, ancora, l'efficienza energetica negli impianti tecnologici, a livello di climatizzazione, illumi-



Per scaldare ed illuminare la casa serve tanta energia...

**Le tecnologie
ed i materiali
che aumentano
l'efficienza
energetica**

nazione e domotica, per finire con la diagnostica e certificazione energetica degli edifici.

L'appuntamento con Illuminazioni è all'interno di Greenbuilding, la mostra e convegno internazionale su efficienza energetica e architettura sostenibile.