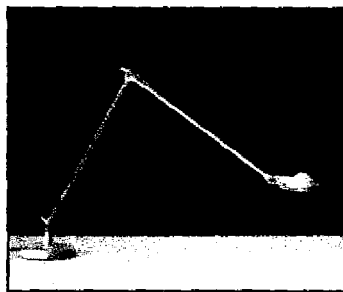


COSA DOVE

A scensori 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, dal 15 al 17 maggio prossimi in Fiera a Verona. L'iniziativa ha suscitato



■ Lampada BERENICE Led

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 (Inpek), alla rubinetteria per risparmio d'acqua (Grohe), alla ventilazione controllata con recupero del calore (Aldes), ai dispositivi di spegnimento della modalità standby negli apparecchi elettronici (PowerSafer), alla microgenerazione di elettricità e calore con motori endotermici a biodiesel (Senertec).

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 foretto a LED Tempura e il Cielos LED di Zumbobel.

www.solarexpo.com

"ILLUMINAZIONI"
In Fiera a Verona
Dal 15 al 17 maggio

