

## FONTI RINNOVABILI

# A Rigenergia le ultime innovazioni nel campo delle celle fotovoltaiche



Le tecnologie per sfruttare l'energia solare evolvono con rapidità, mettendo a disposizione un'ampia scelta di opzioni. Un'occasione per fare il punto sullo stato dell'arte del settore è rappresentato da Rigenergia, la fiera su risparmio energetico, energie rinnovabili, efficienza energetica degli edifici e mobilità sostenibile organizzata dall'assessorato regionale delle Attività produttive della Valle d'Aosta e dalla Camera valdostana delle imprese, in programma al VdA PalaExpo di Pollein (Aosta) dal 27 al 29 maggio.

Un'attenzione particolare sarà riservata allo sviluppo di materiali nano-strutturati e alle funzionalità di una particolare cella solare organica, sensibilizzata a colorante (Dssc), basata su una tecnologia che imita la fotosintesi clorofilliana e non utilizza silicio per generare la corrente elettrica. Se ne parlerà, in particolare, nella giornata di venerdì 27 maggio, dalle 16,30 alle