

# Regione autonoma Valle d'Aosta - ANSA Valle d'Aosta

---

## ANSA Valle d'Aosta

Data: 24/05/2011

### 01:00 RIGENERGIA 2011, AL VIA FIERA RINNOVABILI E RISPARMIO (NOTIZIARIO ENERGIA VALLE D'AOSTA)

(ANSA) - AOSTA, 24 MAG - La quinta edizione di Rigenergia, la fiera delle rinnovabili e del risparmio energetico, offre dal 27 al 29 maggio al PalaExpo di Pollein un nutrito calendario di appuntamenti rivolto al grande pubblico, alle scuole e alle imprese. La giornata di venerdì 27 e' consacrata al mondo delle imprese con il workshop sulle tecnologie fotovoltaiche con materiali organici (ore 16.30 sala conferenze PalaExpo), dove si parlera' di un tipo di cella fotovoltaica bio-compatibile. La giornata di sabato 28 e' dedicata alla presentazione di tre progetti europei che vedono la Regione Valle d'Aosta tra i partner della cooperazione transfrontaliera: Althouse (ore 11 PalaExpo) finalizzato a migliorare la competitivita' delle piccole e medie imprese locali in materia di riqualificazione di edifici tradizionali alpini; Renerfor (ore 15 PalaExpo) che ha come obiettivo la promozione delle fonti di energia rinnovabili (in particolare le fonti locali quali l'acqua ed il legno), del risparmio energetico e della riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra tra l'Italia e la Francia; AlpEnergy (ore 16 PalaExpo), punto di partenza per approdare allo sviluppo di un nuovo e piu' intelligente modello di rete di distribuzione dell'energia elettrica, i cosi' detti Virtual Power System (VPS), in grado di ottimizzare e bilanciare, a livello locale, la produzione distribuita di energia da fonti rinnovabili con il consumo.

Domenica 29 maggio (ore 11 PalaExpo) un seminario informativo illustra il sistema di certificazione energetica regionale con approfondimenti sulle modalita' di accreditamento dei certificatori energetici, la metodologia e il software di calcolo, gli aspetti amministrativi e procedurali. Alle 16 (PalaExpo) spazio alle risate con 'Che Bio ce la mandi buona!' spettacolo di cabaret ecosostenibile con il comico Diego Parassole. Lungo il percorso espositivo, durante le tre giornate, i visitatori potranno entrare in contatto con tecnologie innovative e best practices locali al Villaggio scientifico; affrontare il percorso didattico-interattivo nel COALAB Ville; fare conoscenza con Rinnofonte e i suoi amici nella "Fattoria delle rinnovabili", lo spazio ludico per i piu' piccoli; informarsi sugli strumenti normativi e sugli incentivi regionali in materia di energia allo sportello Info Energia chez-nous. In programma anche il TOURénergie con visite guidate agli impianti pilota a fonti rinnovabili installati all'Autoporto.

Nell'area esterna al PalaExpo si potranno ammirare pietre e marmi da costruzione locali, provare mezzi elettrici e ibridi, salire a bordo del Ludobus per una lezione sulla sicurezza e sulla prevenzione e seguire le video-animazioni della Societa' Ginnastica Olimpica Aosta. (ANSA).