

# L EVENTO

## Aosta, ritorna Rigenergia la tecnologia contro la crisi

In questi ultimi cinque anni è cresciuta in modo costante, diventando uno dei simboli del rapporto tra Valle d'Aosta e fonti rinnovabili. Da venerdì a domenica la zona dell'autoporto di Pollein, nella cintura di Aosta, ospiterà «Rigenergia», la fiera dedicata al risparmio energetico. Un toccasana non solo per l'ambiente, ma anche per l'economia, dato che questo settore, molto dinamico, sta cercando il suo spazio sul mercato. Rigenergia riscommette sulla carta di mettere in contatto aziende del settore, ricercatori e grande pubblico, che deve convincersi di investire su queste nuove tecnologie nella vita di tutti i giorni per far decollare il modo definitivo le aziende che hanno deciso di cimentarsi in questo campo. Un obiettivo possibile, considerate le svariate migliaia di visitatori delle prime quattro edizioni hanno affollato la fiera, che quest'anno può contare su 4 mila 600 metri quadrati dove troveranno posto 110 espositori. L'organizzazione è della Regione e della Camera di commercio, che investono 400 mila euro.

«Quest'anno ci sono alcune novità - dice l'assessore alle Attività produttive Ennio Pastoret - come l'edili-



Anche i bambini saranno coinvolti in iniziative di promozione delle nuove energie

zia a chilometri zero, che coinvolgerà aziende locali di cavaatori ed estrattori. L'obiettivo è evitare trasporti inutili di materiale». Quest'anno Rigenergia punterà in modo deciso sulla mobilità sostenibile, con mezzi elettrici e a basso impatto ambientale. Non solo biciclette a pedalata assistita e scooter, ma anche auto: oggi ad Aosta fa tappa «Corrente in movimento», l'iniziativa che sta percorrendo l'Italia con una 500 elettrica.

Altra novità il coinvolgimento degli amministratori di condominio. A loro è stata dedicata, venerdì scorso, un'affollata iniziativa ad Aosta. Obiettivo degli organizzatori: spiegare le normative (in continua evoluzione) e insegnare a comunicare ai condomini

in modo semplice e chiaro i temi del risparmio energetico, per convincerli a mettere in pratica iniziative concrete per aiutare a risparmiare energia e combustibili, argomento non secondario in un periodo nel quale la situazione internazionale ha fatto schizzare alle stelle il costo dei prodotti derivati dal petrolio. Non solo nuovi strumenti per produrre energia, ma anche metodi per evitare di sprecare e disperdere calore da case che sono dei veri e propri «colabrodi».

Non mancherà il «villaggio scientifico», coordinato dal Politecnico di Torino, per presentare le ultime novità. Tra le tecnologie esplorate da Rigenergia, quelle legate alle evoluzioni

del fotovoltaico, con l'utilizzo di celle organiche al posto del silicio, che richiede processi industriali costosi.

L'evento di apertura di Rigenergia sarà dedicato ai bambini, considerati perfetti «promoter» del rinnovabile, con la premiazione di un concorso scolastico. La fiera (ingresso gratuito) sarà visitabile venerdì e sabato dalle 10 alle 20 e domenica dalle 10 alle 19.

[G. C.]

**AL PALAEXPO DI POLLEIN**  
Da venerdì a domenica le aziende e i ricercatori a confronto con il pubblico