


[Home page](#)
[Link](#)
[Mappa del sito](#)
[Novità](#)
[Contatti](#)
[ITA](#)
[FRA](#)
[Cerca nel sito](#)
[Valle d'Aosta](#)
[ANSA Valle d'Aosta](#)
[Data: 04/02/2008](#)
[Ansa Valle d'Aosta](#)

- **Amministrazione regionale**
- URP
- Temi
- Agricoltura
- Artigianato
- Attività produttive
- Cultura
- Enti Locali
- Europa
- Finanze
- Istruzione
- Lavoro
- Opere pubbliche
- Protezione civile
- Risorse Naturali
- Sanità
- Servizi sociali
- Territorio e Ambiente
- Trasporti
- Turismo
- **Informazioni**
- Bandi di Gara
- Biblioteche
- Bollettino ufficiale
- Camera Commercio
- Carte Vallée
- Cartografia
- Concorsi
- Cooperazione allo sviluppo
- Corpo Forestale
- Energia
- Espropri
- ImageVallée
- Immigrazione
- Nuvv
- Servizio Civile
- TV digitale
- Vigili del fuoco

11:31 RIGENERGIA 2008: AD AOSTA VILLAGGIO SU ENERGIE RINNOVABILI

(ANSA) - AOSTA, 4 FEB - Sarà un "vero e proprio villaggio sulle esperienze internazionali nei vari settori" la seconda edizione di Rigenergia, organizzata dalla Camera valdostana delle imprese e delle professioni della Valle d'Aosta, in collaborazione con la Regione Autonoma Valle d'Aosta e l'Istituto Commercio Estero, in programma ad Aosta dall'8 all'11 maggio.

La mostra-expo sulle energie rinnovabili, il risparmio energetico e la riduzione delle emissioni nocive, dopo il successo della prima edizione che in soli tre giorni ha catturato l'attenzione di oltre 8.500 visitatori, formato più di 400 tra professionisti e amministratori, avvicinato alle tematiche energetiche oltre 400 studenti, viene riproposta "con un format ancora più ricco e articolato che si sviluppa in quattro giorni".

Con 10 eventi Rigenergia 2008 "è stata pensata espressamente - spiega la Chambre - per soddisfare le esigenze di pubblici differenti, dai professionisti alle imprese produttrici, dagli installatori agli utenti finali pubblici e privati". I protagonisti saranno i sistemi di microgenerazione, "soluzioni irrinunciabili nei territori alpini per rispondere ai fabbisogni delle abitazioni, delle strutture ricettive e delle attività produttive", i progetti di cogenerazione a livello urbano, il risparmio energetico con particolare riferimento all'edilizia e l'abbattimento delle emissioni nocive, sia negli impianti che nei mezzi di trasporto.

In particolare, nel corso di Rigenergia, espositori e esperti illustreranno lo stato dell'arte e le prospettive delle tecnologie dedicate alla produzione energetica da fonti rinnovabili per l'efficienza ed il risparmio energetico, oltre che per l'abbattimento delle emissioni.

Nel corso della rassegna saranno presentate le innovazioni con l'obiettivo di "contribuire a portare sul territorio della prima Euroregione dell'UE le conoscenze tecniche alle imprese e ai visitatori". (ANSA).

[Notizie del giorno](#)
[Archivio notizie](#)
[Notiziario Economia e Lavoro](#)
[Notiziario Turismo](#)
[Notiziario Ambiente, Agricoltura ed Energia](#)
[Notiziario audio](#)
[Archivio notizie audio](#)
[Ansa SMS](#)
[Turismo](#)
[Ufficio Stampa](#)
[Ultime notizie](#)
[Archivio notizie](#)
[Comunicati multimediali](#)
[Link](#)
[La Stampa Aosta](#)
[Televideo RAI](#)
[TG Valle d'Aosta](#)
[12vda](#)
[piùpress](#)
[Aostaoggi.it](#)
[FmNews](#)
[Servizi Intranet](#)

Pagina a cura della **Direzione della comunicazione e delle relazioni esterne** © 2000-2002 Regione Autonoma Valle d'Aosta
Condizioni di utilizzo | Crediti | Contatti Aggiornata il **4/2/2008**