



Valle d'Aosta

ANSA Valle d'Aosta

Data: 30/03/2009

Ansa Valle d'Aosta

- Amministrazione regionale
- URP

Temi

- Agricoltura
- Artigianato
- Attività produttive
- Cultura
- Enti Locali
- Europa
- Finanze
- Infrastrutture sportive
- Istruzione
- Lavoro
- Opere pubbliche
- Protezione civile
- Rapporti istituzionali
- Risorse Naturali
- Sanità
- Servizi sociali
- Territorio e Ambiente
- Trasporti
- Turismo
- Turismo-Operatori

Informazioni

- Bandi di Gara
- Biblioteche
- Bollettino ufficiale
- Camera Commercio
- Carte Vallée
- Cartografia
- Concorsi
- Corpo Forestale
- Energia
- Espropri
- Giudice di pace
- ImageVallée
- Immigrazione
- Innovazione
- Nuvv
- Servizio Civile
- TV digitale
- Vigili del fuoco

Servizi Intranet

01:02 **LE ENERGIE RINNOVABILI SI SPERIMENTANO IN CLASSE (NOTIZIARIO AMBIENTE VALLE D'AOSTA)**

(ANSA) - AOSTA, 30 MAR - Oltre 3200 alunni di 19 scuole della Valle d'Aosta avranno la possibilità di esplorare in maniera pratica la realtà delle energie rinnovabili grazie a uno speciale kit che è stato distribuito in aula.

La campagna di formazione e informazione è stata messa a punto dagli assessorati regionali alle attività produttive e all'istruzione con la collaborazione sul campo del Centro osservazione avanzato per l'energia, il braccio operativo della Regione nei campi dell'uso razionale delle risorse energetiche, del risparmio dell'energia e dello sfruttamento delle energie rinnovabili.

"La distribuzione dei kit di montaggio - sottolinea l'assessore regionale, Ennio Pastoret - segna un'ulteriore tappa nel cammino di sensibilizzazione sulle tematiche delle fonti energetiche rinnovabili che l'assessorato si è prefissato quale elemento qualificante della sua attività".

La campagna di informazione e divulgazione era iniziata lo scorso anno scolastico con il coinvolgimento di scuole primarie e secondarie in attività in classe e distribuzione di brochure sul tema del risparmio energetico e delle fonti rinnovabili.

La distribuzione dei kit sarà valorizzata da due iniziative collegate: 'Filma l'esperimento', che propone agli insegnanti di filmare le attività realizzate dagli studenti con i materiali del kit. I filmati più significativi e gli studenti più partecipi potranno presentare i loro prodotti in occasione dell'iniziativa 'Una montagna di scienza 2009 - scienza in piazza'. Il Coa curerà la realizzazione successiva di un dvd contenente il materiale filmato durante gli esperimenti che verrà distribuito a tutte le scuole e sarà pubblicato sul sito della Regione, sezione energia. (ANSA).

- Notizie del giorno
- Archivio notizie
- Notiziario Economia e Lavoro
- Notiziario Turismo
- Notiziario Ambiente
- Notiziario Istruzione e Cultura
- Turismo

Ufficio Stampa

- Ultime notizie
- Archivio notizie
- Comunicati multimediali

Link

- La Stampa Aosta
- Televideo RAI
- TG Valle d'Aosta
- 12vda
- AostaSera.it
- Aostaoggi.it
- FmNews
- ImpresaVda
- Alpinfo