

Pastoret: la Regione pensa all'eolico

AOSTA. Il Valle d'Aosta esiste un progetto per sfruttare il vento e produrre energia. Lo ha reso noto l'assessore alle Attività produttive, Ennio Pastoret, rispondendo ad una interpellanza del consigliere Raimondo Donzel (Partito democratico).

L'incarico di effettuare una analisi del territorio per individuare dove, quali e quanti impianti eolici potrebbero essere installati è stato affidato all'Università degli studi di Genova. «È stato possibile ricavare svariati dati - ha spiegato Pastoret - preferendo razionalizzare i luoghi di intervento, lavorando perciò sull'esistente, ricco di informazioni. Tutte le rilevazioni raccolte sono state confrontate tanto con le informazioni contenute nello studio commissionato dalla Regione alla fine anni 80 all'Università di Trieste, quanto con le informazioni desunte dall'atlante eolico nazionale, con una significativa rispondenza di risultati». La cartografia che è emersa dallo studio sarà studiata rispetto ai «fattori di produttività delle zone interessate, individuando le zone di potenziale sfruttamento».



Ennio Pastoret

«Riguardo alle installazioni di monitoraggio - ha proseguito l'assessore -, non è ipotizzabile averle in tutto il territorio, tenendo conto dell'onerosità delle apparecchiature necessarie. Lo studio sarà altresì sottoposto all'attenzione delle altre strutture regionali, per poter affrontare compiutamente il problema».

Infine, parlando della Compagnia valdostana delle acque, Pastoret ha spiegato che la società «sta valutando se la filiera eolica potrà contribuire al raggiungimento degli obiettivi di sostenibilità dell'energia, fissati dall'Unione europea».

01 aprile 2009

[« Torna alle altre notizie](#)

WEBITALYNEWS

Registrazione Tribunale di Aosta N° 01/05 del 21 Gennaio 2005

Direttore responsabile Franco Rossi Marcelli

Direttore editoriale Marco Camilli

Iscrizione R.O.C. n° 16223 del 25 Ottobre 2007

Noleggi Generat. energia

Noleggio di generatori di energia da 30 KVA a 2000 KVA



Annunci Google

Corso Fotovoltaico 2009

progettazioni e sopralluogo 400kWp Ancona 16-17-18 aprile



Annunci Google

