La Sicilia spinge sulle rinnovabili

VENERDÌ 22 MAGGIO 2009 14:57



Nei giorni scorsi l'Assessore all'Industria della Regione Sicilia **Giuseppe Gianni** ha firmato una circolare con la quale invita gli enti pubblici e locali a dotarsi di progetti per la realizzazione di impianti di produzione di energia alternativa.

Nell'ambito delle iniziative per il risparmio energetico e la diffusione dell'energia da fonti alternative l'Assessorato all'Industria sta finendo di mettere a punto il **bando** "azioni di sostegno alla produzione di energia da fonti rinnovabili, da parte di Enti locali ed altri soggetti pubblici, nonché in favore delle aree produttive, da attuare, in sinergia con le azioni previste dalla programmazione Comunitaria".

Iniziative agevolabili

In coerenza con il Piano energetico e ambientale le iniziative – ha spiegato l'assessore - riguardano l'installazione di **impianti solari termici, di solar cooling, impianti fotovoltaici integrati e microeolici, azioni di start up nelle colture** – filiere di biomassa e sfruttamento dei salti idraulici residui.

I soggetti ammissibili

I soggetti pubblici che possono fruire delle misure sono le amministrazioni regionali, le aziende sanitarie, gli enti locali anche consorziati, gli enti pubblici e organismi di ricerca senza scopo di lucro. Per favorire la massima partecipazione da parte degli enti, l'Assessorato ha invitato tutti i destinatari a dotarsi di progetti definitivi, corredati da autorizzazioni e pareri come requisiti di ammissibilità.

L'assessorato ha infine precisato che la priorità sarà data ai progetti presentati dagli enti situati in aree ad alto rischio di crisi ambientale e dai Comuni che ospitano centrali termoelettriche.

Per informazioni: Regione Sicilia

ARTICOLI CORRELATI

- Un'Agenzia per il nucleare sicuro
- Contributo alla realizzazione degli obiettivi attinenti alla protezione del clima
- Lampade esauste, è partita la raccolta
- Lo scambio sul posto secondo il fisco
- Ritorna il corso per certificatori energetici

< Prec.

Succ. >

http://www.casaeclima.com/index.php?view=article&catid=1%3Alatest-news&id=1243%3Ala-sicilia-... 25/05/2009