

Fotovoltaico sulle scuole, al via il nuovo bando “Il sole a scuola”

MARTEDÌ 20 MARZO 2012 16:17

Stanziati 3 milioni di euro. Clini: “Esempio concreto di diffusione delle energie pulite nel Paese”



Promuovere la diffusione degli impianti fotovoltaici sugli edifici scolastici e sensibilizzare le nuove generazioni sul risparmio energetico.

Punta a questo obiettivo la seconda edizione de “Il sole a scuola”, il bando del ministero dell’Ambiente rivolto a Comuni e Province e pubblicato oggi in Gazzetta Ufficiale. Finanziato con 3 milioni di euro, il nuovo bando prevede la concessione da parte del ministero di un contributo pari al 100% del costo ammissibile con un limite massimo di 40 mila euro per edificio scolastico. Non è previsto, quindi, nessun onere a carico dell’ente locale.

“Questo nuovo bando de ‘Il sole a scuola’ – sottolinea il ministro dell’Ambiente Corrado Clini - vuole essere un esempio concreto di promozione e diffusione delle fonti di energia pulita nel nostro Paese, educando al tempo stesso i più giovani all’uso sostenibile dell’energia. E’ importante creare oggi consapevolezza e conoscenza per costruire un futuro più verde. Del resto, i dati sulle rinnovabili sono confortanti: basti

pensare che nel nostro Paese abbiamo avuto nell’ultimo anno un incremento di oltre il 50% degli investimenti sulle rinnovabili rispetto all’anno precedente. Cifre che non possono non incoraggiarci a proseguire su questa strada ambientalmente virtuosa”.

I numeri del primo bando

Insieme con il primo bando, si prevede di coinvolgere circa 1000 scuole pubbliche italiane. Il primo bando de “Il sole a scuola”, che aveva una copertura economica di 9 milioni e 700 mila euro, ha visto la partecipazione di oltre 1.300 scuole. Circa 800 gli interventi approvati, 500 dei quali completati. Una massiccia adesione è stata registrata in Sicilia, Lazio, Abruzzo, Calabria e Campania.

Premio agli studenti

E’ di prossima assegnazione il premio “Il sole a scuola” agli studenti vincitori della prima edizione del bando, per i migliori elaborati sull’analisi e il risparmio energetico.

Se vuoi rimanere aggiornato sul “Bando Il sole a scuola” iscriviti alla nostra NEWSLETTER

Mi piace

Registrazione per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Share

Articoli correlati:

19/03/2012 - BANDO BIOMASSE, AL VIA LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

24/02/2012 - Presentate le istruzioni per il bando Intelligent Energy Europe 2012

22/02/2012 - EMILIA R., BANDO DA 13 MLN PER SOSTITUZIONE ETHERNIT, COIBENTAZIONE E FV