

Ancora 5 milioni per le scuole

Martedì 27 Aprile 2010

Il Min Ambiente sollecita le scuole a fare domanda per il contributo sul fotovoltaico



Ad oggi complessivamente sono **604 gli impianti fotovoltaici realizzati nelle scuole italiane** che hanno aderito al bando "Il Sole a scuola", promosso dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ed altri **119** sono stati ammessi a finanziamento con Decreto Dirigenziale del 19.11.2009 e saranno realizzati in altrettanti istituti scolastici italiani. Lo ha comunicato proprio il Ministero dell'Ambiente segnalando la possibilità per gli enti locali e le scuole, che ancora non si fossero fatte avanti, di procedere domanda di stanziamento, con buona probabilità che venga accolta.

Risorse disponibili

Per il Bando, che ha da subito riscontrato un gran successo tra le scuole e le amministrazioni locali, sono impegnate risorse pari complessivamente ad **euro 9.700.000,00 in parte ancora disponibili** (4.700.000,00 euro stanziati a cui si aggiungono ulteriori 5 milioni di euro a valere sulle risorse del fondo di cui all'art.2, comma 322, della legge 24 dicembre 2007, n. 244 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato" - Legge Finanziaria 2008). Pertanto, il bando è aperto e si possono presentare le istanze di contributo fino ad esaurimento delle risorse.

Il sole a scuola, come aderire

Il progetto, rivolto ai Comuni ed alle Province, è finalizzato alla realizzazione di impianti fotovoltaici sugli edifici scolastici e all'avvio di attività didattiche per la realizzazione di analisi energetiche e interventi di razionalizzazione e risparmio energetico negli stessi edifici tramite il coinvolgimento degli studenti. Possono presentare istanza di

cofinanziamento i Comuni e le Province che siano proprietari di edifici ospitanti scuole medie inferiori o superiori.

La percentuale massima del contributo pubblico concesso dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, è pari al 100% del costo ammissibile per l'investimento, con un limite massimo pari a 10.000 euro per edificio scolastico, di cui fino a 1.000,00 euro utilizzabili per l'attività didattica di realizzazione delle analisi energetiche e degli interventi di razionalizzazione e risparmio energetico.

Possono essere ammessi al contributo impianti fotovoltaici, di **potenza nominale non inferiore a 1kW e non superiore a 20 kW**, realizzati su edifici scolastici di proprietà pubblica conformemente a quanto indicato nei requisiti indicati nell'Allegato "specifiche tecniche di fornitura".

Quando eseguire i lavori

Il soggetto beneficiario dovrà impegnarsi a dare inizio ai lavori entro 120 giorni dalla data di ricevimento della notifica del decreto medesimo, e dovrà impegnarsi a completare le opere entro il termine di 240 giorni solari a decorrere dalla stessa data.

L'erogazione del contributo ai beneficiari è previsto in una prima quota pari al 50% dell'importo ammesso a cofinanziamento a seguito del ricevimento della comunicazione di inizio lavori della realizzazione dell'intervento ed in un saldo erogato al termine dei lavori a seguito della verifica da parte della Direzione del Ministero della conformità e idoneità della documentazione inviata a corredo dell'intervento realizzato.

Nella foto: l'impianto ibrido Sunerg Solar che integra moduli fotovoltaici e pannelli solari termici presso l'istituto elementare Don Lorenzo Dilani, Torre del Moro (FC).

L'invio della domanda e della documentazione, pena la non ammissione all'istruttoria, deve essere effettuata a mezzo plico raccomandato con avviso di ricevimento al seguente indirizzo: Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per lo Sviluppo Sostenibile, il Clima e l'Energia
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma.

Fonte: *Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*