



Milano, 24/10/08  
Prot. n. 2204/2008/CT

**Rifinanziati dal Ministero dell'Ambiente i bandi di promozione dell'energia solare.**

Con decreto del 5 agosto 2008 della Direzione Generale Salvaguardia Ambientale del Ministero dell'Ambiente, è stato rifinanziato il Programma di promozione dell'energia solare promosso a favore degli Enti pubblici e delle scuole.

La dotazione finanziaria prevista per i bandi "*Il sole negli enti pubblici*" e "*Il sole a scuola*" è rispettivamente pari a 2 milioni di euro e 5 milioni di euro, che vanno ad aggiungersi alle risorse già erogate (ed esaurite) con la prima pubblicazione dei bandi avvenuta nel giugno del 2007.

La **Misura 1** "*Il sole negli enti pubblici*", per la quale erano già state assegnate risorse finanziarie pari a 10 milioni di euro, promuove la realizzazione di impianti solari termici<sup>1</sup> per la produzione di calore a bassa temperatura realizzati su edifici pubblici. A tale bando possono accedere le Pubbliche amministrazioni e gli Enti pubblici proprietari, o esercitanti altro diritto reale di godimento o possessori o gestori purchè autorizzati dal proprietario delle strutture edilizie oggetto dell'intervento. Ogni singolo progetto dovrà prevedere l'installazione di impianti solari di superficie captante netta non inferiore a 20m<sup>2</sup> che avranno l'obbligo di essere dotati di apparecchiature per la contabilizzazione energetica.

Per maggiori dettagli relativi al bando - Misura 1, accedere al link:

[http://www.minambiente.it/moduli/output\\_immagine.php?id=340](http://www.minambiente.it/moduli/output_immagine.php?id=340)

La **Misura 2** "*Il sole a scuola*", per la quale erano già state assegnate risorse finanziarie pari a quasi 5 milioni di euro, promuove la realizzazione di impianti fotovoltaici<sup>2</sup> sugli edifici scolastici. Possono presentare istanza di contributo i Comuni e le Province che siano proprietari di edifici ospitanti scuole medie inferiori o superiori. Saranno ammessi esclusivamente gli interventi di installazione di impianti fotovoltaici di potenza nominale non inferiore a 1 kW e non superiore a 20 kW.

Per maggiori dettagli relativi al bando - Misura 2, accedere al link:

[http://www.minambiente.it/moduli/output\\_immagine.php?id=418](http://www.minambiente.it/moduli/output_immagine.php?id=418)

1. Un impianto solare termico sfrutta l'energia solare per generare calore sottoforma di acqua calda. Un impianto solare è essenzialmente formato da due parti: i pannelli (o collettori) solari e il serbatoio di accumulo; i primi sono costituiti da una serie di piccole tubazioni poste sotto una piastra metallica scura, capaci di raccogliere l'energia solare e riscaldare l'acqua al loro interno. L'acqua calda prodotta, poi, si sposta nel serbatoio di accumulo (es. scaldabagno), da dove sarà prelevata in caso di bisogno (es. per lavarsi o riscaldare la casa).

2. Un impianto fotovoltaico trasforma direttamente l'energia solare in energia elettrica senza produzione di emissioni inquinanti. I componenti principali dell'impianto sono i pannelli (o moduli) fotovoltaici, costituiti da un materiale semiconduttore (di solito silicio), in grado di produrre elettricità sfruttando la radiazione solare. Il kWp (kiloWatt di picco) è la potenza elettrica che l'impianto produce in presenza di una forte insolazione e a una temperatura di 25°C.

Infine, è stata rifinanziata, per 1 milione di euro, anche la **Misura 3 “Impianti fotovoltaici di alto pregio”**, relativa alla realizzazione, da parte di Amministrazioni pubbliche ed Enti pubblici, di impianti solari fotovoltaici integrati in complessi edilizi funzionali al contesto territoriale di riferimento; per tale bando, però, si utilizzerà la graduatoria delle istanze già pervenute entro la data prevista dalla prima pubblicazione.

Per maggiori dettagli relativi al bando - Misura 3, accedere al link:

[http://www.minambiente.it/moduli/output\\_immagine.php?id=342](http://www.minambiente.it/moduli/output_immagine.php?id=342)

*Cristian Toletti*

Settore Ambiente ed Energia

Segreteria Politica Federale

[ctoletti@leganord.org](mailto:ctoletti@leganord.org)