

Incentivi alla diffusione impianti a energia solare in edifici pubblici

Bando Regione Lombardia

Newsletter_3/12/2010

Finalità	Promuove l'efficienza energetica e la riduzione delle emissioni climalteranti degli edifici pubblici, ad uso pubblico (istituzionale, sociale, formativo, assistenziale, culturale, sportivo) o ad uso residenziale (ERP edilizia residenziale pubblica) o che siano locati a condizioni di favore alle fasce sociali più deboli.
Soggetti beneficiari	<p>Possono presentare domanda di finanziamento:</p> <ul style="list-style-type: none">- ALER- Enti locali e loro associazioni o consorzi- Fondazioni pubbliche- Società a capitale interamente pubblico. <p>Se incaricati dai soggetti beneficiari possono presentare domanda anche:</p> <ul style="list-style-type: none">- gli Enti che gestiscono edifici destinatari degli incentivi per diritto reale di godimento o per contratto di locazione- ESCO (Energy Service Company) accreditate presso l'autorità per l'Energia Elettrica e il Gas
Investimenti ammissibili	<p>Installazione di impianti solari termici destinati alla produzione di acqua calda sanitaria, al riscaldamento e/o raffreddamento degli ambienti presso edifici pubblici e/o ad uso residenziale.</p> <p>In particolare, sono ammesse a finanziamento le seguenti tipologie impiantistiche:</p> <ul style="list-style-type: none">- impianti solari per la produzione di acqua calda sanitaria- impianti solari per il riscaldamento degli ambienti- impianti solari termici combinati (combi-plus), prevalentemente utilizzati per il riscaldamento e il raffrescamento degli ambienti- impianti di solar cooling per il raffrescamento degli ambienti <p>N.B.</p> <ul style="list-style-type: none">- Non sono ammessi interventi per i quali siano già stati approvati i progetti esecutivi prima della data di pubblicazione del Bando sul BURL.- La realizzazione dell'impianto deve avvenire obbligatoriamente mediante stipula da parte del beneficiario di un contratto a Prestazioni Solari Garantite (PSG), che può essere di tipo tradizionale oppure di tipo Finanziamento Tramite Terzi (FTT).
Spese ammissibili	<p>Sono ammissibili le seguenti spese (IVA inclusa):</p> <ul style="list-style-type: none">- acquisto di collettori solari piani non vetrati, piani vetrati, sottovuoto, ad aria- acquisto di macchine per la climatizzazione estiva / scambiatori di calore: sistemi a ciclo chiuso (macchine ad assorbimento e adsorbimento) e sistemi a ciclo aperto (macchine DEC – Dessicant & Evaporative Cooling systems)- acquisto di materiali e altre apparecchiature ausiliarie al funzionamento dell'impianto (serbatoi di accumulo, pompe di circolazione, centraline di controllo, ecc.)- installazione dell'impianto e la realizzazione delle opere edili e impiantistiche strettamente funzionali alla realizzazione e/o all'utilizzazione ottimale dello stesso riconosciute fino al 15% dell'importo dato dalla somma delle voci di spesa ai precedenti punti 1,2,3- progettazione, il collaudo dell'impianto e la certificazione energetica effettuata a lavori terminati, riconosciute fino al 10% dell'importo dato dalla somma delle voci di spesa ai precedenti punti <p>Sono ammissibili anche i seguenti costi:</p> <ul style="list-style-type: none">- acquisto e l'installazione delle apparecchiature relative al sistema di monitoraggio delle prestazioni- rimozione e lo smaltimento di coperture contenenti amianto (qualora l'impianto sia collocato in sostituzione ad una copertura in amianto)
Agevolazione	Il contributo è calcolato in base alla producibilità e alla tipologia dell'impianto, comunque non potrà essere superiore a 300 mila euro.
Scadenza	28 dicembre 2010