

**Incentivi per la realizzazione di progetti ad alta valenza dimostrativa basati  
sull'impiego della tecnologia solare  
Bando Regione Lombardia**

Newsletter\_3/12/2010

<b>Finalità</b>	La Regione Lombardia promuove la realizzazione di interventi a valenza dimostrativa e particolarmente significativi nel campo delle tecnologie solari termiche, anche per scopi diversi dalla climatizzazione invernale ed estiva, in edifici di pubblica utilità situati in Lombardia, destinati ad uso pubblico o ad uso residenziale (ERP edilizia residenziale pubblica)
<b>Soggetti beneficiari</b>	<p>Possono presentare domanda di finanziamento le seguenti tipologie di soggetti (proprietari degli immobili per i quali viene chiesto il finanziamento):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Enti locali e loro associazioni o consorzi</li><li>- ALER</li><li>- Fondazioni pubbliche</li><li>- Società a capitale interamente pubblico</li><li>- Organismi pubblici di ricerca</li><li>- Aziende sanitarie pubbliche</li></ul> <p>Se incaricati dai soggetti beneficiari, possono presentare domanda:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- gli Enti che gestiscono edifici destinatari degli incentivi per diritto reale di godimento o per contratto di locazione;</li><li>- le ESCO (Energy Service Company) accreditate presso l'autorità per l'Energia Elettrica e il Gas</li></ul>
<b>Requisiti degli Investimenti ammissibili</b>	<p>I progetti finanziabili dovranno essere basati sull'uso innovativo del calore prodotto dall'energia solare (con una producibilità media annua di energia termica da apporto solare non inferiore a 40.000 kWh) e avere alta valenza dimostrativa.</p> <p>In particolare, i progetti dovranno rientrare in una delle tre seguenti linee di sviluppo tecnologico:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. impiego innovativo della tecnologia solare per coltura e produzione delle biomasse</li><li>2. impianti solari termici per la produzione di calore a media temperatura (fino a 250°C)</li><li>3. impianti ibridi di climatizzazione estiva e invernale ad alta copertura solare.</li></ol>
<b>Spese ammissibili</b>	<p>Le spese ammissibili sono:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Acquisto di macchine e materiali;</li><li>- Realizzazione di opere civili;</li><li>- Installazione dell'impianto</li><li>- Realizzazione ed installazione del sistema di monitoraggio;</li><li>- Spese tecniche fino al 10% del costo totale</li><li>- costi per le attività relative alla divulgazione dei risultati dell'intervento (nel limite del 2% del costo complessivo)</li></ul>
<b>Agevolazione</b>	Contributo a fondo perduto pari al 50% dei costi ammissibili con un massimale di 500.000 euro.
<b>Scadenza</b>	<b>27 gennaio 2011</b>