

RISeT – Rete Informativa Scienza e Tecnologia

<i>Mittente</i>	IIC San Francisco - Ufficio Scientifico e Tecnologico
-----------------	---

<i>Titolo</i>	Sistema innovativo per favorire l'adozione di impianti solari
<i>Parole chiave</i>	Tecnologie solari, finanziamento
<i>Settori/sotto settori</i>	13, 17
<i>Tipo di informazione</i>	Innovazione gestionale

<i>Redazione</i>	Terenzio Scapolla
<i>E-mail - Tel - Fax</i>	tscapolla@sfiic.org T 415 788 7142 F 415 788 6389

Uno degli ostacoli maggiori all'adozione di impianti per lo sfruttamento dell'energia solare è costituito dall'elevato costo iniziale. La città di Berkeley (California) ha approvato un programma innovativo per l'erogazione di prestiti garantiti dal comune a proprietari di abitazioni che vogliono installare sistemi per la produzione di energia solare. I prestiti saranno restituiti in vent'anni, aggiungendo la relativa rata alla tassa di proprietà.

Gli incentivi per aumentare la diffusione di impianti solari consistono di solito in sconti per l'acquisto e crediti fiscali. Per la prima volta si è utilizzata la tassa di proprietà come veicolo per realizzare gli impianti e ridurre il consumo di elettricità.

Sia il governo federale, sia quello statale della California hanno poi messo a punto una serie di incentivi mirati alla diffusione degli impianti. A livello federale si punta a diffondere una nuova forma di finanziamento nota col nome PACE ([Property Assessed Clean Energy](#)), che riprende in sostanza il modello introdotto dalla città di Berkeley.

Cisco Devries, il dirigente comunale che aveva contribuito al progetto di Berkeley, ha avviato una società, denominata [Renewable Funding](#), dedicata proprio a fornire alle amministrazioni gli strumenti operativi per realizzare i programmi PACE.

La società ha già sottoscritto contratti con oltre duecento giurisdizioni, tra cui Santa Fe County (New Mexico) e Santa Barbara County (California), offrendo tutte le competenze necessarie per la realizzazione dei programmi PACE.

Sito Web	http://www.renewfund.com/
Fonte	Stampa specializzata
Data	18 Maggio 2010