



## Cose da sapere:

1. Se l'impianto lo metti in una nuova casa o in una casa in via di ristrutturazione, la tariffa ti viene aumentata di un ulteriore 10%.
2. Se decidi di avvalerti delle agevolazioni fiscali, la tariffa ti verrà decurtata del 30%.
3. Se ricevi più del 20% dei contributi pubblici in conto capitale per comprare l'impianto fotovoltaico non hai diritto all'incentivo.
4. L'incentivo è previsto solo per impianti collegati alla rete e per cui sono state ottenute tutte le autorizzazioni.
5. Nel caso dello "scambio sul posto": il dimensionamento dell'impianto deve essere fatto in base ai consumi del suo proprietario, perché la produzione di elettricità solare in eccesso rispetto ai consumi non verrà retribuita. L'incentivo dura 20 anni, ma il risparmio derivante dall'autoconsumo dell'energia proseguirà fintantoché l'impianto produrrà energia elettrica.

## Sviluppi futuri:

Seppure il quadro normativo cambi rapidamente, l'impostazione sostanziale del "conto energia" non è in discussione. Sono però allo studio modifiche relative alla quota di impianti incentivabili e alla modulazione del contributo in base alla capacità di integrare o meno i pannelli nel tetto o nella facciata degli edifici, in base alla taglia dell'impianto (per favorire gli impianti domestici) e all'eventuale risparmio energetico.

## Chi è Legambiente

Legambiente è l'associazione ambientalista più diffusa in Italia: dalle Alpi a Lampedusa sono oltre 1.000 i circoli locali e 20 i comitati regionali che quotidianamente si occupano del proprio territorio portando avanti vertenze e attività di informazione e sensibilizzazione.

Legambiente Onlus è un'associazione senza fini di lucro sostenuta da liberi cittadini: sono oltre 115.000 tra soci e sostenitori. È riconosciuta dal Ministero dell'Ambiente come associazione d'interesse ambientale, fa parte del Bureau Européen de l'Environnement e della International Union for Conservation of Nature.

è un'iniziativa della campagna



Per maggiori informazioni:

[www.fonti-rinnovabili.it](http://www.fonti-rinnovabili.it)  
[www.qualenergia.it](http://www.qualenergia.it)  
[www.viviconstile.org](http://www.viviconstile.org)

Sportello energia Legambiente  
 e del Consiglio di Quartiere 5 Sud-Ovest  
 P.zza Napoli, 74 - Tel. 049 8205048 - 8801166

Orario di Attenzione al Pubblico  
 Mercoledì ore 9-13

Skype: sportello.energia.pd  
 email: [sportello.energia.pd@gmail.com](mailto:sportello.energia.pd@gmail.com)  
[www.sportelloenergiapd.blogspot.com](http://www.sportelloenergiapd.blogspot.com)

Oppure contatta Legambiente Padova  
 Via Monte Sabotino 28  
 35141 Padova - tel 049 8561212  
 email [legambiente\\_padova@libero.it](mailto:legambiente_padova@libero.it)  
[www.legambientepadova.it](http://www.legambientepadova.it)



# ENERGIA SOLARE A CASA NOSTRA!

**il solare fotovoltaico**

CDALIN  
 graphic design

**Il "conto energia" è un meccanismo che remunera la corrente prodotta dai pannelli solari fotovoltaici attraverso una tariffa molto incentivante.**

Questa tariffa per gli impianti "domestici" nel 2006 è pari a 0,445 euro al kWh per 20 anni. Lo Stato, cioè, premia con questa cifra ogni kWh prodotto dall'impianto solare e autoconsumato.

In più si risparmia [meccanismo dello "scambio sul posto"]: oltre a venire incentivati per la produzione di energia pulita, si può anche impiegare a casa propria l'energia elettrica prodotta evitando in questo modo di comperarla dal gestore (enel o altri) e, se ne produci di più, puoi usare il surplus nelle bollette successive, fino a un massimo di 3 anni.

Se invece rinunci all'autoconsumo dell'energia che produci, ti viene dato l'incentivo su tutta l'energia che hai prodotto con la possibilità di venderla ad una tariffa minima pari attualmente a circa il 50% dell'attuale costo di mercato: il beneficio economico è quindi dato dall'incentivo più il ricavo di vendita (questa opzione vale solo per le partite iva).

## Come si fa domanda?

La domanda va presentata al G.S.E., l'ente gestore di questo processo, nell'ultimo mese di ogni trimestre e servono alcuni documenti, tra cui un progetto tecnico ben realizzato e professionale ed un preventivo di spesa.

Il GSE risponderà entro 90 giorni dalla presentazione della domanda. Attenzione: le domande sono molte e lo spazio disponibile annualmente è limitato.

L'incentivo (tariffa incentivante x kWh prodotti) viene erogato dal GSE bimestralmente se l'importo è superiore a 250 euro, altrimenti al termine del bimestre successivo.

## Quanto costa un pannello fotovoltaico?

Servono circa 6-8 mq per fare un 1kW di potenza di picco; gli impianti domestici variano solitamente da 1 a 3kw. Nel complesso, calcolando l'installazione e gli altri componenti del sistema, un impianto domestico costa tra i 7000 e gli 11.000 euro per 1kW installato.

## Perché farlo?

1. Perché il costo dell'energia aumenterà sempre di più ogni anno, a causa del costo del petrolio.
2. Perché fai del bene all'ambiente.
3. Perché rientri della spesa in pochi anni.

