



ENERGIA DI CITTADINANZA

BENEFIT SOCIALE A SOSTEGNO DEL REDDITO

- **art. 1 bis** - Quale integrazione al reddito, funzionale ai bisogni essenziali del nucleo familiare, in stato di persistente disagio;
- Si dispone la concessione in comodato d'uso gratuito, di un COMPENSATORE DI CONSUMO ELETTRICO DOMESTICO, idoneo alla conversione da fonte solare, di circa 250 kW. ora all'anno.

ELEVARE L'ENERGIA ELETTRICA ALLO STATUS DI BENE VITALE FONDAMENTO ALLO SVOLGERSI DELLE QUOTIDIANE ATTIVITÀ

- Potrebbe essere proprio questa la traccia del prossimo Disegno di Legge presentato all'attenzione di Miguel Arias Cañete, al Parlamento Europeo, attivando azioni strutturali a scapito di quelle assistenzialistiche vigenti -

- In attesa degli auspicabili sviluppi, soffermiamoci sulla memoria 174/2015/1/COM della AEEG che sancisce i limiti strutturali dell'attuale "TARIFFARIO" del sistema elettrico. Il perdurare della crisi economica, l'aumento dei volumi scambiati sulle reti dai nuovi "Prosumer" il carico fiscale applicato al kWh. sono motivo di una attenta valutazione.

- Pertanto rimodulare le componenti che ora concorrono a determinare il prezzo finale dell'energia con una attenzione particolare alle utenze domestiche, incrementando altresì le attuali misure, per il sostegno alla spesa elettrica, delle famiglie in condizioni di disagio economico, è prioritario.

- Dati alla mano nel 2014 la prerogativa del DL 28 dic. 2007 per accedere al *Bonus Elettrico* per disagio economico è stata colta da circa 950.000 famiglie, fruendo di circa 86 milioni di euro, corrisposti da tutti gli altri clienti elettrici che ancora una volta suppliscono economicamente alle iniziative di carattere sociale, proprie del Governo.

IMPORTI DEL BONUS ELETTRICO EROGATO PER DISAGIO ECONOMICO

UNITÀ FAMIGLIARE	2012	2013	2014	2015
1-2 componenti	63 euro	71 euro	72 euro	71 euro
3-4 componenti	81 euro	91 euro	92 euro	90 euro
> 4 componenti	139 euro	155 euro	156 euro	153 euro

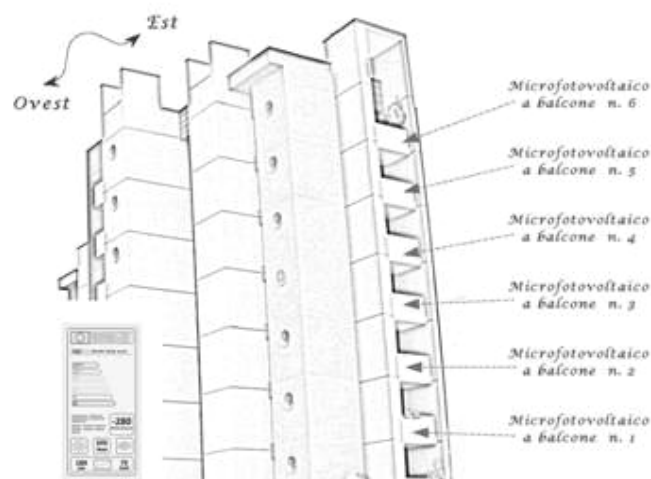
Fonte AEEG: per consumi elettrici in D2 pari a 2.700 kWh. anno

IMPORTI DEL BONUS ELETTRICO EROGATO PER DISAGIO FISICO

EXTRA CONSUMO kWh	≤ 600	≥ 600	≥ 1200
FASCIA ORARIA	F1	F2	F3
POTENZA ≤ 3 kW	173 euro	286 euro	414 euro
POTENZA ≥ 4,5 kW	407 euro	515 euro	623 euro

Fonte AEEG: per punto di prelievo nel 2014

COMPENSATORE DI CONSUMO ELETTRICO PER CONTESTUALE AUTOPRODUZIONE DI ENERGIA PRODOTTA DA FONTE SOLARE PER LA TUTELA DELLE FAMIGLIA ECONOMICAMENTE DISAGIATA



- Condominio via Alessandro Volta - Torre Est -

IMPLEMENTAZIONE CONDOMINIALE DEL FOTOVOLTAICO IMPIEGO UNIFAMIGLIARE DEL SISTEMA ONE WAY 245 W

- La tumultuosa corsa del fotovoltaico, guidata da logiche prettamente speculative, ha ovviamente trascurato l'edilizia popolare, il singolo condomino, quasi sempre in affitto non può certo interagire con le componenti strutturali dell'immobile e il fotovoltaico ne è parte strutturale.

- Ma qualcosa sta cambiando . . .

La volontà di rendere fruibile a tutte le famiglie, l'accesso al solare fotovoltaico, indipendentemente dalla tipologia di alloggio, ha portato a concretizzare il progetto One Way un elettrodomestico, che converte l'irraggiamento solare in energia elettrica 220 Volt, pronta all'uso, per un reale risparmio di circa 280 kWh. l'anno, attivabile in totale autonomia solo inserendo la spina in dotazione, nella più vicina presa di casa, pochi secondi e si diventa auto produttori di energia, evitandone l'acquisto per anni.

- Le serrate discussioni con l'amministratore, il difficile equilibrio con le esigenze dei vicini... Tutto dimenticato! Se non si riesce a trovare un accordo, sfruttando gli spazi condominiali, per esempio il lastrico solare, attivando le singole unità *One Way*, per mezzo di un semplice cavo canalizzato fino al proprio appartamento, c'è l'alternativa!

IL MICROFOTOVOLTAICO A SPINA SI POSIZIONA NEL BALCONE ALLA STREGUA DI QUALSIASI ACCESSORIO

Fissato alla ringhiera, con idonee staffe di montaggio, pur non godendo di un'esposizione sempre ottimale, per il naturale moto apparente del sole, garantirà comunque un apporto di energia a costo zero, mitigando le bollette del fornitore di energia, una vera rendita finanziaria superiore al 8 %

- Inoltre, in funzione delle norme inerenti al D.L. "Sviluppo" del 2012 per il miglioramento dell'efficienza energetica residenziale, il *Microfotovoltaico* fruisce degli sgravi fiscali del 50 % in 10 anni, determinando un forte recupero dei costi sostenuti nell'acquisto, amplificandone i vantaggi.



Massimo Berti
Fotovoltaico a Spina "One Way"
www.microfotovoltaico.com