

Tutti i vantaggi che si ottengono installando un Ottimizzatore Energetico con Accumulo di Energia.

Elenchiamo qui di seguito tutti i vantaggi che otterrete installando il nostro **Ottimizzatore Energetico**.

Perché evidenziamo i vantaggi qui di seguito , perché ce ne sono diversi.

Alcuni di carattere economico altri di carattere tecnico, che magari in prima analisi non vengono considerati come Vantaggio per il potenziale acquirente ,ma ci sono.

Vantaggi

- 1°- Maggiore stabilità della tensione avremo sempre 220 V stabili problema molto sentito sui fine linea in campagna (**Funzione stabilizzatore**).
- 2°- In caso di Blak Out di rete, noi avremo sempre energia elettrica(**Funz. UPS**).
- 3°- Avremo la possibilità di riutilizzare l'energia elettrica prodotta in surplus dal Nostro Impianto Fotovoltaico in maniera differita (**Funzione accumulo**) aumentando di fatto la redditività economica dell'impianto fotovoltaico.
- 4°- Possiamo avere maggiore potenza immediata rispetto la taglia del contatore In pratica se il contratto di fornitura è di 3 Kw noi con L'Ottimizzatore a seconda del modello adottato potremmo avere 4,5 / 6 o 8,5 Kw immediati.
- 5°- Quando durante il giorno consumeremo più energia di quella prodotta dal Fotovoltaico, la parte eccedente la andremo a prelevare dal sistema di accumulo (**Funzione soccorritore**) quindi avremo anche tante parziali scariche diurne.
- 6°- Se dimensionato bene possiamo rendere la nostra Casa energeticamente Indipendente dalla rete azzerando di fatto la Bolletta elettrica.
- 7°- Avremo meno costi di riparazione e sostituzione di elettrodomestici e sistemi di Illuminazione, dovuti appunto alla stabilità e continuità di energia elettrica .
- 8°- Avremo di fatto bloccato i futuri aumenti dell'energia elettrica, considerando l'aumento medio degli ultimi anni che è del 4% /anno e portandolo in prospettiva nei prossimi 10 anni eviteremo un aumento del costo dell'energia elettrica del 40%
- 9°- Avremo l'iva al 10% (ridotta) dove consentito.
- 10°- Potremo monitorare da remoto il sistema di accumulo e l'impianto fotovoltaico.
- 11°- L'Ottimizzatore non ha bisogno di alcuna manutenzione.

Come vedete i motivi per acquistare un sistema di accumulo sono molti, che sommati creano una serie di vantaggi economici che contribuiscono a ripagare la spesa sostenuta nel giro di pochi anni.