



**storelio**  
advanced energy systems



Progettato e  
fabbricato  
in Francia

**Verso l'indipendenza energetica**

# Sistema di autoconsumo fotovoltaico residenziale con batteria integrata

## ACCUMULA

l'energia solare  
prodotta dai pannelli  
fotovoltaici

## AUTOCONSUMA

la tua produzione  
di energia  
con Storelio

## RISPARMIA

sulle bollette  
imparando a gestire  
i tuoi consumi

**storelio.it**



PERFORMANCE  
**ENERGETICA**



EFFICIENZA  
**ECONOMICA**



RESPONSABILITÀ  
**ECOLOGICA**

## Le batterie Storelio

### Come funzionano?

Storelio si connette tra i pannelli fotovoltaici e il quadro elettrico della casa.

L'energia solare prodotta dai pannelli fotovoltaici è consumata in modo prioritario.

Il surplus di energia è immagazzinato nelle batterie di Storelio per un utilizzo differito nel tempo oppure immesso in rete.



### Scegli la tua!

#### 4 capacità di accumulo

Modulabili da 2,5 kWh à 10 kWh  
12 possibili configurazioni

#### 2 gamme di performance

Essenziale & Evoluzione  
Adatte a impianti fino a 7,5 kWp

#### 2 versioni

Bianco artico o nero ebano  
Fissaggio a parete o installazione a pavimento

## I vantaggi

### Dell'energia disponibile, semplicemente

Storelio è un sistema *plug and play* e comprende l'inverter, la batteria integrata e un sistema intelligente di gestione dell'energia che un installatore qualificato Storelio può facilmente mettere in servizio.

**Potrai completare il tuo impianto Storelio in un secondo tempo, in caso di maggior fabbisogno di energia.**



### Energia di emergenza

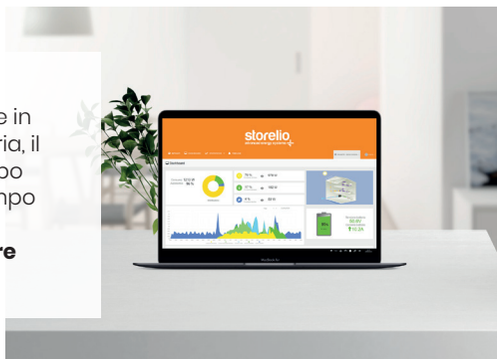
L'energia solare generata dai pannelli fotovoltaici è consumata in modo prioritario; il surplus di energia è immagazzinato nelle batterie di Storelio per un utilizzo differito nel tempo, oppure immesso in rete.

**In caso di blackout, i dispositivi prioritari della tua casa continueranno a essere alimentati.**

### Monitoraggio energetico

Ovunque tu sia, da casa o fuori, potrai controllare in qualsiasi momento lo stato di carica della batteria, il suo corretto funzionamento e il consumo in tempo reale, durante la giornata o in un intervallo di tempo selezionato.

**Questa visualizzazione ti permetterà di adattare i consumi di energia e abbassare la bolletta elettrica.**





## Storelio è progettato da easyLi, azienda francese specializzata in batterie industriali ad elevato contenuto tecnologico

Nel 2011, un team di manager di alto livello provenienti da gruppi leader nel settore delle batterie ad elevato contenuto tecnologico, creano la società easyLi per progettare e fabbricare in Francia delle soluzioni di accumulo di energia innovative, delle batterie adatte alle aspettative del comparto residenziale e della mobilità elettrica.



**Le batterie sono garantite 10 anni**  
per una durata di vita di oltre 15 anni\*.



In un'ottica di responsabilità ecologica  
**easyLi organizza la raccolta e il riciclo**  
a fine vita di tutti i suoi prodotti.

\* a seconda delle condizioni di utilizzo

### Contattaci!



Sede centrale:  
1, avenue des temps modernes 86360  
Chasseneuil-du-Poitou - France  
[info.fr@storelio.com](mailto:info.fr@storelio.com)

EasyLi Italia:  
Via Leone XIII, 14  
20145 Milano (MI) - Italia  
Tel: +39 02 87187406  
[info.it@storelio.com](mailto:info.it@storelio.com)

**Contatta il tuo installatore qualificato**

©2022 easyLi SAS.  
Tutti i diritti riservati.



Le informazioni contenute nel presente documento sono indicative e soggette a modifiche senza preavviso. Divengono contrattuali solo dopo conferma scritta da parte di easyLi ©2022 easyLi SAS.