



**easyLi**  
advanced battery systems 

Progettazione e produzione francese  
**di soluzioni di accumulo  
di energia agli ioni di Litio**

[www.easylibatteries.com](http://www.easylibatteries.com)

# easyLi progetta e produce in Francia soluzioni di accumulo di energia su misura



## Elettromobilità

Sei un costruttore di biciclette, scooter, veicoli a tre ruote, carrelli di manutenzione, kart elettrici? Gestisci una flotta di veicoli elettrici leggeri?

easyLi ti affianca dalla definizione delle esigenze (autonomia, potenza, peso, design...) fino alla consegna della batteria agli ioni di litio progettata specificamente per le tue applicazioni.



## Sistemi energetici on-board

Devi alimentare un dispositivo mobile per diverse ore? Vorresti avere a disposizione una fonte di energia autonoma e distante dalla rete elettrica?

Parlaci dei tuoi bisogni e potremo lavorare insieme per ideare, sviluppare e fornirti il sistema di energia su misura più adatto alle tue esigenze in termini di autonomia, peso, costo...



## Soluzioni di accumulo

Hai un progetto fotovoltaico con accumulo per un'abitazione o un ufficio, un locale commerciale o industriale?

easyLi può consigliarti nel dimensionamento e nello studio economico preventivo, affiancandoti fino alla fornitura di un sistema chiavi in mano.

## Know how tecnico e industrializzazione

Basandosi sul solido know how tecnico e industriale dei suoi dirigenti, il team di easyLi dispone di tutte le competenze e di tutte le dotazioni necessarie allo sviluppo e alla fabbricazione al miglior costo di sistemi di accumulo di energia.

### ✚ Know how in tutte le tecnologie al Litio:

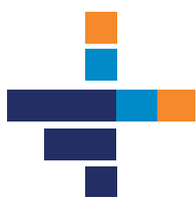
Ioni di Litio, Polimeri di Litio, Litio Ferro Fosfato, Litio Titanato...

✚ Laboratorio interno di caratterizzazione e di controllo qualità delle celle al Litio, in base alle nostre proprie specifiche e secondo le limitazioni specifiche delle applicazioni dei nostri clienti.

✚ Sviluppo e qualificazione dei sistemi elettronici di protezione e gestione delle batterie (BMS), di gestione dell'energia (EMS), dei sistemi di carica e conversione di energia...

✚ Adattamento alle limitazioni degli ambienti severi, sviluppo e convalida di soluzioni adatte a garantire la massima resistenza agli shock, alle vibrazioni, alla penetrazione d'acqua...

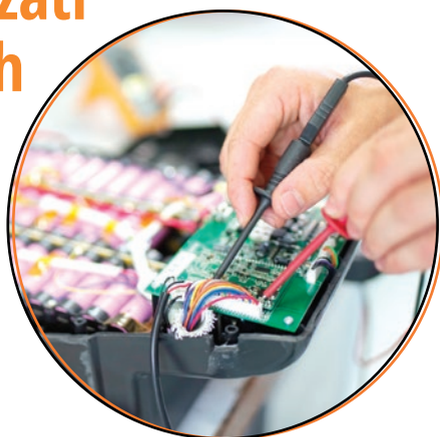




# Prodotti su misura e servizi personalizzati da 0,5kWh a 50kWh

## Il nostro impegno

Condividiamo le esigenze e le limitazioni dei progetti con gli staff tecnici e marketing dei nostri clienti apportando le risposte tecnico-economiche più adatte. I nostri sistemi di accumulo di energia sono modulabili, evolutivi e perfettamente integrati alle applicazioni dei clienti.



## A fianco dei nostri clienti

Garantiamo tutto il processo di sviluppo, caratterizzazione, certificazione e produzione. Adattiamo la nostra capacità produttiva per ottimizzare la catena logistica. Mettiamo a frutto i ritorni d'esperienza dei clienti proponendo costantemente migliorie ai prodotti durante tutto il loro ciclo di vita contribuendo attivamente a rafforzare il posizionamento sul mercato dei nostri clienti, perché il loro successo è anche il nostro.

## Con una strategia sostenibile

easyli aderisce a una strategia di sviluppo sostenibile. Propone, quando possibile, delle soluzioni di ricondizionamento dei prodotti per allungarne la durata di vita. Su richiesta, è disponibile ad affiancare i clienti nell'organizzazione della raccolta e del riciclo.



Sviluppo e caratterizzazione elettronica



Laboratorio test batterie e prototipazione



Sito produttivo in Francia



Per maggiori informazioni, visita  
[easylibatteries.com](http://easylibatteries.com)



**storelio**  
advanced energy systems

Storelio è una gamma di box elettrici tutto in uno composti da un inverter solare, una batteria agli ioni di litio a lunghissima durata di vita e un'unità centrale di gestione dell'energia prodotta dai pannelli fotovoltaici. Di semplice installazione e senza richiedere alcuna manutenzione, Storelio permette di ottimizzare in tutta semplicità l'autoconsumo solare dell'abitazione.

Per maggiori informazioni  
[www.storelio.com](http://www.storelio.com)

La soluzione di easyLi  
per abitazioni energeticamente  
autonome

**easyLi**  
advanced battery systems

**Italia**

+39 02 87 11 87 406  
[commerciale.italia@easylibatteries.com](mailto:commerciale.italia@easylibatteries.com)

**easyLi SAS**

8 rue des frères Montgolfier  
86100 Châtellerault  
France

+33 5 86 16 10 00  
[contact@easylibatteries.com](mailto:contact@easylibatteries.com)



Visita il sito internet di easyLi scannizzando il codice QR code

Copyright © 2019 / easyLi SAS - Tutti i diritti riservati / Le informazioni riportate in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso e diventano contrattuali solo in seguito a conferma scritta da parte di easyLi / Fotografia - Antoine Paillard & Shutterstock

[www.easylibatteries.com](http://www.easylibatteries.com)