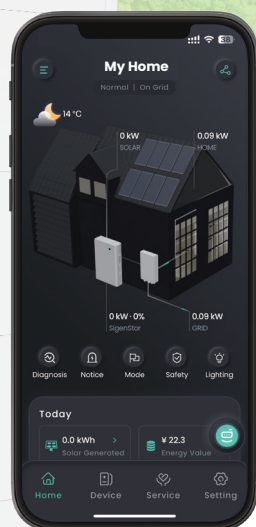


# Enjoy green energy



Il primo al mondo  
**5-in-Uno**  
ESS system



Il primo al mondo  
**GPT-4o**  
Potenzia  
mySigen App

Contatta Sigenergy



Le informazioni presenti in questo file sono fornite così come sono. Nella misura massima consentita per legge, Sigenergy Technology Co., Ltd. esclude ogni responsabilità in merito a tutte le dichiarazioni e le garanzie relative a questo file e ai suoi contenuti o che sono o possono essere fornite da eventuali affiliati o altre terze parti, anche in relazione a eventuali inesattezze o omissioni presenti in questo file.



## Alimenta la tua casa con Sigenergy





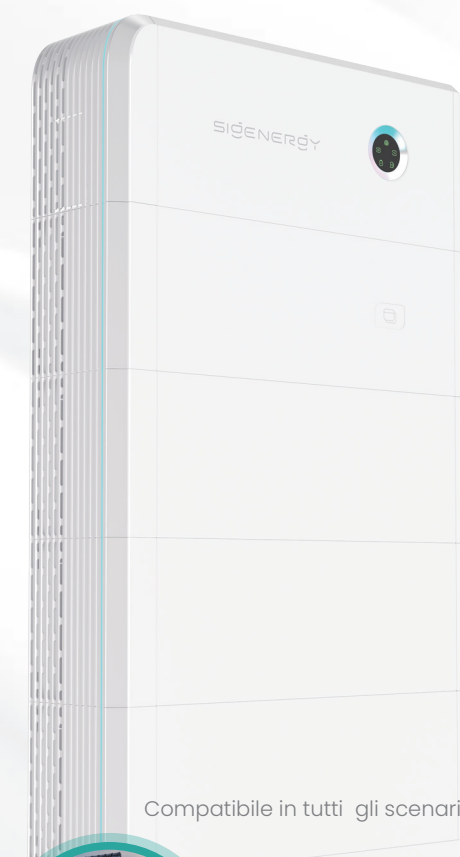
# Lascia che il sole alimenti la tua casa

Durante la giornata sfrutta l'energia, di notte goditela



## SigenStor

Integrazione di inverter solare, caricabatterie EV DC, batteria PCS, pacco batteria ed EMS in un unico potente sistema energetico: questo è il nostro rivoluzionario ESS domestico 5 in uno



### Sigen Energy Controller

Per sistema solare + accumulo

### Sigen EV DC Charging Module

Pronto per V2X

### Sigen Battery

Supporta l'utilizzo misto delle due batterie

Compatibile in tutti gli scenari



Solare + ESS + Sistema di ricarica per veicoli elettrici



Sistema PV + accumulo di energia



Sistema di solo accumulo di energia



Sistema Off-grid

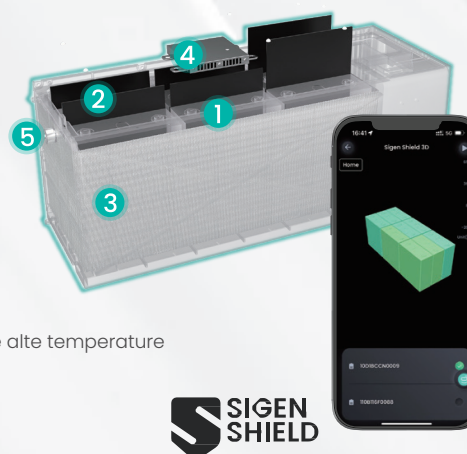
## Protezioni di sicurezza a tutto tondo

Utilizzo dell'energia in tutta tranquillità

## 5-livelli

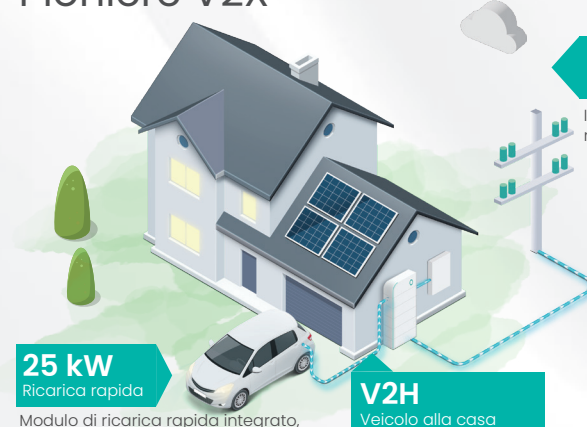
battery safety protection

- 1 Rilevamento della temperatura a copertura totale
- 2 Cuscinetti isolanti in aerogel
- 3 Cuscinetto isolante resistente alle alte temperature
- 4 Kit di estinzione incendi interno
- 5 Valvola di decompressione



## Ricarica bidirezionale dei veicoli elettrici

Pioniere V2X\*



**25 kW**  
Ricarica rapida

Modulo di ricarica rapida integrato, ricarica in modo efficiente.

**V2H**  
Veicolo alla casa

I veicoli forniscono un'ulteriore riserva di energia per la tua casa.

**V2G**  
Veicolo alla rete

I veicoli sono impegnati nel peak shaving e nel VPP

\*La funzionalità V2X è limitata dalle capacità del veicolo elettrico. Una volta pubblicati gli standard pertinenti, la funzione V2X può essere aggiornata tramite OTA. Per il supporto ufficiale dei modelli di veicoli e i tempi di supporto, fare riferimento alle future comunicazioni sul sito ufficiale.

## Fornitura di energia continua

Sii indipendente dal punto di vista energetico

**0 ms**

Interruzione di energia ai carichi



Sempre divertente



Sempre caldo



Sempre fresco

## App basata sull'intelligenza artificiale

Tutto a portata di mano

**GPT-4**  
Per un supporto 24/7

**AI mode**  
Per massimizzare il risparmio

**Real-time**  
Diagramma del flusso energetico

**One-click**  
Controllo del sistema

**Whole**  
Monitoraggio del sistema

