

RESU

RESU10H Prime
RESU16H Prime

Elenco degli inverter compatibili con
LG Energy Solution Home Battery

 **LG Energy Solution**

Elenco inverter compatibili con le RESU Prime

Tutte le installazioni RESU richiedono un inverter compatibile. L'utilizzo di un inverter non approvato invalida la garanzia fornita da LG Energy Solution.



Vedi le importanti istruzioni per l'installazione e l'uso di RESU Prime riportate nel manuale d'installazione.

- 1) Gli inverter devono funzionare solo On-Grid. (non off-grid)
- 2) Per applicazioni On-Grid in cui la modalità di backup può essere talvolta utilizzata, i circuiti di back-up e gli inverter AC non devono superare le specifiche del limite di corrente della batteria.

Gli inverter di seguito menzionati sono al momento compatibili con le batterie RESU ad alta tensione (400V)

※ Saranno aggiunti ulteriori inverter compatibili in futuro.

[EU]

| Inverter | | | Batteria | | Note |
|--|---|---------------------|---------------|---------------|--|
| Marca | Modello | Versione Software * | RESU10H Prime | RESU16H Prime | |
|  | SE2200H SE3000H SE3500H SE3680H SE4000H SE5000H SE6000H | 4.13 o sup.re | ○ | ○ | |
|  | Sunny Boy Storage 3.7 Sunny Boy Storage 5.0 Sunny Boy Storage 6.0 | 3.12.23 R o sup.re | ○ | ○ | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Modo back up presto disponibile ▪ Modo multibattery presto disponibile ▪ Versione software batteria 23.12.R o sup.re |

* Compatibile solo con le versioni del software sopra menzionate



Tower1, 108, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, Republic of Korea. 07335
TEL : (82) 2-3773-1114 FAX : (82) 2-3773-7005
<http://www.lghomebattery.com> <http://www.lgensol.com>