

SOLARWATT - Un, due, tre... via! Iniziano i corsi di formazione per gli installatori MyReserve



Il sistema di accumulo MyReserve, è disponibile anche per il mercato italiano, aprendo definitivamente la strada all'indipendenza energetica in ambiente residenziale e per le piccole imprese. Il sistema di accumulo MyReserve, che ha vinto nel 2015 l'Intersolar Award 2015 per l'innovazione, ha raggiunto in Germania in meno di due anni una quota di mercato del 15%. Equipaggiato con batteria agli ioni di litio, è caratterizzato dalla più alta efficienza disponibile sul mercato (99,2%), e si installa sul lato corrente continua dell'impianto fra i pannelli fotovoltaici e gli inverter, riducendo al minimo le perdite di conversione e ottimizzandone la resa. A questo si aggiunge la compatibilità con tutti gli inverter sia monofase che trifase, quindi la possibilità di essere installato senza modifiche all'impianto sia in nuove installazioni che in retrofitting. Il sistema è scalabile da 2,2 kWh fino a 8.8 kWh ed è disponibile in due versioni, MyReserve 500 e MyReserve 800, che si differenziano per la tensione massima in ingresso, rispettivamente di 550 e 800 V. MyReserve è inoltre dotato di un algoritmo con autoapprendimento (Fuzzy Logic) il quale

monitora ed aggiorna quotidianamente alcuni dati dell'utilizzo dell'impianto, come la quantità di ore di sole e il consumo tipico dell'utente, permettendo di adattarsi alle richieste del cliente senza stressare inutilmente le batterie. I sistemi di accumulo MyReserve sono sviluppati in SOLARWATT Innovation, il centro di ricerca dell'azienda guidato dai principali specialisti nelle tecnologie agli ioni di litio.

Parallelamente all'attività commerciale è iniziata l'attività di formazione per gli installatori, con l'obiettivo di creare una rete di tecnici qualificati in tutto il territorio nazionale.

Nei corsi di certificazione, completamente gratuiti e della durata di una giornata, sarà data una panoramica generale sui sistemi di accumulo, quindi si entrerà nel dettaglio relativo a dimensionamento, installazione e sistema di montaggio. Al termine del corso, dopo un test di valutazione, sarà rilasciato un certificato a coloro che hanno partecipato.

L'obiettivo è creare una rete di tecnici qualificati sul territorio nazionale. La qualità è uno dei punti di forza di SOLARWATT, ed è fondamentale che sia garantita lungo tutto la filiera commerciale. Ad ogni certificato rilasciato sarà associato un numero grazie al quale l'installatore potrà attivare direttamente la polizza assicurativa di protezione completa dell'impianto della durata di cinque anni, e l'estensione di cinque anni della garanzia.

I corsi sono organizzati in collaborazione con i distributori SOLARWATT in Italia e saranno svolti in tutto il territorio nazionale con un calendario in fase di definizione. Per sapere quando e dove sarà il prossimo visitare il sito www.solarwatt.it

Fondata nel 1993, SOLARWATT GmbH, con sede a Dresda, è uno dei pionieri dell'industria fotovoltaica con una gamma di prodotti completa: dai moduli doppio vetro di lunga durata fino a soluzioni intelligenti di gestione dell'energia e sistemi di storage sia per i privati e le piccole imprese. Tutti i prodotti sviluppati dall'azienda, che conta oggi 300 dipendenti, sono costruiti in Germania e caratterizzati da qualità d'eccellenza. Dal 2013 SOLARWATT lavora con BMWi come parte del programma "360° Electric" per l'efficienza nella mobilità elettrica.

