

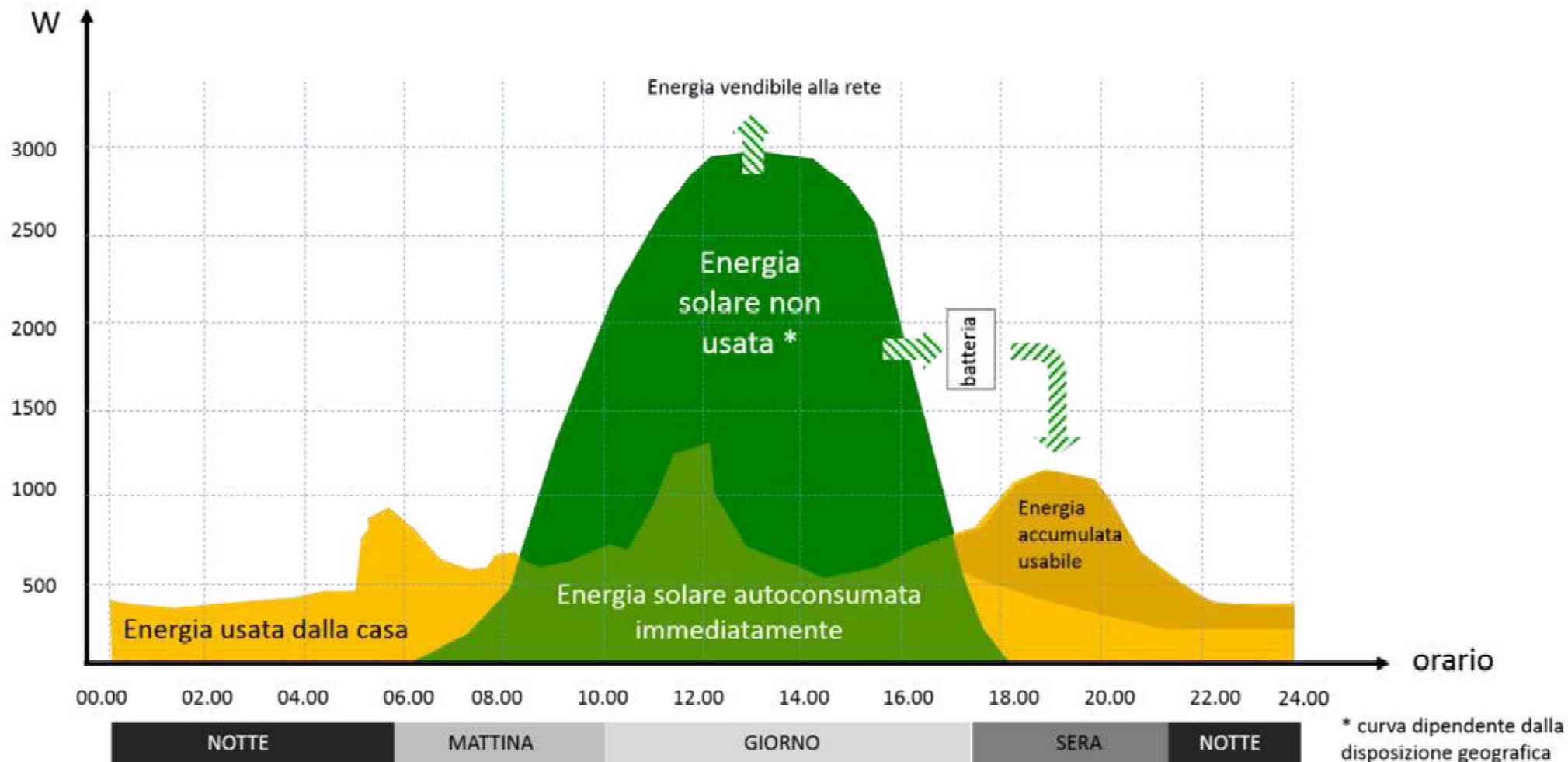


ZUCCHETTI CENTRO SISTEMI SPA

Seminiamo idee, Costruiamo futuro

Zucchetti Centro Sistemi S.p.A. Via Lungarno, 305/A - Terranuova B.ni (AR) - Italy

PERCHÉ ACCUMULARE?



DATI TECNICI

Dati Tecnici		3000SP
AC OUTPUT		
Potenza nominale		3kVA
Potenza di picco		1.5*Pnom, 10S: 1.2*Pnom, 30S
Intervallo di tensione di operatività		180-270V
Intervallo di frequenza		44~55Hz / 54~66Hz
Tensione nominale		230V
Distorsione armonica (THD)		<3%
Fattore di potenza		1(Regolabile +/- 0.8)
Tipo di connessione alla rete		Monofase

Potenza nominale 3kW

Sistema connesso in AC a 230V

DATI TECNICI

DATI TECNICI BATTERIA		
Tipo di batteria compatibile	Ioni di Litio / Piombo / Gel / Acqua salata ecc.	
Tensione nominale	48V	
Intervallo di tensione ammessa	42-58V	
Capacità batteria consigliata	50-200Ah	
Capacità di accumulo consigliata*	2,4-9.6kWh	
Range temperature ammesso**	-10°C/50°C	
Corrente nominale di carica	25A per ogni batteria* presente	
Intervallo di corrente di carica	0-60A (programmabile)	
Corrente nominale di scarica	25A per ogni batteria* presente	
Massima corrente di scarica	60A	
Tempo di scarica (ore per sistema da	Po=1KVA	9.6h
	Po=3KVA	3.2h
profondità di scarica consigliata	0-80% litio*, 0-50%piombo	
Tipo di protezione da CC	fusibile	

Batteria a 48V

- Sicuro
- Versatile

Fino a 60A continui da batteria

3000-SP STORAGE

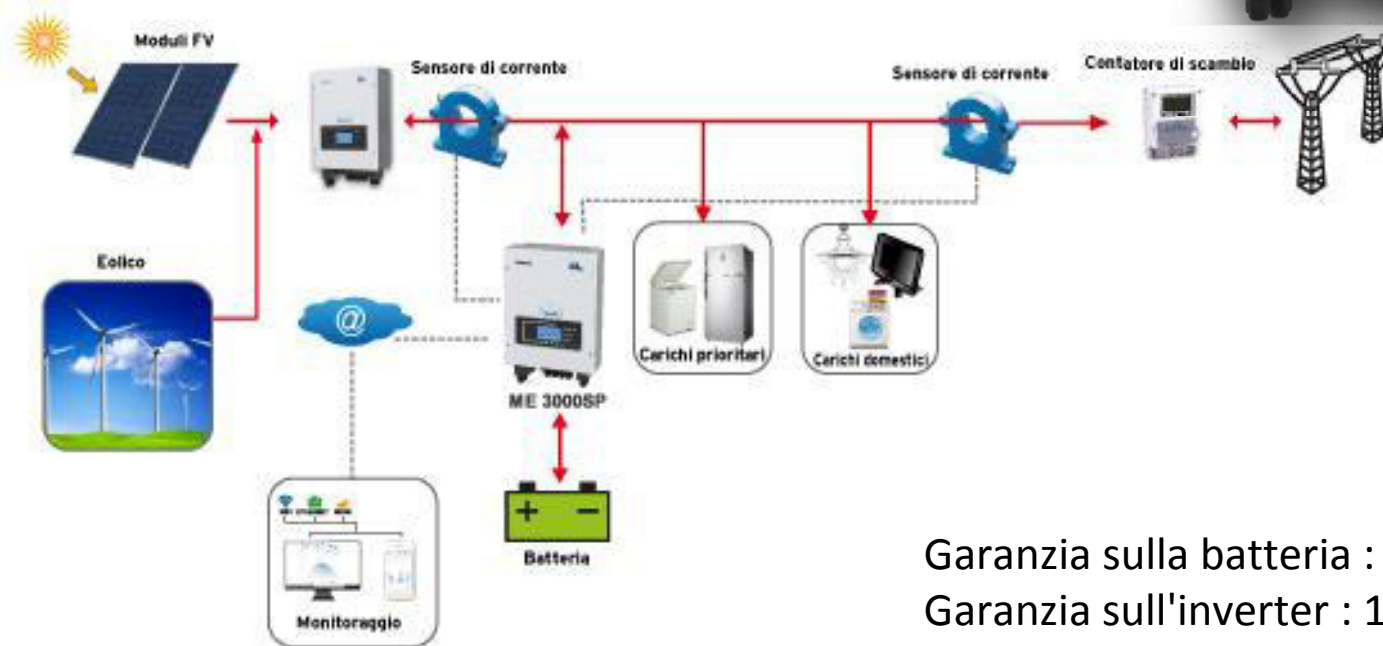


Scambio di energia attraverso la rete elettrica.

Nessun accoppiamento con l'inverter fotovoltaico;

Tecnologia matura, semplice e affidabile.

Può integrarsi con tutti i sistemi ad energia rinnovabile connessi a rete: ad esempio solare, eolico, fuel cell ecc.



Garanzia sulla batteria : 6000 cicli di lavoro

Garanzia sull'inverter : 10 anni

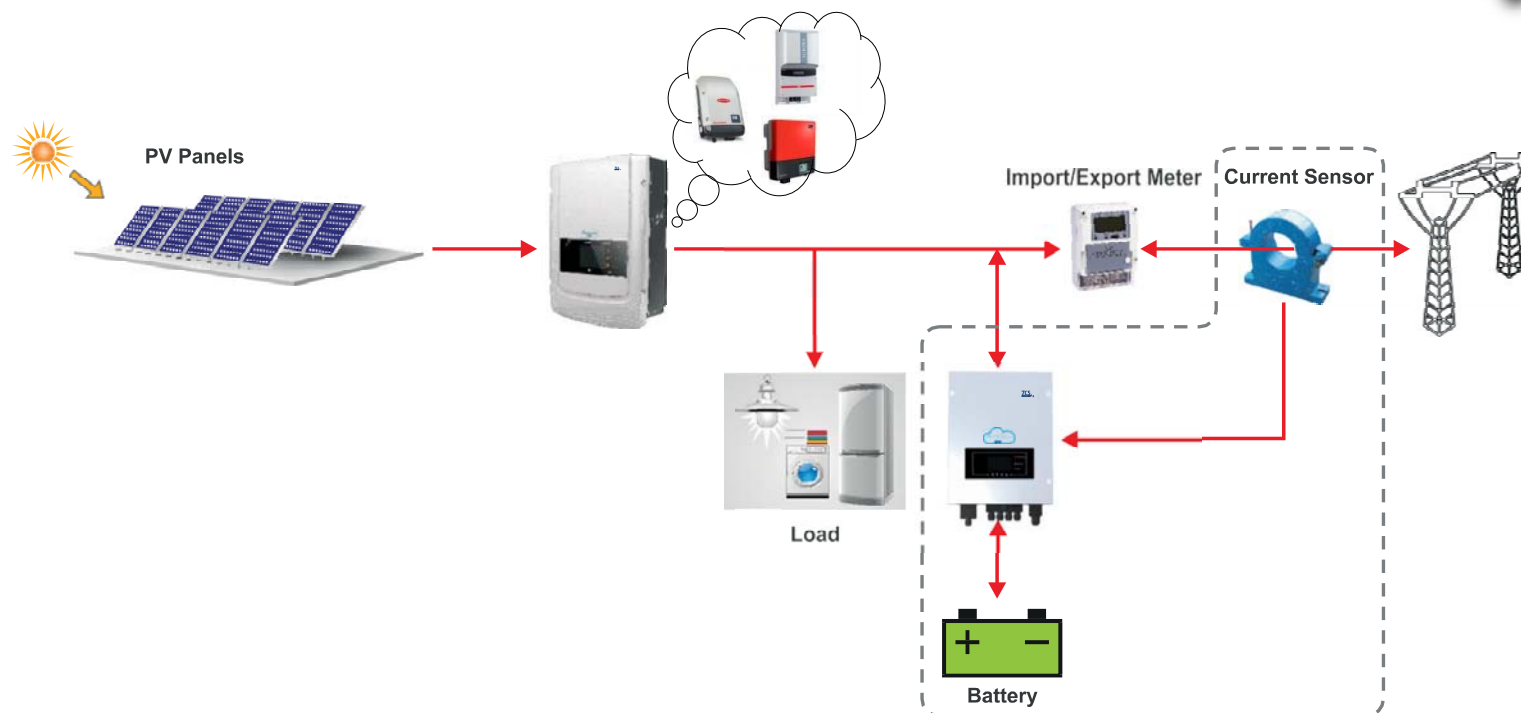
ME3000-SP STORAGE



Compatibile con tutti gli inverter fotovoltaici connessi a rete

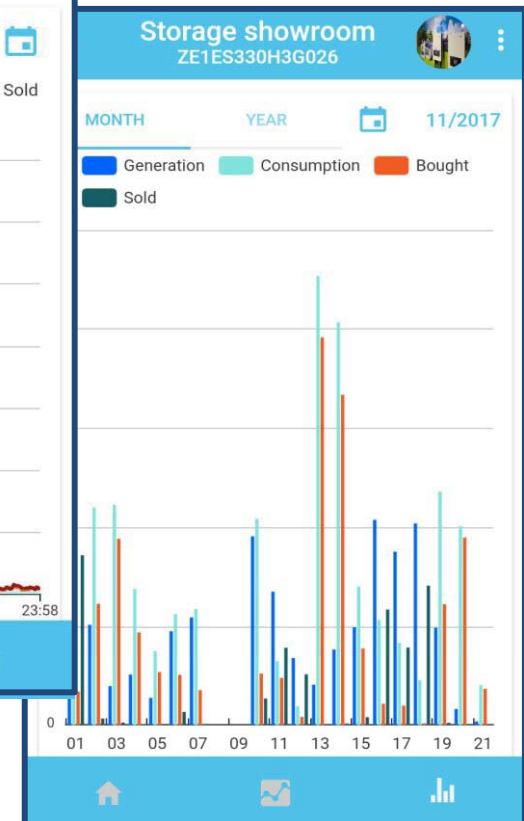
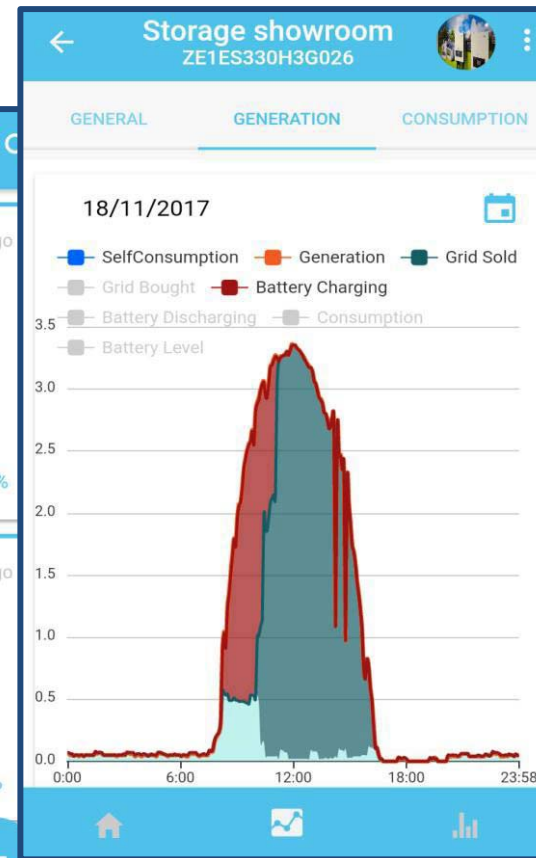
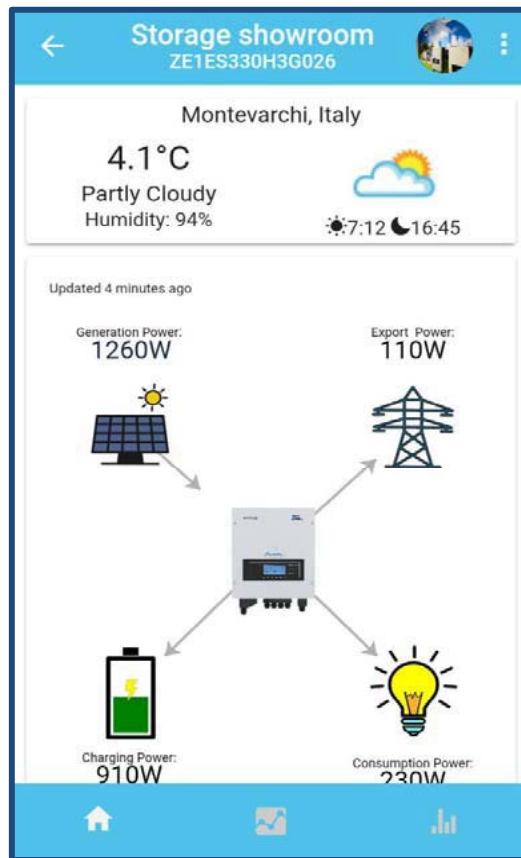
Non è richiesto nessun aggiornamento dell'impianto elettrico

Non è necessario disconnettere la rete utilizzando sonda di corrente "split core"



COMPATIBILITA' APP AZZURRO ZCS

Intuitiva e semplice, l'app AzzurroZCS è la soluzione ideale per effettuare il monitoraggio remoto del sistema di accumulo 3000SP



HOME PAGE DI AZZURRO ZCS

Scorri la schermata in HOME e continua a visualizzare i dati dell'impianto

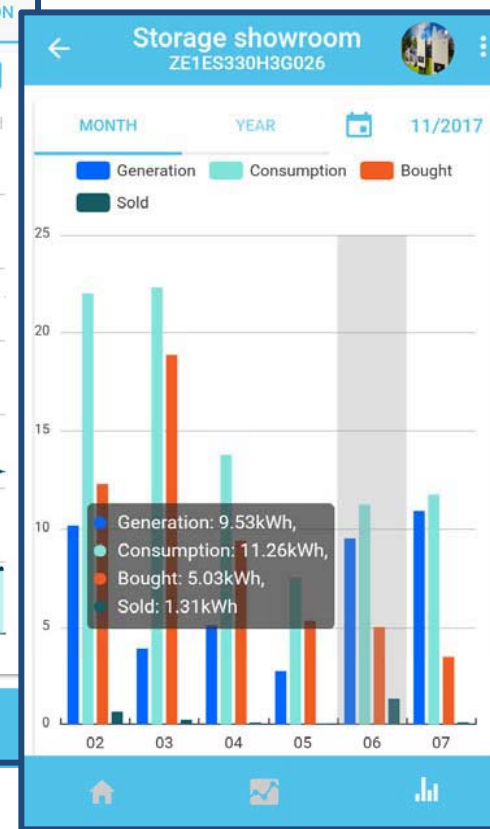
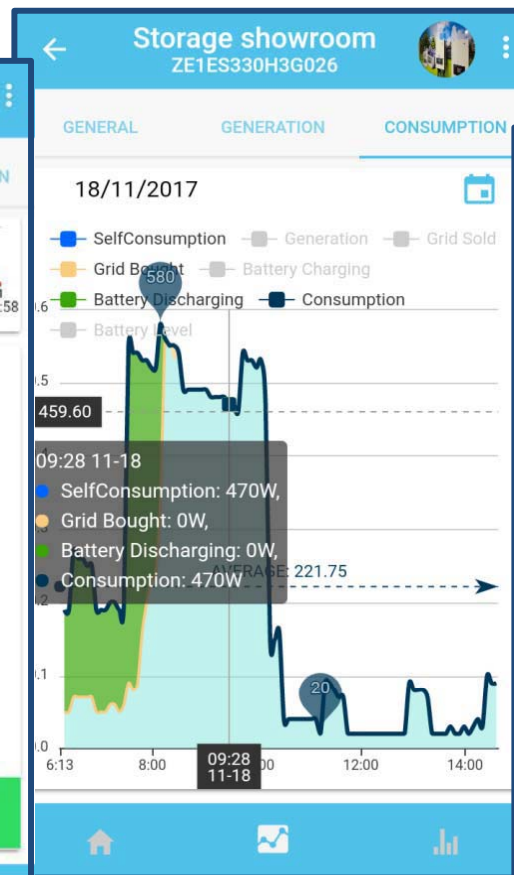
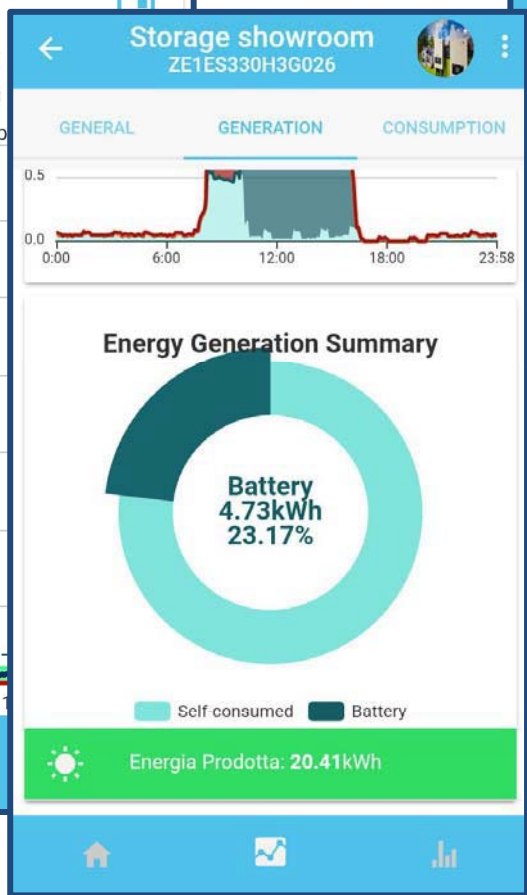
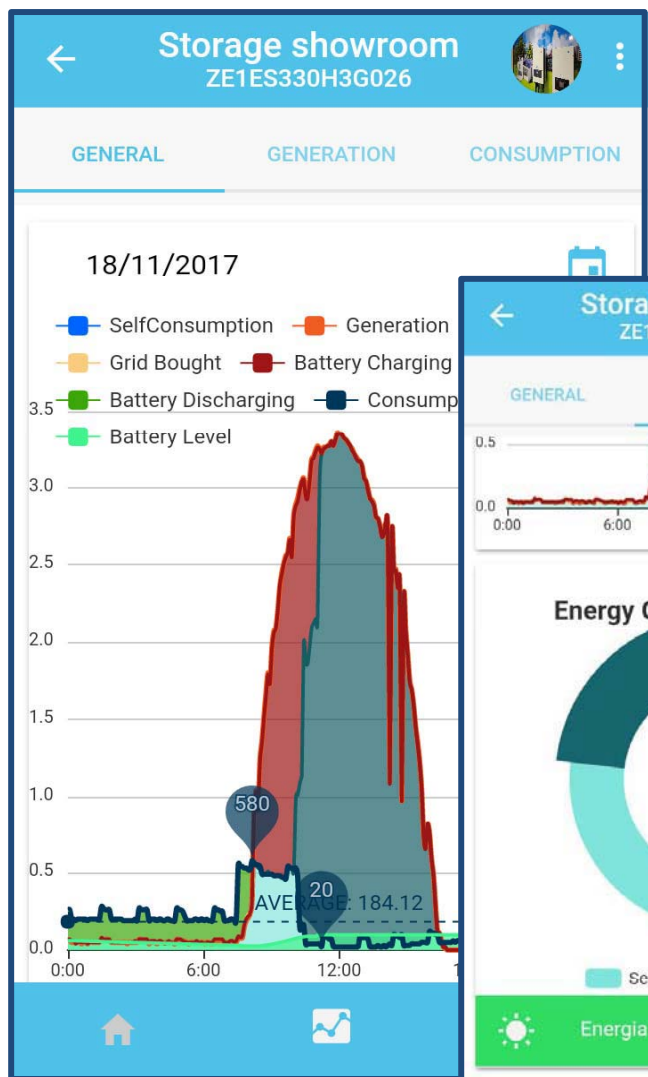
Visualizza la descrizione ed i dettagli che hai inserito relativamente ad ogni impianto

Visualizzazione luogo di installazione impianto



SEZIONE GRAFICI

Sezione dedicata ai grafici con dettagli su generazione fotovoltaica, batterie, consumi ed autoconsumo



A pair of hands, one on the left and one on the right, are shown from the wrist up, holding a glowing, translucent blue orb. The orb is the central focus, emitting a bright light. In the center of the orb is the Azzurro ZCS logo. The background is a clear, bright blue sky. The hands are positioned as if they are carefully holding or presenting the orb.

AZZURRO
ZCS