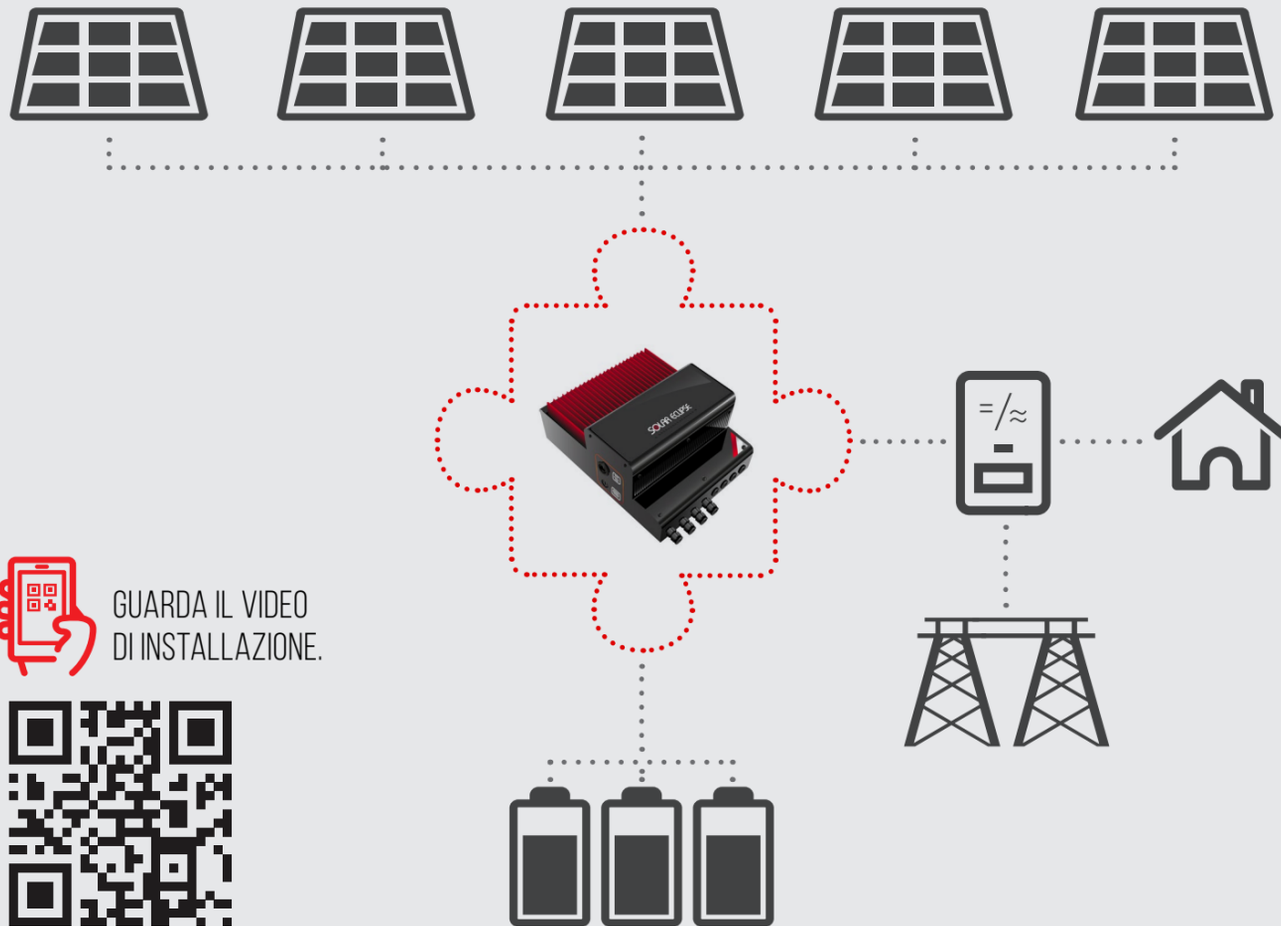


L'UNICO **SISTEMA DI ACCUMULO** BREVETTATO*
CHE **NON MODIFICA L'IMPIANTO** FOTOVOLTAICO.

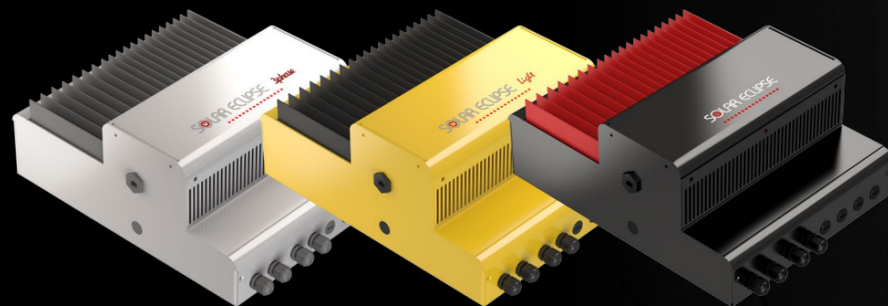


 GUARDA IL VIDEO
DI INSTALLAZIONE.



SOLAR ECLIPSE
saveyourenergy

SOLAR ECLIPSE è progettato, brevettato e prodotto da P800 SRL
Via Valdilocchi, 6/F - 19126 La Spezia (SP) - Italia
tel. 0187300510 - cell. 3476400354
P.Iva 01353280116
info@solareclipse.it



www.solareclipse.it

*Brevetto Italiano n° 0001420447 concesso il 12/01/2016 dall'Ufficio Marchi e Brevetti di Roma - Direzione Generale per la lotta alla contraffazione.

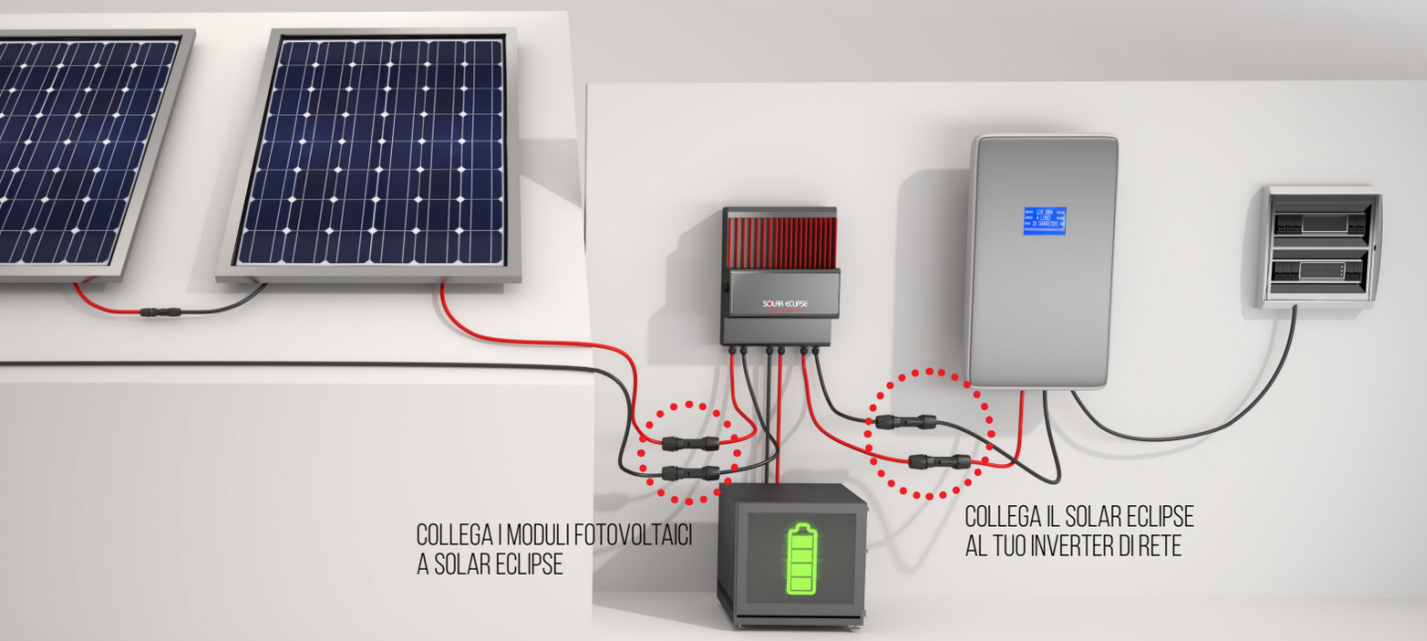
SOLAR ECLIPSE
saveyourenergy



L'UNICO **SISTEMA DI ACCUMULO**
BREVETTATO* CHE **NON MODIFICA**
L'IMPIANTO.

PERCHÉ SOLAR ECLIPSE?

NON MODIFICA IL TUO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

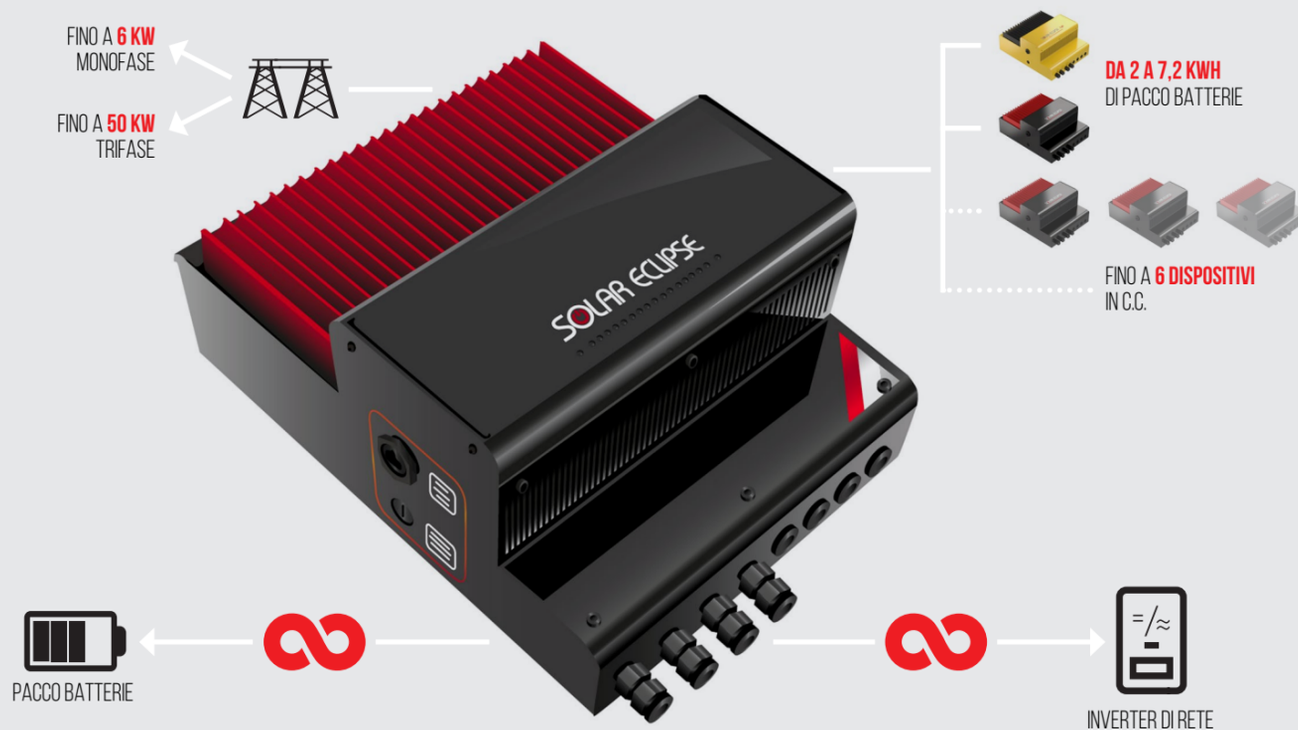


FACILE E VELOCE DA INSTALLARE

Solar Eclipse è l'unico sistema di accumulo brevettato* per impianti fotovoltaici connessi alla rete che **non richiede modifiche all'impianto**, né la sostituzione o l'installazione di un nuovo inverter.

QUALSIASI POTENZA È DISPONIBILE

Il sistema Solar Eclipse è composto da un dispositivo in corrente continua e un power meter. Puoi installare **fino a 6 dispositivi in c.c. sullo stesso impianto e controllarli con un solo power meter**. Ogni dispositivo in c.c. **può accumulare da 2 a 14,4 kWh in un pacco batterie**. Sono disponibili power meter da 6 a 50 kW, sia monofase che trifase. Per configurare il tuo sistema Solar Eclipse vedi la tabella in allegato.



COMPATIBILITÀ TOTALE

Solar Eclipse è **compatibile con tutti gli inverter di rete più diffusi** sul mercato e configurabile con pacchi batterie 48 V di ogni tipo**: a liquido, al gel, al piombo e al litio.

** Le batterie che richiedono scambio dati non sono supportate.



SISTEMA DI MONITORAGGIO INTEGRATO

"SolarApp" ti permette di controllare in ogni momento sia il tuo impianto fotovoltaico che il tuo sistema di accumulo, facilmente e con un solo tocco dal tuo *smartphone*.

SolarApp è disponibile per iOS and Android.



MODULI FOTOVOLTAICI

RETE ELETTRICA

STATO BATTERIE

CONSUMO DI CASA UTENZA

FINO A 5 ANNI DI GARANZIA

100% MADE IN ITALY

SCHEDA TECNICA

SOLAR ECLIPSE LIGHT

SOLAR ECLIPSE

SOLAR ECLIPSE TRIFASE

FV INPUT / GRID INVERTER OUTPUT	Tensione	150 - 600 V		
	Corrente	17 A		
INPUT / OUTPUT PACCO BATTERIE	Corrente	15 A	30 A	
	Tensione	40 - 62 V		
	Accumulo	da 2 a 7,2 kWh	da 2 a 14,4 kWh	
POWER METER MONOFASE 230 V	6 kW singolo	•	•	NO
	6 kW doppio	••	••	NO
POWER METER TRIFASE 400 V	20 kW singolo	•••	•••	•
	20 kW doppio	•••••	•••••	••
	50 kW singolo	•••	•••	•
	50 kW doppio	•••••	•••••	••
PERFORMANCE	Efficienza	98%		
	Consumo in Stand-By	100 mA - 5 W		
	Temperatura	- 20°C / + 50°C		
	Rumorosità	68 db		
	Grado di protezione	IP 20		
DIMENSIONI & PESO	Dimensioni	34 x 26 x 14 (cm)		
	Peso	6 kg		
CERTIFICAZIONI & GARANZIA		Direttiva 2006/95/EC Low Voltage directive		
		Direttiva 2004/108/EC Electromagnetic compatibility directive		
		Direttiva RoHS 2011/65/EC		
		CEI EN62109-1:2010 / CEI EN61000-6-2:2006 / CEI EN61000-6-3:2007 / CEI EN50581:2013		
	CEI 0-21	CEI 0-21 V1 ed. 2014 - CEI 0-21 ed. 07 - 2016		
FINO A 5 ANNI DI GARANZIA	24 mesi di garanzia su difetti di fabbricazione e qualsiasi malfunzionamento non causati da incorretta installazione o uso, estendibile a 60 mesi.			

SOLAR ECLIPSE è progettato, brevettato e prodotto da P800 SRL

Via Valdilocchi, 6/F - 19126 La Spezia (SP) - Italia
tel. 0187300510 - cell. 3476400354 info@solareclipse.it
P.Iva 01353280116 - www.solareclipse.it

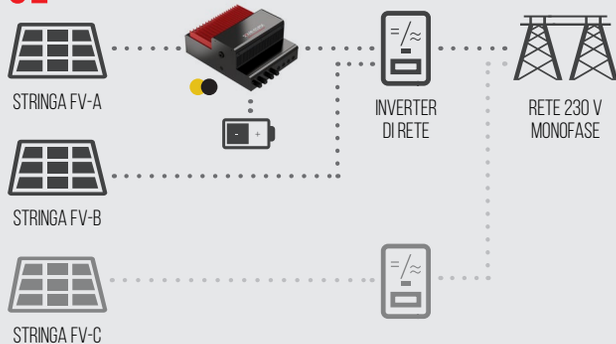

SOLAR ECLIPSE
 saveyourenergy

CONFIGURA IL TUO SOLAR ECLIPSE SISTEMA

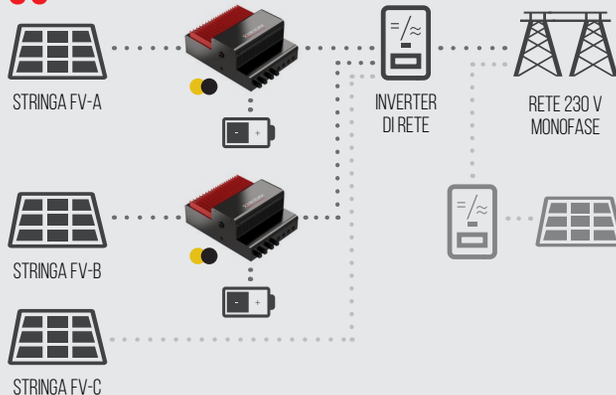
01



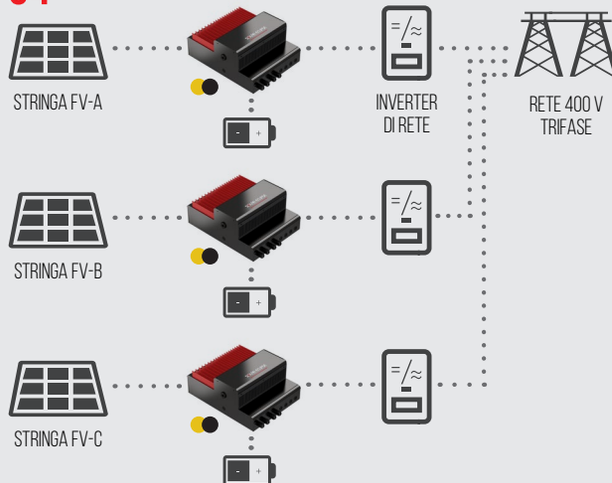
02



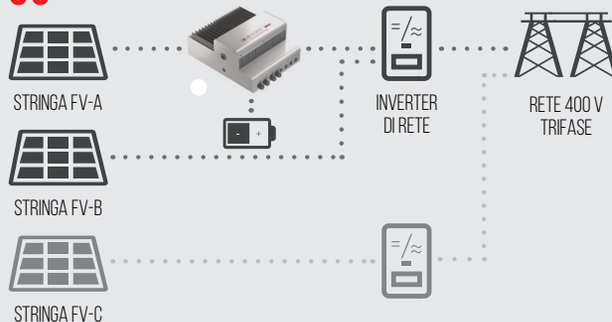
03



04



05



06

