

# PENSILINA FOTOVOLTAICA CON SISTEMA DI ACCUMULO E RICARICA VEICOLI ELETTRICI

- ▶ 9 MODULI FOTOVOLTAICI  
SUNPOWER E20-327
- ▶ INVERTER SMA SUNNY BOY  
2.5
- ▶ STAZIONE DI RICARICA A  
PARETE WALL BOX ABB
- ▶ SISTEMA DI ACCUMULO  
TESLA POWERWALL 2
- ▶ STRUTTURA PORTANTE  
IN LEGNO LAMELLARE E  
ACCIAIO

Ecotechno ha progettato e realizzato una nuovissima linea di pensiline fotovoltaiche, presentate in occasione dell'evento organizzato dalla rete Made in Pavia il 16 e 17 settembre 2017.

Strutture modulari pensate per adeguarsi a qualsiasi esigenza dimensionale, perfette sia in ambito residenziale che commerciale.

Costruite con i migliori materiali per garantire affidabilità e durata, coniugano estetica e funzionalità.

Installazione rapida e senza l'esigenza di fondazioni grazie all'ancoraggio su basamenti prefabbricati in cemento armato.

Il singolo posto auto supporta un impianto fotovoltaico da 3 kWp, ideale per alimentare un'abitazione o un'auto elettrica attraverso la stazione di ricarica.

Con un sistema di accumulo è possibile immagazzinare l'energia prodotta per poterla utilizzare anche di notte.



ECOTECHNO SRL - Viale Romera 4, 27050 TORRICELLA VERZATE PV

0383.896623 - [ecotechno@ecotechno.it](mailto:ecotechno@ecotechno.it) - [www.ecotechno.it](http://www.ecotechno.it)



Ecotechno srl



ECOTECHNOsrl



ecotechno\_srl