



# Carport Autoportante

**FOTOVOLTAICO 3.5 KW**  
**BATTERIA 5 kwh**  
**STAZIONE DI RICARICA**

# My Sky

MY SKY S.r.l. è una società di sviluppo e vendita di tecnologie avanzate per il risparmio energetico , progetta e studia soluzioni grazie ai propri energy manager , ingegneri offre consulenza per aziende e privati che rappresentano tecnologie e servizi per il mondo delle energie rinnovabili; rivolge cura ed attenzione ad ogni singolo elemento che, inserito in un sistema integrato, produca la massima efficienza realizzabile con il minimo impatto ambientale veicolando economia circolare per i soggetti e la comunità.

# CarPort

STAZIONE DI RICARICA VEICOLI



Struttura autoportante in acciaio e pavimento autobloccante.  
Posizionabile in meno di 2 ore con autogrù.

Copertura realizzata con pannelli fotovoltaici monocristallini  
Half-Cut con ottimizzazione della produzione solare, inverter  
Ibrido Tipo Renac N1 con batterie litio Renac Turbo L1.

Struttura completamente assemblata: zavorra, fotovoltaico,  
accumulo e colonnina tutto già installato.

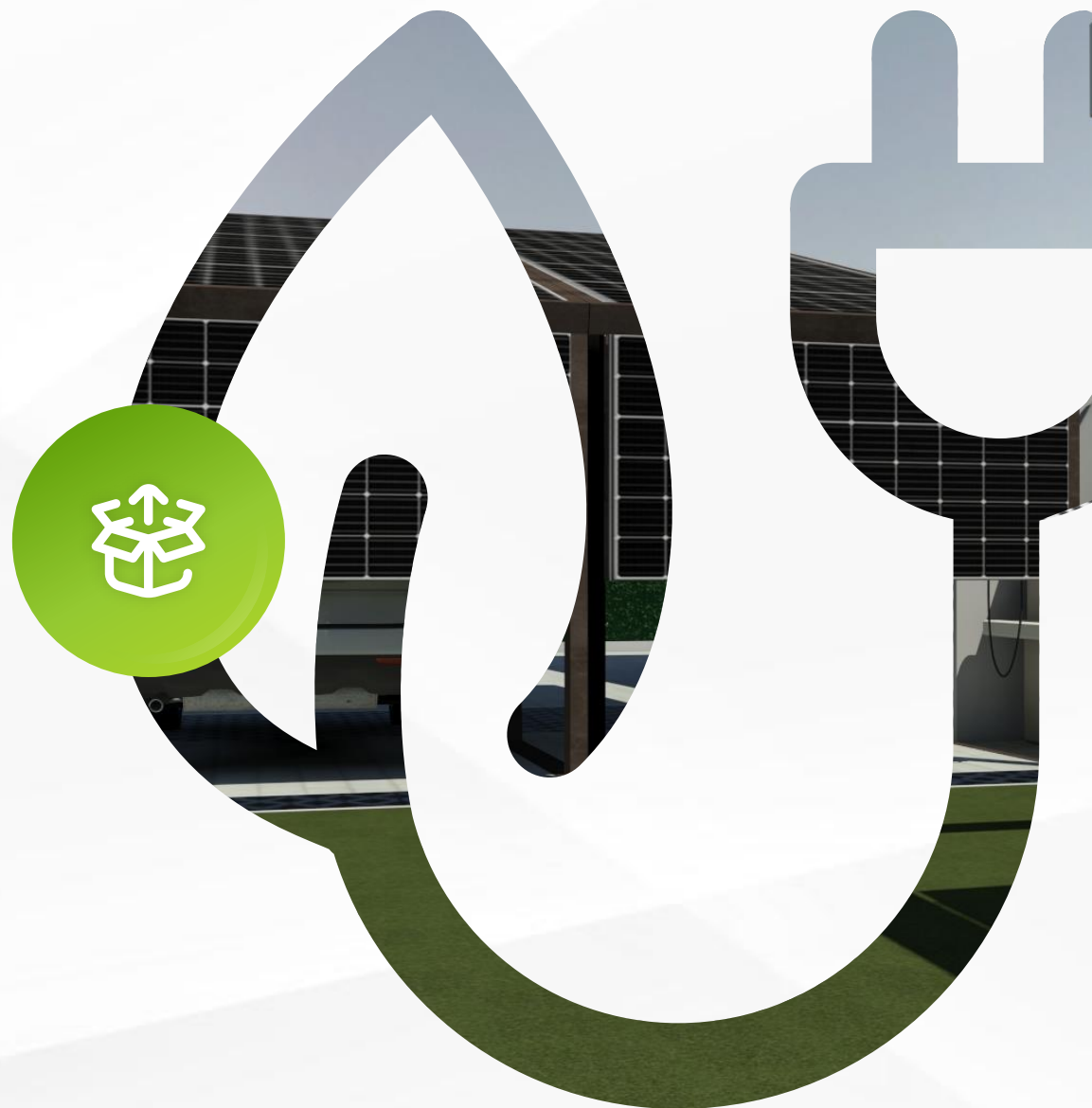
# Modulare

S I S T E M A   I N T E R A M E N T E   S C A L A B I L E

Posizionamento in sole 2 ore, immediatamente funzionante:  
risparmi da subito!!!

Modulare, da 1 a 3 Posti Auto: massima flessibilità per aumentare la potenza fino a 9 Kwp per singola abitazione con accumulo massimo 25 Kwh oppure con i nostri prodotti autonomi Plug-In (Casetta da giardino, Gazebo fotovoltaico, Kit fotovoltaico da balcone, Kit fotovoltaico da cancello, Kit fotovoltaico da parete/marciapiede, Kit Pompa di calore riscaldamento, Kit Scaldabagno in Pompa di Calore, Kit controllo domotico).

Il tutto SENZA utilizzare la copertura/tetto dell'edificio in cui vivi.



# Vantaggi Installazione

Protegge tutto l'anno la tua auto da sole e intemperie;

1

Dimensioni 1 Posto Auto : 5,50 x 2,50 Mt

2

Completamente autonoma e auto-zavorrata tramite pavimentazione in autobloccante, installazione in meno di 2 ore, arriva tutto assemblato e

3

funzionante (Plug-In) \*\*;

Facilmente ricollocabile anche in altro sito/posizione;

4

Possibilità di configurazione con sole anteriore (2.9 kw) o posteriore (3.5 kw) per una miglior ottimizzazione della produzione di corrente elettrica;

5

Nessun obbligo di installazione linea vita, nessuna verifica dei carichi delle strutture preesistenti (obbligatori per legge nella installazione sui tetti dei

6

pannelli fotovoltaici);



# Ulteriori Vantaggi

- 7 Manutenzione semplificata da terra;
- 8 Stazione di ricarica veicoli integrata;  
Illuminazione area esterna circostante con controllo orari o rilevamento presenza e movimenti;
- 9 Presa elettrica di servizio per pulizia/manutenzione veicoli;
- 10 Eventuale videosorveglianza integrabile;
- 11 L'impianto e le strutture sono conformi alle normative in vigore e verranno consegnate con relative conformità a norma di legge;
- 12 Adatto anche a parcheggi condominiali.

\* N.B: verificare distanze dai confini nei regolamenti urbanistici comunali, in genere da codice civile 3 mt. )

\*\* N.B: da verificare cablaggi con contatore esistente per connessione impianto a rete elettrica



# Investimento Sicuro

- Detrazione fiscale al 50% (Bonus Fotovoltaico)
- Si ripaga con il solo risparmio energetico in soli 4/6 Anni (a seconda sei consumi della tua abitazione)
- TOTALMENTE finanziabile, senza nessun anticipo e pagabile con il solo risparmio energetico della bolletta elettrica e la detrazione fiscale al 50%
- Produzione annua stimata: Nord Italia 3500/4200Kwh - Centro Italia 3800/4500 Kwh - Sud Italia 4400/4700Kwh. Risparmio assicurato in 20 anni fino a 34.500€. N.B: calcolato sui consumi medi delle famiglie italiane (3.500 Kwh annui), al costo attuale dell'energia elettrica.
- Stazione di ricarica veicoli integrata che aumenta l'autoconsumo e il relativo risparmio/investimento
- Modulare, massima flessibilità per aumentare la potenza fino a 9Kwp e accumulo da 25Kwh, con i nostri sistemi autonomi (Vedi nostri prodotti Plug-In).
- Contribuisce al salto di classe energetica della tua abitazione
- Insieme ai nostri prodotti Plug-In consente di migliorare la Classe Energetica della tua abitazione dalla classe G/F alla B (5 Classi) con le sole tecnologie, SENZA INVASIVI E LUNGHI LAVORI EDILI, anticipando le norme Europee sugli edifici che entreranno in vigore tra soli 7 anni (2030).

# Integrazioni Tecnologiche

Cosa è possibile fare realmente

## Scaldabagno

In pompa di calore



## Pompa di calore

per integrazione riscaldamento invernale



## Kit Domotico

con controllo tramite app



- Carichi elettrici;
- Consumi;
- Videosorveglianza;
- Controllo temperature ambienti;
- Controllo illuminazione;
- Apertura e Chiusura oscuranti.







### Casetta da giardino

Fotovoltaico Stand Alone Plug-In da Giardino



### Gazebo

Fotovoltaico Stand Alone Plug-In da Giardino



**KIT**  
**FOTOVOLTAICO**  
**PLUG-IN da**



# Espandibilità

Grazie alla modularità dei nostril sistemi, avrai la possibilità di espandere il tuo Progetto in qualsiasi momento, senza interventi invasive e con estrema facilità.,

# Accessori



## ACCUMULO

Estensione sistema di accumulo con batterie al litio da 10-15-20-25 Kwh



## RICARICA

Stazione di ricarica autoveicoli 7Kwp



## SICUREZZA

Impianto di videosorveglianza e controllo accessi

# Alcuni Esempi

Puoi visualizzare ulteriori foto all'interno del sito  
[www.myskystore.it](http://www.myskystore.it) o farne richiesta tramite email  
all'indirizzo [info@myskystore.it](mailto:info@myskystore.it)

PEZZI LIMITATI





# Vieni a trovarci

Visita il nostro sito web  
[www.myskystore.it](http://www.myskystore.it)

Contattaci

E-Mail

[info@myskystore.it](mailto:info@myskystore.it)

Telefono

379 240 8916



# Grazie per l'attenzione

**My Sky S.r.l.**

Viale Enrico Fermi 130 - Brindisi – (BR)

p.iva 02686350741