

VELA

ONDA

KUBE

PERGOLE E VELE AUTOPORTANTI



**GIULIO BARBIERI**  
Special Modular Coverings





## CARATTERISTICHE TECNICHE

La copertura è costituita da un telo in PVC fissato ad un rullo avvolgitore posizionato sulla diagonale, il quale viene azionato manualmente tramite un sistema a manovella.

La struttura è composta da profili in alluminio con verniciatura a polvere di poliestere, bulloneria in inox e giunti in acciaio trattati con cataforesi e verniciatura a polvere di poliestere, trattamento utilizzato dalle case automobilistiche per proteggere i componenti presenti nella parte inferiore esterna delle auto. Non necessita pertanto di interventi di manutenzione.

Tipologie telo di copertura:



Colori della struttura:



## DIMENSIONI

Forma quadrata:

300 cm X 300 cm

400 cm X 400 cm

500 cm X 500 cm

Altezza utile: 240 cm.

## OPTIONAL

- Pareti scorrevoli laterali in telo PVC ignifugo.

## UNA SOLUZIONE VANTAGGIOSA PER STAND ESPOSITIVI

Le strutture autoportanti permettono di installare punti luce, monitor e grafiche pubblicitarie ad alto impatto visivo, andando a costituire eleganti stand fieristici ad un prezzo davvero competitivo.



# ONDA





## CARATTERISTICHE TECNICHE

Il sistema apri&chiudi in telo PVC è azionabile manualmente senza il minimo sforzo. La struttura è composta da profili in alluminio con verniciatura a polvere di poliestere, bulloneria in inox e giunti in acciaio trattati con cataforesi e verniciatura a polvere di poliestere, trattamento utilizzato dalle case automobilistiche per proteggere i componenti presenti nella parte inferiore esterna delle auto. Non necessita pertanto di interventi di manutenzione.

Tipologie telo di copertura:



Colori della struttura:



## DIMENSIONI

Forma quadrata:	Forma rettangolare:
300 cm X 300 cm	300 cm X 400 cm 400 cm X 500 cm
400 cm X 400 cm	300 cm X 500 cm 500 cm X 300 cm
500 cm X 500 cm	400 cm X 300 cm 500 cm X 400 cm

Altezza utile: 240 cm.

## OPTIONAL

- Pareti scorrevoli laterali in telo PVC ignifugo.

## OPTIONAL - KIT 'KUBE'

Sulla copertura 'Onda' è possibile installare il Kit 'Kube', un elegante copertura ombreggiante costituita da profili in alluminio e teli intrecciati in PVC disponibile in diversi colori.



# KUBE





## CARATTERISTICHE TECNICHE

La copertura è costituita da un intreccio di teli in PVC ignifugo disponibili in diverse trame e colori. La struttura è composta da profili in alluminio con verniciatura a polvere di poliestere, bulloneria in inox e giunti in acciaio trattati con cataforesi e verniciatura a polvere di poliestere, trattamento utilizzato dalle case automobilistiche per proteggere i componenti presenti nella parte inferiore esterna delle auto. Non necessita pertanto di interventi di manutenzione.

Tipologie telo di copertura:



Colori della struttura:



## DIMENSIONI

Forma quadrata:	Forma rettangolare:	
300 cm X 300 cm	300 cm X 400 cm	400 cm X 500 cm
400 cm X 400 cm	300 cm X 500 cm	500 cm X 300 cm
500 cm X 500 cm	400 cm X 300 cm	500 cm X 400 cm

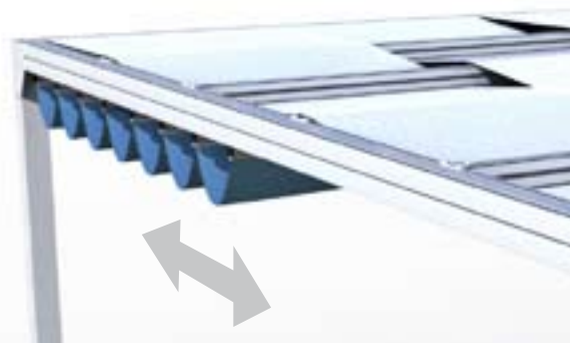
Altezza utile: 240 cm.

## OPTIONAL

- Pareti scorrevoli laterali in telo PVC ignifugo.

## OPTIONAL - KIT 'ONDA'

Per proteggere l'area dalla pioggia è possibile installare anche il Kit 'Onda', un sistema apri&chiudi con telo in PVC azionabile manualmente senza il minimo sforzo.





**Giulio Barbieri S.r.l.**

[www.giuliobarbieri.it](http://www.giuliobarbieri.it)



[www.facebook.com/GiulioBarbieriSrl](https://www.facebook.com/GiulioBarbieriSrl)

Via Ferrara, 41 - 44028 Poggio Renatico (FE) - Italy

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

Tel. (+39) 0532 82.15.11, Fax (+39) 0532 82.15.55