
the
rovergreen
carport

modello Tolomeo
design Tobia Scarpa





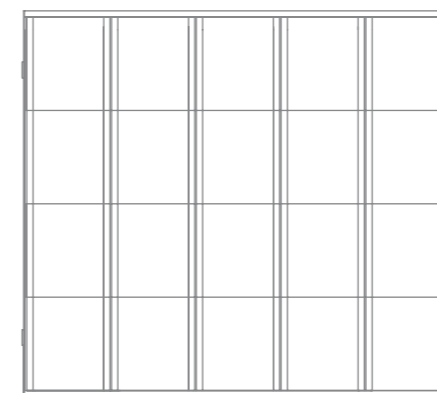
modello Tolomeo
design Tobia Scarpa

La copertura fotovoltaica carport modello **Tolomeo** è una struttura che ripara dal sole, dalla pioggia e dalla grandine le auto parcheggiate e nel contempo produce energia pulita. Si riduce così la spesa per il consumo dell'energia elettrica e si consente l'eventuale ricarica sul posto di un'autovettura elettrica. È evidente il benefit di immagine che ne deriva sia dal punto di vista estetico che per la manifesta attenzione all'ecosostenibilità aumentando nel contempo il valore del luogo.

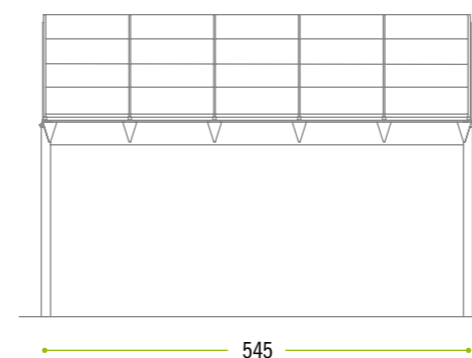
Con gli incentivi del "conto energia", erogati dal GSE, la copertura fotovoltaica carport modello Tolomeo si autofinanzia.

Rovergreen fornisce un servizio completo per l'installazione della copertura fotovoltaica dall'espletamento delle pratiche burocratiche al montaggio e collaudo finali.

pianta



fronte



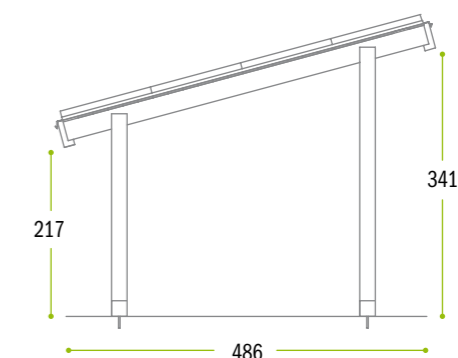
Pensilina modulare 545×486 cm

struttura in legno calcolata e dimensionata per i seguenti carichi:
140 kg/mq carico accidentale verticale per la neve
90 kg/mq carico accidentale orizzontale per il vento

impianto fotovoltaico costituito da:

- › 20 pannelli fotovoltaici
- › inverter
- › quadro elettrico
- › cassetteria e connettori

fianco



rovergreen

“ ...spetialmente messer lo frate Sole,
lo quale è iorno, et allumini noi per lui.
Et ellu è bellu e radiante
cum grande splendore... ”

