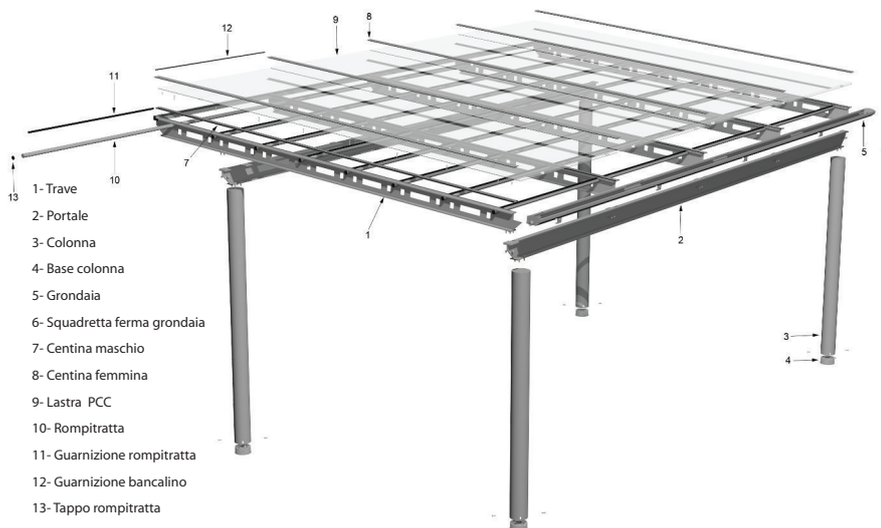




# PERGOLA PER AUTO

Soluzione elegante ed efficace per la protezione delle automobili dagli agenti atmosferici quali pioggia, neve o forte irraggiamento solare grazie alla copertura in policarbonato compatto, sicura e resistente agli urti.

E' disponibile anche nella versione IR che blocca il calore prodotto dai raggi infrarossi ma permette al contempo una elevata trasmissione luminosa. Realizzata interamente con profili in lega di alluminio 6082 T6, è personalizzabile nelle dimensioni e nei colori.



- 1-Trave
- 2- Portale
- 3- Colonna
- 4- Base colonna
- 5- Grondaia
- 6- Squadretta ferma grondaia
- 7- Centina maschio
- 8- Centina femmina
- 9- Lastra PCC
- 10- Rompitratta
- 11- Guarnizione rompitratta
- 12- Guarnizione bancalino
- 13- Tappo rompitratta

**Struttura** autoportante realizzata interamente in lega di alluminio 6082 T6 verniciato a polveri poliestere per esterno e composta da travi IPE 70x150mm alleggerite con fregi decorativi raccordate da traversi di sostegno Ø 35mm, e sostenute da due portali con colonne a sezione tonda Ø 150 mm, complete di piastre a scomparsa di ancoraggio al pavimento.

**Copertura** realizzata con lastre modulari in policarbonato compatto spessore 4mm, con guarnizioni di tenuta e profili fermalastra completa di grondaia anteriore con scarico acqua laterale.

**Progettata** secondo Eurocodice 9 UNI ENV 1999-1-1:2002 per carichi standard di neve 150 daN/mq e vento 90 daN/mq, la struttura è certificata CE secondo EN 1090 da TÜV SUD e fornita in kit di montaggio.

Rimangono a carico del Committente la predisposizione dei sistemi di fissaggio, la valutazione dell'idoneità statica del prodotto al luogo di installazione e alla destinazione d'uso oltre agli adempimenti di legge.

## Colorazione copertura



PCC TRASPARENTE



PCC OPALINO



PCC BRONZO



PCC VERDE ACQUA



PCC GRIGIO



PCC IR GRIGIO



PCC GROFFATO



PCC AZZURRO

## Colorazione struttura



FUJI



GRAFITE



QUARTZ



RUGGINE



SILVER

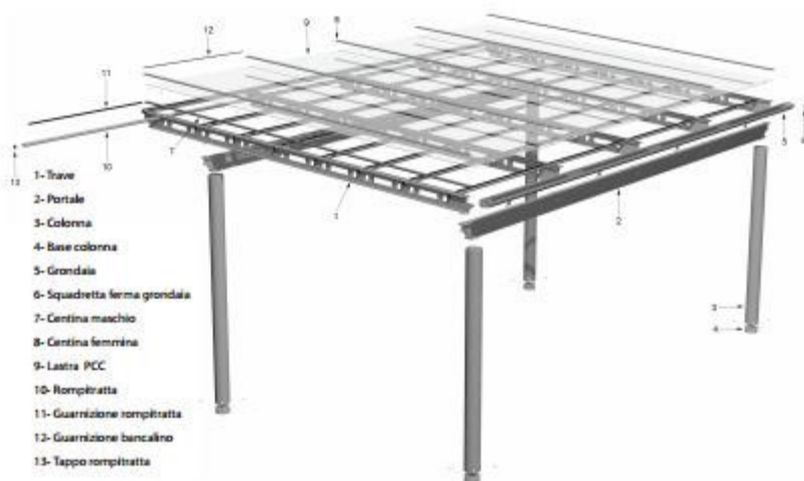
# Pergole e coperture per esterni

## Allucar®

Scheda tecnica

Soluzione elegante ed efficace per la protezione delle automobili dagli agenti atmosferici quali pioggia, neve o forte irraggiamento solare grazie alla copertura in policarbonato compatto, sicura e resistente agli urti.

Allucar è disponibile anche nella versione IR che blocca il calore prodotto dai raggi infrarossi ma permette al contempo una elevata trasmissione luminosa. Realizzata interamente con profili in lega di alluminio 6082 T6, è personalizzabile nelle dimensioni e nei colori.



- 1-Trave
- 2-Portale
- 3-Colonna
- 4-Base colonna
- 5-Grondaia
- 6-Squadretta ferma grondaia
- 7-Centina maschio
- 8-Centina femmina
- 9-Lastra PCC
- 10-Rompitratta
- 11-Guarnizione rompitratta
- 12-Guarnizione bancalino
- 13-Tappo rompitratta

Struttura autoportante realizzata interamente in lega di alluminio 6082 T6 verniciato a polveri poliestere per esterno e composta da travi IPE 70x150mm alleggerite con fregi decorativi raccordate da traversi di sostegno Ø 35mm, e sostenute da due portali con colonne a sezione tonda Ø 150 mm, complete di piastre a scomparsa di ancoraggio al pavimento.

Copertura realizzata con lastre modulari in policarbonato compatto spessore 4mm, con guarnizioni di tenuta e profili fermalastra completa di grondaia anteriore con scarico acqua laterale.

Progettata secondo Eurocodice 9 UNI ENV 1999-1-1:2002 per carichi standard di neve 150 daN/mq e vento 90 daN/mq, la struttura è certificata CE secondo EN 1090 da TÜV SÜD e fornita in kit di montaggio.

Rimangono a carico del Committente la predisposizione dei sistemi di fissaggio, la valutazione dell' idoneità statica del prodotto al luogo di installazione e alla destinazione d'uso oltre agli adempimenti di legge.

### Colorazione copertura



PCC TRASPARENTE



PCC OPALINO



PCC BRONZO



PCC VERDE ACQUA



PCC GRIGIO



PCC IR GRIGIO



PCC GROFFATO



PCC AZZURRO

### Colorazione struttura



FUJI



GRAFITE



QUARTZ



RUGGINE



SILVER

Soluzione elegante ed efficace per la protezione delle automobili da agenti atmosferici quali pioggia, neve o forte irraggiamento solare grazie alla copertura in policarbonato compatto, sicura e resistente agli urti. Allucar è disponibile anche nella versione IR che blocca il calore prodotto dai raggi infrarossi, permettendo al contempo una elevata trasmissione luminosa. Realizzata interamente con profili in lega di alluminio 6082 T6, è personalizzabile nelle dimensioni e nei colori.

# Gallery





**FESTA TENDE - Via Muradello,2/a - 25032 - CHIARI - (Bs)**

**Tel. 030 7000258**

**Cell. 335 6354672**

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

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