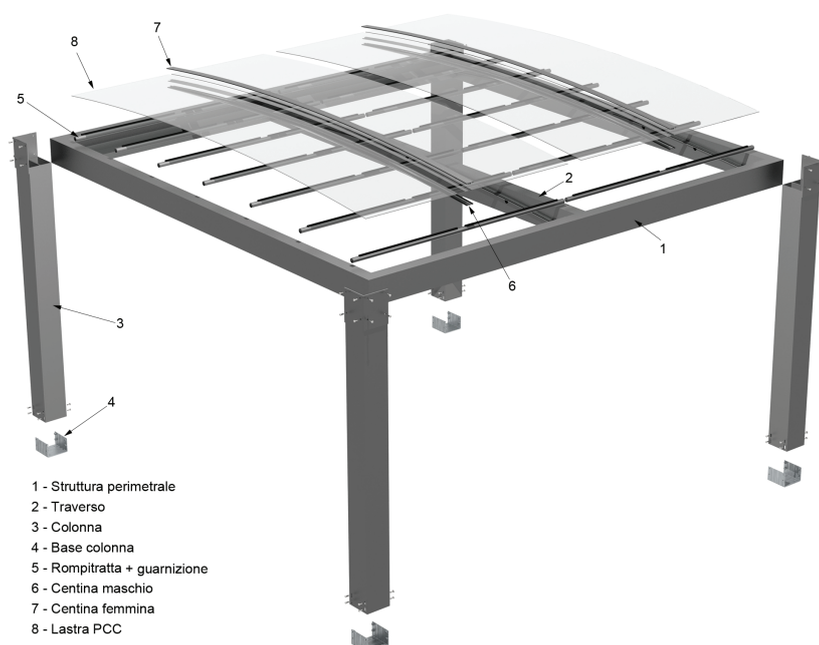




Pergole e coperture per esterni Allugarden®

Scheda tecnica

Struttura autoportante in lega di 6082 T6 alluminio dal design minimale e lineare ma che si adatta facilmente e con garbo a qualsiasi ambiente abitativo contemporaneo. Ideale per la protezione degli ambienti esterni dagli agenti atmosferici quali pioggia e neve, grazie alla grande copertura realizzata con lastre in policarbonato compatto permette l'illuminazione naturale degli spazi sottostanti. Disponibile nelle versioni autoportante o addossata a parete, è personalizzabile nelle dimensioni e nei colori



- 1 - Struttura perimetrale
- 2 - Traverso
- 3 - Colonna
- 4 - Base colonna
- 5 - Rompitratte + guarnizione
- 6 - Centina maschio
- 7 - Centina femmina
- 8 - Lastra PCC

Struttura piana autoportante realizzata interamente in lega di alluminio 6082 T6 verniciato a polveri poliestere per esterno e composta da travi 100x200mm raccordate da traversi di sostegno Ø 35mm, e sostenute da colonne a sezione 150x150 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 grondaie di deflusso delle acque piovane all'interno delle colonne.

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

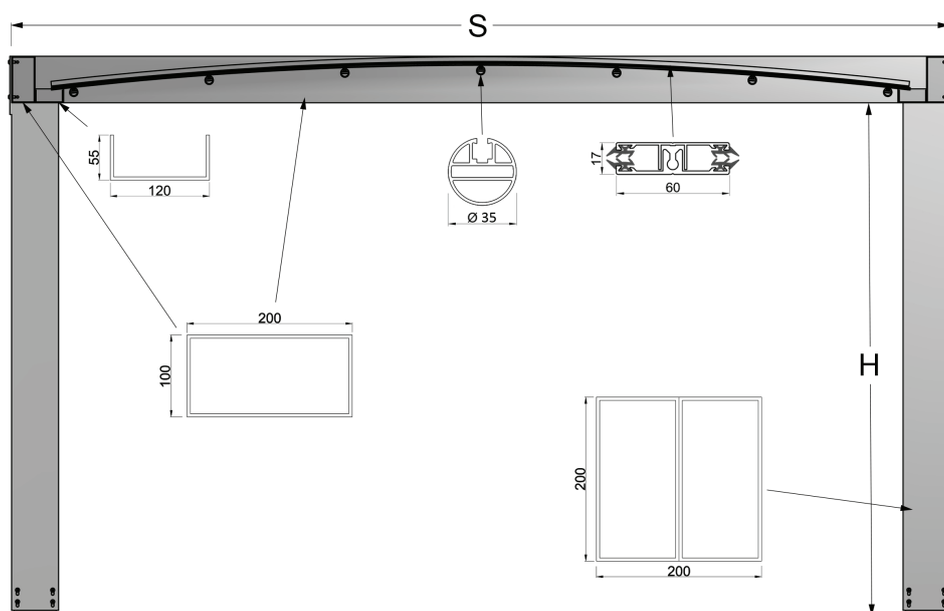


RUGGINE



SILVER

Sezione profili



Dimensioni - Larghezza massima 600 cm, lunghezza su misura

Manutenzione

Le pergole VITRUM MIONI S.R.L. non necessitano di particolari operazioni di manutenzione.

Si consiglia tuttavia di rimuovere periodicamente la sporcizia che potrebbe accumularsi nelle grondaie (insetti, foglie, ecc..) ostruendo i fori di scolo dell'acqua.

Per quanto riguarda la pulizia delle lastre, ove presenti, si consiglia la seguente procedura:

1. Risciacquare la lastra con acqua tiepida
2. Lavare la lastra con una soluzione di sapone delicato e acqua tiepida, usando un panno morbido o una spugna per rimuovere lo sporco

3. Risciacquare con acqua fredda e asciugare con un panno morbido per aiutare a prevenire la formazione di macchie d'acqua.

Importante

- non usare abrasivi o agenti pulenti fortemente alcalini
- non raschiare mai la lastra con tergovetri, lamette o altri utensili appuntiti
- non pulire le lastre di policarbonato compatto sotto il sole cocente o a temperature elevate in quanto ciò potrebbe causare macchie.