

ESPACE AUTO



STRUTTURA E MATERIALI:

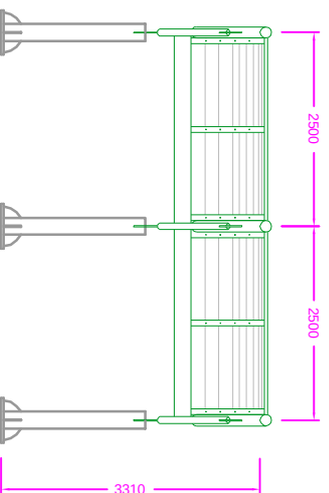
Struttura modulare metallica (disponibile nella versione mono e bifacciale) costituita da montanti tubolari \varnothing mm. 220x12, centine opportunamente curvate \varnothing mm. 100x6 e traversi di irrigidimento \varnothing mm. 76x5; piastre angolari sagomate al taglio laser sp. mm. 12, copertura in polycarbonato alveolare sp. mm. 10 (disponibile anche in polycarbonato compatto incolore o fume) sorretta da orditura in lamiera zincata e verniciata.

L'ancoraggio al suolo avviene tramite piastre base circolari di idonea dimensione munite di fori per il tassellaggio su pavimento rigido oltre ad eventuali contropiastre in acciaio munite di n. 4 tirafondi da ancorare nella fondazione in c/s.

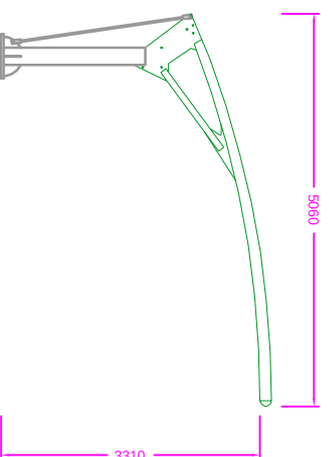
Trattamento superficiale di tutte le parti metalliche mediante zincatura a caldo secondo norme UNI e verniciatura a polveri di poliestere opache raggrinzanti.

Vitena in acciaio inox.

Prospetto frontale



Prospetto laterale



Prospetto laterale

