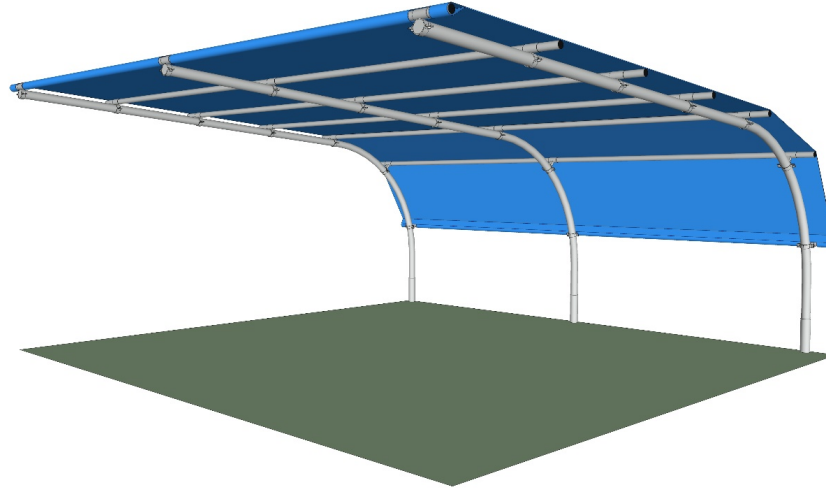
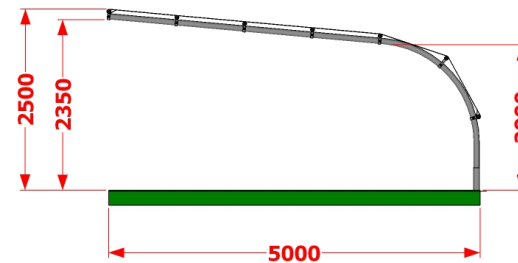


Modello PIPE



Copertura per auto costituita da elementi portanti in acciaio zincato a caldo realizzati con tubo \varnothing 101 calandrato, ancoraggio al terreno mediante innesto su tronchetto cementato oppure piastra di base opportunamente forata per il fissaggio mediante tirafondi o tasselli ai plinti di cemento armato. Correnti superiori in tubo \varnothing 48 per sostegno del telo fissati mediante bracciali avvitati all'elemento portante.



Tessuto di copertura microforato o impermeabile in poliestere smaltato PVC ignifugo classe 2 realizzato su misura con bordi rinforzati.

Colori disponibili:

- Tessuto microforato: VERDE, BIANCO, AZZURRO
- Tessuto impermeabile: BIANCO, AVORIO, VERDE SCURO, GRIGIO

Le strutture in acciaio sono dimensionate per resistenza all'azione del vento pari a circa 90 km/orari e carico verticale pari a circa 25 kg/mq, pertanto non idonee al carico da neve previsto dalle normative vigenti. Nel periodo invernale per le zone particolarmente soggette a nevicate è necessario rimuovere il telo di copertura per scongiurare eventuali danni.

Eventuale verniciatura degli elementi portanti con smalto a polveri termoindurenti, colore a vs. scelta.

Possibilità di copertura in lamiera grecata o pannelli fotovoltaici.