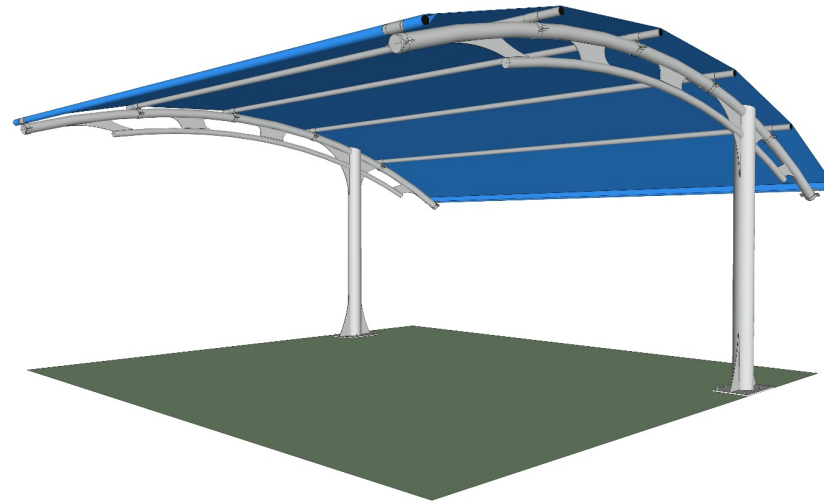


Modello CURVO



Copertura per auto costituita da elementi portanti in acciaio zincato a caldo realizzati con tubo superiore $\varnothing 89$ e tubo inferiore $\varnothing 60$, calandrati ed uniti mediante fazzoletti in lamiera, colonna in tubo $\varnothing 168$ con piastra di base opportunamente forata per il fissaggio mediante tirafondi o tasselli ai plinti di cemento armato.

Correnti superiori in tubo $\varnothing 60$ per sostegno del telo fissati mediante bracciali avvitati all'elemento portante.

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

Colori disponibili: VERDE, BIANCO, AZZURRO

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.

