

Tettoia con copertura di PVC realizzata a REGGIO EMILIA

Copertura di un'area adibita alla **revisione periodica di automezzi industriali**, la zona necessita la protezione del **banco prove e freni e delle speciali attrezzature per il controllo dei veicoli**.

I Tecnici di "C.M." progettano e realizzano una tettoia d'acciaio costruita su sistema a binari che ne consente la movimentazione del tetto, anche a spinta manuale.

Il manufatto metallico, definito anche tunnel mobile copri e scopri, disegnato nella versione con tetto ad una pendenza, è posizionato in aderenza ad un fabbricato esistente consentendone una perfetta collocazione.

Speciali colonne ancorate alla pavimentazione sostengono i binari sui quali, su tutta la lunghezza, è possibile movimentare, "impacchettare", tutta la struttura metallica in perfetta sincronia.

Il manufatto è rivestito da resistente manto (telo) di PVC autoestinguente, fissato alla struttura metallica da idonei fissaggi.

Questa tipologia di struttura ha la peculiare caratteristica di rendere disponibili e usufruibili aree marginali che, coperte, si rendono perfettamente agibili e sfruttabili come, in questo caso, per le operazioni di **revisione periodica di motoveicoli, autoveicoli ed autocarri presso un officina di riparazioni auto**.

Il tetto con disegno ad una pendenza permette il deflusso dell'acqua piovana nel lato opposto al fabbricato, nessuna grondaia o canalizzazione si rende necessaria.



C.M. – TETTOIA MOBILE COPRI SCOPRI (REGGIO EMILIA)



C.M. – TETTOIA MOBILE COPRI SCOPRI (REGGIO EMILIA)



C.M. – TETTOIA MOBILE COPRI SCOPRI (REGGIO EMILIA)ì



C.M. – TETTOIA MOBILE COPRI SCOPRI (REGGIO EMILIA)



C.M. – TETTOIA MOBILE COPRI SCOPRI (REGGIO EMILIA)



C.M. – TETTOIA MOBILE COPRI SCOPRI (REGGIO EMILIA)