Capannone mobile su binari, realizzato a BOLOGNA

Importante società tedesca, conosciuta in tutto il modo per la distribuzione di prodotti e sistemi di fissaggio e assemblaggio, commissiona ai tecnici di "C.M". il progetto per la costruzione di un prefabbricato metallico "tunnel mobile copri e scopri" rivestito da PVC.



Tunnel Mobile su binari "copriscopri" (BOLOGNA)



Tunnel Mobile su binari "copriscopri" (BOLOGNA)

"Tunnel" mobile, struttura metallica scorrevole su BINARI.

Posizionata in adiacenza ad un fabbricato esistente ed in estensione verso il disponibile piazzale.

Il capannone, definito anche **"tunnel mobile copri e scopri"**, è progettato e costruito con un lato chiuso sulla lunghezza, completo di n°2 vani di passaggio.

Il lato opposto, nel caso sia in adiacenza alla parete dell'edificio esistente, è costituito da colonne portanti le quali rendono accessibile l'accesso ed il collegamento con il fabbricato.

Le colonne sono progettate per sostenere la trave di bordo nella quale, è fissato il BINARIO di scorrimento su tutta la lunghezza, ciò consente lo scorrimento del manufatto.

Il "Tunnel Mobile" è rivestito da resistente MANTO (telo) di PVC autoestinguente classe II, fissato alla struttura metallica da idonei fissaggi.

Questa tipologia di manufatto ha la peculiare caratteristica di rendere disponibili e usufruibili aree marginali che, coperte, si rendono perfettamente agibili e sfruttabili come stoccaggio delle merci in transito, carico e scarico da automezzo in area totalmente coperta e protetta da agenti atmosferici.



Tunnel Mobile su binari "copriscopri" (BOLOGNA)



Tunnel Mobile su binari "copriscopri" (BOLOGNA)



Tunnel su binari "copriscopri" (BOLOGNA)



Tunnel su binari "copriscopri" (BOLOGNA)



Tunnel acciaio PVC su binari "copriscopri" (BOLOGNA)



Copriscopri (BOLOGNA)



Copriscopri – BOLOGNA



Copriscopri Tunnel Mobile

Richiedi maggiori informazioni sulla copertura mobile in acciaio e PV