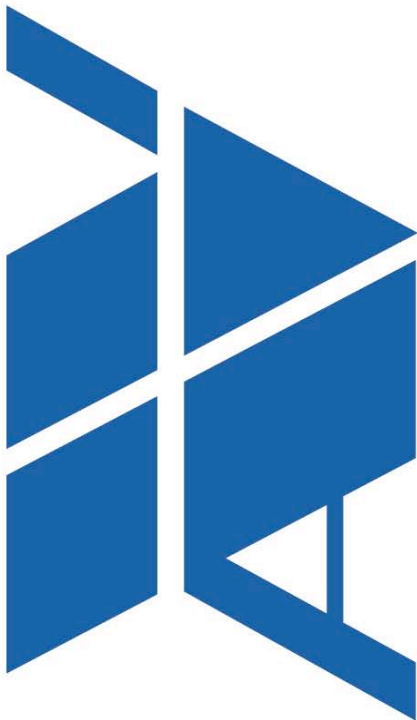


ITALIA



Cavalcavia ferroviari - modello spider



La struttura è costituita da tubi tondi in alluminio. La sua particolarità è quella di presentare attacchi unici al centro della zona di attacco del cartellone, dalle quali partono le braccia che reggono le cornici vere e proprie dello spazio pubblicitario. Nelle cornici, un sistema di tenditelo, sorregge il supporto pubblicitario (telo in PVC).

Posteriormente sono presenti gli attacchi, studiati volta per volta a seconda del tipo di ponte al quale andare ad ancorarsi. Le piastre sono realizzate in lamiera di acciaio, zincata a caldo, spessore adeguato, con 4/6 fori per l'ancoraggio, complete di rinforzi laterali nei casi previsti dalla relazione di calcolo. I tasselli sono in acciaio classe 5.8, modello Fischer SLM, diametro mm 10, in numero di 4 per piastra.

