

ATRES, PASSAGGI DI QUALITÀ

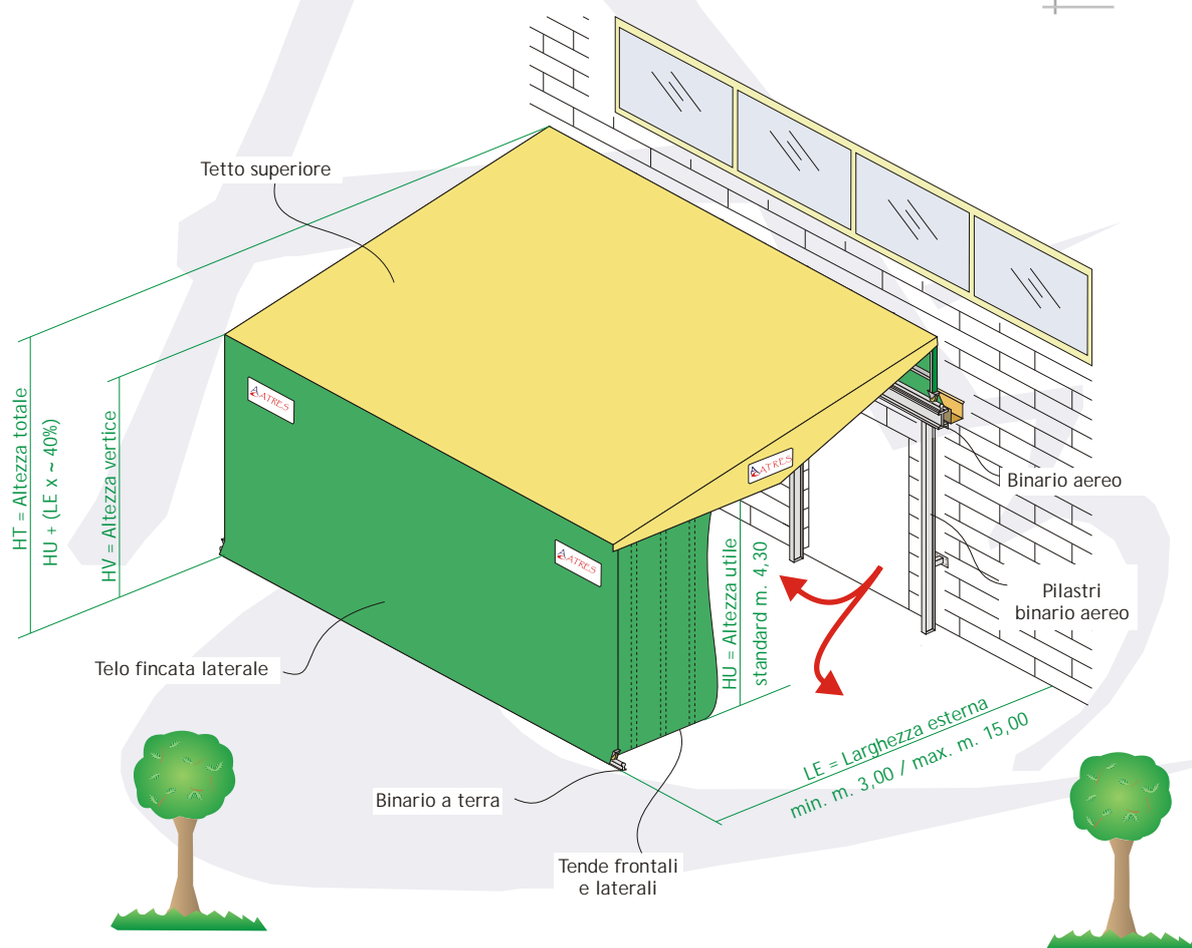


CAPANNONE MOBILE ZOPPO MONO PENDENZA



Un capannone mobile ATRES COPRIFLEX, è composto da una serie di capriate scorrevoli su rotaie aeree posizionate su travi orizzontali portanti. Il movimento, manuale o motorizzato, consente di ritrarre la copertura chiudendola in circa il 55% della sua lunghezza complessiva. Grazie alla modularità di unione delle capriate non ci sono praticamente limiti di lunghezza, facendo diventare la copertura un vero e proprio capannone mobile. Il telo di copertura, di elevata qualità e massima robustezza, garantisce una copertura affidabile nel tempo anche in caso di intemperie.

CAPANNONE MOBILE ESTESO



CARATTERISTICHE GENERALI

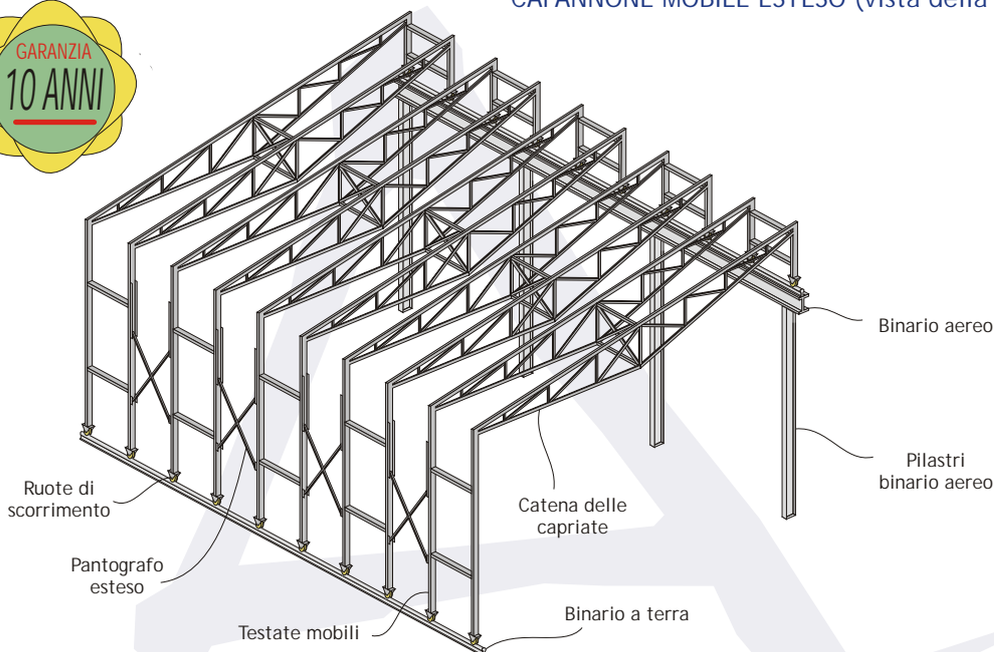
Capannone mobile zoppo mono pendenza che può essere installato affiancato per la lunghezza ad un capannone o ad una struttura fissa; il capannone può scorrere su rotaie da entrambe le testate sia manualmente che mediante motorizzazione; i capannoni ATRES COPRIFLEX vengono progettati e costruiti a seguito di calcoli progettuali nel rispetto dei carichi di resistenza alla pressione del vento, ed alla portata neve, secondo i parametri delle tabelle nazionali.

Sulle testate e sotto al binario aereo possono essere applicate a richiesta tende scorrevoli di chiusura, o porte flessibili ad apertura rapida verticale.

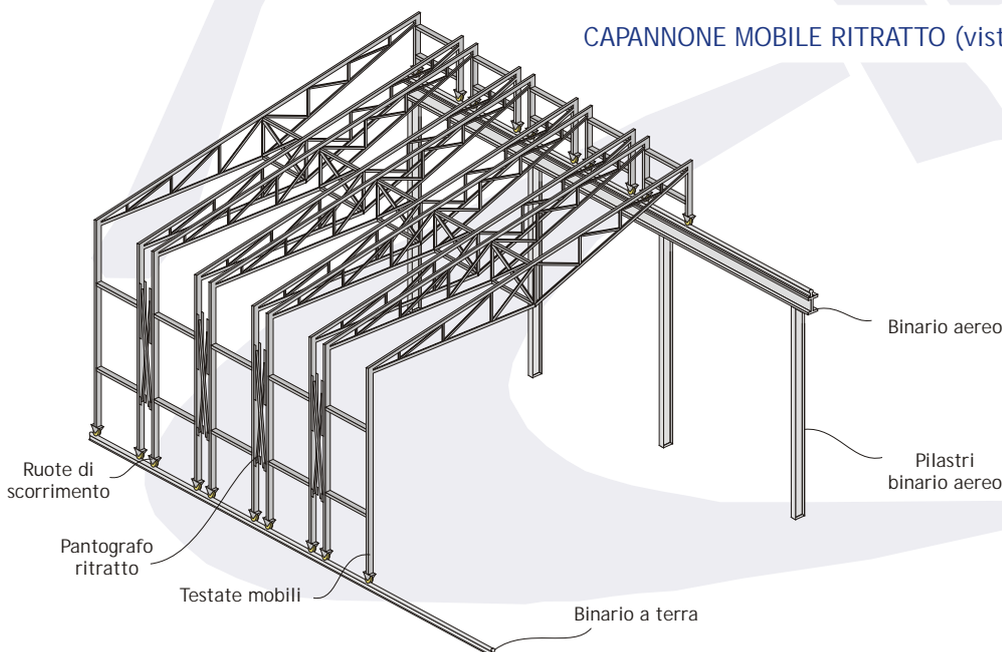


CAPANNONE MOBILE ZOPPO MONO PENDENZA

CAPANNONE MOBILE ESTESO (vista della struttura)



CAPANNONE MOBILE RITRATTO (vista della struttura)



DATI TECNICI

| | |
|---|--|
| Larghezze realizzabili: | da un minimo di m. 3,00 ad un massimo di m. 15,00; |
| Altezza utile minima sottocatenata (standard): | m. 4,30; |
| Altezze utili fuori standard (maggiori/minori): | a richiesta; |
| Altezza totale al culmine: | altezza utile + (larghezza x ~ 40%) |
| Lunghezza esteso: | senza limitazioni |
| Lunghezza chiuso: | ~ 55% della lunghezza esteso |
| Struttura in carpenteria: | In acciaio zincato |
| Telo di copertura: | tessuto di poliestere 950 g/mq. |