

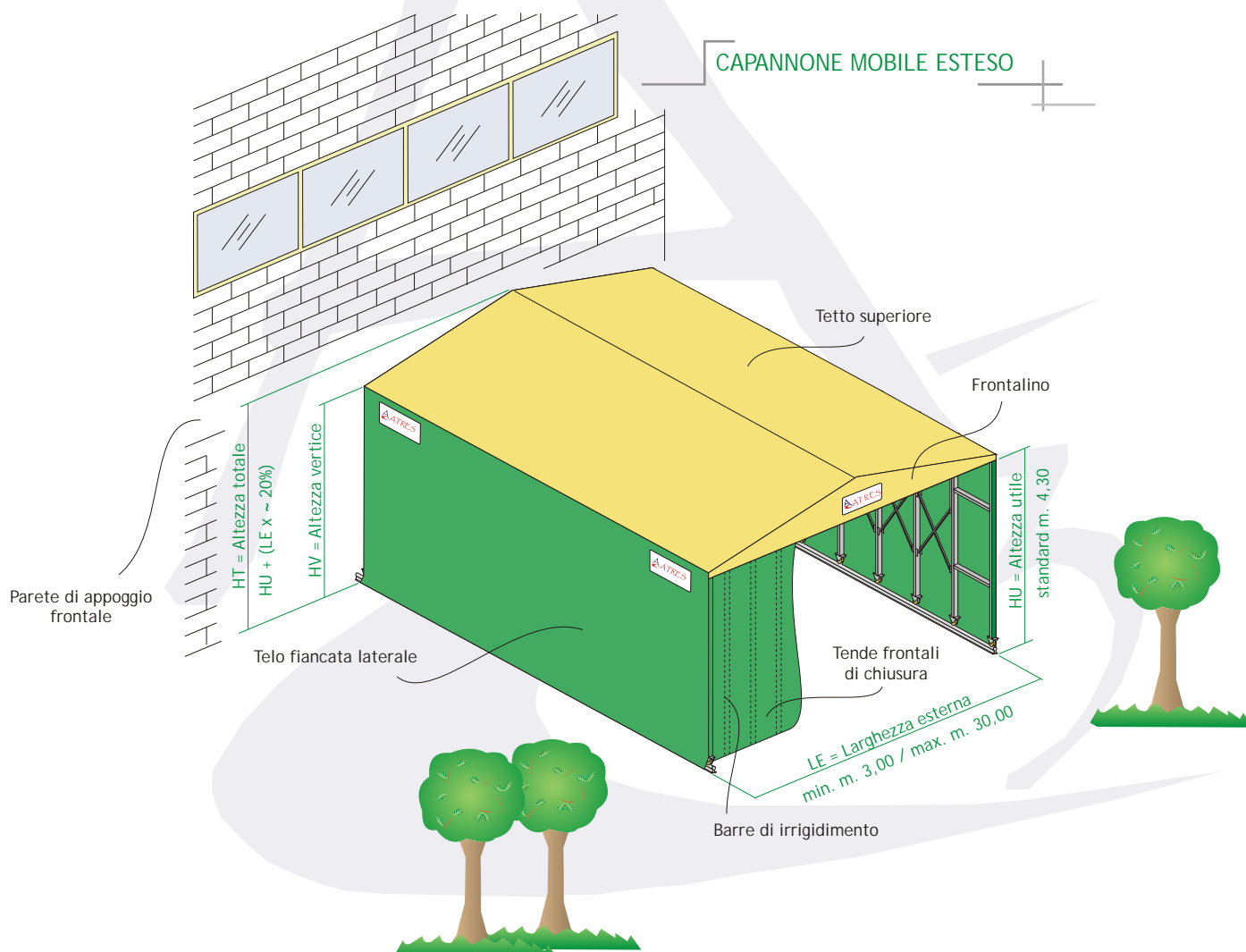
ATRES, PASSAGGI DI QUALITÀ



CAPANNONE MOBILE AD APPOGGIO FRONTALE



Un capannone mobile ATRES COPRIFLEX, è composto da una serie di capriate scorrevoli su rotaie, collegate tra loro mediante pantografi retrattili. Il movimento, agevole anche in caso di grandi dimensioni, consente di ritrarre la copertura chiudendola in circa il 25% 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.



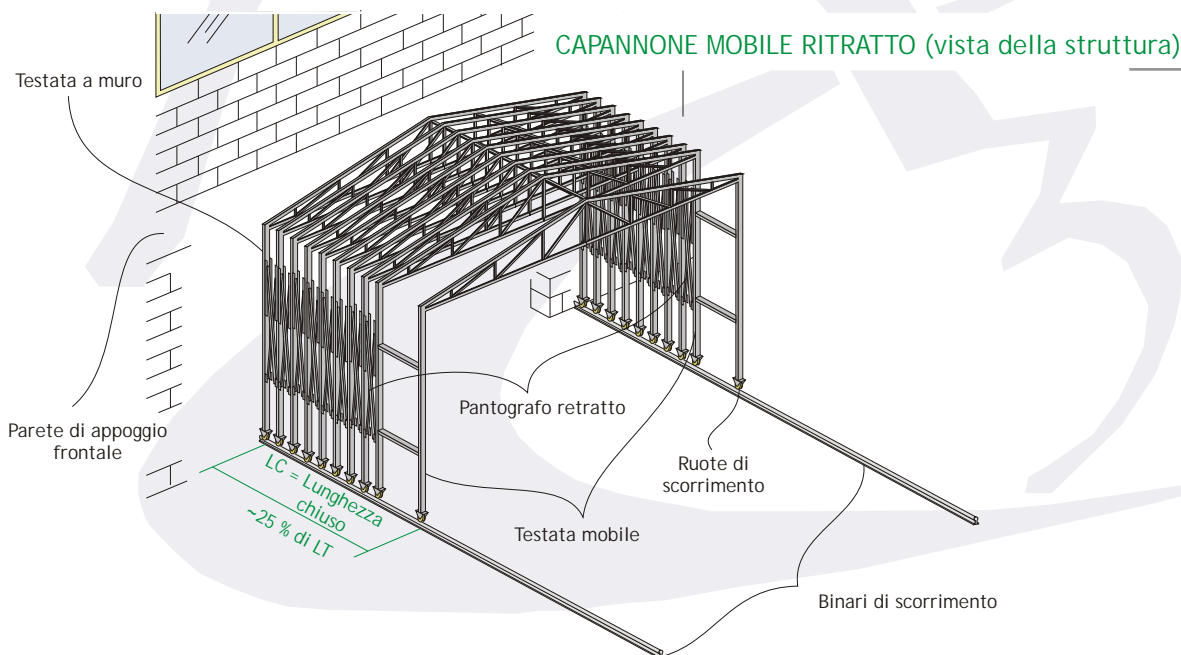
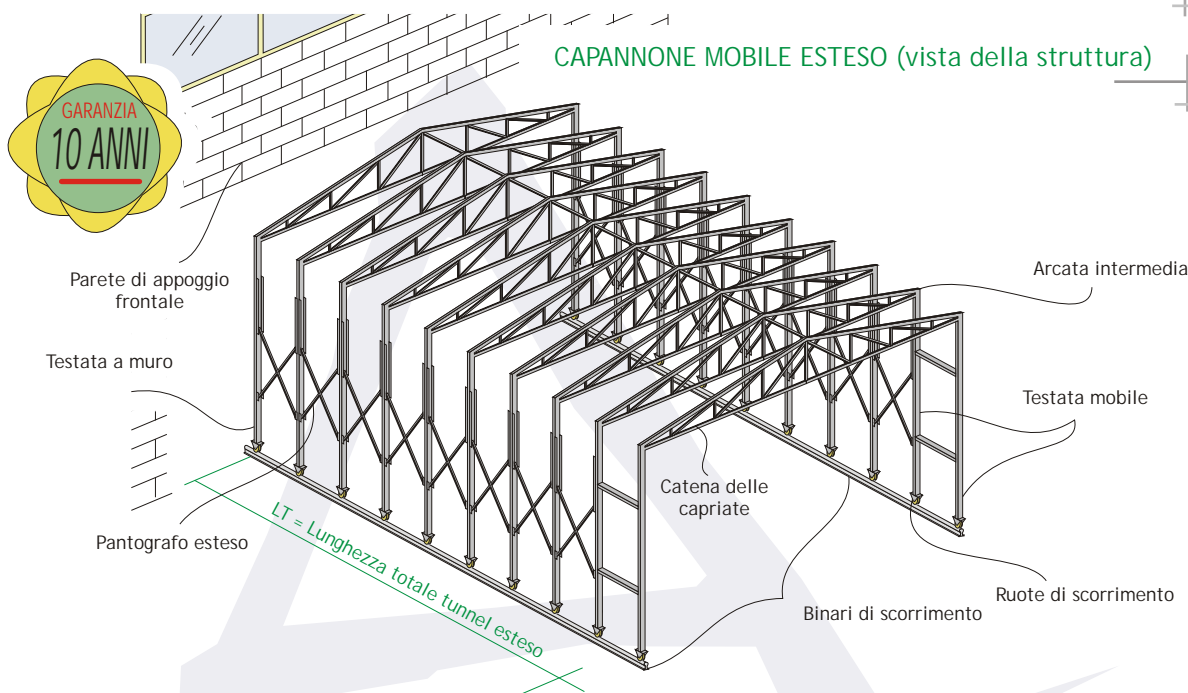
CARATTERISTICHE GENERALI

Capannone mobile ad appoggio frontale a doppia pendenza con una testata fissata ad una struttura esistente, e l'altra in grado di scorrere su rotaie 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.

Sulla testata mobile possono essere applicate a richiesta tende scorrevoli di chiusura, o una porta flessibile ad apertura rapida verticale.



CAPANNONE MOBILE AD APPOGGIO FRONTALE



DATI TECNICI

| | |
|---|--|
| Larghezze realizzabili: | da un minimo di m. 3,00 ad un massimo di m. 30,00; |
| Altezza utile sottocatena (standard): | m. 4,30; |
| Altezze utili fuori standard (maggiori/minori): | a richiesta; |
| Altezza totale al culmine: | altezza utile + (larghezza x ~ 20%) |
| Lunghezza esteso: | senza limitazioni |
| Lunghezza chiuso: | ~ 25% della lunghezza esteso |
| Struttura in carpenteria: | in acciaio zincato |
| Telo di copertura: | tessuto di poliestere 950 g/mq. |