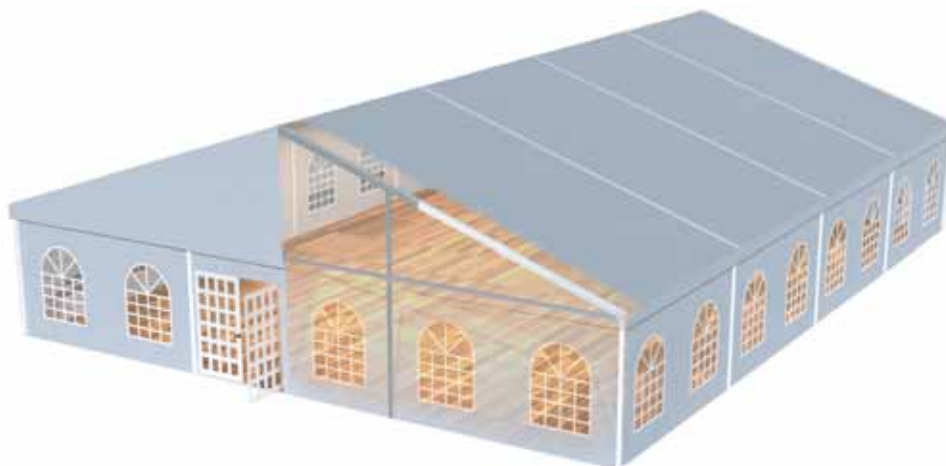


MULTISTANDARD 20-25



Struttura destinata ai noleggiatori ed ai professionisti del settore. Particolarmente indicata per la robustezza e per chi vuole contenere i costi e la gestione dei materiali.

FORNITURA COMPOSTA DA:

struttura M20 + prolunga per struttura M25
controventatura M20 + prolunga per struttura M25
+ copertura M25 + triangoli di facciata M25 + laterali

A RICHIESTA

teli di copertura per M20 + triangoli di facciata M20

STRUTTURA

struttura portante	estruso di alluminio anodizzato profilo 300 x 120 x 4/5 - 200 x 120 x 3/4 mm.
arcarecci di gronda e di colmo	estruso di alluminio anodizzato profilo 130 x 70 x 3 - 105 x 67/69 x 2,5 mm.
arcarecci intermedi	estruso di alluminio anodizzato profilo 80 x 60 x 3 mm.
funi di controventatura	acciaio Ø 10 mm. rivestite in PVC
elementi di giunzione	tubolare in acciaio protetti mediante zincatura a caldo / estruso di lega di alluminio
piastre di ancoraggio	acciaio protette mediante zincatura a caldo

COPERTURA E LATERALI

tessuto	PVC spalmato gr. 650/mq. ignifugo cl. 2
---------	-----------------------------------------

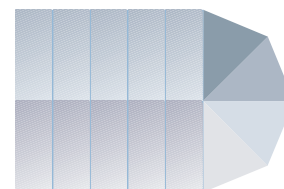
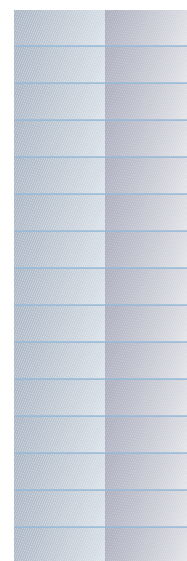
ACCESSORI

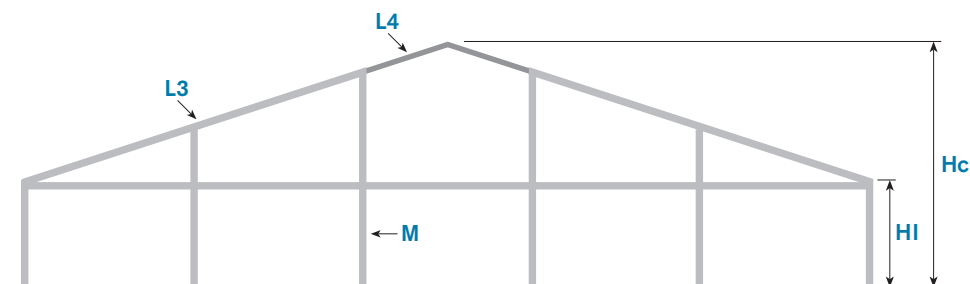
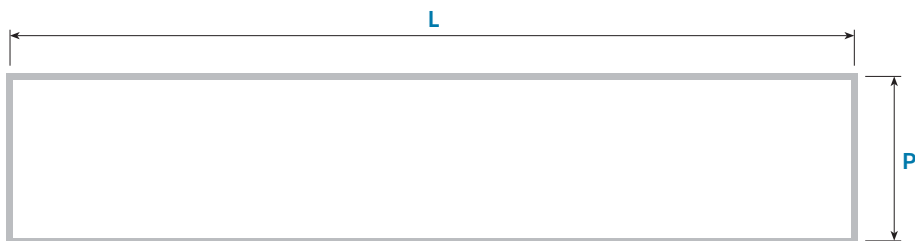
copertura e laterali in cristal	condizionamento
portoncino di ingresso	controsoffittatura
porta antipánico	tende interne
tamponatura rigida	personalizzazione facciata
finestratura su laterali	zavorra in acciaio/cemento
gronde di unione in PVC ignifugo cl. 2	pallett
illuminazione interna	contenitori

PERSONALIZZAZIONI

serigrafie personalizzate
mantovana a disegno
possibilità di altre misure a disegno

ESEMPI DI COMPOSIZIONE





Capriata di facciata



Capriata intermedia

PARTICOLARE TRAVE-COLONNA



MISURE STRUTTURA

		trave 200x120	trave 300x120
STRUTTURA E COPERTURA	interasse capriata mt. (L)	20,00/25,00	20,00/25,00
	altezza laterale mt (HI)	3,10	4,00
	altezza al centro mt (Hc)	6,37/7,18	7,27/8,10
	inclinazione	18°	18°
	passo capriate mt. (P)	5,00	5,00
	montanti verticali nr. (M)	3/4	3/4
	elemento più lungo mt.	10,61	10,61
	minima lunghezza struttura mt.	15,00	15,00
	massima lunghezza struttura mt.	infinita	infinita
	max spinta vento (EN 13782)	60 daN/mq	60 daN/mq
PROLUNGA	lunghezza trave (L3)	10,61	10,61
	lunghezza prolunga (L4)	2,63	2,63

Possibilità di Abside vedi pag. 81

ANCORAGGIO E ZAVORRA

Per terreno di media compattezza

	trave 200x120	trave 300x120
ANCORAGGIO PER PIASTRA	n. 6 picchetti lunghezza 1000 Ø25	n. 6 picchetti lunghezza 1000 Ø30
ZAVORRA*	kg. 2400	kg. 3730

*i pesi si riferiscono per colonna e laterali completamente tamponati

MONTAGGIO

	25x30 h. 3,00	25x30 h. 4,00
NR. PERSONE	5	5
DURATA MONTAGGIO	7 ore	7 ore
ATTREZZATURA NECESSARIA (NON FORNITA)	attrezzatura sollevamento capriate n. 2 scale doppie di adeguata misura n. 1 battente per picchetti n. 1 leva per picchetti n. 1 dinamometro per picchetti corde metriche 20/50 mt. set di chiavi poligonali	