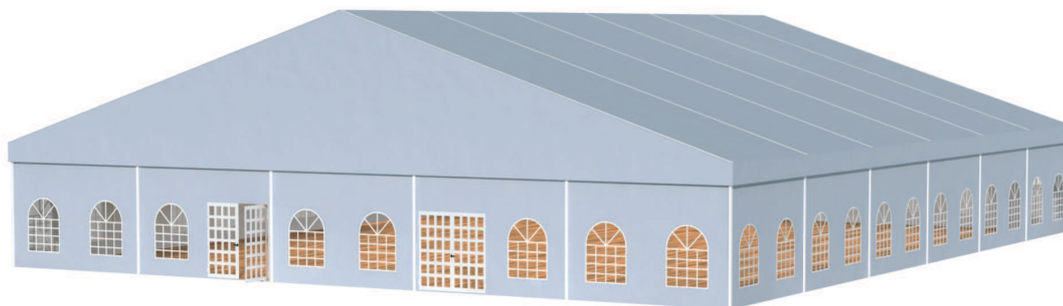


PROFESSIONAL M25



L'immagine è solo a scopo illustrativo

Particolarmente indicata a noleggiatori per le sue caratteristiche di robustezza.

STRUTTURA

struttura portante	estruso di alluminio anodizzato profilo 300 x 120 x 4/5 mm.
arcarecci di gronda e di colmo	estruso di alluminio anodizzato profilo 130 x 70 x 3 mm.
arcarecci intermedi	estruso di alluminio anodizzato profilo 80 x 60 x 3 mm.
funi di controventatura	acciaio Ø 12 mm. rivestite in PVC
elementi di giunzione	tubolare in acciaio protetti mediante zincatura a caldo/alluminio
piastre di ancoraggio	acciaio protette mediante zincatura a caldo

COPERTURA E LATERALI

tessuto	PVC gr. 650/mq. ignif. cl. 2 PVC gr. 750/mq. con oscurante ignif. cl. 2
---------	--

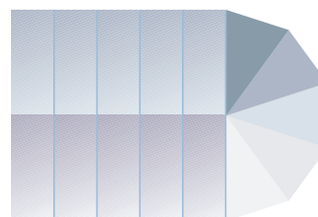
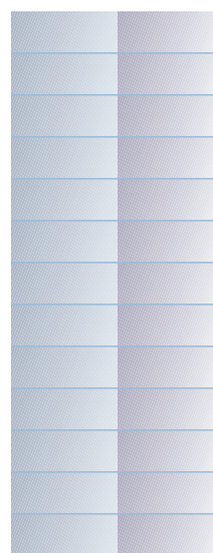
ACCESSORI

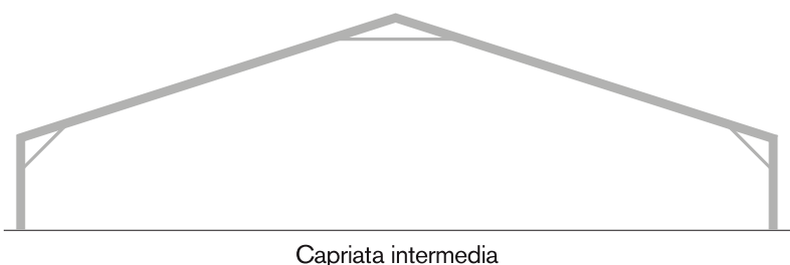
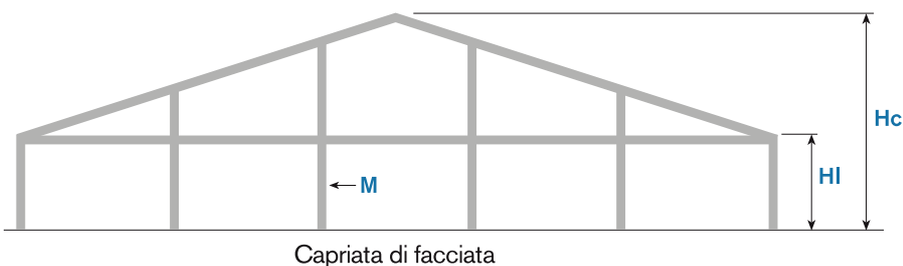
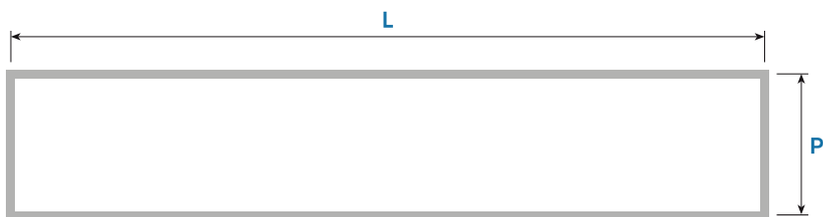
finestratura su laterali	
laterali	in cristal
porta antipanico	
tamponatura rigida	
gronde di unione	tessuto in PVC ignifugo cl. 2
illuminazione interna	
riscaldamento	
controsoffittatura	
tende interne	
personalizzazione facciata	
zavorra	acciaio/cemento
pallett	
contenitori	

PERSONALIZZAZIONI

stampe digitali

ESEMPI DI COMPOSIZIONE





PARTICOLARE TRAVE-COLONNA



MISURE STRUTTURA

		HI	4,00
STRUTTURA E COPERTURA	interasse capriata mt. (L)		25,00
	altezza laterale mt. (HI)		4,00
	altezza al centro mt. (Hc)		8,08
	inclinazione		18°
	passo capriate mt. (P)		5,00
	montanti verticali nr. (M)		4
	elemento più lungo mt.		10,65
	minima lunghezza struttura mt.		10,00
	massima lunghezza struttura max spinta vento (EN 13782)		infinita 60 daN/mq.
ABSIDE (v. pag 93)	lati nr.		5
	lato mt.		7,75
	trave mt.		12,22
	area coperta mq.		240,00

ANCORAGGIO E ZAVORRA

Per terreno di media compattezza

		HI	4,00
ANCORAGGIO			picchetti Ø30 n.6 L. 1000/n.4 L. 1200
ZAVORRA*			kg. 2800

*i pesi si riferiscono per colonna e laterali completamente tamponati

MONTAGGIO E SMONTAGGIO

		25x30 h. 4,00
NR. PERSONE		5
DURATA MONTAGGIO		7 ore
DURATA SMONTAGGIO		-20%
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	