

## MEETING 12



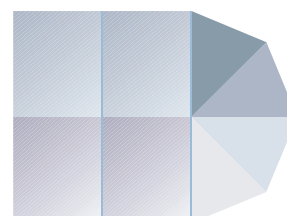
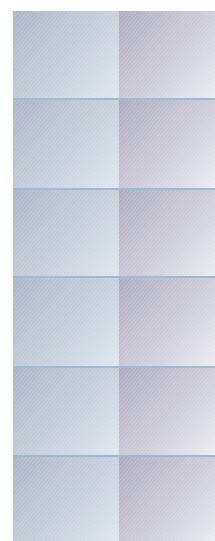
L'immagine è solo a scopo illustrativo

Struttura particolarmente indicata per associazioni, pro loco e comitati per il suo peso ridotto, la facilità e la velocità di montaggio, l'esiguo ingombro.

## STRUTTURA

struttura portante	estruso di alluminio anodizzato profilo 130 x 70 x 3 mm.
arcarecci laterali	alluminio anodizzato profilo 105 x 67/69 x 2,5 mm.
arcarecci intermedi	alluminio anodizzato profilo 50 x 50 x 3 mm.
arcarecci centrali	alluminio anodizzato profilo 80 x 60 x 3 mm.
funi di controventatura	acciaio Ø10mm. rivestite in PVC
elementi di giunzione	acciaio protetti mediante zincatura a caldo
piastre di ancoraggio	acciaio protette mediante zincatura a caldo

## ESEMPI DI COMPOSIZIONE



## COPERTURA E LATERALI

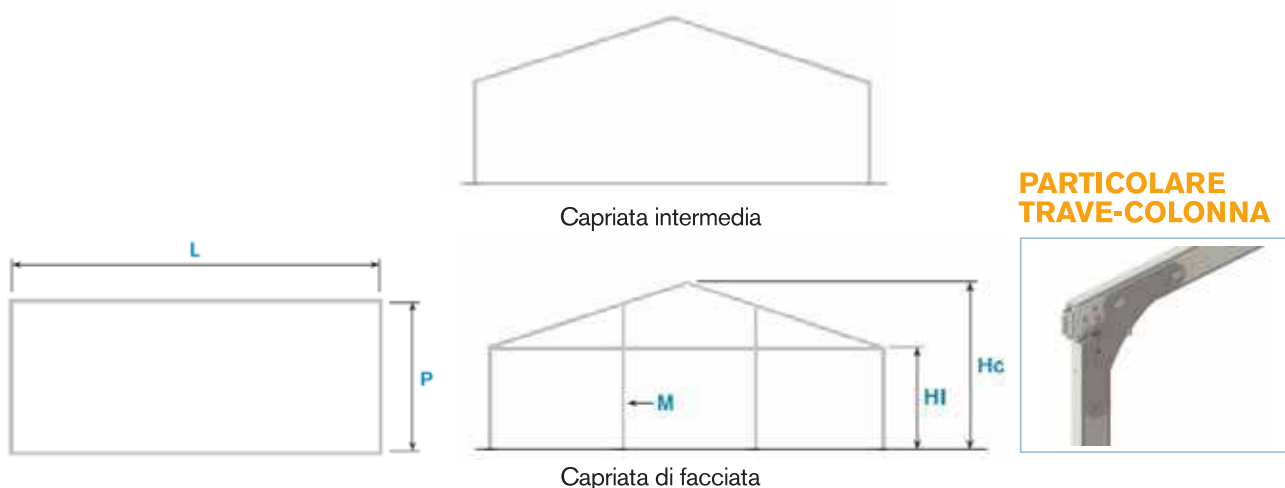
tessuto	PVC gr. 650/mq. ignif. cl. 2 PVC gr. 750/mq. con oscurante ignif. cl. 2
---------	--

## ACCESSORI

finestratura su laterali	
copertura e 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
-----------------



### MISURE STRUTTURA

HI **3,00**

<b>STRUTTURA E COPERTURA</b>	interasse capriata mt. (L)	12,00
	altezza laterale mt. (HI)	3,00
	altezza al centro mt. (Hc)	4,98
	inclinazione	18°
	passo capriate mt. (P)	5,00
	montanti verticali nr. (M)	2
	elemento più lungo mt.	6,38
	minima lunghezza struttura mt.	10,00
	massima lunghezza struttura	infinita
max spinta vento (EN 13782)	50 daN/mq.	
<b>ABSIDE (v. pag 92)</b>	lati nr.	4
	lato mt.	4,62
	trave mt.	6,20
	area coperta mq.	51,50

### ANCORAGGIO E ZAVORRA

Per terreno di media compattezza

HI **3,00**

<b>ANCORAGGIO</b>	n. 2 picchetti lunghezza 1000 Ø25
<b>ZAVORRA*</b>	kg.1600

\*i pesi si riferiscono per colonna e laterali completamente tamponati

### MONTAGGIO E SMONTAGGIO

**12x15 h. 3,00**

<b>NR. PERSONE</b>	4
<b>DURATA MONTAGGIO</b>	4 ore
<b>DURATA SMONTAGGIO</b>	-20%
<b>ATTREZZATURA NECESSARIA (NON FORNITA)</b>	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