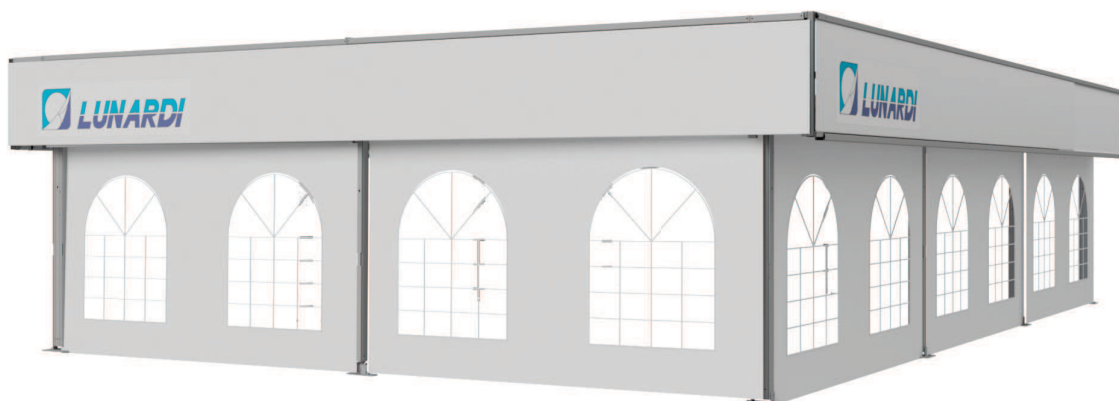


CUBO M10



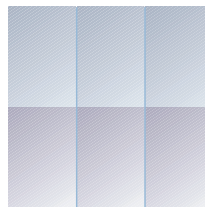
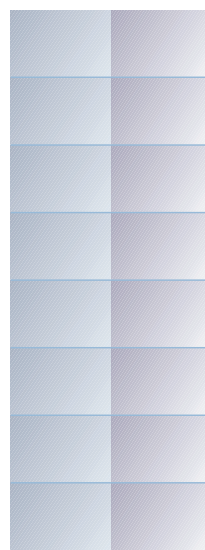
L'immagine è solo a scopo illustrativo

Particolarmente indicata a noleggiatori per le sue caratteristiche di robustezza.

STRUTTURA

struttura portante	estruso di alluminio anodizzato profilo 200 x 120 x 3/4 mm.
arcarecci di gronda	estruso di alluminio anodizzato profilo 105 x 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	acciaio protetti mediante zincatura a caldo
piastre di ancoraggio	acciaio protette mediante zincatura a caldo

ESEMPI DI COMPOSIZIONE



COPERTURA E LATERALI

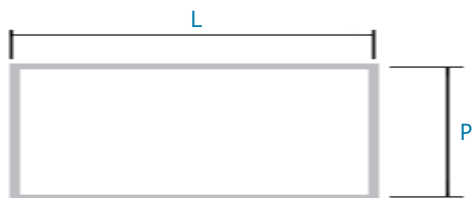
tessuto	PVC gr. 650/mq. ignif. cl. 2 PVC gr. 750/mq. con oscurante ignif. cl. 2
---------	--

ACCESSORI

finestratura su laterali	
copertura e laterali	in cristal
porta antipanico	
tamponatura rigida / serramenti in vetro	
illuminazione interna	
riscaldamento	
controsoffittatura	
tende interne	
personalizzazione su banner	
zavorra	acciaio/cemento
pallett	
contenitori	
banner su laterali e facciata	

PERSONALIZZAZIONI

stampe digitali



Capriata di facciata
senza banner



Capriata di facciata
con banner

PARTICOLARE TRAVE-COLONNA



MISURE STRUTTURA

HI **3,00**

STRUTTURA E COPERTURA	interasse capriata m. (L)	10,00
	altezza laterale m. (HI)	3,10
	altezza massima senza banner m. (Hc)	3,80
	altezza banner m. (Hb)	1,25
	altezza utile sotto banner m. (Hu)	2,60
	altezza massima con banner m. (Hm)	4,08
	inclinazione	7,5°
	passo capriate m. (P)	5,00
	montanti verticali nr. (M)	1
	elemento più lungo m.	5,35
	minima lunghezza struttura m.	10,00
massima lunghezza struttura	infinita	
max spinta vento (EN 13782)	50 daN/mq	

ANCORAGGIO E ZAVORRA

Per terreno di media compattezza

HI **3,00**

ANCORAGGIO	n. 4 picchetti L=850 Ø25
ZAVORRA*	1500 kg.

* i pesi si riferiscono per colonna e laterali completamente tamponati

MONTAGGIO E SMONTAGGIO

10x20 h.3,00

NR. PERSONE	4
DURATA MONTAGGIO	4 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 dinamometro per picchetti corde metriche 20/50 m. set di chiavi poligonali n. 1 piattaforma