

## LARIUS OTTAGONALE



L'immagine è solo a scopo illustrativo

### STRUTTURA

telaio	acciaio zincato
perimetro	tubolare 80 x 40 x 1,5/2 mm.
colonne e traverse oblique	tubolare Ø 60 x 1,5/2 mm.
crociere d'angolo	acciaio
cappello	PVC
pedini regolabili	acciaio
viteria	zincata

### COPERTURA

tessuto	PVC spalmato gr. 650/mq. ignifugo cl. 2
colori	a campionario

### LATERALI

tessuto	PVC spalmato gr. 650/mq. ignifugo cl. 2
scorrevoli	ciechi e finestrati
colori	a campionario

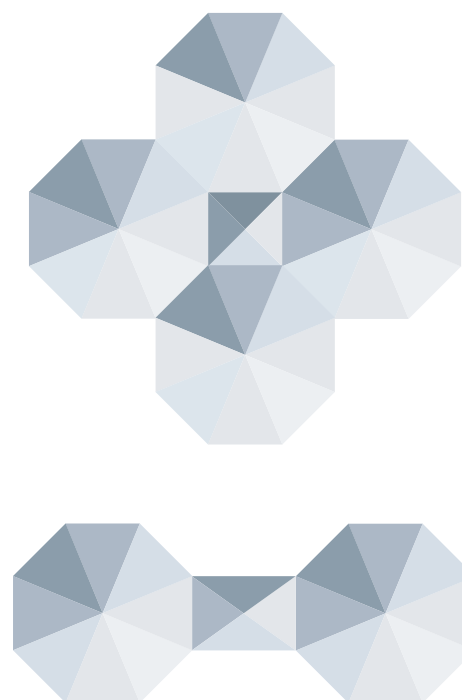
### ACCESSORI

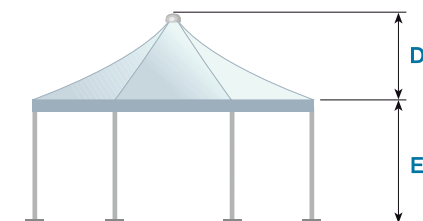
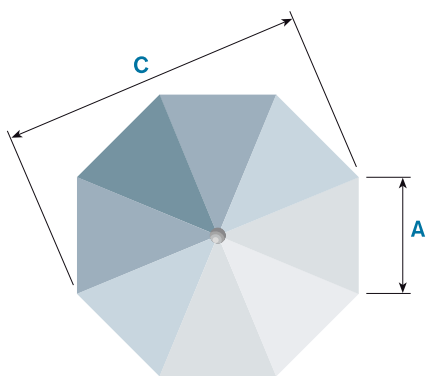
gronde di unione	PVC o lamiera
picchetti	con relativi tenditori e nastro
zavorra	cemento/ferro
controsoffittatura	
tende interne	

### PERSONALIZZAZIONI

stampe digitali	
verniciatura (colori a campionario)	

### ESEMPI DI COMPOSIZIONE





## MISURE STRUTTURA

		A	3,00	4,00
<b>STRUTTURA E COPERTURA</b>	altezza colonna mt. (E)		2,20/2,50	2,20/2,50
	lato mt. (A)		3,00	4,00
	altezza totale mt. (D+E)		4,10/4,40	4,90/5,20
	area coperta mq.		43,46	77,25
	ingombro max mt. (C)		7,70	10,60

## INGOMBRI PER TRASPORTO

		A	3,00	4,00
<b>INGOMBRO TOTALE</b>	peso gazebo kg.		291	360
	mc. totali		0,36	0,39
	nr. colli		15	15
	lunghezza max mt.		3,70	5,07
<b>INGOMBRO LATERALI</b>	lunghezza max mt.		3,00	4,00
	mc. per 8 laterali		0,64	0,64
	nr. colli per 8 laterali		16	16
	peso per 8 laterali kg.		64,00	88,00
<b>INGOMBRO GRONDA PVC</b>	lunghezza max mt.		0,80	0,80
	mc.		0,01	0,01
	nr. colli		1	1
	peso kg		1,30	1,80
<b>INGOMBRO GRONDA LAMIERA</b>	lunghezza max mt.		3,09	4,09
	mc.		0,05	0,06
	nr. colli		1	1
	peso kg.		11	15

## ANCORAGGIO E ZAVORRA

Per terreno di media compattezza

		A	3,00	4,00
<b>ANCORAGGIO</b>			n. 8 picchetti lung. 600 Ø25	n. 8 picchetti lung. 850 Ø25
<b>ZAVORRA*</b>			kg. 170	kg. 300

\*i pesi si riferiscono per colonna

## MONTAGGIO E SMONTAGGIO

		A	3,00	4,00
<b>NR. PERSONE</b>			2	2*
<b>DURATA MONTAGGIO</b>			40 minuti	50 minuti
<b>DURATA SMONTAGGIO</b>			-30%	-30%
<b>ATTREZZATURA CONSIGLIATA (NON FORNITA)</b>			n. 2 scale doppie di adeguata misura n. 1 mazza - n. 1 leva per picchetti	

\*elettore manuale