

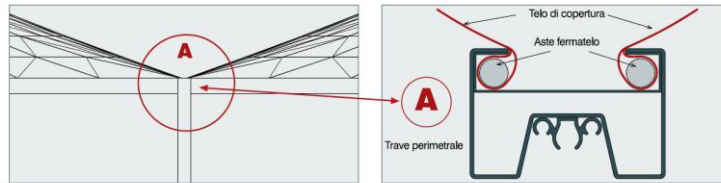
Scheda tecnica Cicogna Max Leggera

- Travi perimetrali grondate 150x100 mm in acciaio zincato a caldo con spessore di 2 mm.
- piantoni quadri 150x150 mm con scarico acque in acciaio zincato a caldo di 60 mm di lato con spessore di 3 mm.
- Traverse di controvento curve in acciaio zinncato a caldo di diametro mm 60 con spessore mm 3
- Piastra metallica quadrata per ancoraggio a terra del gazebo, con fori di predisposizione fissaggio al suolo
- L'altezza standard sotto trave del gazebo è di 2,80 m, con possibilità di maggiori altezze entro i calcoli statici che la struttura stessa permette
- IL telo del gazebo è in PVC ad alta densità con grammatura pesante di 650 g/m² ignifugo certificato classe 2 e trattamento di protezione PVDF . Il telo del gazebo è conforme alle normative antincendio vigenti.

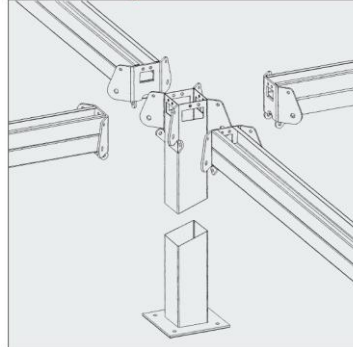


SEZIONE DEI PROFILI			<ul style="list-style-type: none"> • STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO • BULLONERIA CON TRATTAMENT GEOMET • TELO DI COPERTURA IN PVC IGNIFUGO • H SOTTO TRAVE STANDARD: fino a m 2.80
<p>TRAVE PERIMETRALE</p>	<p>TRAVERSA INCLINATA</p>	<p>PIANTONE</p>	

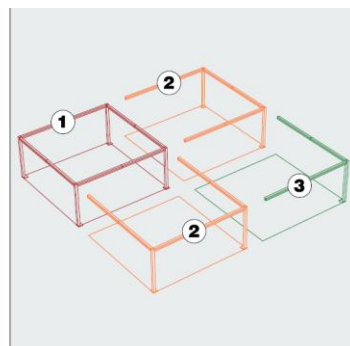
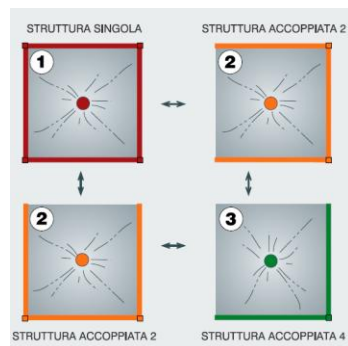
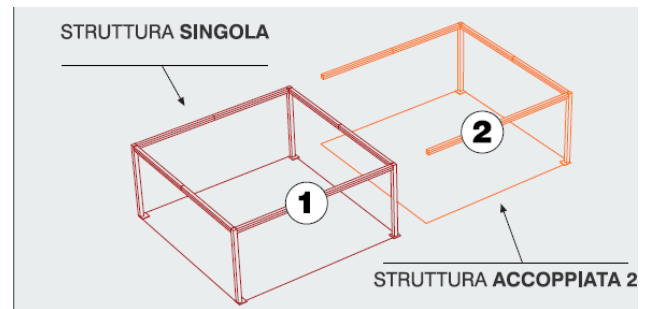
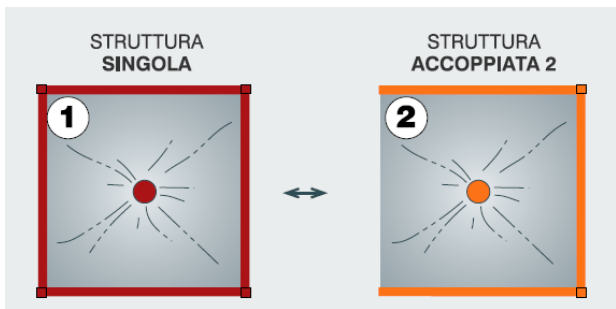
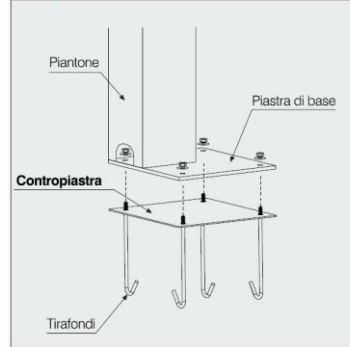
IL SISTEMA DI ACCOPPIAMENTO



Particolare della giunzione centrale



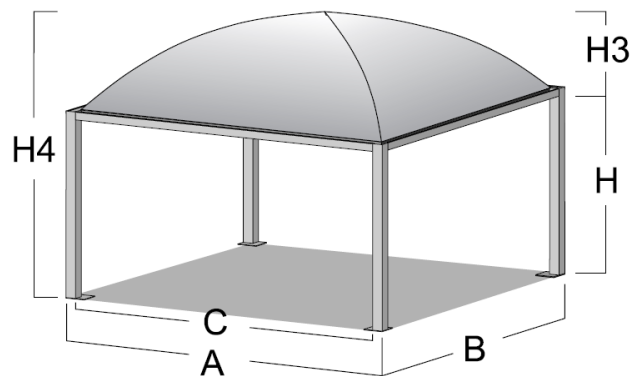
Fissaggio al suolo



CICOGNA Max

STRUTTURA LEGGERA

da m 4.00 x 4.00 a m 7.00 x 7.00



Misura lato	m ²	A	B	C	H	CICOGNA MAX	
						H3	H4
m 4.00 x 4.00	16	4.00	4.00	3.70	2.50	0.90	3.40
m 5.00 x 5.00	25	5.00	5.00	4.70	2.50	1.15	3.65
m 6.00 x 6.00	36	6.00	6.00	5.70	2.50	1.35	3.85
m 7.00 x 7.00	49	7.00	7.00	6.70	2.50	1.55	4.05
m 7.50 x 5.50	41	7.50	5.50	7.20	2.50	1.70	4.00