

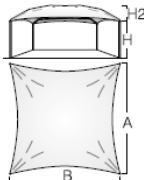
Scheda tecnica Cicogna Light ed Heavy

- Piantoni tondi da 76 mm di diametro e in acciaio zincato a caldo (Cicogna Light)
- Piantoni tondi da 114 mm di diametro e in acciaio zincato a caldo (Cicogna Heavy)
- Traverse di controvento curve in acciaio zincato a caldo e verniciato di diametro mm 102
- Piastra metallica quadrata per ancoraggio a terra del gazebo, con fori di predisposizione fissaggio al suolo
- L'altezza del piantone è di 2,00 m, con possibilità di maggiori altezze a preventivo entro i calcoli statici che la struttura stessa permette
- IL telo del gazebo è in PVC 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.
- In alternativa il telo puo' essere in Pvc Elastometro

CICOGNA LIGHT

MATERIALI UTILIZZATI PER LA PRODUZIONE			
● STRUTTURA:			
ACCAIO ZINCATO A CALDO			
ACCAIO ZINCATO A CALDO + *VERNICIATURA			
● BULLONERIA IN ACCIAIO INOX			
● TELO DI COPERTURA:			
POLY 650	MATT STORICO	MESH	ELASTOMERO

Dimensioni lato A B	m ²	H	H2
m 5.50 x 5.50	m 30.25	m 2.20	m 1.40
m 6.00 x 6.00	m 36.00	m 2.20	m 1.40
m 7.50 x 5.50	m 41.25	m 2.20	m 1.70
m 8.00 x 6.00	m 48.00	m 2.20	m 1.70



CICOGNA

LIGHT STANDARD

Strutture progettate per resistere a venti estremi fino a **130 Km/h** e carico neve fino a **20 Kg/m²**, e conformi alle norme **UNI EN 13782:2006, C.T.S. e D.I.N. 4112** (norme relative a tendoni tende e strutture leggere).

CICOGNA HEAVY

MATERIALI UTILIZZATI PER LA PRODUZIONE

- STRUTTURA:

ACCIAIO ZINCATO A CALDO

ACCIAIO ZINCATO A CALDO + *VERNICIATURA

- BULLONERIA IN ACCIAIO INOX

- TELO DI COPERTURA:

POLY 650

MATT STORICO

MESH

ELASTOMERO


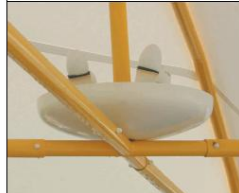
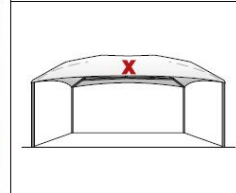
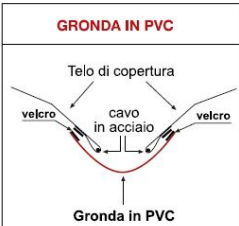
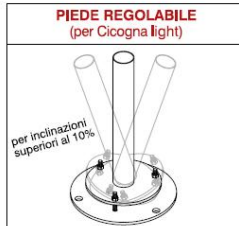
Dimensioni lato A B	m ²	H	H2 misure indicative
m 7,00 x 7,00	m 49,00	m 2,20	m 1,90
m 8,00 x 8,00	m 64,00	m 2,20	m 2,10
m 9,00 x 9,00	m 81,00	m 2,20	m 2,30
m 10,00 x 10,00	m 100,00	m 2,20	m 2,50
m 11,00 x 11,00	m 121,00	m 2,20	m 2,70
m 12,00 x 12,00	m 144,00	m 2,20	m 2,90



CICOGNA HEAVY STANDARD

Strutture progettate per resistere a venti estremi fino a **130 Km/h** e carico neve fino a **20 Kg/m²**, e conformi alle norme **UNI EN 13782:2006, C.T.S. e D.I.N. 4112** (norme relative a tendoni tende e strutture leggere).

OPTIONALS

<p>FIORIERA AUTOPORTANTE</p> 	<p>SISTEMA DI ILLUMINAZIONE</p> 	<p>STAMPA LOGO</p> 
<p>GRONDA IN PVC</p> 	<p>PIEDE REGOLABILE (per Cicogna light)</p>  <p>per inclinazioni superiori al 10%</p>	<p>GIUNTO PER ACCOPPIAMENTO (per Cicogna light)</p> 