

### Larghezza tenda

1.500 cm  
Realizzabile con 1.000 cm

### Altezza lato

240 cm / 300 cm

### Altezza al colmo

480 cm / 540 cm

### Pendenza falde

18°

### Distanza Capriate / Modulo

500 cm

### Suddivisione Frontale

2 montanti frontali

### Componente più lunga

800 cm

### Lunghezza d'installazione minima

1.000 cm

### Lunghezza d'installazione massima

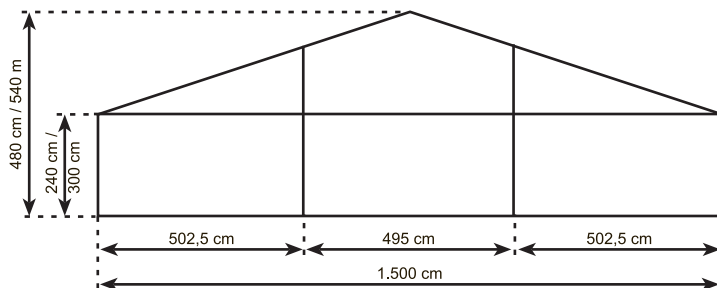
Nel caso modulare qualsiasi ampliamento.

### Profilo Principale

220 x 100 x 3 mm

### Collegamenti d'angolo

Incastro a coda di rondine



### Max. Velocità del vento consentita

(Norm. DIN)

100 km/h carico vento 0,5 kN/m<sup>2</sup>

### Possibilità d'ampliamento

Ampliamento con larghezza di 400cm (collocazione dell'ampliamento in qualsiasi posizione, anche ambo i lati, qualsiasi lunghezza), possibile installazione di ½ tenda ottagonale nella parte frontale.

### Pavimento

Pavimento con basamento in travi di legno o acciaio-alluminio.

Pavimento cassonato:

telaio in alluminio rivestito serigrafato o piastre a profilo cavo in alluminio.

Pavimentazione compatta.

### Chiusure

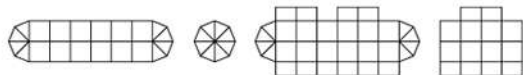
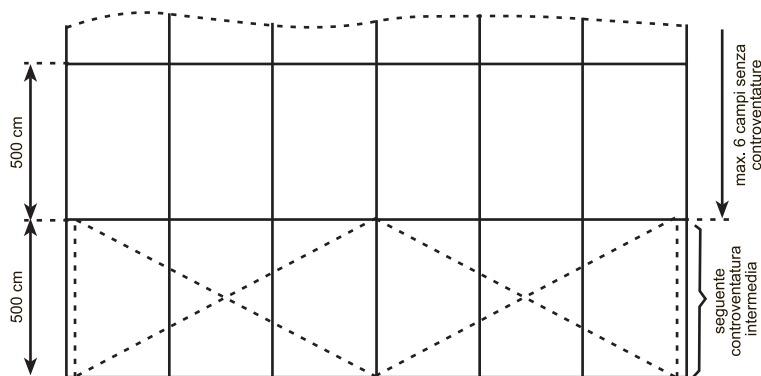
RODER No. 1: Tessuto in poliestere con spalmatura in PVC, difficile infiammabilità secondo Nor. DIN 4102 B1, M2.

### Realizzazioni speciali

Eliminazione delle controventature laterali, utilizzando dei portali.

Eliminazione dei picchetti utilizzando la pavimentazione compatta

autozavorrante con zavorre aggiuntive.



Altezza lato 240/300/400 cm



Larghezza 2.000 cm



Larghezza 2.500 cm



Larghezza 3.000 cm



Larghezza 4.000 cm



Larghezza 5.000 cm



Larghezza 6.000 cm