

# Tenda da Sagra 10M

## Larghezza tenda

1000 cm

## Altezza lato

300 cm

## Altezza di colmo

482 cm

## Inclinazione Tetto

20°

## Distanza Capriate / Modulo

500 cm

## Suddivisione Frontale

1 montante frontale

## Componente più lunga

538 cm

## Lunghezza d'installazione minima

1000 cm

## Lunghezza d'installazione massima

Ampliabile a piacere in caso modulare

## Profilo Principale

130 mm x 70 mm x 3 mm

## Collegamenti d'angolo

Chiavistello a peduncolo

## 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 300cm e 500 cm (collocazione dell'ampliamento in qualsiasi posizione e lunghezza, anche ambo i lati), 1/2 tenda ottagonale nella parte frontale  
Tende della serie Giga

## Pavimento

Pavimento con basamento in travi di legno o acciaio-alluminio

Pavimento cassonato:

Telaio in alluminio con rivestimento serigrafato o piastre a profilo cavo in alluminio  
Pavimentazione compatta

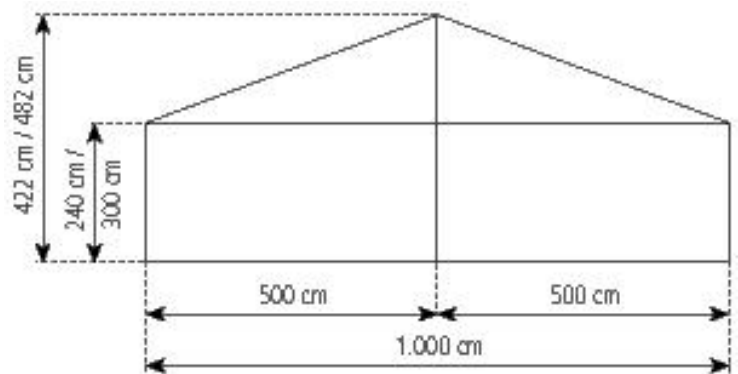
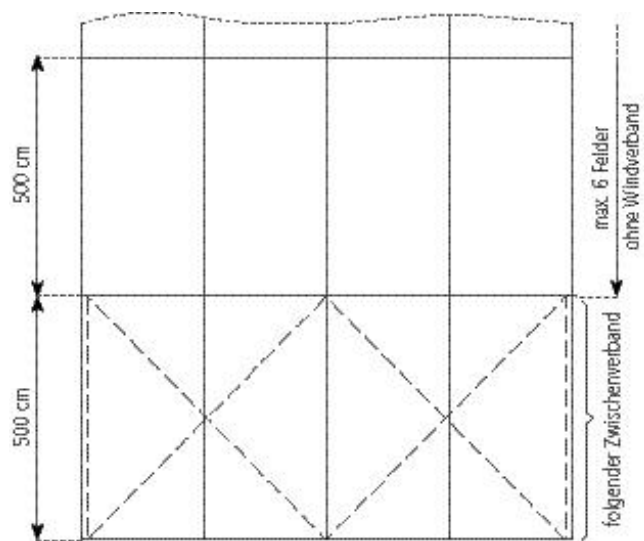
## Chiusure

RÖDER n° 1: Tessuto di Poliestere spalmato in PVC, classe di reazione al fuoco 2.

## Realizzazioni speciali

Eliminazione delle controventature laterali attraverso il montaggio di portali

Eliminazione dei picchetti attraverso l'impiego della pavimentazione compatta



24.05.2012, [www.r-zs.de/it/tents/pdf/54](http://www.r-zs.de/it/tents/pdf/54)