

Tenda di cresta (bivacco)



La tenda a cresta è una tenda tubolare realizzata con un telone rettangolare o con **teloni militari** annodati insieme in forma rettangolare.

Un'unità di tenda di colmo (2 **teloni militari**) offre spazio per 2-3 persone.

Nota: questo articolo tratta esclusivamente della tenda di colmo come bivacco militare in tela con 2 teloni per unità.

Requisiti del materiale

Per costruire la prima unità di tenda a cresta sono necessari i seguenti materiali:

- 2 **тели militari** (con 2 corde di ancoraggio incluse)
- 2 sacchetti di picchetti (unità tenda, 6 pali e 6 picchetti)

Per costruire ogni ulteriore unità di tenda a cresta è necessario il seguente materiale:

- 2 **тели militari**
- 1 sacchetto di picchetti (unità tenda, sono necessari 3 pali e 2 picchetti)

Legare i teli

*Il primo passo è rimuovere il cordoncino dalla tela.

*A questo punto, legare insieme 2 teli. Prestare attenzione al posizionamento delle cuciture della tela militare (l'acqua deve poter defluire verso l'esterno dalla cucitura annodata in un secondo momento)

*Queste coppie di teloni vengono ora annodate insieme per formare un rettangolo largo due teloni.

*Se necessario, i lati della tenda possono essere completati con teloni per chiuderla in seguito o per creare un frangivento (come mostrato nell'immagine dell'articolo)

Montaggio

*I teloni annodati sono disposti in modo che la pioggia colpisca i teloni e non possa entrare nella tenda dai lati. (Di norma, la tenda a tubo è orientata in direzione nord-sud, poiché la pioggia proviene da ovest)

*3 pali della tenda vengono uniti e inseriti in un occhiello nella cucitura centrale

*Mentre una persona tiene il palo, un'altra persona tende la punta del palo con la corda, in modo da esercitare una trazione longitudinale sulla cucitura centrale

*Parallelamente alla fase precedente, i teli vengono tesi verso l'esterno con dei picchetti. L'ideale sarebbe che una terza persona si occupasse di questa operazione.

Campi di applicazione

La tenda a cresta può essere utilizzata durante le escursioni e le spedizioni in cui si prevede un terreno asciutto. Rispetto alla **Gotthard**, è possibile risparmiare un telo di fondo per ogni unità.

La tenda a cresta è ideale anche per proteggere i bagagli.

Vantaggi / svantaggi

Vantaggi

- basso costo del materiale
- facile da trasportare
- facile da montare
- spazio e altezza relativamente grandi

Svantaggi

- assenza di base
- praticamente nessuna conservazione della temperatura
- se non chiuso, esposto al vento sui lati

Altre dimensioni

La tenda a cresta può essere costruita praticamente in qualsiasi dimensione e può quindi essere utilizzata anche come tenda da salotto, da cucina o per dormire di grandi dimensioni. A tal fine, si utilizza un lato più lungo invece di un rettangolo largo 2 teli.

Nota: la tecnica del palo della tenda non è più adatta per le strutture più grandi; si utilizza quindi una trave o una corda tesa come sostegno del timpano.

Crediti dell'immagine

- Foto di copertina: Fornita da Jungschar Schinznach / Manuel Meier