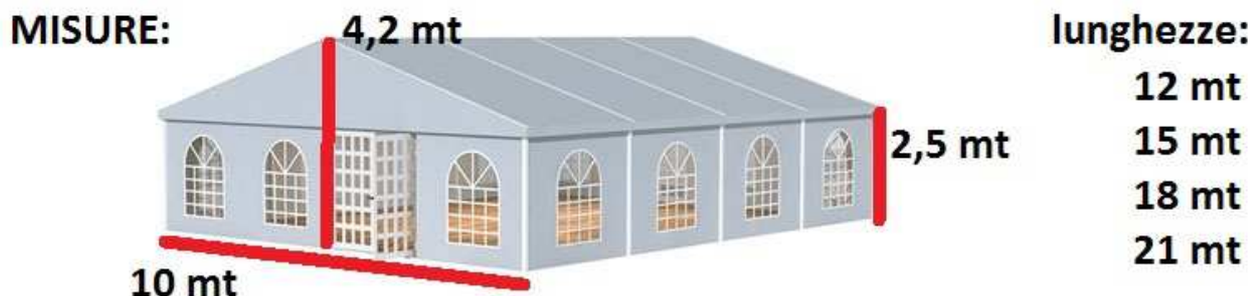


## T&T NOLEGGI ALLESTIMENTI IN ABRUZZO E MARCHE



### TENDONE STRUTTURA COPERTURA ALLUMINIO 10 X 21 (210 MQ)

TELAIO IN ALLUMINIO ANODIZZATO  
STRUTTURA ANTISISMICA  
CERTIFICAZIONE PER USO PUBBLICO  
IGNIFUGA CLASSE 2  
MISURE DISPONIBILI PASSO DA METRI 3,00  
10 X 12, 10 X 15, 10 X 18, 10 X 21.  
ALTEZZA LATERALE 2,50 METRI  
ALTEZZA AL CENTRO 4,20 METRI  
LARGHEZZA METRI 10,00  
ZAVORRE DA 400 KG PER OGNI PIANTONE LATERALE

TEMPO NECESSARIO PER INSTALLAZIONE DA 3 A 6 ORE IN BASE AGLI OPTIONAL  
TECNICI SPECIALIZZATI IMPIEGATI PER IL MONTAGGIO E SMONTAGGIO: 3 UNITA'  
TRASPORTO CON MEZZI PROPRI: FACILE ACCESSO NEI CENTRI STORICI

LA STRUTTURA "MAXI" 10X20 (10X21) A NOLEGGIO IN ABRUZZO E MARCHE PUO' ESSERE ACCESSORIATA CON VARI ALLESTIMENTI ED ACCESSORI: PARETI LATERALI, RISCALDAMENTO, ILLUMINAZIONE, PEDANA STAGE PER EVENTI 24 MQ ALTEZZA 40/60 CM, PEDANA BASSA PER TUTTI I 210 MQ, ELEMENTI DI ARREDO, TAVOLI E SEDIE, TAVOLI E PANCHE, IMPIANTI AUDIO VIDEO E LUCI, POLTRONCINE E DIVANETTI, STRUTTURE TRALICCI AMERICANE DEDICATE.

SISTEMA DI VIDEOPROIEZIONE DEDICATO CON EPSON 4500 ANSI LUMEN E TELO 320 X 250 CON APPENDIMENTO SU TRALICCIO AMERICANA AGGANCIATO DIRETTAMENTE ALLA STRUTTURA.

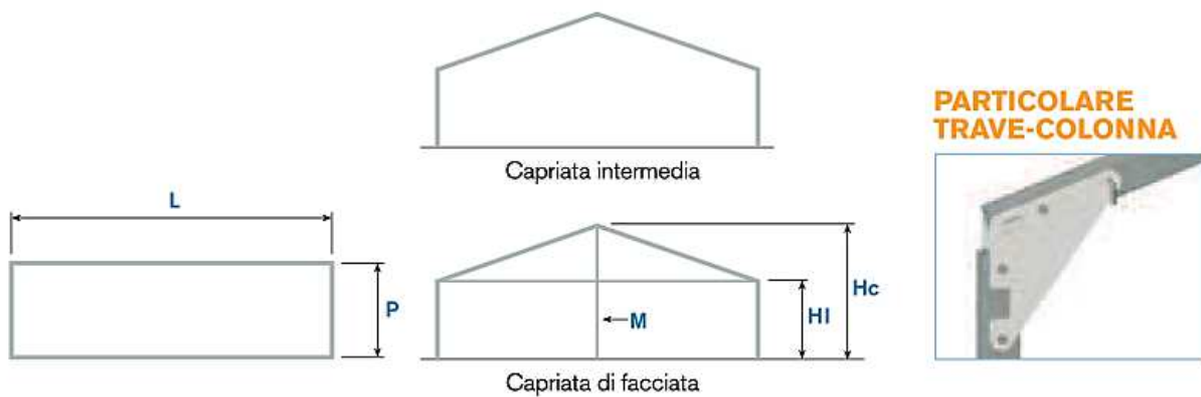
INFORMAZIONI E PREVENTIVI:

T&T NOLEGGI E ALLESTIMENTI IN ABRUZZO E MARCHE

[HTTP://WWW.TETNOLEGGIALLESTIMENTI.COM/](http://www.tetnoleggiallestimenti.com/)

[INFO@TETNOLEGGIALLESTIMENTI.COM](mailto:INFO@TETNOLEGGIALLESTIMENTI.COM)

RECAPITI RESPONSABILE COMMERCIALE: ROBERTO 338.7471446



### MISURE STRUTTURA

		L	10,00
<b>STRUTTURA E COPERTURA</b>	interasse capriata mt. (L)		9,92
	altezza laterale mt. (HI)		2,44
	altezza al centro mt. (Hc)		4,04
	inclinazione		18°
	passo capriate mt. (P)		3,00
	montanti verticali nr. (M)		1

### STRUTTURA

<b>struttura portante</b>	estruso di alluminio anodizzato profilo 81,5 x 47 x 3 mm.
<b>arcarecci di gronda e di colmo</b>	estruso di alluminio anodizzato profilo 81,5 x 47 x 3 mm.
<b>arcarecci intermedi</b>	estruso di alluminio anodizzato profilo 50 x 50 x 3 mm.
<b>elementi di giunzione</b>	acciaio protetti mediante zincatura
<b>piastre di ancoraggio</b>	acciaio protette mediante zincatura a caldo
<b>funi di controventatura</b>	nastro in PE

### COPERTURA E LATERALI

<b>tessuto</b>	PVC spalmato gr. 650/mq. ignifugo cl. 2
----------------	---