

tensot**end[®]**

coperture tensostrutture allestimenti



tensotend®

dal 1987, progetta e produce Tensostrutture e Tendostrutture implementandole con accessori e complementi.

La nostra filosofia è la **completa gestione interna**: i primi contatti, la proposta commerciale, il progetto, la lavorazione delle materie prime e la logistica diventano una perfetta catena di montaggio che termina con la vostra soddisfazione.

Con oltre 100.000 mq di parco di strutture siamo sempre in grado di garantire un **servizio puntuale e di qualità** per coloro che abbiano bisogno di un acquisto o noleggio di strutture standard.

Inoltre, grazie ai reparti officina e teloneria possiamo realizzare strutture custom per **soddisfare qualsiasi cliente**.

DAL 1987

OLTRE 30 ANNI DI PROFESSIONALITA'

EN 1090 - MARCATURA CE

Siamo una delle prime aziende ad esserci adeguati alle norme che decretano l'obbligatorietà della marcatura CE sui componenti strutturali in acciaio o alluminio.

La tracciabilità ci obbliga a fornirci di materia prima a sua volta marcata CE e di effettuare le lavorazioni nel rispetto di quanto descritto nella norma.

Questo tipo di processo determina la garanzia delle nostre strutture e di tutti i loro componenti metallici per una durata di 10 anni.



EN 1090-1

CERTIFICAZIONE SOA

Ci permette di poter partecipare agli appalti pubblici

OS 18A - carpenteria metallica

OS 33 - coperture speciali, siamo orgogliosi di dire che poche aziende in Italia possono vantare di avere questa certificazione.

CERTIFICATO ISO 9001/2015

Certificato di qualità grazie al quale la nostra azienda dà garanzia di qualità e tracciabilità di ogni suo processo produttivo.



STRUTTURE

CUSTOM

Le coperture progettate sulla base delle vostre richieste:
l'unico limite è la vostra fantasia!





WOOD BOX

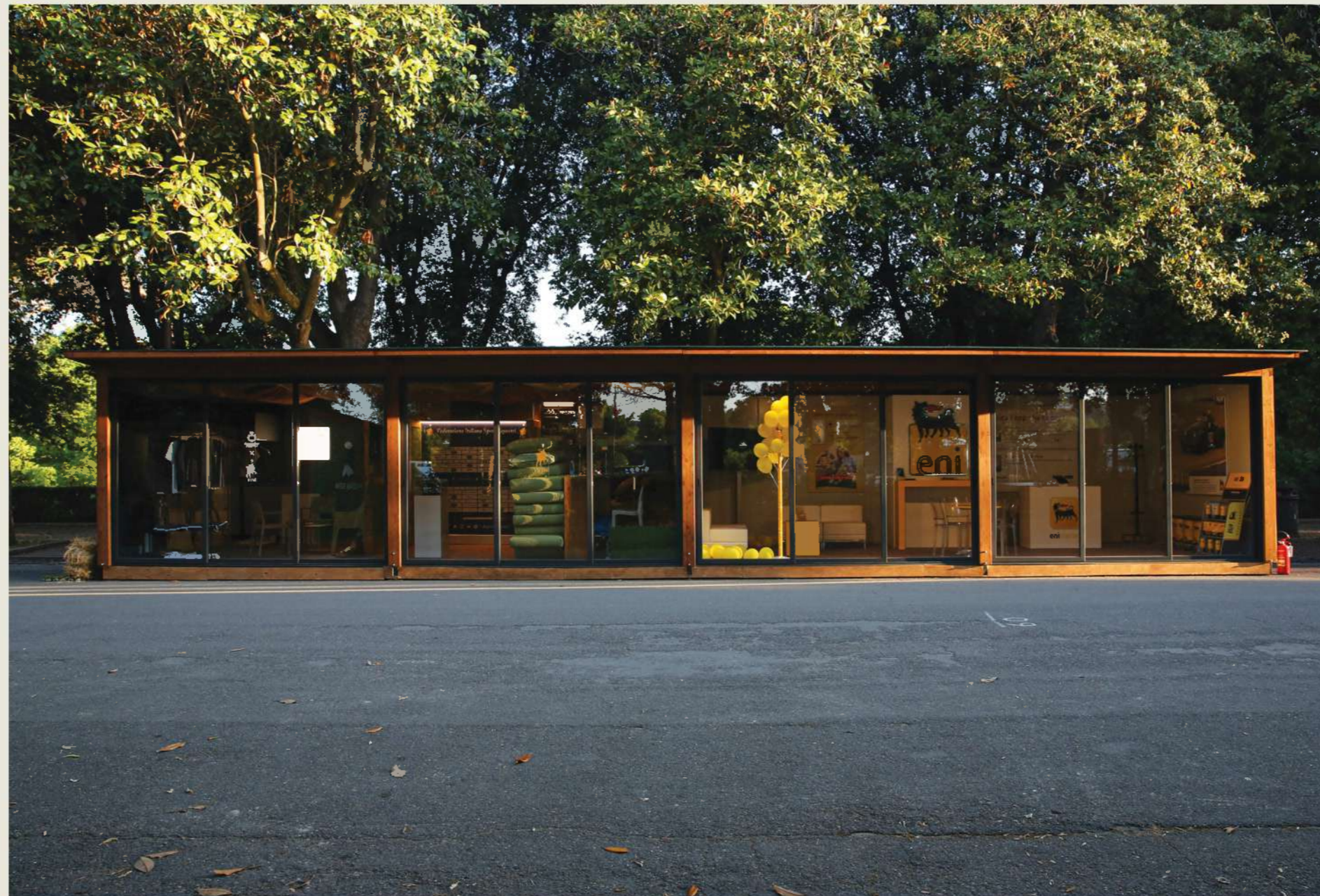
Copertura modulare realizzata in legno lamellare a vista, vetrata di ingresso con serramento scorrevole e chiusure laterali in pannellatura coibentata.

Il tetto è realizzato con pannelli e travatura in legno multistrato a vista completo d'impermeabilizzazione esterna tramite membrane in pvc.

La struttura ha dimensioni interne di 4x4 mt ed esternamente è caratterizzata da una tettoia frontale che ripara l'ingresso.

I pannelli laterali possono essere personalizzati in vari modi dalla grafica a lamelle in legno.

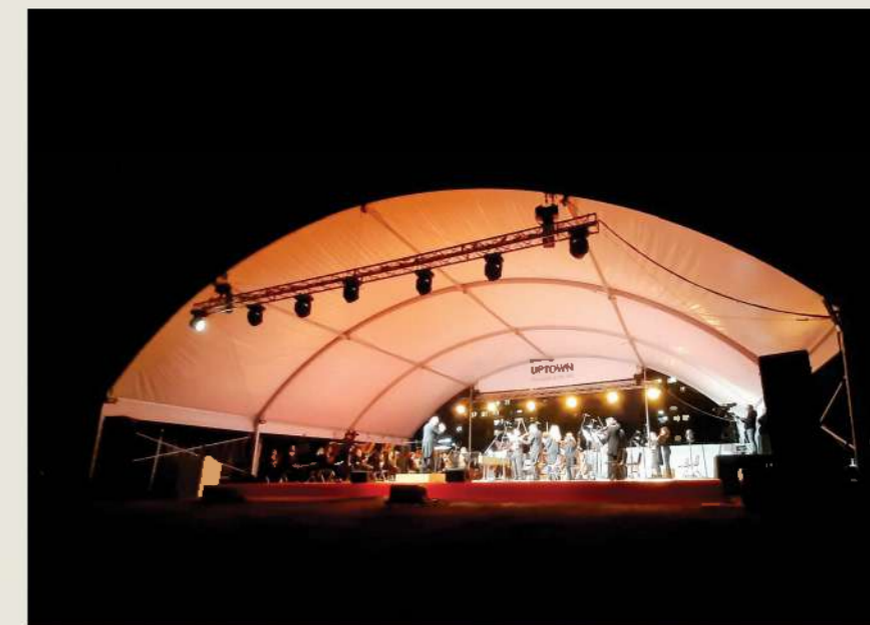
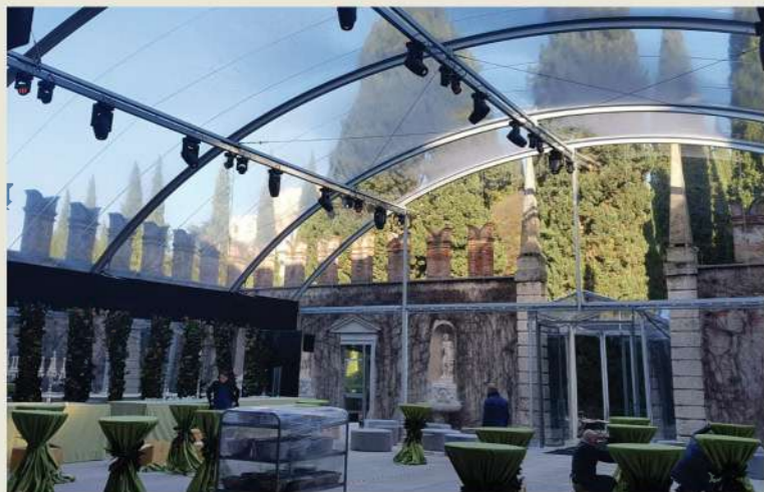
Realizziamo con la stessa modalità costruttiva anche dehor in legno lamellare.



TONDE

Tendostrutture modulari realizzate in alluminio con caratteristica forma di arco a tutto sesto.

Particolarmente apprezzate sia per la forma armonica sia per la possibilità di ottenere altezze interne importanti.



ARCHI

Le strutture ad arco sono realizzate con fronte libero di misura variabile da 12 a 40 mt e grazie alla loro forma poligonale si ottengono altezze interne notevoli. Questo le rende particolarmente adatte per la realizzazione di eventi come concerti, sfilate di moda, convention e manifestazioni teatrali.







CURVE

Tendostrutture dal colmo curvo, un pezzo unico ottenuto con uno speciale processo criogeno. Quest'innovazione consente di unire ad una maggiore rigidità strutturale una linea fluida e morbida di grande valenza estetica.





DOPPIA FALDA e MULTIPIANO

Le strutture a doppia falda sono realizzate con luce da 3 a 40 mt con possibilità di doppio piano.

Grazie alla loro versatilità possono essere utilizzate per svariati usi: dagli eventi ad aree di stoccaggio.



GREENHOUSE

GREENHOUSE è il nome di questa elegante serra realizzata in carpenteria metallica verniciata in colore nero micaceo antico.

La struttura è dotata di serramenti scorrevoli a totale vetrata per sentirsi completamente immersi nel panorama circostante.





VELE

Le tensostrutture a vela sono un condensato di design e fascino; la loro forma evoca il mare dando così un senso di estate, vacanza e libertà.

Nonostante il loro aspetto etereo, le vele coprono con efficacia medie ed ampie superfici.

Grazie alla loro versatilità possono essere utilizzate per qualsiasi installazione fissa oppure evento temporaneo.





MONOFALDA

Le strutture a monofalda sono progettate per realizzare coperture che si accostino ad edifici esistenti ampliandone i porticati e gli spazi.

Inoltre, sono strutture autoportanti e non necessitano di fissaggi in facciata.





PAGODE

Produciamo le classiche pagode quadrate da 4 e 5 mt sia in acciaio, perfette per esposizioni e stand fieristici, sia in alluminio con la nostra serie professional per eventi più eleganti.

Inoltre, tra le nostre strutture offriamo anche le pagode ottagonali in alluminio che offrono una maggiore copertura degli spazi.



CIRCOLARI

Strutture realizzate con diametro variabile da 8 a 20 mt adatte per qualsiasi cerimonia e per realizzare discoteche all'aperto.



ABSIDI

Il modulo testata ad abside è compatibile con i padiglioni classici e ne sostituisce la testata terminale rendendo il design della copertura più armonioso e gradevole.



PALCHI e STRUTTURE LAYHER

Con le nostre strutture avrete la possibilità di realizzare delle piattaforme rialzate adattabili ad ogni evento.





ALLESTIMENTI

OPEN GOLF D'ITALIA



OPEN GOLF D'ITALIA



PIAZZA DI SIENA_CONCORSO IPPICO INTERNAZIONALE



GIRAGLIA ROLEX CUP



SALONE NAUTICO



MILANO LATIN FESTIVAL



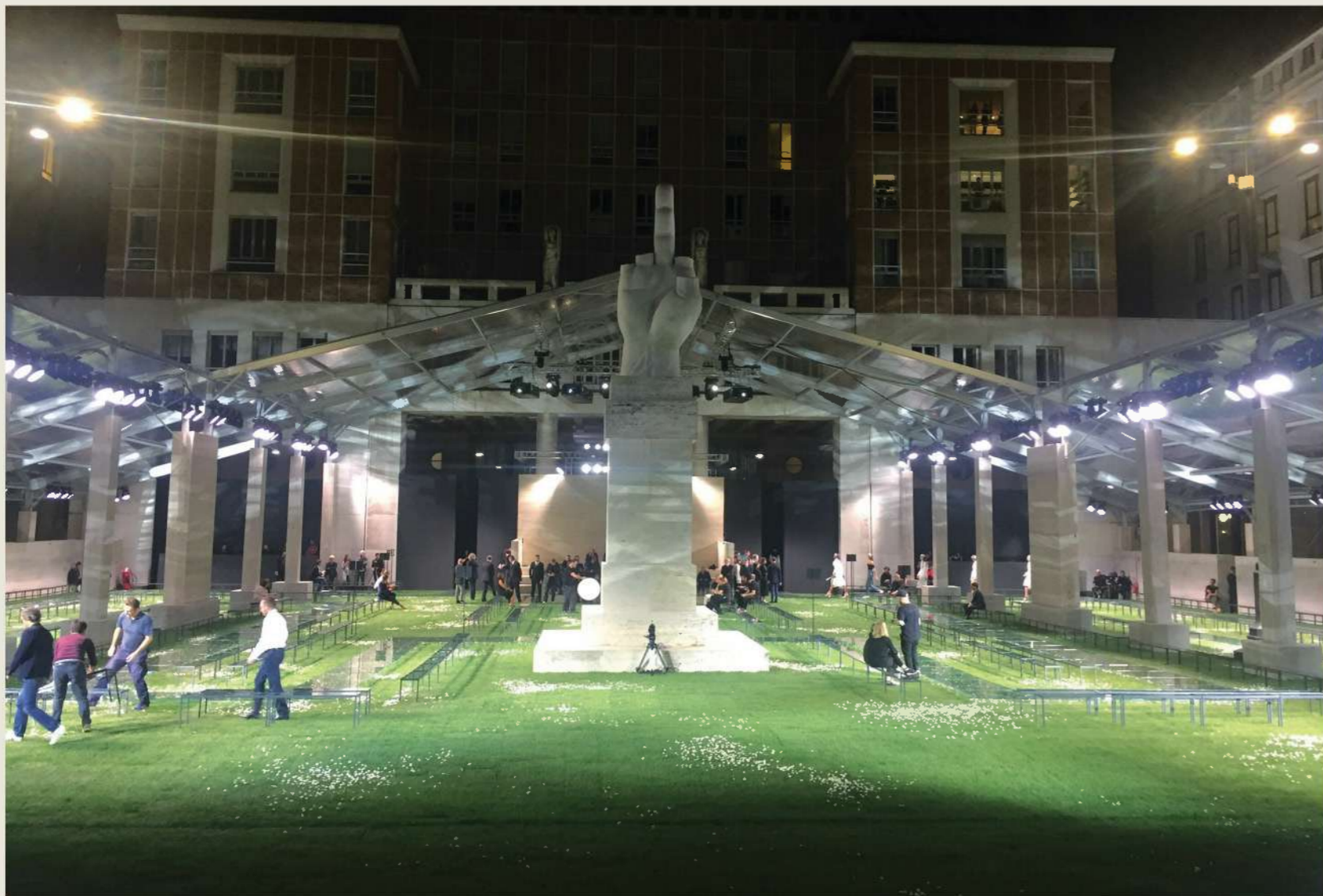
ALTA OROLOGERIA



ALLESTIMENTI FIERISTICI



SFILATE DI MODA



SFILATE DI MODA



WEDDING & GALA

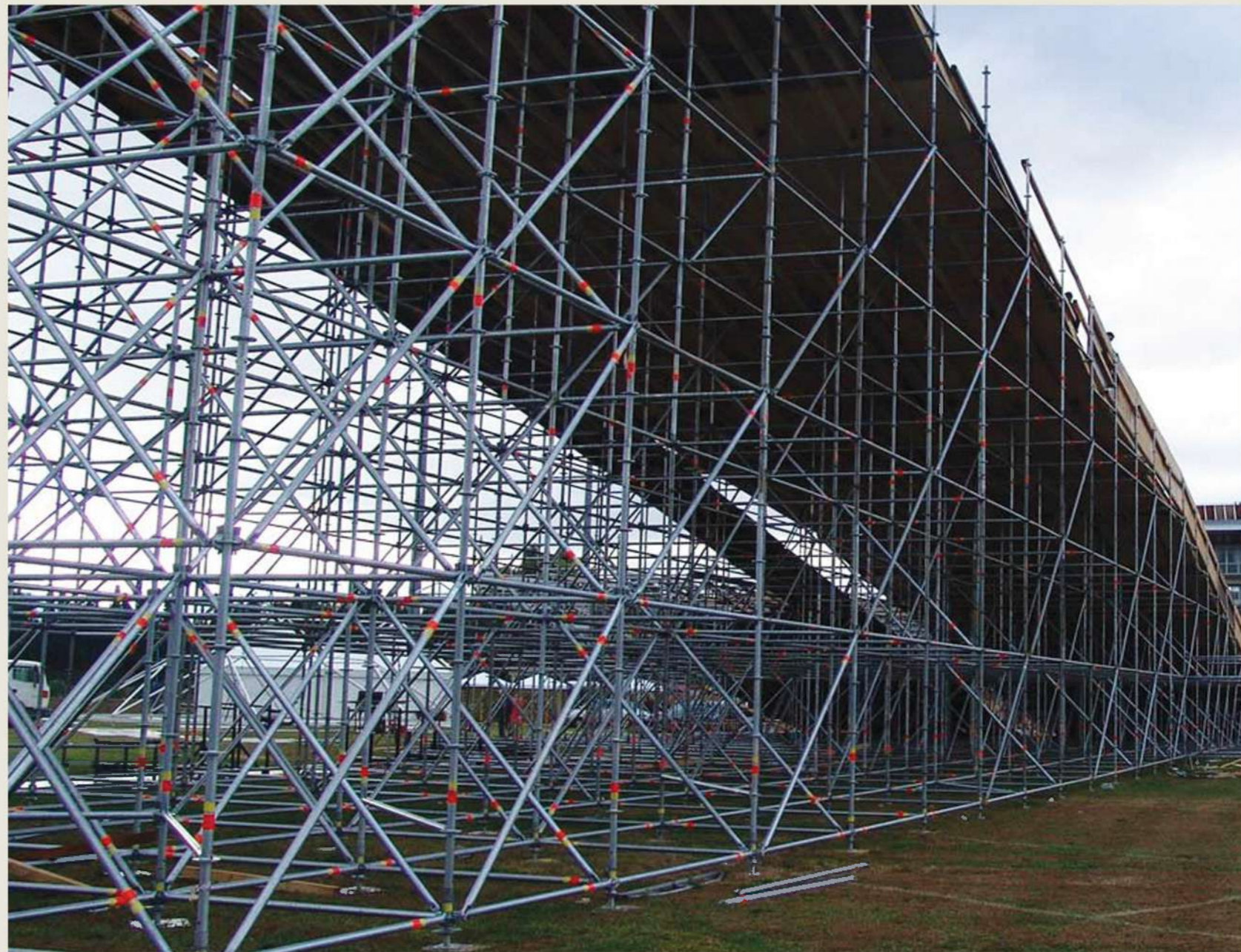




ACCESSORI

AMERICANE & LAYHER

Realizziamo strutture in trousse americana e layher, ideali per concerti e convention.
Inoltre, progettiamo e costruiamo carpenterie di sostegno per i vostri progetti più ambiziosi.



work in progress



work in progress

final project



final project



CONTROSOFFITTO PLISSETTATO



CONTROSOFFITTO TESO



QUINTE & PORTALI

Le nostre quinte scenografiche sono la soluzione ideale per celare locali accessori o elementi costruttivi. I portali realizzati con americane e grafiche vengono utilizzati per creare degli ingressi scenografici.



ARREDI



ILLUMINAZIONE

Grazie alla nostra esperienza è possibile realizzare effetti luminosi di grande impatto scenico.

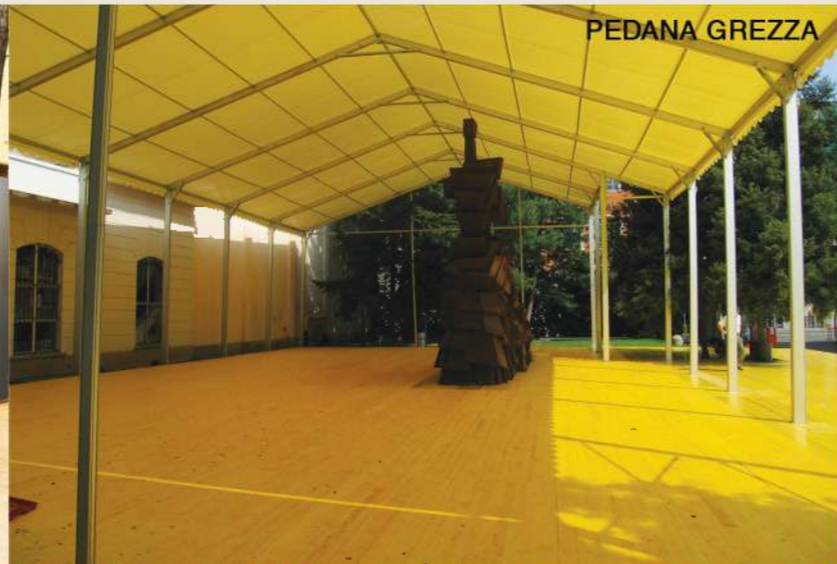


PEDANA

LEGNO NATURALE



PEDANA GREZZA



DOGHE



LEGNO NATURALE NOCE

SERRAMENTI

FISSO PVC CRYSTAL



SCORREVOLE: VETRO E INFISSO ANTRACITE



SCORREVOLE: VETRO E INFISSO ARGENTATO



USCITE DI SICUREZZA CIECHE e VETRATE



PANNELLI



COIBENTI ESTERNI



BILAMINATO PER INTERNI



TAMBURATI PER INTERNI



TAMBURATI VERNICIATI DI COLORE A SCELTA

CLIMA

TOWER A COLONNA



RISCALDATORE ELETTRICO



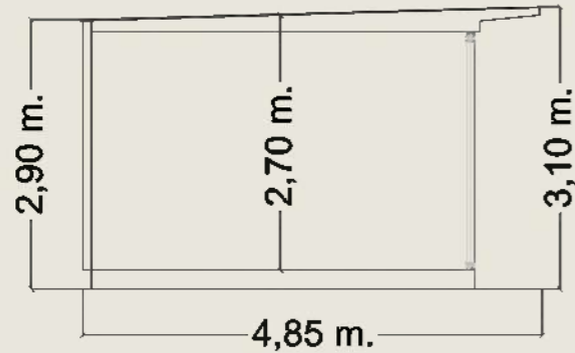
RISCALDATORE A GASOLIO / ROOF TOP CLIMATIZZATORE



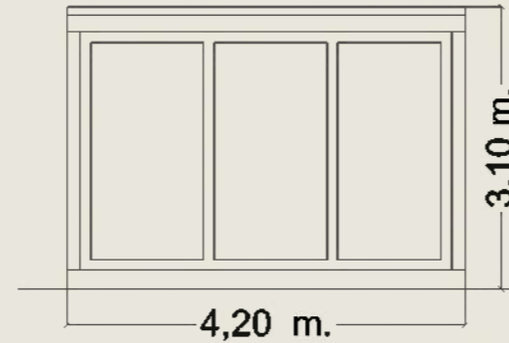
SCHEDA TECNICHE

WOOD BOX

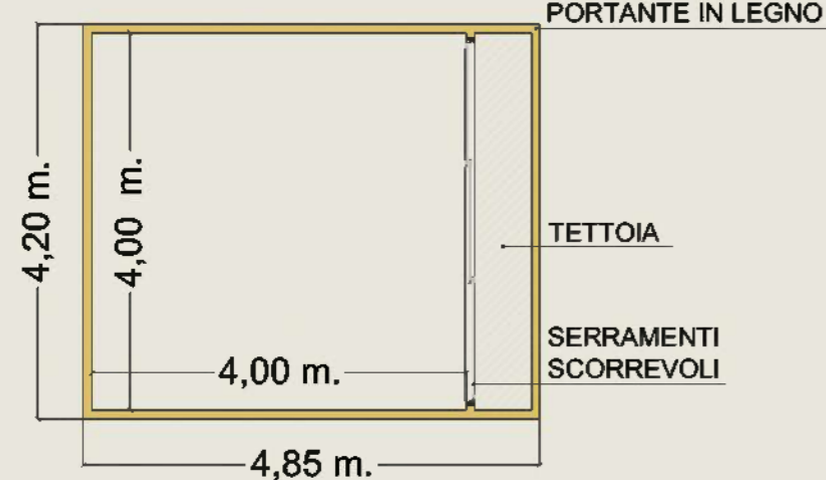
SEZIONE CENTRALE



PROSPETTO FRONTALE



PLANIMETRIA



Struttura:
autoportante e modulare di misure interne 4x4 mt con pedana interna in doghe.
Accorpamento di moduli fino alla lunghezza desiderata.

Accessori:
- impianto elettrico/illuminazione
- controsoffitto

Personalizzazioni:
- montaggio teli in pvc crystal invece dei serramenti
- laterali rivestiti in lamelle di legno o con grafiche
- possibilità di montaggio senza laterali per utilizzo come dehor

VELE

Struttura:
Tensostruttura a vela realizzata con membrana impermeabile in pvc spalmato, ignifugo al alta resistenza.

Ancoraggio:
- zavorre in cemento
- picchetti

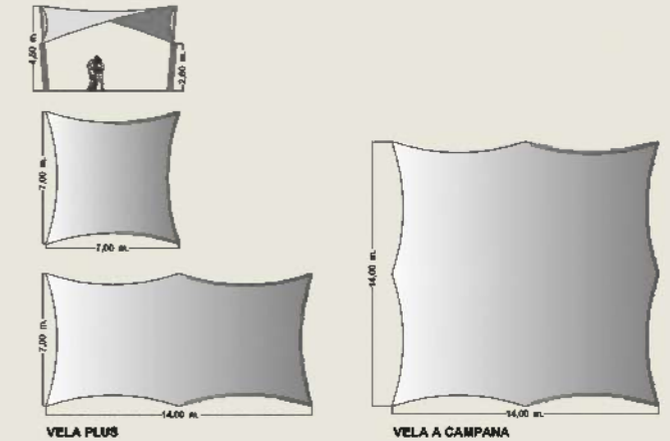
Altezze standard:
- palo alto 4,50 mt
- palo basso 2,50 mt

Tamponamenti standard:
- pvc bianco
- pvc traslucido

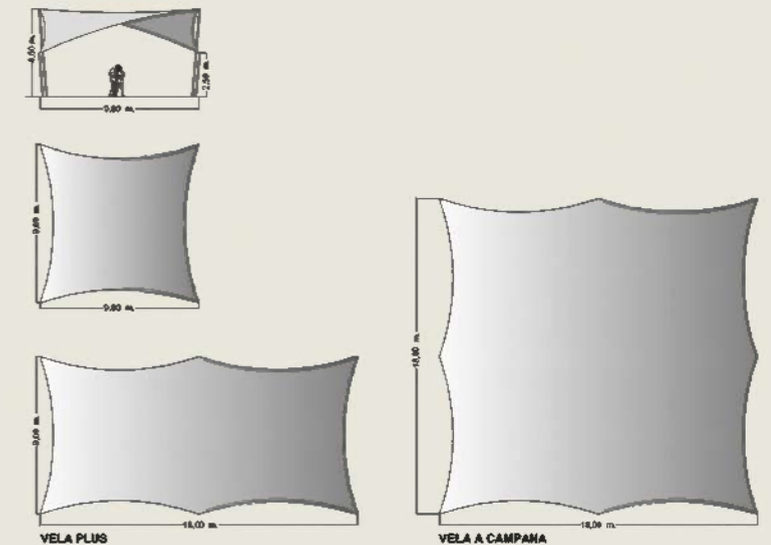
Accessori:
- pavimentazione
- impianto elettrico/ illuminazione
- arredi

Su richiesta è possibile avere altezze e forme su misura.

MODULI 7 MT



MODULI 9 MT



CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTE LE TENDOSTRUTTURE

Struttura

Strutture in alluminio realizzate accorpendo campate modulari fino alla lunghezza desiderata.

Le capriate portanti sono realizzate assemblando la travatura in alluminio anodizzato color argento con speciali giunti e raccordi in acciaio zincato, il tutto fissato con bulloneria in acciaio.

I tamponamenti sono realizzati con membrana impermeabile spalmata in pvc bianco e scorrono all'interno di canaline realizzate nel profilo in alluminio.

Grazie alle canaline si hanno due vantaggi:

- ogni modulo ha la sua teloneria indipendente
- semplicità di gestione per quanto riguarda le aperture

La struttura viene irrigidita grazie all'inserimento di controventature a croce di S. Andrea; i moduli controventati devono avere interasse tra loro di 20 mt.

Nel caso di strutture di lunghezza inferiore a 20 mt si avrà un solo modulo controventato.

Ancoraggio

- zavorre in calcestruzzo
- picchetti / tasselli

Reazione al fuoco teloneria

- classe 2
- classe 1 (su richiesta)

Moduli standard

- 5 mt
- 4 mt (solo per le doppia falda di luce inferiore ai 10 mt)

Altezza gamba standard

- 3,10 mt
- 4,10 mt (solo su richiesta)

Tamponamenti disponibili

- pvc bianco
 - pvc nero
 - pvc crystal
- (consigliato per eventi serali oppure diurni nei mesi freddi)
- pvc colorato (solo su richiesta)
 - pannelli coibenti

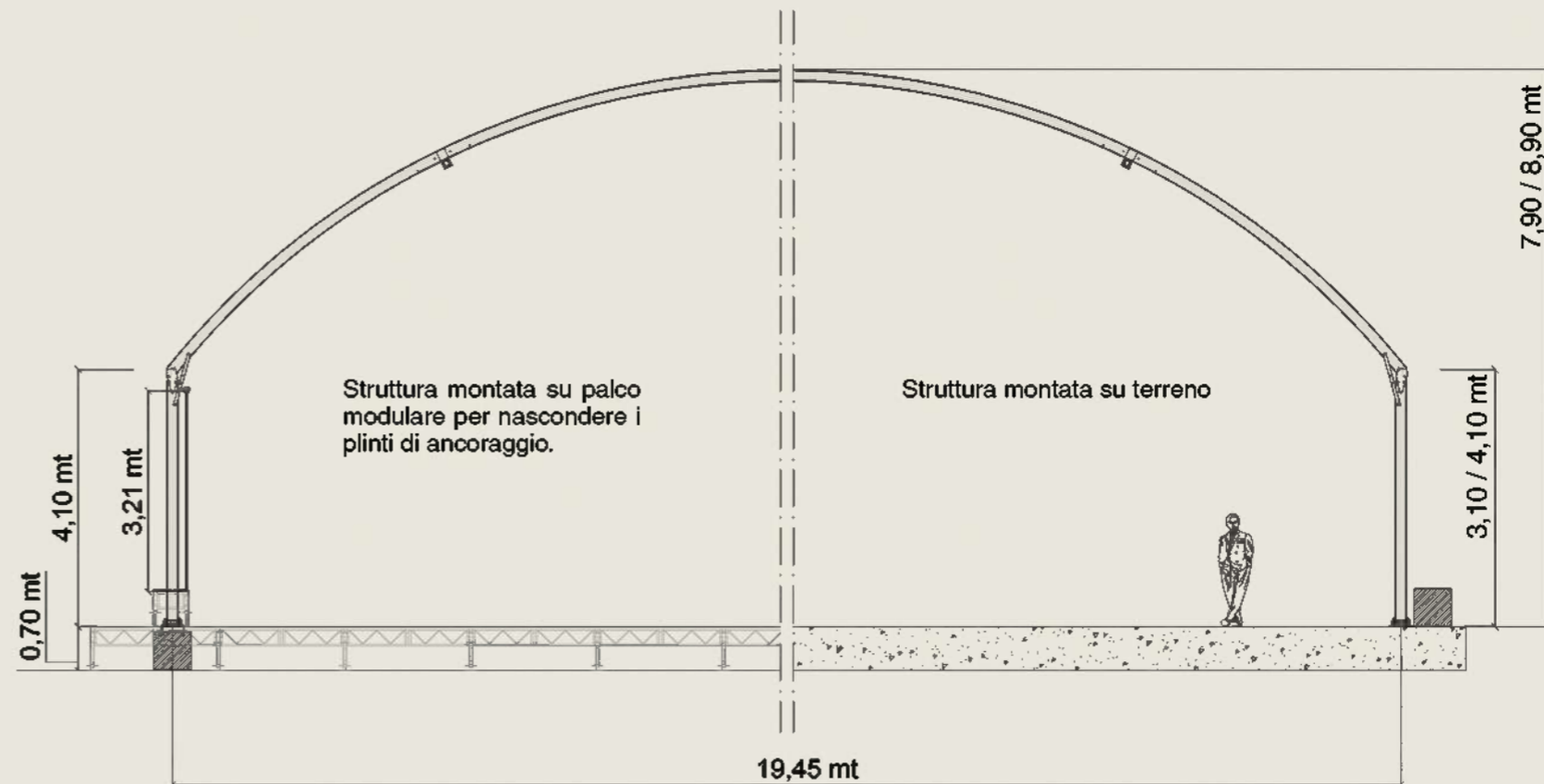
Accessori

- pavimentazione e rivestimenti
- serramenti
- pannellature interne
- pannelli coibenti esterni
- impianto elettrico/illuminazione
- controsoffitto
- clima
- grafiche
- arredi

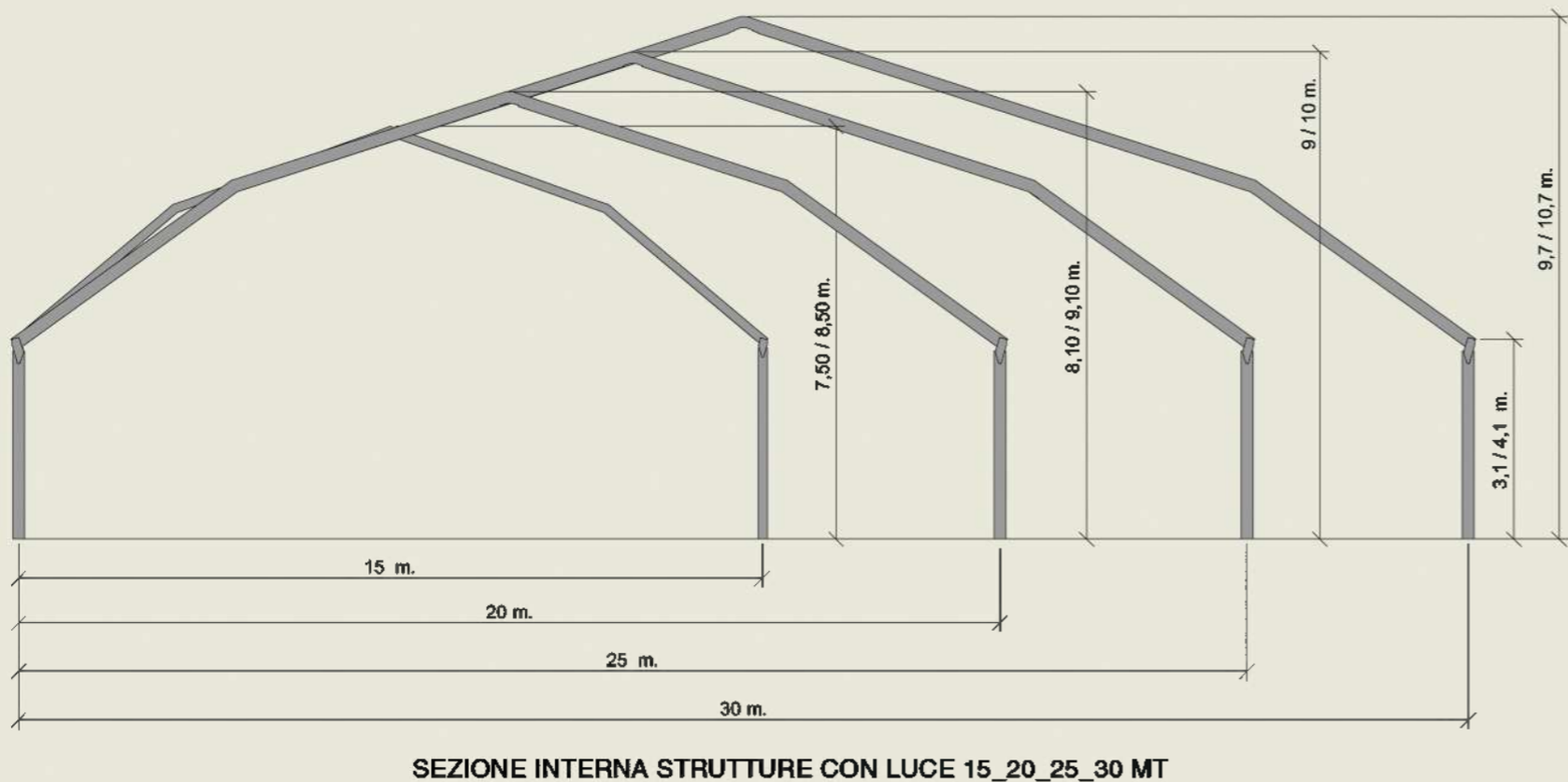
Custom su richiesta

- altezze personalizzate
- moduli di misure personalizzate
- strutture realizzate per sopperire al carico neve

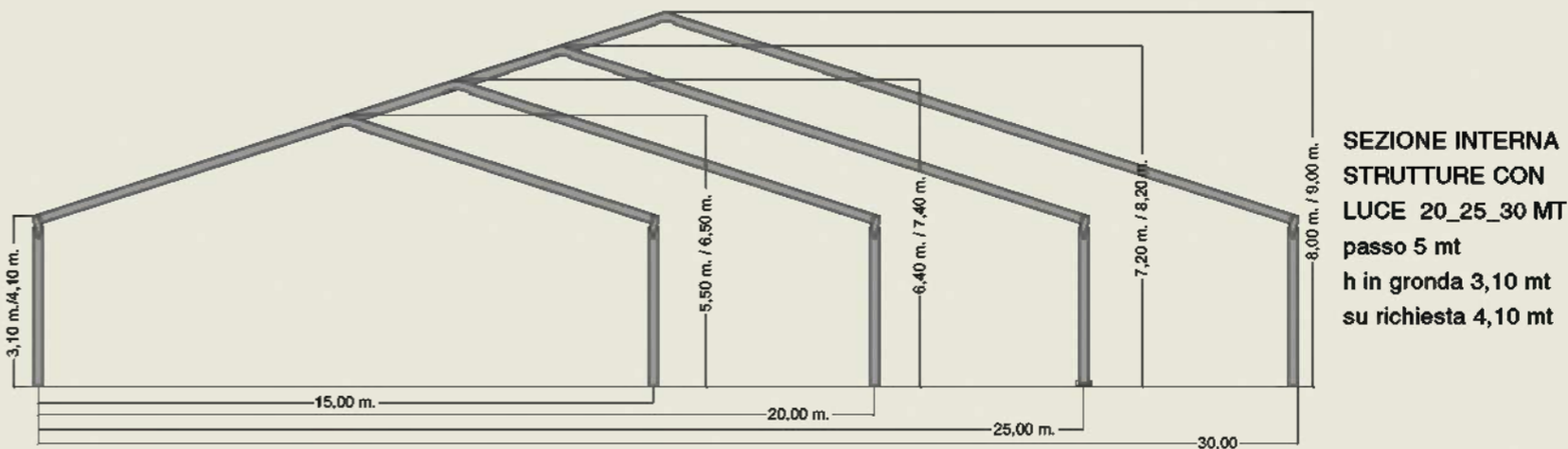
TONDE



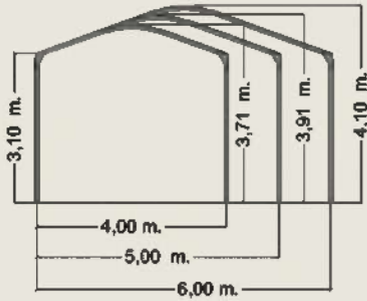
ARCHI



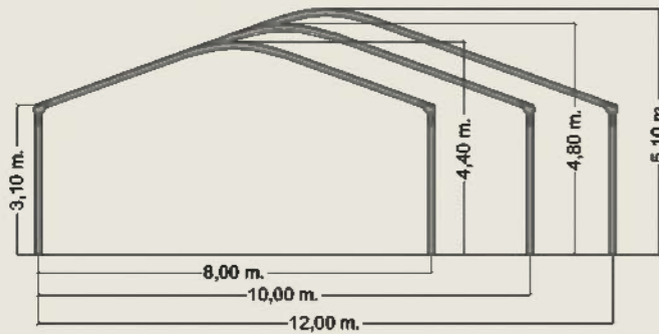
DOPPIA FALDA



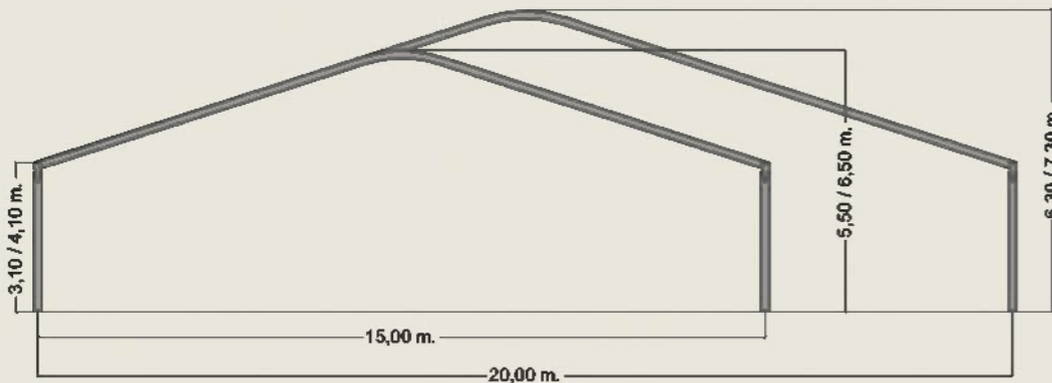
CURVE



SEZIONE INTERNA STRUTTURE CON LUCE 4_5_6 MT
passo 5 mt
h. in gamba 3,10 mt
su richiesta h. in gamba 4,10 mt

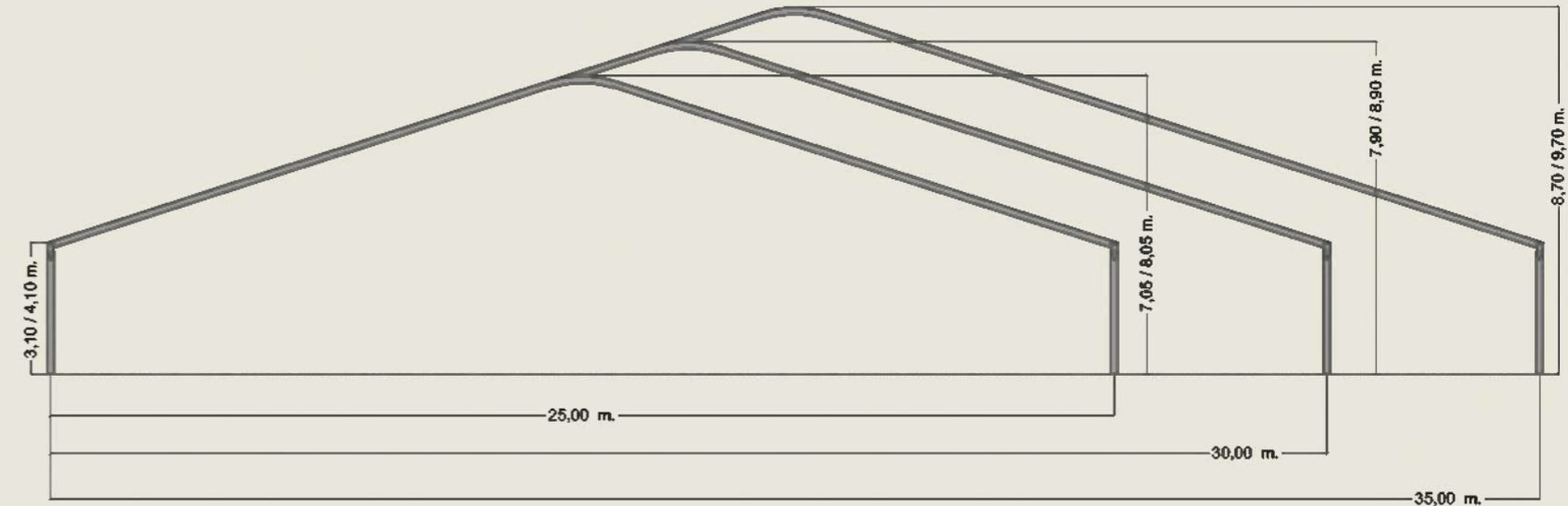


SEZIONE INTERNA STRUTTURE CON LUCE 8_10_12 MT
passo 5 mt
h. in gamba 3,10 mt
su richiesta h. in gamba 4,10 mt



SEZIONE INTERNA STRUTTURE
CON LUCE 15_20 MT
passo 5 mt
h. in gamba 3,10 mt
su richiesta h. in gamba 4,10 mt

CURVE



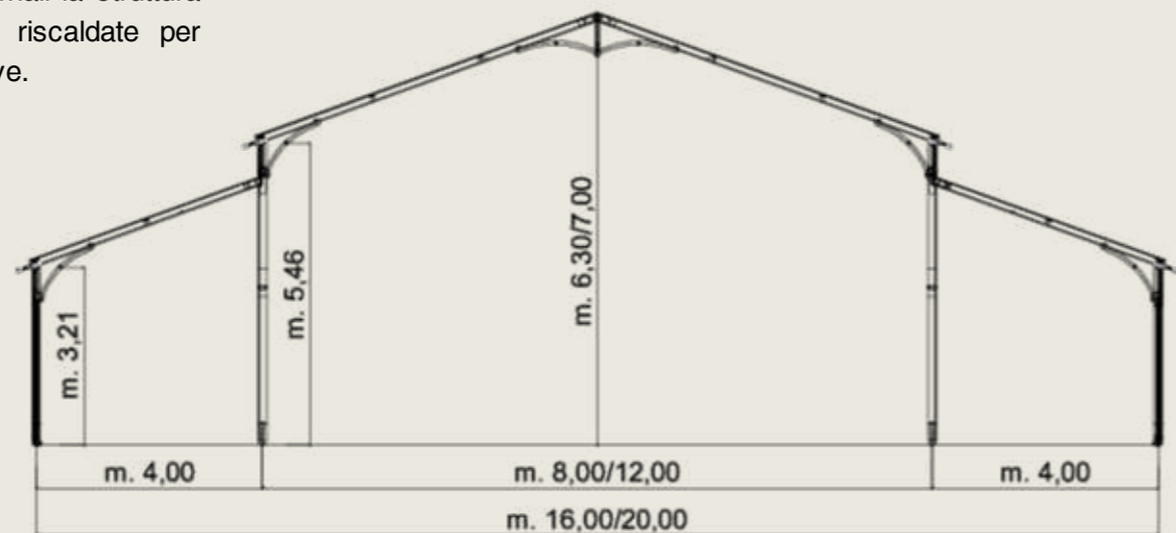
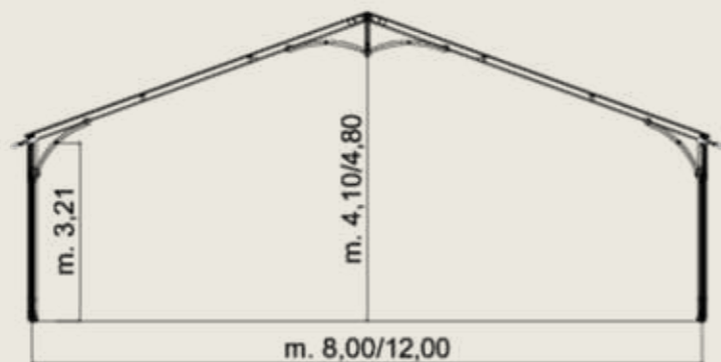
SEZIONE INTERNA STRUTTURE CON LUCE 25_30_35 MT
passo 5 mt
h. in gamba 3,10 mt
su richiesta h. in gamba 4,10 mt

GREENHOUSE

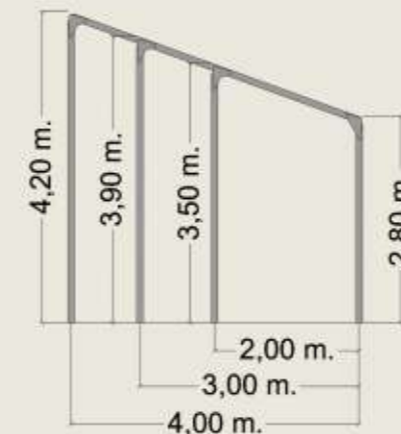
La struttura modulare costituita da portali a capanna a doppia falda, realizzati in alluminio ed acciaio colore nero micaceo, telo tetto in pvc e laterali realizzati con serramenti in vetro.

La struttura può raggiungere qualsiasi lunghezza desiderata grazie al passo standard da 4 mt ed al passo speciale da 3 mt.

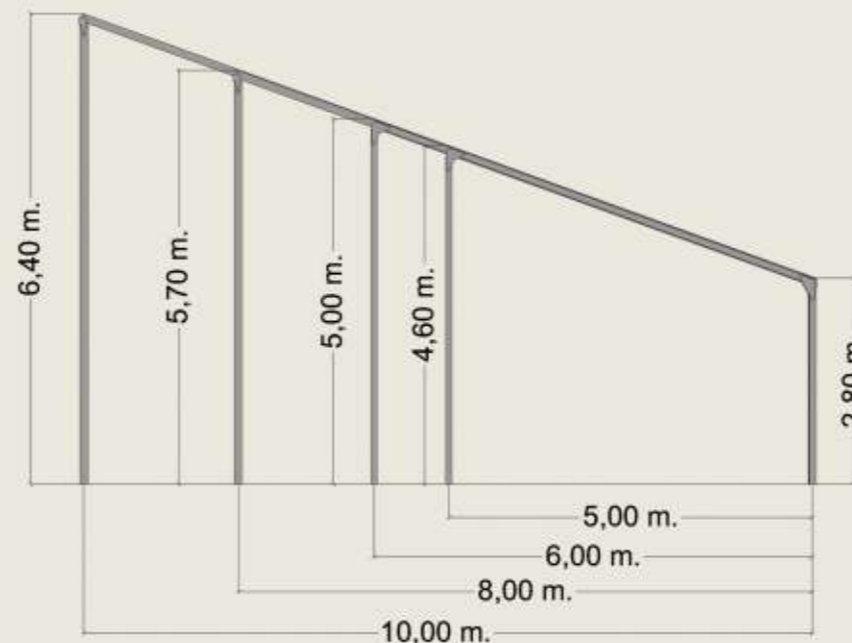
Per le installazioni invernali la struttura ha l'obbligo di essere riscaldate per evitare l'accumulo di neve.



MONO

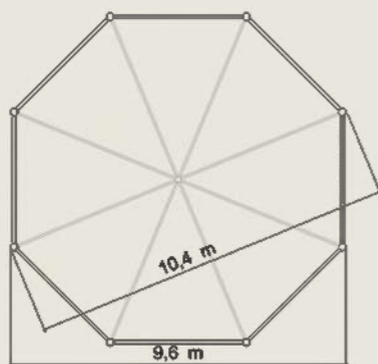
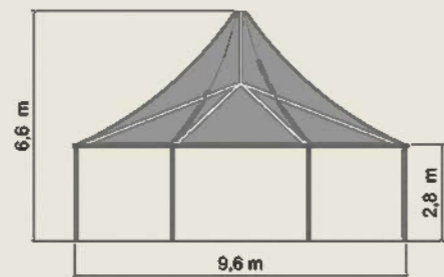
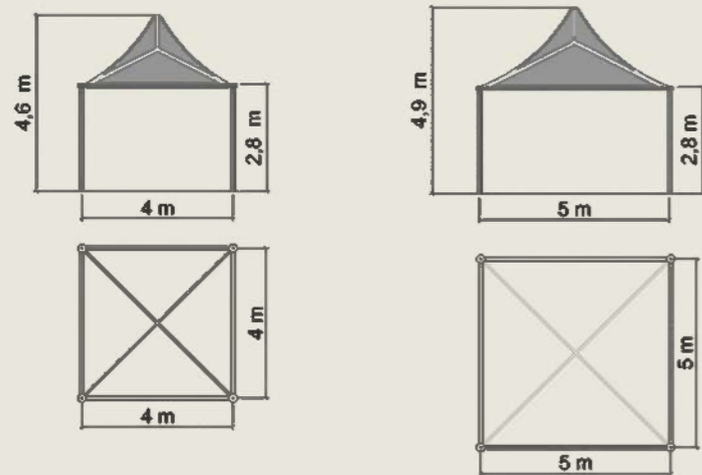


SEZIONE INTERNA STRUTTURE CON LUCE 2_3_4 MT
passo 4 mt
h. in gamba 2,80 mt

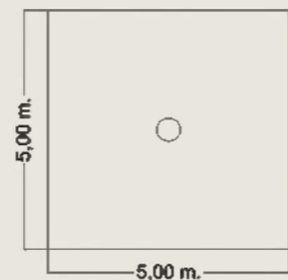
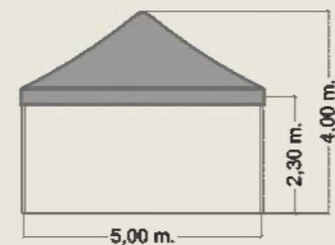
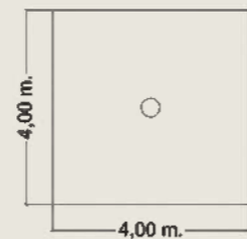


SEZIONE INTERNA STRUTTURE CON LUCE 5_6_8_10 MT
passo 4 mt
h. in gamba 2,80 mt

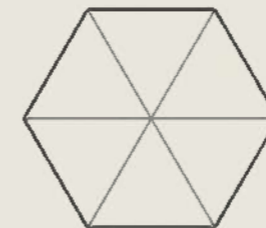
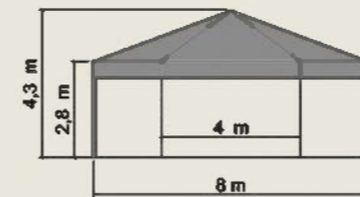
PAGODE PROFESSIONAL alluminio



PAGODE COMMERCIAL acciaio

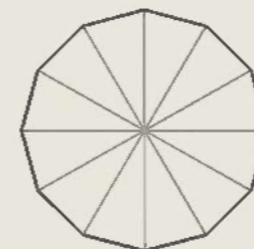
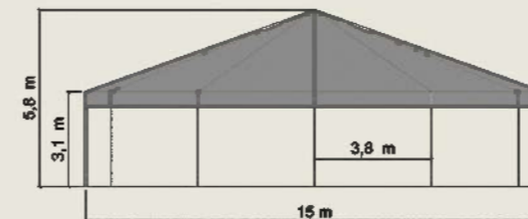
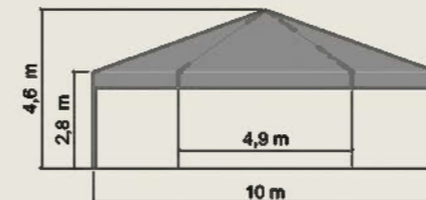


CIRCOLARI



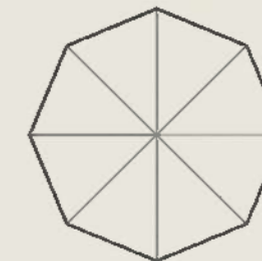
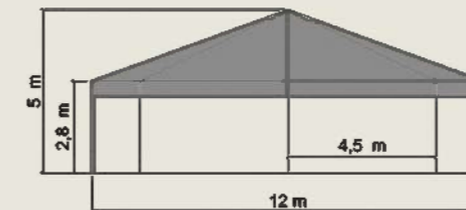
INGOMBRO IN PIANTA

STRUTTURA 8_10 MT



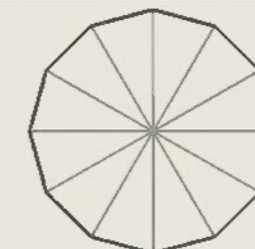
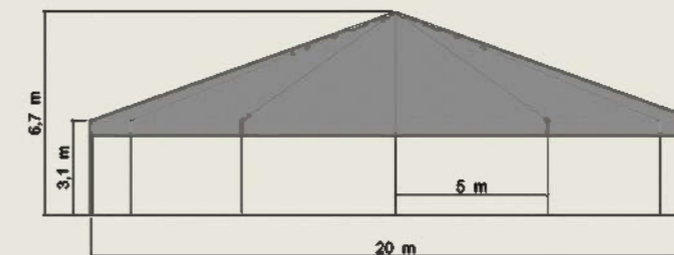
INGOMBRO IN PIANTA

STRUTTURA 15 MT



INGOMBRO IN PIANTA

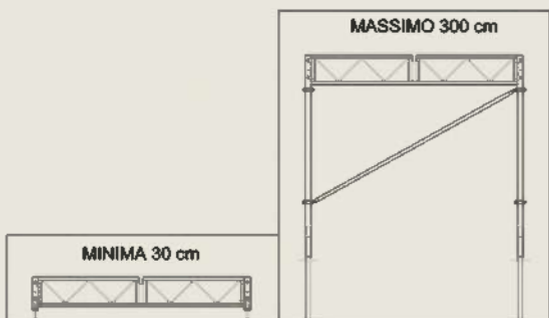
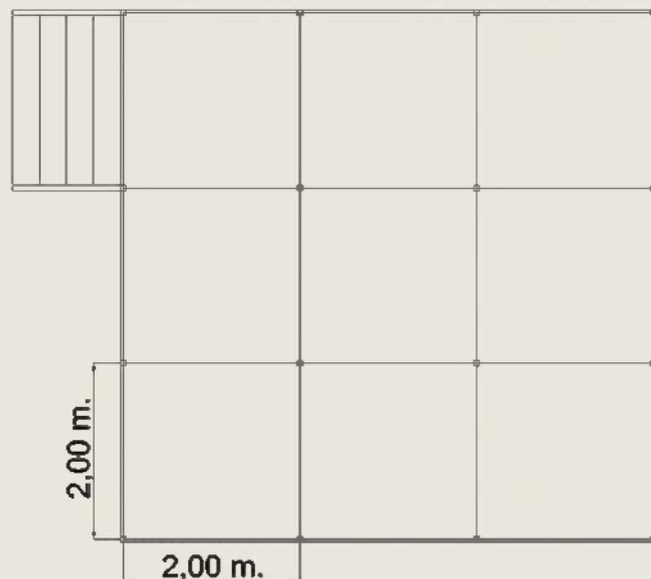
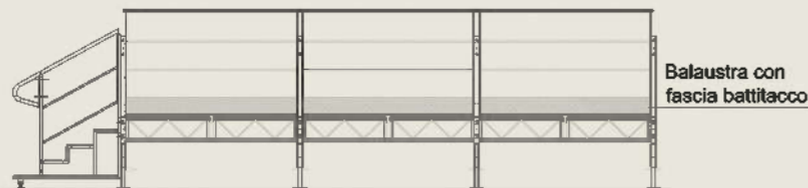
STRUTTURA 12 MT



INGOMBRO IN PIANTA

STRUTTURA 20 MT

PALCO



Struttura:

telaio in acciaio grazie alla modularità è possibile realizzare piccole e grandi metrature

Moduli:

- 200x200 cm (standard)
- 200x100 cm
- 200x150 cm
- 200x50

Altezze:

- minimo 30 cm
- massimo 300 cm

Portata:

600 kg/mq (portata standard) con possibilità di aumento fino a 1000 kg/mq

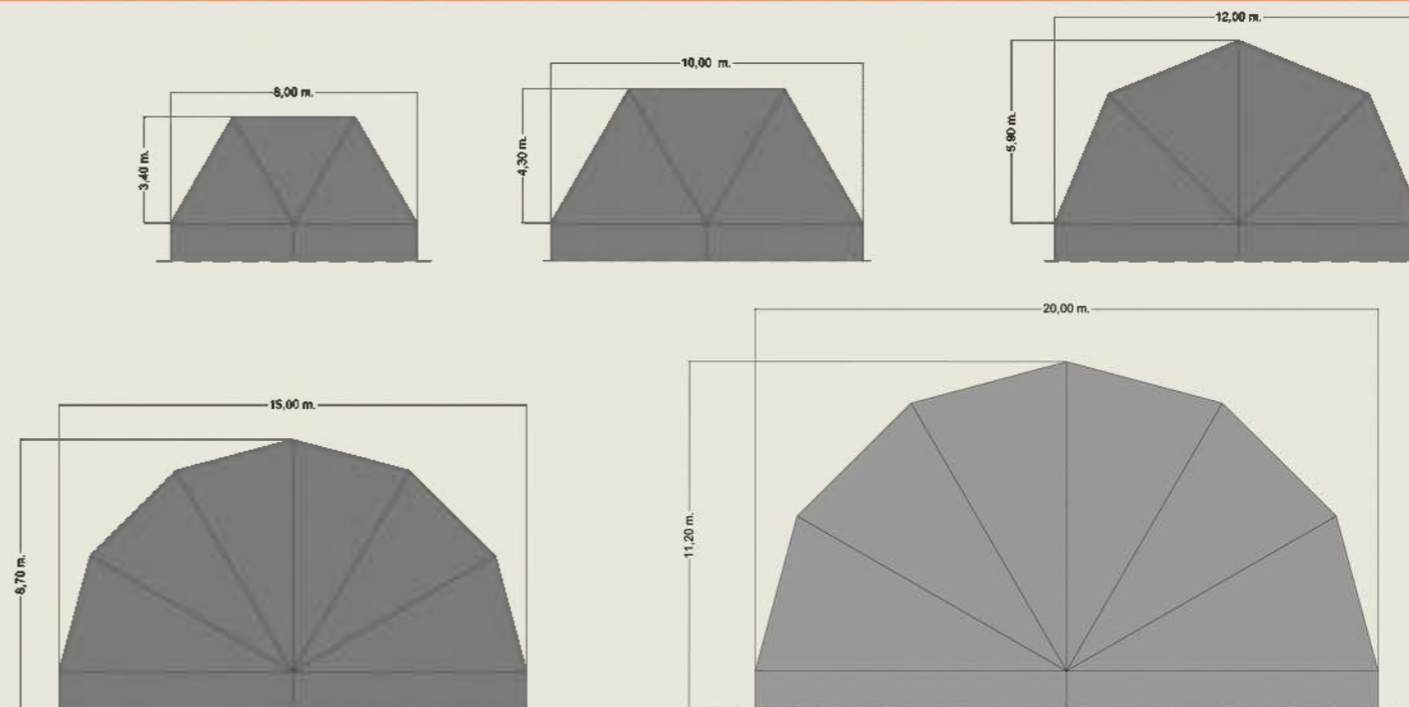
Finitura pavimentazione:

Pannelli in multistrato di 2,7 cm

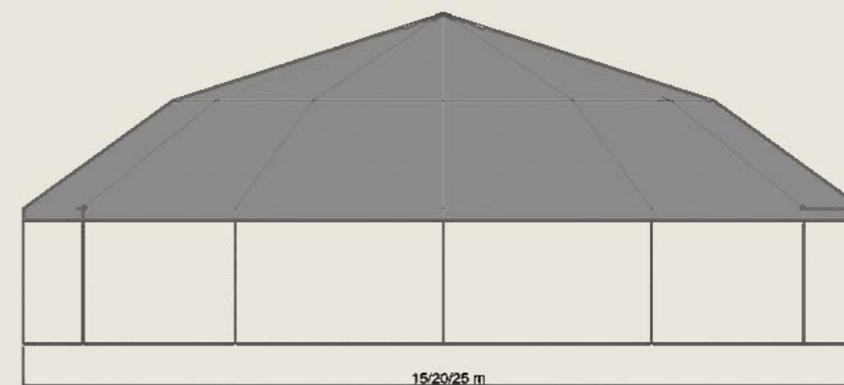
Accessori:

- rivestimento con moquette/linoleum/erba sintetica
- balastra
- scale
- impianto audio/illuminazione

TESTATE AD ABSIDE



PLANIMETRIE ABSIDE PER DOPPIA FALDA



PROSPETTO ABSIDE PER ARCHI

TENSOTEND

powered by
ALPI s.r.l.

 Via Milano, 7
20068 Peschiera Borromeo (MI)
Piva: 06458350961

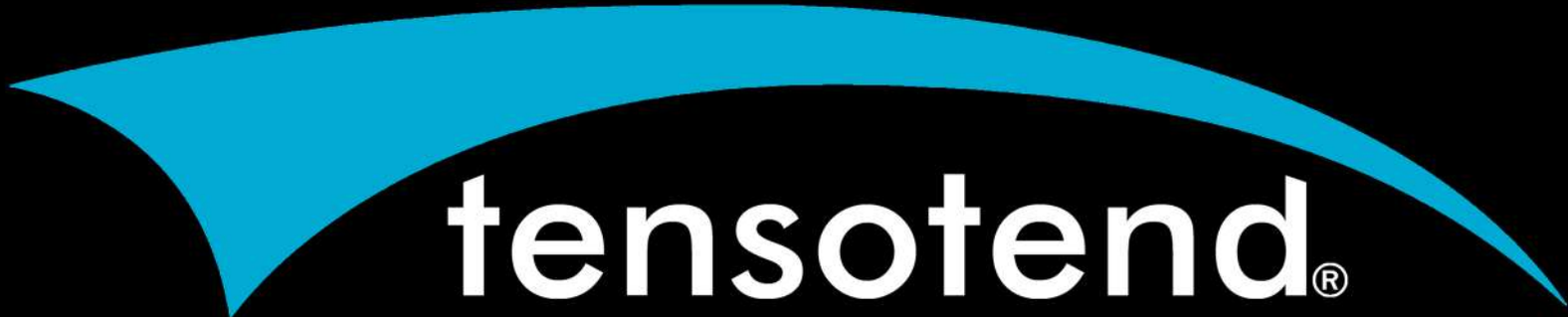
 +39 02.982.403.32

 info@tensotend.it

 www.tensotend.it

 [@tensotend](https://twitter.com/tensotend)

 [tensotend](https://facebook.com/tensotend)



tensot**end[®]**

the way to cover your space