



MANUALE TECNICO

Preallestito modulare

Pengue Srl
Via Trionfale, n.5637
+39 06 65001528
www.pengue.it



CARATTERISTICHE TECNICHE

Lo Stand si compone di

Pannelli porta

*Elementi modulari in legno bitamburato spessore 4 cm
dimensioni 100x250 cm
dimensioni 100x300 cm*

Pannelli parete

*Elementi modulari in legno bitamburato spessore 4 cm
dimensioni 50x250 cm
dimensioni 50x300 cm
dimensioni 100x250 cm
dimensioni 100x300 cm*

Fascioni

*Elementi modulari in legno bitamburato spessore 4 cm
dimensioni 200x25/30 cm
dimensioni 242x25/30 cm
dimensioni 300x25/30 cm
dimensioni 400x25/30 cm*

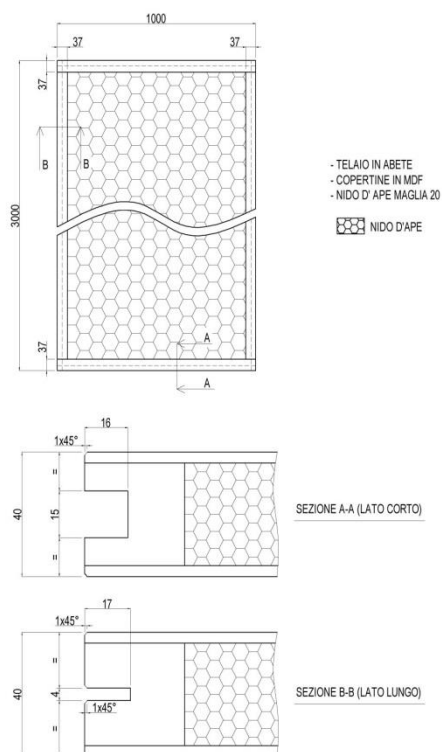
Colonne

*In mdf
dimensioni 20x20x250 cm
dimensioni 20x20x300 cm*

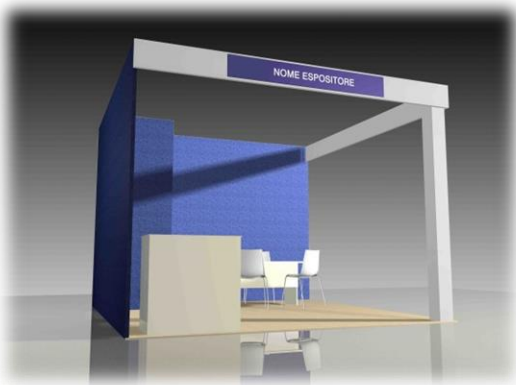
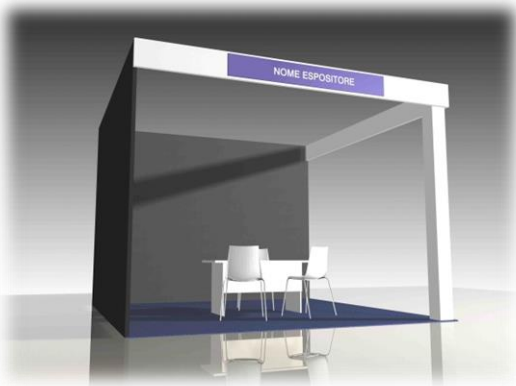
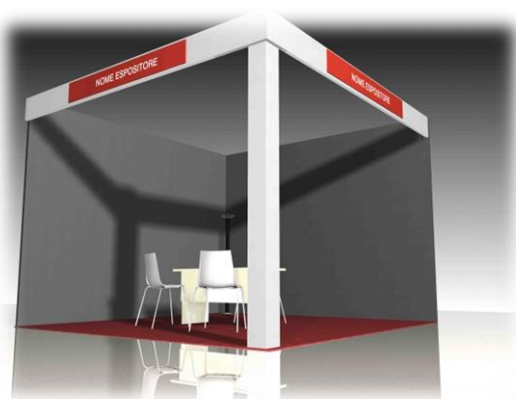
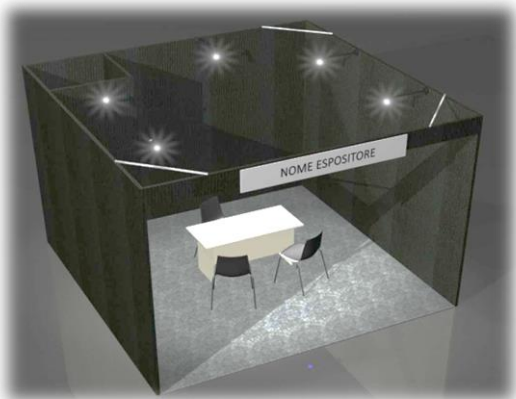
Elementi di assemblaggio

*Quadrello in acciaio 15x15x400 mm
Quadrello in acciaio 15x15x1000 mm
Quadrello in acciaio 15x15x2000 mm
Lastrina in acciaio 15x2x100 mm
Piastra in acciaio ad L 15x2x60-60mm*

DETTAGLIO PANNELLO BITAMBURATO



Pengue S.r.l.



CARATTERISTICHE ESTETICHE

Lo Stand si caratterizza da

Pannelli parete

Finitura in idropittura di colore a scelta

Finitura in tessuto Dor MK di colore nero/grigio/blu

Fascioni

Finitura in idropittura di colore a scelta

Finitura in tessuto Dor MK di colore nero/grigio/blu

Colonne

Finitura in idropittura di colore a scelta

Moquette

*Tipo Elea Stand/Magic
L520/Exporoma*

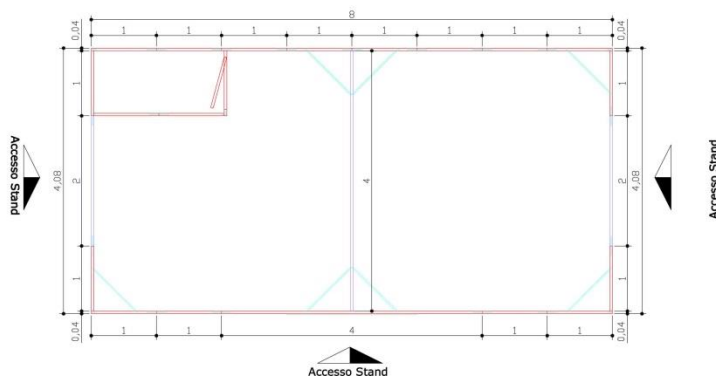
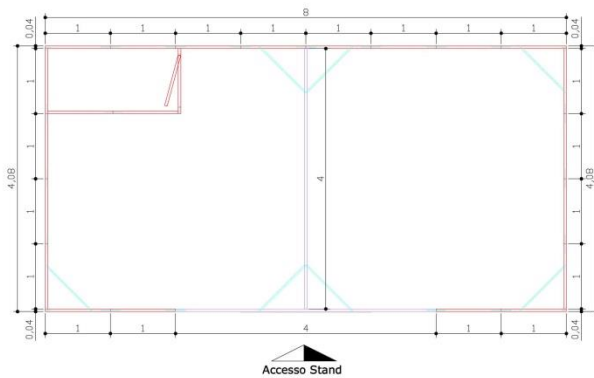
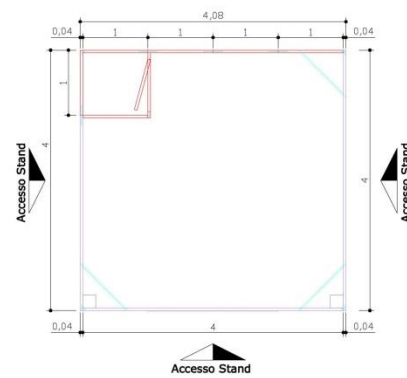
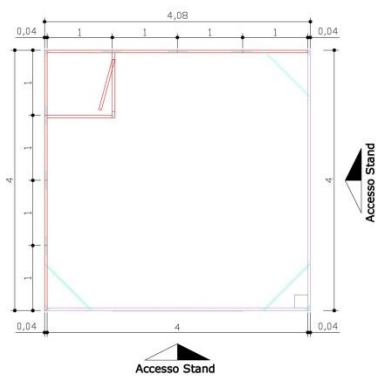
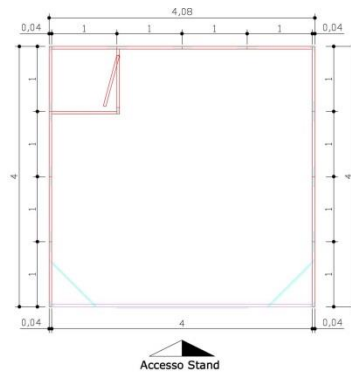
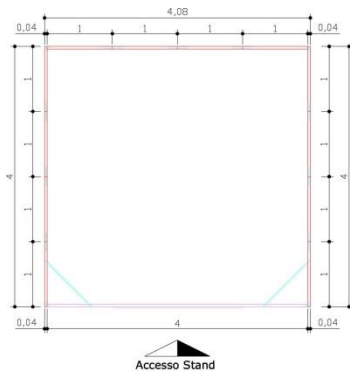
Elementi di completamento

*Grafica su forex/pvc/tridimensionale
Impianto elettrico ed F.M.*

Arredo

Truss tipo Litec





MODULI E DIMENSIONI

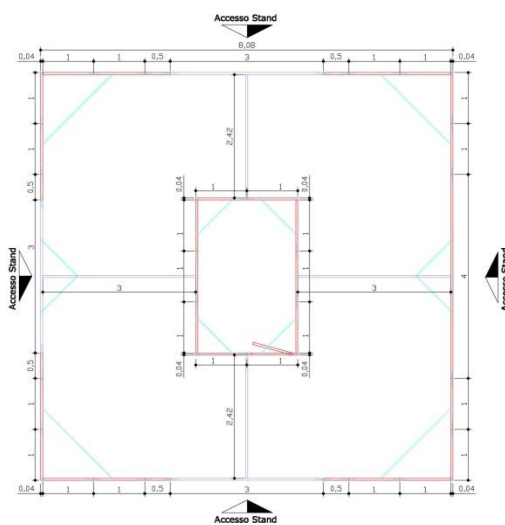
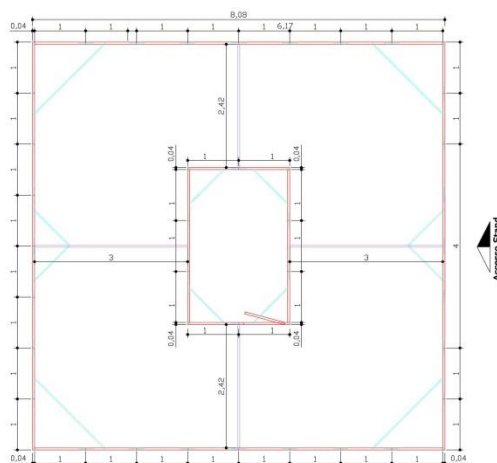
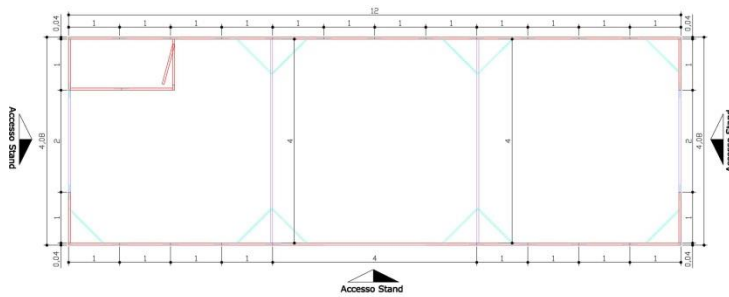
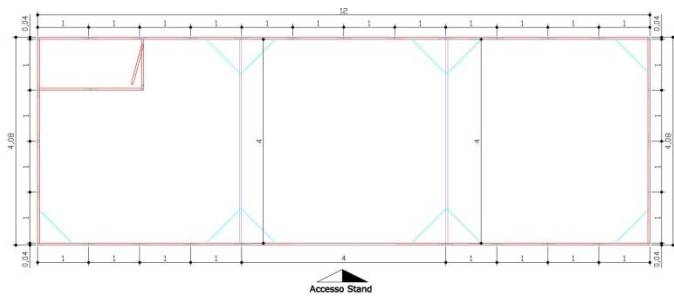
La modularità del sistema prevede multipli della dimensione 4,00x4,00. Di fianco sono proposti i moduli più comuni di assemblaggio.

Pannelli parete

Fascioni

Colonne

Elementi di fissaggio ed irrigidimento



MODULI E DIMENSIONI

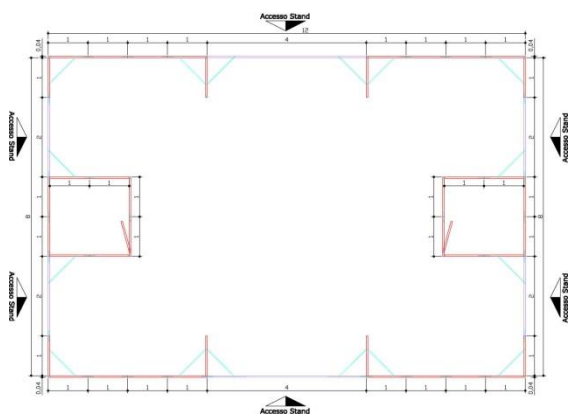
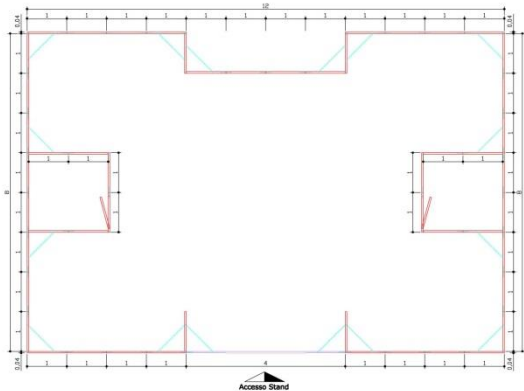
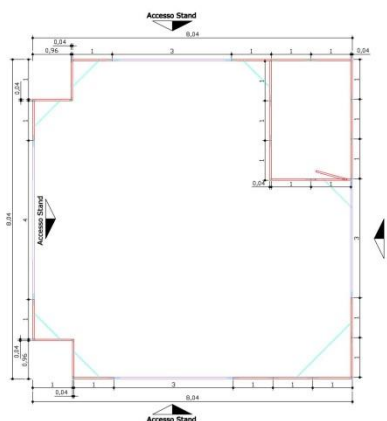
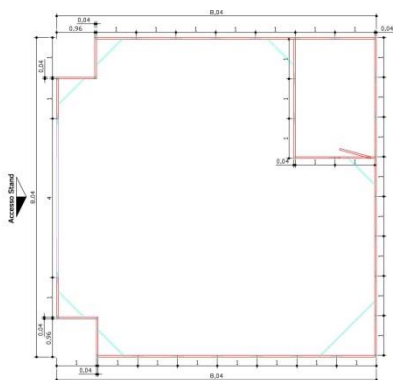
La modularità del sistema prevede multipli della dimensione 4,00x4,00. Di fianco sono proposti i moduli più comuni di assemblaggio.

Pannelli parete

Fascioni

Colonne

Elementi di fissaggio ed irrigidimento



MODULI E DIMENSIONI

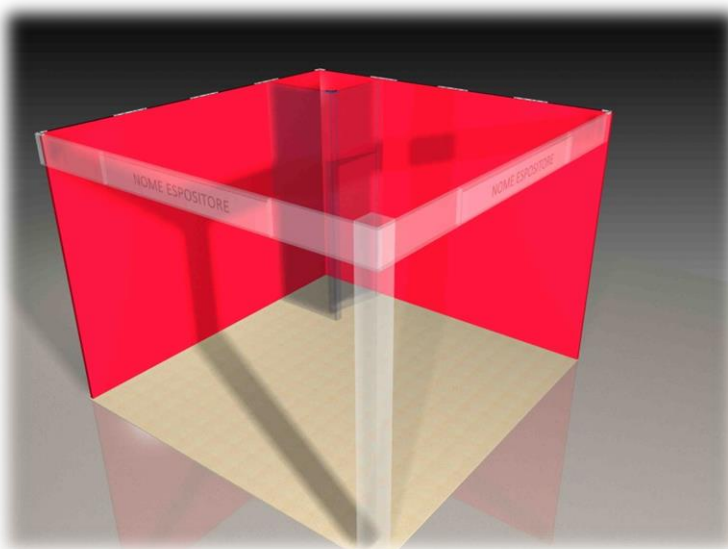
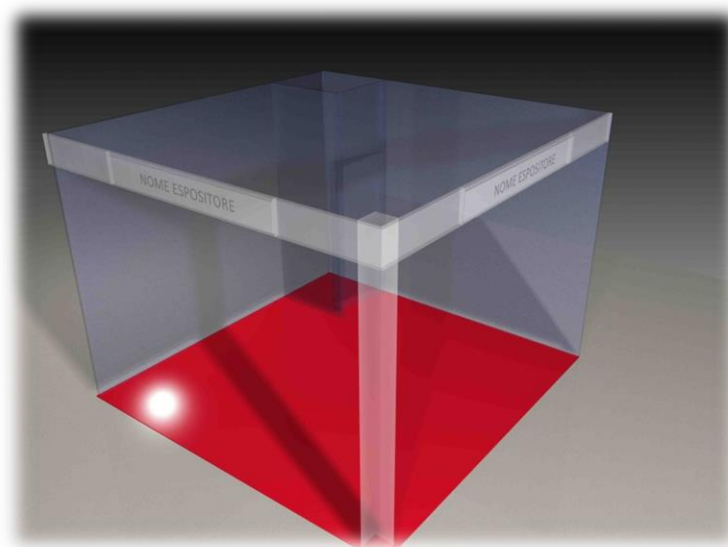
La modularità del sistema prevede multipli della dimensione 4,00x4,00. Di fianco sono proposti i moduli più comuni di assemblaggio.

Pannelli parete

Fascioni

Colonne

Elementi di fissaggio ed irrigidimento



FASI DI MONTAGGIO

Posa della moquette

Applicazione della moquette a pavimento

Fissaggio con scotch biadesivo

Pannellatura perimetrale

Assemblaggio dei pannelli modulari tramite:

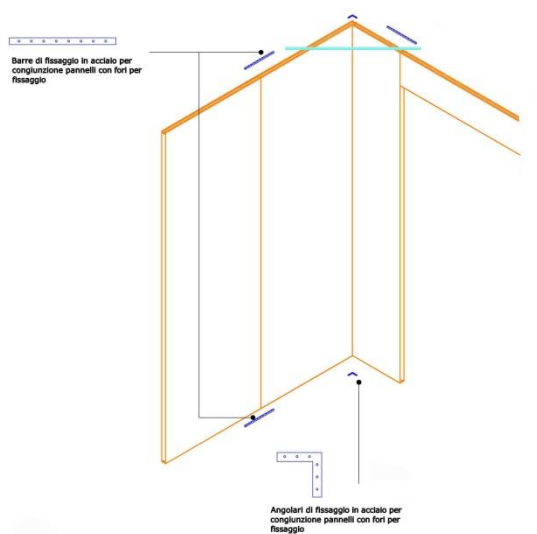
Quadrello in acciaio 15x15x400 mm

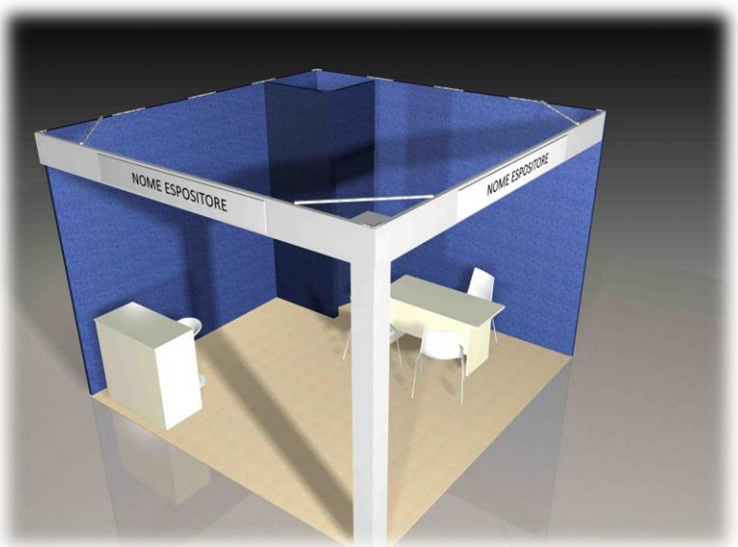
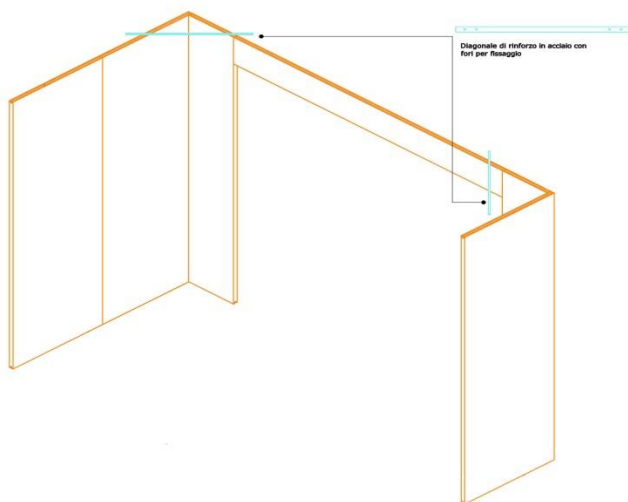
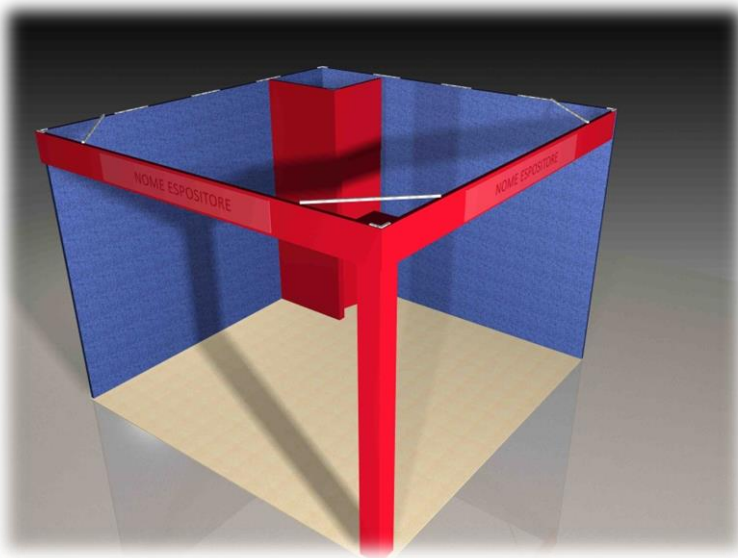
Lastrina in acciaio 15x2x100 mm

Piastra in acciaio ad L 15x2x60-60mm

Viti 4,5x40

Viti 4,5x60





FASI DI MONTAGGIO

Fascioni e colonne

Assemblaggio dei fascioni e delle colonne tramite:

Lastrina in acciaio 15x2x100 mm

Piastra in acciaio ad L 15x2x60-60mm

Viti 4,5x40

Viti 4,5x60

Pannellature magazzino

Assemblaggio dei pannelli modulari tramite:

Quadrello in acciaio 15x15x400 mm

Lastrina in acciaio 15x2x100 mm

Piastra in acciaio ad L 15x2x60-60mm

Viti 4,5x40

Viti 4,5x60

Elementi di irrigidimento

Realizzazione di controventature orizzontali tramite:

Quadrello in acciaio 15x15x1000 mm

Quadrello in acciaio 15x15x2000 mm

Viti 4,5x40

Viti 4,5x60

Impianto elettrico

Allestimento impianto elettrico costituito da:

Quadro elettrico per singolo stando o a servire blocchi di stand

Binari elettrificati

Faretti per binario elettrificato

Faretti singoli

Multiprese

Grafica ed arredo

Allestimento grafiche in forex da fissare con chiodinbi

Posizionamento arredi

