

**PIANI IN LEGNO O CRISTALLO:**

Disponibili in due tipologie:

A) - Piani in legno : realizzati con pannelli in fibre di legno tipo MDF sp. 30 mm rivestiti con 3d-foil, con angoli smussati. Sono disponibili nei colori: OLMO GREY 12, NOCE BALI 30, FRASSINO BROWN 52, WENGE 45, ROVERE AFRO 61, TEAK SAMOA 67, BIANCO BR. 69, LARICE SABBIA 85, LARICE MOKA 86.

B) - Piani in Cristallo : realizzati in lastra temperata di sp. 12 mm retro-laccati a filo lucido con angoli smussati.

Il fissaggio alla struttura avviene tramite placche di acciaio incollate sul lato interno del piano stesso. Sono disponibili nei colori: NERO 10, TORTORA 72, ROSSO RUBINO 74, PISTACCHIO 75.

**INSERTO CENTRALE IN LEGNO**

Realizzato con pannelli in fibre di legno tipo MDF sp. 30 mm rivestiti con 3d-foil, con angoli smussati. E' disponibile nei colori: OLMO GREY 12, NOCE BALI 30, WENGE 45, FRASSINO BROWN 52, ROVERE AFRO 61, TEAK SAMOA 67, BIANCO BR. 69, LARICE SABBIA 85, LARICE MOKA 86, STONE GREY 44.

**TOP ACCESS**

Realizzato in alluminio estruso, dotato di sportellino con apertura a ribalta per l'accesso al sottostante vano wire-manager oltre all'apertura passacavi lineare con spazzolino parapolvere nero. Disponibile nelle finiture in abbinamento alla struttura metallica: verniciato antracite, verniciato stone grey ed anodizzato effetto cromo lucido satinato.

**CONTENITORE WIRE MANAGEMENT SOTTOPIANO**

Struttura realizzata con pannelli in fibre di legno tipo MDF, sp. mm 18 rivestiti con 3d-foil, disponibile nei colori: OLMO GREY 12, NOCE BALI 30, WENGE 45, FRASSINO BROWN 52, ROVERE AFRO 61, TEAK SAMOA 67, BIANCO BR. 69, LARICE SABBIA 85, LARICE MOKA 86, STONE GREY 44.

Il contenitore wire-manager è un vano dedicato all'alloggiamento delle salite ed agli sviluppi lineari dei cablaggi e delle eventuali dotazioni tecniche supplementari a corredo del tavolo.

Al suo interno è alloggiato un pannello trasversale per l'irrigidimento della struttura sul quale è ancorato il canale portacavi idoneo al posizionamento delle dotazioni tecniche ( prese schuko, prese fonia e dati ) oltre alle eccedenze dei cavi.

Al contenitore Wire management si accede direttamente dal piano di lavoro tramite il top access oppure lateralmente al contenitore stesso tramite l'apertura a scatto del pannello.

**GAMBE BASAMENTO METALLICO :**

Realizzate con tubolare di acciaio sez. 70x20mm, disponibili in due versioni

A)- Verniciate a polveri epossidiche ANTRACITE, STONE GREY.

B)- Cromato lucido

Piedini registrabili diametro 60 mm.

Le gambe terminali e centrali, sono combinabili fra loro e consentono l'aggregazione di vari moduli idonei a configurare molteplici tipologie di tavoli di forma quadrata o rettangolare che ne consentono l'utilizzo in sale di piccola e media riunione così come per grandi sale consigliari.

**STRUTTURA METALLICA ORIZZONTALE**

Struttura costituita da travi di irrigidimento in tubolare sez. 50x20mm verniciate a polveri epossidiche nei colori: ARGENTO, NERO.

La struttura e' pre-forata per il fissaggio delle viti dei piani.

Il montaggio con le gambe basamento avviene con connessioni metalliche rapide dotate di viti coniche.

**CARTELLA COLORI**

colours samples card

**VETRI | GLASS**

COD. 10  
NERO | BLACK

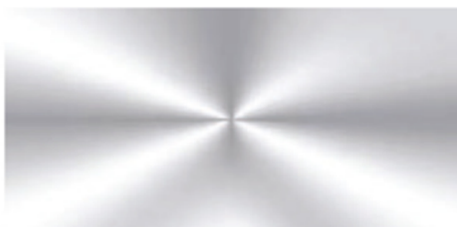
**METALLI | METALS**

GAMBE VERNICIATE  
painted legs



COD. NR 03  
NERO (OPACO) | (MATT) BLACK

GAMBE CROMATE  
chromed legs



COD. CR 01  
CROMATO | CHROMED