

## TAVOLI RIUNIONE I-MEET

### PIANI

Disponibili in due tipologie:

A) – Piani in legno : realizzati con pannelli in MDF sp. 30 mm rivestiti con foglia polimerica (PVC), con angoli smussati. Sono disponibili nei colori: WENGE 45, NOCE 57, NOCE CANALETTO 20, ACERO 15, BIANCO BRIL 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, VANIGLIA 73, ROSSO RUBINO 74, VERDE MUSCHIO 92.

### TOP ACCESS

Realizzato in alluminio estruso anodizzato effetto cromo lucido satinato , dotato di sportellino con apertura a ribalta per l'accesso al sottostante vano wire management oltre all' apertura passacavi lineare con spazzolino parapolvere nero.

### GAMBE BASAMENTO METALLICO

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

A)-- Verniciate a polveri epossidiche ARGENTO METALLIZZATO.

B)-- Cromato lucido

Piedini regolabili diametro 60 mm finitura Cromo.

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 nel colore ARGENTO METALLIZZATO.

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.

### CONTENITORE WIRE MANAGEMENT SOTTOPIANO

Realizzata con pannelli di particelle di legno sp. 18 mm , nobilitato in melaminico, disponibile nei colori: WENGE 45, NOCE 57, NOCE CANALETTO 20, ACERO 15, BIANCO BRIL 69, LARICE SABBIA 85, LARICE MOKA 86.

E' 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 e' alloggiato un pannello trasversale per l'irrigidimento della struttura realizzato in particelle di legno sp. mm 18, sul quale e' 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.

## I-MEET MEETING ROOM TABLES

### SURFACES

Available in two types:

A) – Wood surfaces : made with MDF panels 30 mm thick covered in polymeric leaf (PVS), with smooth angles. Available in the following colours: WENGE 45, WALNUT 57, CANALETTO WALNUT 20, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69, SAND LARCH 85, MOKA LARCH 86.

B) – Crystal surfaces : made in tempered plate 12 mm thick polished wire rear-lacquered with smooth angles. The structure is fixed with two steel brackets stuck on the inside of the surface Available in the following colours: BLACK 10, VANILLA 73, RUBY RED 74, MUSK GREEN 92.

### TOP ACCESS

Made in anodised extruded aluminium with satin polished chrome effect, equipped with flap opening door to access wire management bay underneath as well as the linear cable path opening with black dust seal brush.

### METAL BASE LEGS

Made with 70x20mm steel tubular, available in two versions

A)-- METALLIZED SILVER epoxy dust painted.

B)-- Chrome polished

60 mm diameter adjustable feet Chrome finishing.

The end and middle legs are compatible between them and enable the aggregation of various modules suitable for the configuration of multiple types of round or rectangular tables used for small and medium meeting rooms as well as board rooms.

### HORIZONTAL METAL STRUCTURE

Structure made with stiffening beams in 50x20mm tubular painted with METALLIZED SILVER epoxy dust. The structure is pre-perforated for fixing the surface screws. The base legs assembling is carried out with fast metal connections equipped with taper screws.

### SUBSTAGE WIRE MANAGEMENT CONTAINER

Made with 18 mm wooden particles panels , melamine ennobled, available in the following colours: WENGE 45, WALNUT 57, CANALETTO WALNUT 20, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69, SAND LARCH 85, MOKA LARCH 86.It is a bay for housing the climbings and the cable linear developments and any table supplementary technical equipment kit.

Inside is a transversal panel for stiffening the structure made of 18 mm thick wooden particles, on which the cable holder is anchored, ideal for positioning the technical equipment (schuko sockets, speech and data sockets) as well as excess cables .

Access to the Wire management container is gained directly from the work surface through the top access Or at the side of the container, through the panel trigger opening.

## TABLES DE REUNION I-MEET

### DESSUS

Disponibles en deux typologies:

A) – Dessus en bois : réalisés avec des panneaux en MDF de 30 mm d'épaisseur, recouverts d'une feuille polymérique (PVC), avec bords chanfreinés. Ils sont disponibles dans les coloris: WENGE 45, NOYER 57, NOYER CANALETTO 20, ERABLE TAKI 58, BLANC BRIL 69, MELEZE SABLE 85, MELEZE MOKA 86.

B) – Dessus en Cristal : réalisés en plaque tempérée de 12 mm d'épaisseur rétro-laqués au fil brillant avec angles chanfreinés.

La fixation à la structure se fait grâce à des plaques en acier collées du côté interne du dessus de table.

Ils sont disponibles dans les coloris: NOIR 10, VANILLE 73, ROUGE RUBIS 74, VERT MOUSSE 92.

### TOP ACCESS

Réalisé en aluminium extrudé anodisé effet chrome brillant satiné, muni de porte d'ouverture à abattant pour l'accès au logement wire management situé au-dessous, en plus de l'ouverture porte câbles linéaire avec brosse anti-poussière.

### PIEDS BASE METALLIQUE

Réalisées en tubulaire d'acier d'une section de 70x20mm, disponibles en deux versions

A) —Peints avec peinture à poudre époxydique ARGENT METALLISE.

B) —Chromé brillant

Pieds réglables diamètre 60 mm finition Chrome.

Les pieds terminaux et centraux sont combinables entre eux et permettent l'introduction de différents modules qui s'adaptent à de multiples types de tables carrées ou rectangulaires permettant leur utilisation dans des salles de réunion de petite et de moyenne dimension, tout comme dans des grandes salles de conseil.

### STRUCTURE METALLIQUE HORIZONTALE

Structure constituée de poutres de soutien en tubulaire de section 50x20mm peintes avec peinture à poudre époxydique ARGENT METALLISE.

La structure est pré percée pour la fixation des vis des étagères.

Le montage avec les pieds de la base se fait par à l'aide de jointoyages métalliques rapides munis de vis coniques.

### CONTENEUR WIRE MANAGEMENT SOUS LE DESSUS DE TABLE

Réalisé avec des panneaux en particules de bois d'épaisseur de 18 mm , anobi en mélaminique, disponible dans les coloris: WENGE 45, NOYER 57, NOYER CANALETTO 20, ERABLE TAKI 58, BLANC BRIL 69, MELEZE SABLE 85, MELEZE MOKA 86.

C'est un logement réservé aux installations et aux développements linéaires des câblages et des éventuelles dotations techniques supplémentaires fournies avec la table.

A l'intérieur se trouve un panneau transversal pour consolider la structure, réalisé en particules de bois d'épaisseur de 18 mm , sur lequel est ancré le porte câbles nécessaire au positionnement des dotations techniques ( prises schuko, prise phonie et données ) en plus des câbles résiduels . On accède au conteneur Wire management directement depuis le plan de travail à l'aide du top access, ou bien latéralement au conteneur lui-même par l'ouverture à déclin du panneau.

## СТОЛЫ ДЛЯ ЗАСЕДАНИЙ I-MEET

### СТОЛЕШНИЦЫ

Бывают двух типов:

A) – Столешницы из дерева: выполнены из панелей MDF толщиной 30 мм, покрытые полимерной пленкой (ПВХ), с закругленными углами. Представлены следующими цветами: WENGE 45, NOCE 57, NOCE CANALETTO 20, ACERO TAKI 58, BLANC BRIL 69, LARICE SABBIA 85, LARICE MOKA 86.

B) – Столешницы из стекла: выполнены из листового закаленного стекла толщиной 12 мм, с обратной стороны лакированы, края отшлифованы алмазным кругом, углы закруглены.

Крепление к каркасу выполнено с помощью стальных пластин на внутренней стороне самой столешницы Представлены следующими цветами: NERO 10, VANIGLIA 73, ROSSO RUBINO 74, VERDE MUSCHIO 92.

### ЛЮЧОК «TOP ACCESS»

Выполнены из экструдированного анодированного алюминия с эффектом блестящего сатинированного хрома, имеют лючок с открывающейся крышкой для доступа в расположенную ниже полость для проводки кабелей, а также к прямолинейному каналу для пропускания кабелей с щеткой для защиты от пыли, черного цвета.

### НОЖКИ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОСНОВАНИЯ

Выполнены в виде стальных трубок сечением 70x20 мм, представлены в двух версиях

A) —Покрытие эпоксидными порошковыми красками цвета СЕРЕБРЯНЫЙ МЕТАЛЛИК.

B) —Блестящие хромированные Регулируемые ножки диаметром 60 мм с хромовым покрытием. Концевые и центральные ножки могут комбинироваться между собой и позволяют присоединять различные модули, подходящие для конфигурации различных типов столов квадратной или прямоугольной формы, которые могут использоваться в малых, средних или больших залах заседаний.

### ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Конструкция состоит из балок жесткости в виде труб сечением 50x20 мм, покрытая эпоксидной порошковой краской цвета СЕРЕБРЯНЫЙ МЕТАЛЛИК. В конструкции имеются отверстия для крепления винтов столешниц. Монтаж к ножкам основания выполняется с помощью металлических креплений, снабженных коническими винтами.

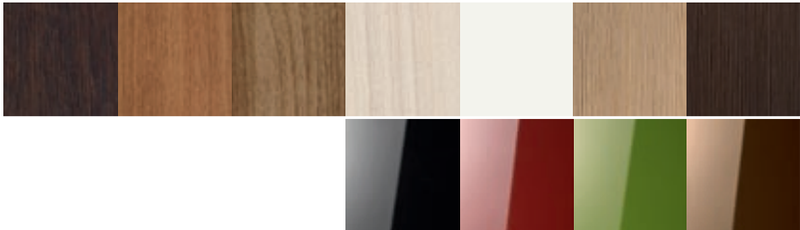
### КОНТЕЙНЕР ДЛЯ КАБЕЛЕЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОД СТОЛЕШНИЦЕЙ

Выполнен из панелей из ламинированного ДСП толщиной 18 мм с облицовкой меламином, представлен следующими цветами: WENGE 45, NOCE 57, NOCE CANALETTO 20, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69, LARICE SABBIA 85, LARICE MOKA 86.

Полости, предназначенные для укладки подъемов и линейной разводки кабелей и любых существующих технических коммуникаций, используемых внутри столов.

Внутри каждого контейнера расположена поперечная панель для придания жесткости структуре, выполненная из ДВП толщиной 18 мм, к которой прикреплены каналы для проводки кабелей, предназначенные для размещения технических коммуникаций ( клеммы для заземления, телефонные розетки и разъемы для передачи данных), а также для излишков кабелей.

Доступ к контейнеру для укладки проводов выполняется непосредственно с рабочей поверхности через лючок «top access» или сбоку от контейнера через отверстие в месте прикрепления панели.



**CON PIANI IN LEGNO**  
with wooden tops

**TAVOLO RIUNIONE QUADRATO L.160x160**  
squared meeting table w 160x160cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.160	<b>ART. 548</b>
L.160	<b>ART. 648</b>
L.160	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.160 x p.160 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.320x160**  
rectangular meeting table w 320x160cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.320	<b>ART. 549</b>
L.320	<b>ART. 649</b>
L.320	GAMBE CROMATE
L.320	chromed legs

L.320 x p.160 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.400x160**  
rectangular meeting table w 400x160cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.400	<b>ART. 550</b>
L.400	<b>ART. 650</b>
L.400	GAMBE CROMATE
L.400	chromed legs

L.400 x p.160 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.480x160**  
rectangular meeting table w 480x160cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.480	<b>ART. 551</b>
L.480	<b>ART. 651</b>
L.480	GAMBE CROMATE
L.480	chromed legs

L.480 x p.160 x H.75

**TERMINALE SINGOLO PROF. CM 160**  
single terminal deep 63"

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.160	<b>ART. 552</b>
L.160	<b>ART. 652</b>
L.160	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.160 x p.160 x H.75

**PIANO CENTRALE PROF. CM 160**  
central top deep 63"

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 553</b>
L.160	<b>ART. 554</b>
L.80	<b>ART. 653</b>
L.160	<b>ART. 654</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.80-160 x p.160 x H.75

**GAMBA CENTRALE PER PIANI PROF. CM 160**  
central leg for tops deep 63"

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 585</b>
L.160	<b>ART. 685</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.7 x p.100 x H.72

**TAVOLO RIUNIONE QUADRATO L.320x320**  
squared meeting table w 320x320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.320	<b>ART. 556</b>
L.320	<b>ART. 656</b>
L.320	GAMBE CROMATE
L.320	chromed legs

L.320 x p.320 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.400x320**  
rectangular meeting table w 400x320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.400	<b>ART. 557</b>
L.400	<b>ART. 657</b>
L.400	GAMBE CROMATE
L.400	chromed legs

L.400 x p.320 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.480x320**  
rectangular meeting table w 480x320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.480	<b>ART. 558</b>
L.480	<b>ART. 658</b>
L.480	GAMBE CROMATE
L.480	chromed legs

L.480 x p.320 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.480x320**  
rectangular meeting table w 480x320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.480	<b>ART. 559</b>
L.480	<b>ART. 659</b>
L.480	GAMBE CROMATE
L.480	chromed legs

L.480 x p.320 x H.75

**TERMINALE DOPPIO PROF. CM 320**  
double terminal deep 320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.160	<b>ART. 560</b>
L.160	<b>ART. 660</b>
L.160	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.160 x p.320 x H.75

**KIT 2 MODULI CENTRALI PROF. CM 90**  
kit of 2 central modules deep 90cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 561</b>
L.160	<b>ART. 562</b>
L.80	<b>ART. 661</b>
L.160	<b>ART. 662</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.80-160 x p.90 x H.75

**KIT 1 MODULO CENTRALE PROF. CM 90**  
kit of 1 central module deep 90cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 563</b>
L.160	<b>ART. 564</b>
L.80	<b>ART. 663</b>
L.160	<b>ART. 664</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.80-160 x p.90 x H.75

**KIT 2 MODULI TERMINALI PROF. CM 90**  
kit of 2 terminal modules deep 90cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 565</b>
L.160	<b>ART. 566</b>
L.80	<b>ART. 665</b>
L.160	<b>ART. 666</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.80-160 x p.90 x H.75

**KIT 2 GAMBE CENTRALI PER PIANI PROF. CM 90**  
kit of 2 central metal legs for tops deep 90cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 586</b>
L.160	<b>ART. 686</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.7 x p.60 x H.72

**ART.**

**CATTEDEA SINGOLA**  
single desk

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.160	<b>ART. 568</b>
L.160	<b>ART. 668</b>
L.160	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.160 x p.91 x H.75-95

**CATTEDEA DOPPIA**  
double desk

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.320	<b>ART. 569</b>
L.320	<b>ART. 669</b>
L.320	GAMBE CROMATE
L.320	chromed legs

L.320 x p.91 x H.75-95

**PULPITO**  
pulpit

L.62 x p.55 x H.125

**MOD. FRIGO DA L. 38 SU RUOTE**  
(CON GRIGLIA DI AERAZIONE)  
cabinet-refrigerator 38 liters on wheels (with string grill)

L.45 x p.46 x H.97,8

**MOD. PULTEA-SCHERMO SU RUOTE**  
screen holder cabinet on wheels

L.60 x p.51 x H.198,7

**CON PIANI IN CRISTALLO**  
with crystal tops

**TAVOLO RIUNIONE QUADRATO L.160x160**  
squared meeting table w 160x160cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.160	<b>ART. 518</b>
L.160	<b>ART. 618</b>
L.160	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.160 x p.160 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.320x160**  
rectangular meeting table w 320x160cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.320	<b>ART. 519</b>
L.320	<b>ART. 619</b>
L.320	GAMBE CROMATE
L.320	chromed legs

L.320 x p.160 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.400x160**  
rectangular meeting table w 400x160cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.400	<b>ART. 520</b>
L.400	<b>ART. 620</b>
L.400	GAMBE CROMATE
L.400	chromed legs

L.400 x p.160 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.480x160**  
rectangular meeting table w 480x160cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.480	<b>ART. 521</b>
L.480	<b>ART. 621</b>
L.480	GAMBE CROMATE
L.480	chromed legs

L.480 x p.160 x H.75

**TERMINALE SINGOLO PROF. CM 160**  
single terminal deep 63"

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.160	<b>ART. 522</b>
L.160	<b>ART. 622</b>
L.160	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.160 x p.160 x H.75

**PIANO CENTRALE PROF. CM 160**  
central top deep 63"

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 523</b>
L.160	<b>ART. 524</b>
L.80	<b>ART. 623</b>
L.160	<b>ART. 624</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.80-160 x p.160 x H.75

**GAMBA CENTRALE PER PIANI PROF. CM 160**  
central leg for tops deep 63"

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 585</b>
L.160	<b>ART. 685</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.7 x p.100 x H.72

**TAVOLO RIUNIONE QUADRATO L.320x320**  
squared meeting table w 320x320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.320	<b>ART. 577</b>
L.320	<b>ART. 677</b>
L.320	GAMBE CROMATE
L.320	chromed legs

L.320 x p.320 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.400x320**  
rectangular meeting table w 400x320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.400	<b>ART. 578</b>
L.400	<b>ART. 678</b>
L.400	GAMBE CROMATE
L.400	chromed legs

L.400 x p.320 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.480x320**  
rectangular meeting table w 480x320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.480	<b>ART. 579</b>
L.480	<b>ART. 679</b>
L.480	GAMBE CROMATE
L.480	chromed legs

L.480 x p.320 x H.75

**TAVOLO RIUNIONE RETTANGOLARE L.480x320**  
rectangular meeting table w 480x320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.480	<b>ART. 582</b>
L.480	<b>ART. 682</b>
L.480	GAMBE CROMATE
L.480	chromed legs

L.480 x p.320 x H.75

**TERMINALE DOPPIO PROF. CM 320**  
double terminal deep 320cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.160	<b>ART. 530</b>
L.160	<b>ART. 630</b>
L.160	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.160 x p.320 x H.75

**KIT 2 MODULI CENTRALI PROF. CM 90**  
kit of 2 central modules deep 90cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 531</b>
L.160	<b>ART. 532</b>
L.80	<b>ART. 631</b>
L.160	<b>ART. 632</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.80-160 x p.90 x H.75

**KIT 1 MODULO CENTRALE PROF. CM 90**  
kit of 1 central module deep 90cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 533</b>
L.160	<b>ART. 534</b>
L.80	<b>ART. 633</b>
L.160	<b>ART. 634</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.80-160 x p.90 x H.75

**KIT 2 MODULI TERMINALI PROF. CM 90**  
kit of 2 terminal modules deep 90cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 535</b>
L.160	<b>ART. 536</b>
L.80	<b>ART. 635</b>
L.160	<b>ART. 636</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.80-160 x p.90 x H.75

**KIT 2 GAMBE CENTRALI PER PIANI PROF. CM 90**  
kit of 2 central metal legs for tops deep 90cms

L	GAMBE VERNICIATE
width	pointed legs
L.80	<b>ART. 586</b>
L.160	<b>ART. 686</b>
L.80	GAMBE CROMATE
L.160	chromed legs

L.7 x p.60 x H.72