

SA  
METALLO



[www.spmetallo.it](http://www.spmetallo.it)

Ed. 2019





FA

FABRILLO

1

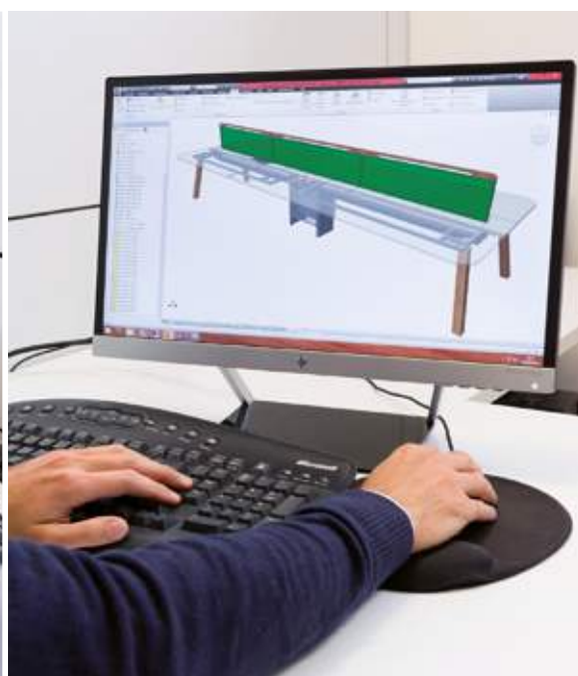
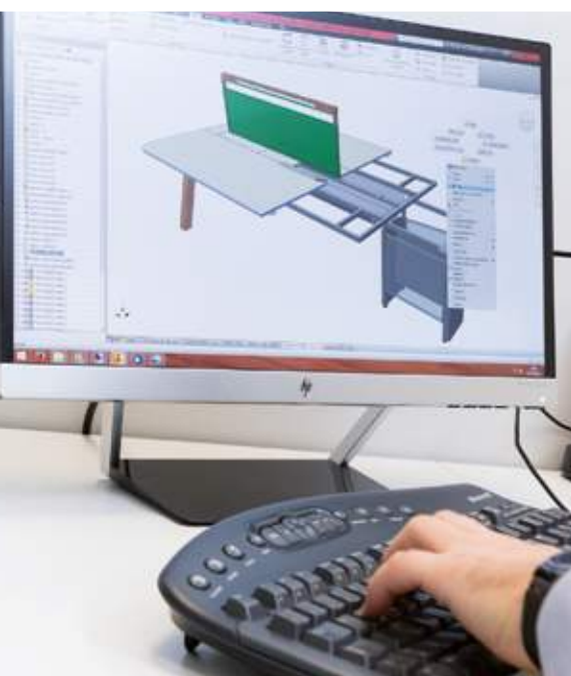


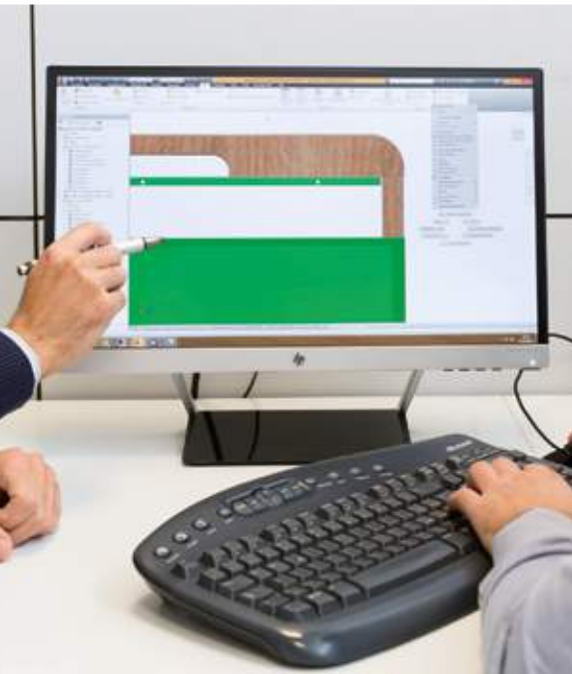






SP Metallo è un'azienda metalmeccanica specializzata nella lavorazione di lamiere, tubolari e profilati, con esperienza trentennale nella lavorazione di arredi metallici. La filosofia aziendale è quella di progettare e realizzare arredi interpretando le esigenze organizzative degli spazi sia per l'evoluzione ergonomica sia per il rispetto della sostenibilità ambientale. L'elemento caratterizzante dell'attività è il comparto tecnico-progettuale, che anche in sinergia con studi di architettura e di design dei nostri clienti affronta sempre nuovi mercati e nuovi prodotti dell'arredo ufficio, dell'arredo retail, dell'arredo scuola 3.0 e dell'arredo contract. Ci distingue una consolidata capacità interpretativa di idee ed una tempestività nelle soluzioni e nelle realizzazioni di progetti.





*SP Metallo is a metals engineering company specialized in the machining of sheet, tubular and profiled metals, with thirty years experience in the manufacture of metal furnishings.*

*Our company philosophy is to design and produce furnishings which correspond to the organisational requirements of spaces in order to develop them ergonomically and preserve environmental sustainability.*

*The central hub of our operation is our technical design team which, in synergy with our customers architectural and design projects, is constantly forging new markets and new office furniture products, from furnishings for retail and modern connected schools (Scuola 3.0) to contract furnishings.*

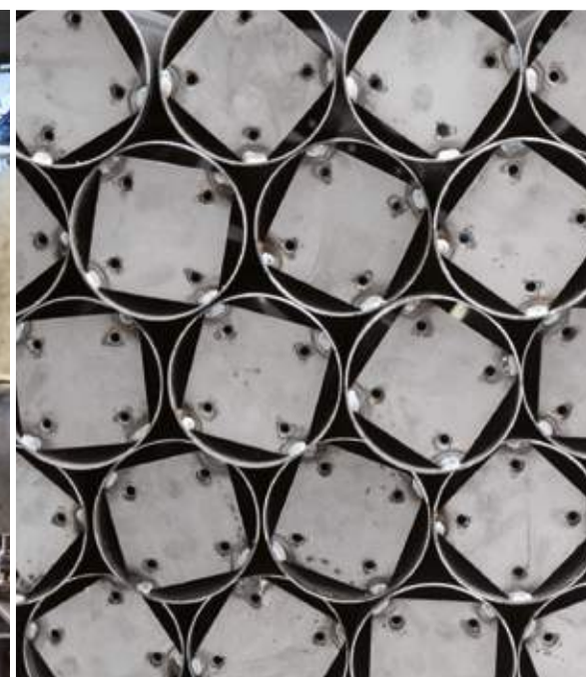


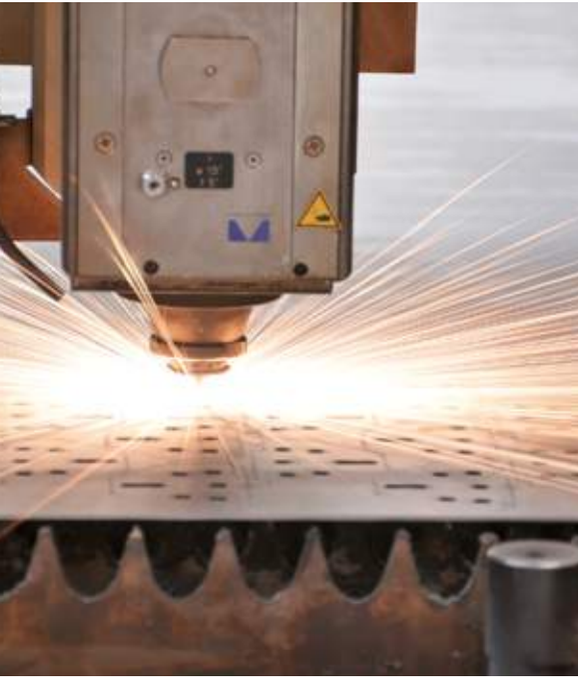






Consapevolezza, responsabilità sociale ed attenzione costante per la qualità , la sicurezza, la sostenibilità dei processi ed il miglioramento dell'ambiente. Tutti i materiali possono essere riciclati per produrre nuovi beni e garantire uno sviluppo sostenibile e rispettoso dell'ecosistema.





*Our solid ability to interpret ideas, quickly turn them into solutions and undertake successful projects are what makes us stand out. Awareness, social responsibility and constant attention to quality, safety, sustainability of processes and environmental improvement.*







A/C

A/C

A/C

A/C

## ■ Arredo Contract / *Contract furniture*

18 - 35

■	Realizzazione uffici direzionali. Banca a Torino. <i>Realization of bank headquarter offices (Turin).</i>	21
■	Realizzazione uffici operativi. Azienda petrolifera a Marsiglia. <i>Realization of operational offices oil company (Marseilles).</i>	24
■	Realizzazione sala conferenze. Azienda leader nel soft-drink a Milano. <i>Realization of conference room leader in the beverage industry (Milan).</i>	28
■	Realizzazione uffici e call center. Azienda leader nella telefonia mobile a Milano. <i>Realization of callcenter offices of a leading company in mobile phone communication (Milan).</i>	32

# Arredo Ufficio / Office furniture

36-163

## Strutture direzionali / Management products

Arigò cavalletto / <i>Arigò frame</i>	38
Arigò cavalletto con allungo / <i>Arigò frame with extension</i>	39
Arigò cavalletto con cassettiera / <i>Arigò frame with pedestal</i>	40
Diamond cavalletto / <i>Diamond frame</i>	42
Diamond cavalletto con allungo / <i>Arigò frame with extension</i>	43
Elios cavalletto / <i>Elios frame</i>	44
Tatami cavalletto / <i>Tatami frame</i>	46
Tatami cavalletto con appoggio cassettiera / <i>Tatami frame with pedestal support</i>	47
Conica gamba / <i>Conica leg</i>	48
Rx	52
Flexy	53
Rx/Flexy anello bench 4 postazioni / <i>Rx/Flexy box bench frame with 4 workstation</i>	54
Rx/Flexy anello con appoggio cassett. / <i>Rx/Flexy box frame with pedestal support</i>	55
Rx/Flexy anello con allungo / <i>Rx/Flexy box frame with extension</i>	56
Rx/Flexy anello a "V" / <i>Rx/Flexy "V" box frame</i>	57

## Strutture a cavalletto operative / Main office frame options

GP cavalletto / <i>GP frame</i>	60
TU cavalletto / <i>TU frame</i>	62
TU cavalletto con allungo / <i>TU frame with extension</i>	63
TU cavalletto bench / <i>TU bench frame</i>	63
Napoli	64
Abe cavalletto / <i>Abe frame</i>	66
Open	68
RX cavalletto / <i>RX frame</i>	70
Flexy cavalletto / <i>Flexy frame</i>	71
Rx/Flexy cavalletto bench / <i>RX/Flexy bench frame</i>	72
Rx/Flexy cavalletto 180x180 / <i>RX/Flexy frame 180x180</i>	73
Rx/Flexy cavalletto basso / <i>RX/Flexy low frame</i>	74
Rx/Flexy cavalletto basso a destra / <i>RX/Flexy right low frame</i>	74
Rx/Flexy cavalletto "A" / <i>RX/Flexy "A" frame</i>	75
Cavalletto croce RX 1040 / <i>Cross Frame RX 1040</i>	76
Stelvio cavalletto / <i>Stelvio frame</i>	78
Scarabeo cavalletto / <i>Scarabeo frame</i>	80
Scarabeo cavalletto con allungo / <i>Scarabeo frame with extension</i>	81
Scarabeo cavalletto bench / <i>Scarabeo bench frame</i>	81

## Strutture a T/L operative / Main office T/L leg options

Urban	84
GP gamba centrata / GP central leg	86
GP gamba decentrata / GP off-set leg	88
Pongo gamba centrata / Pongo central leg	90
Pongo gamba decentrata / Pongo off-set leg	92
Joint gamba decentrata / Joint off-set leg	94
Futa gamba / Futa leg	96
Bon gamba / Bon leg	98
Abetone gamba con gonna legno / Abetone leg with wood modesty panel	100
Joint gamba con gonna legno / Joint leg with wood modesty panel	102
Futa gamba con gonna legno / Futa leg with wood modesty panel	104

## Strutture tavoli speciali / Special table options

GR120 colonna con base / GR120 column with base	108
GR120 piano ovale doppia / GR120 oval double plan	109
GR80 colonna con base / GR80 column with base	110
GR60 colonna con base / GR60 column with base	111
Flower	112
Flower double	113
Flower singolo / Flower single	114
GR120	115
GR80	116
Slim	117
Tip Up 1 maniglia / Tip Up 1 handle	118
Tip Up 2 maniglie / Tip Up 2 handle	120

## Strutture regolabili in altezza / Adjustable height options

Electra office tavolo reg. elettricamente / Electra office table with electrically-adjustable height	124
Electra lab tavolo reg. elettricamente / Electra lab table with electrically-adjustable height	126
Electra service tavolo reg. elettricamente / Electra office table with electrically-adjustable height	128
RX5/Flexy cavalletto regolabile / RX5/FLEXY Adjustable-height frame	130
GP cavalletto regolabile / GP Adjustable-height frame	132
Scarabeo cavalletto regolabile / Scarabeo adjustable-height frame	134
Junior gamba regolabile / Junior adjustable-height leg	136
GP gamba regolabile / GP adjustable-height leg	138
Futa gamba regolabile / Futa adjustable-height leg	140
Bon gamba regolabile / Bon adjustable-height leg	142
GR80 colonna con base regolabile / GR80 column with adjustable base	144
GR80 regolabile / GR80 adjustable	145

## Porta PC / *Pc trolleys/stands*

Luky	148
Basic	148
Quick	148
Compact	148
Giotto	149
RXtower	149
Tube	149

## Cassettiere / *Pedestals*

Cassettiere su ruote / <i>Mobile pedestals</i>	153
Mod. A	153
Mod. C	153
Mod. E600	153
Mod. F600	153
Cassettiere su ruote speciali / <i>Pedestals with special casters</i>	154
Mod. A300	154
Mod. Puff	154
Mod. A/L	154
Mod. Kit 3 cassette	154
Mod. A con top imbottito	155
Mod. A inox	155
Cassettiere portanti / <i>Suspended pedestals</i>	156
Mod. B P600	156
Mod. D P600	156
Mod. M P600	156
Mod. H P800	157
Mod. L P800	157
Mod. G P800	157
Mod. I P800	158
Mod. O P800	158
Mod. N P800	158

## Classificatori / *Filing cabinets*

Mod. 4 cassette / <i>Mod. 4 drawers</i>	163
Mod. 3 cassette / <i>Mod. 3 drawers</i>	163
Mod. 2 cassette / <i>Mod. 2 drawers</i>	163

SA METALLO

**CONTRACT**



**Torino.**

Progetto realizzato per gli uffici amministrativi nella sede torinese di un importante gruppo bancario italiano. La realizzazione comprende vari elementi e tipologie di arredo:  
pareti e divisori; arredi; reception.

***Turin (ITALY).***

*Project undertaken for the administrative offices within the Turin headquarters of a major Italian banking group. The project included various elements and types of furnishings:  
partitions and dividers; furnishings; reception.*





**Marsiglia (FRANCIA).**

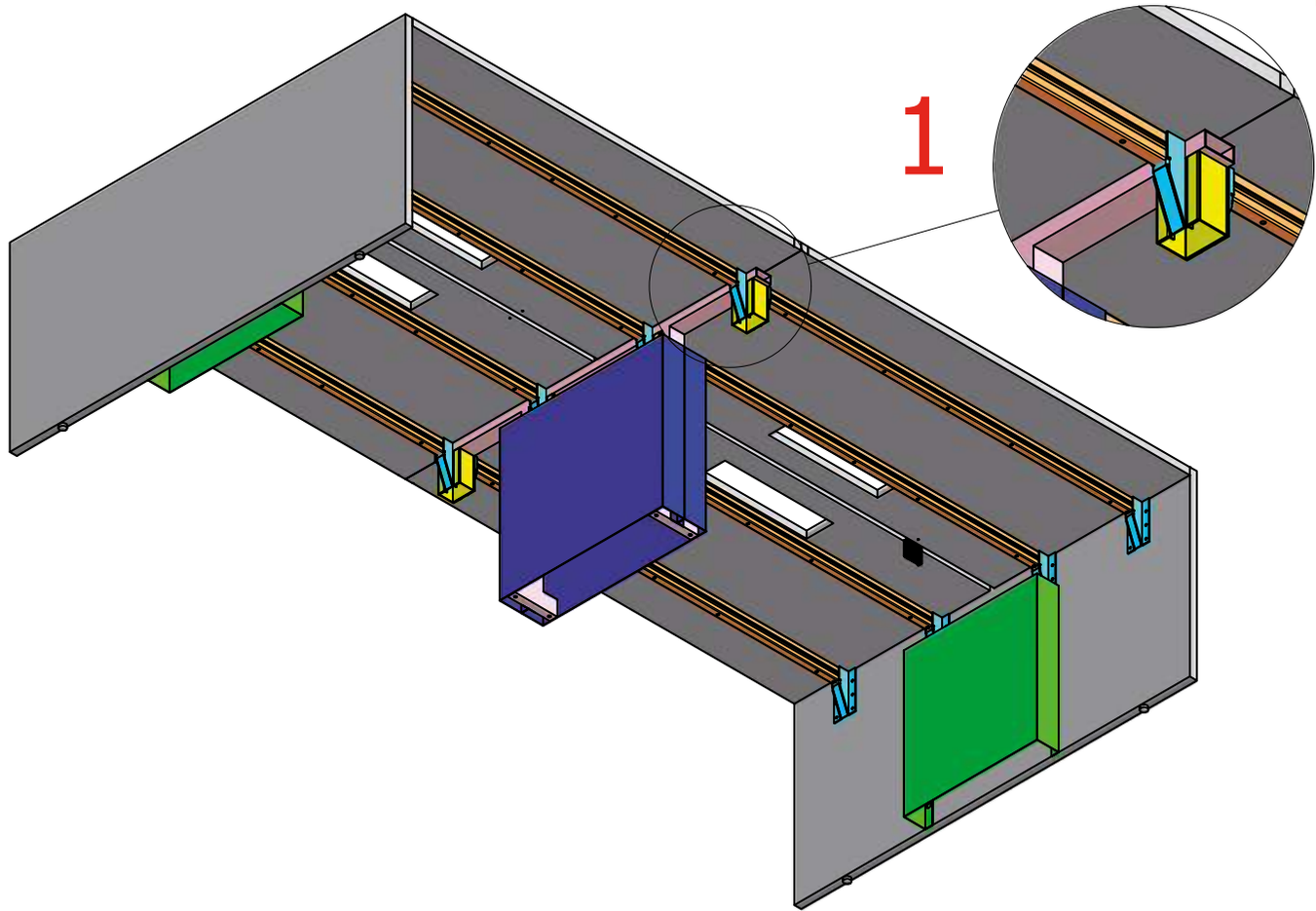
Realizzazione degli arredi per gli uffici direzionali della sede francese di un gruppo petrolifero internazionale. Il progetto comprende la progettazione e la messa in opera di scrivanie con divisori in legno, screen in vetro e canalizzazioni per elettrificare le strutture.

**Marseilles (FRANCE).**

Project for furnishing the management offices within the French headquarters of an international petroleum group. The project included design and installation of desks with wooden dividers, glass screens and ducting for electrification.





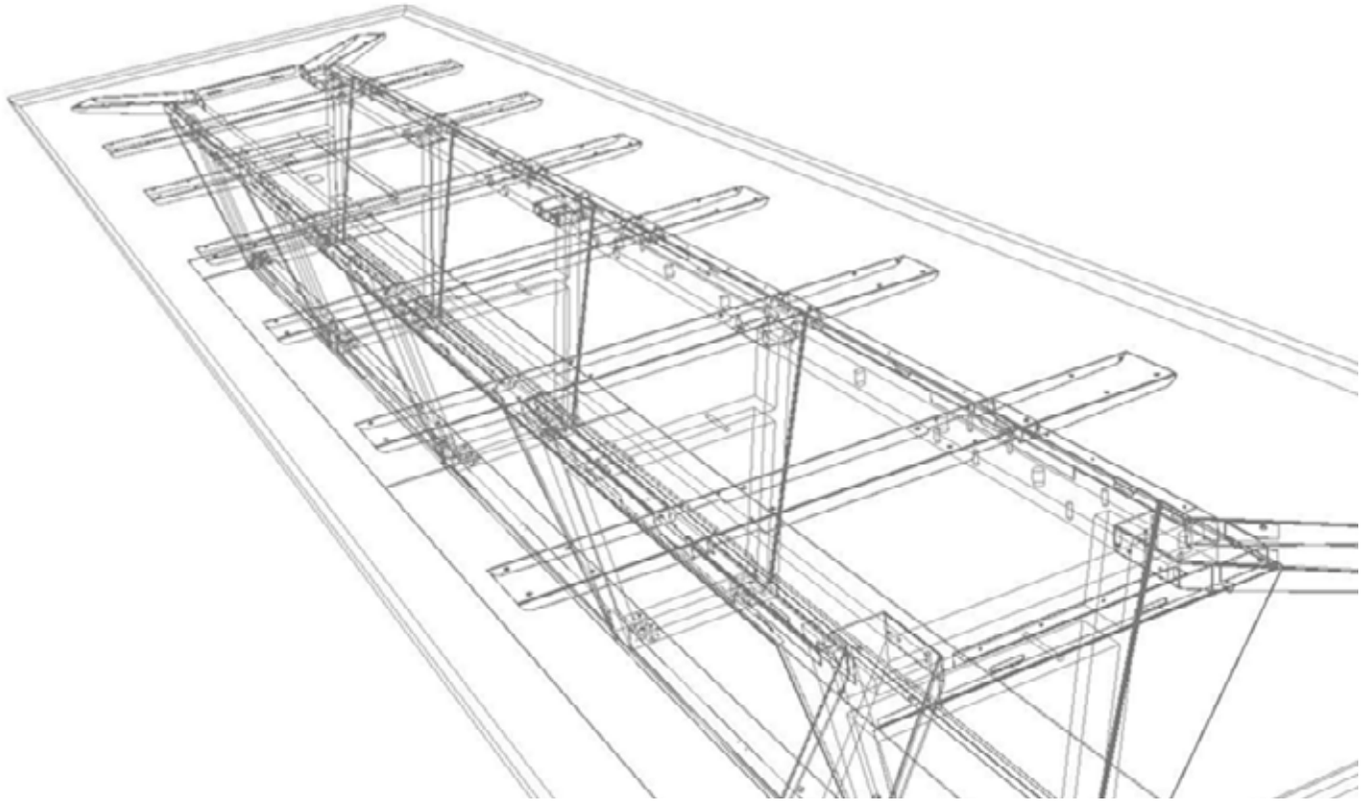


**Milano.**

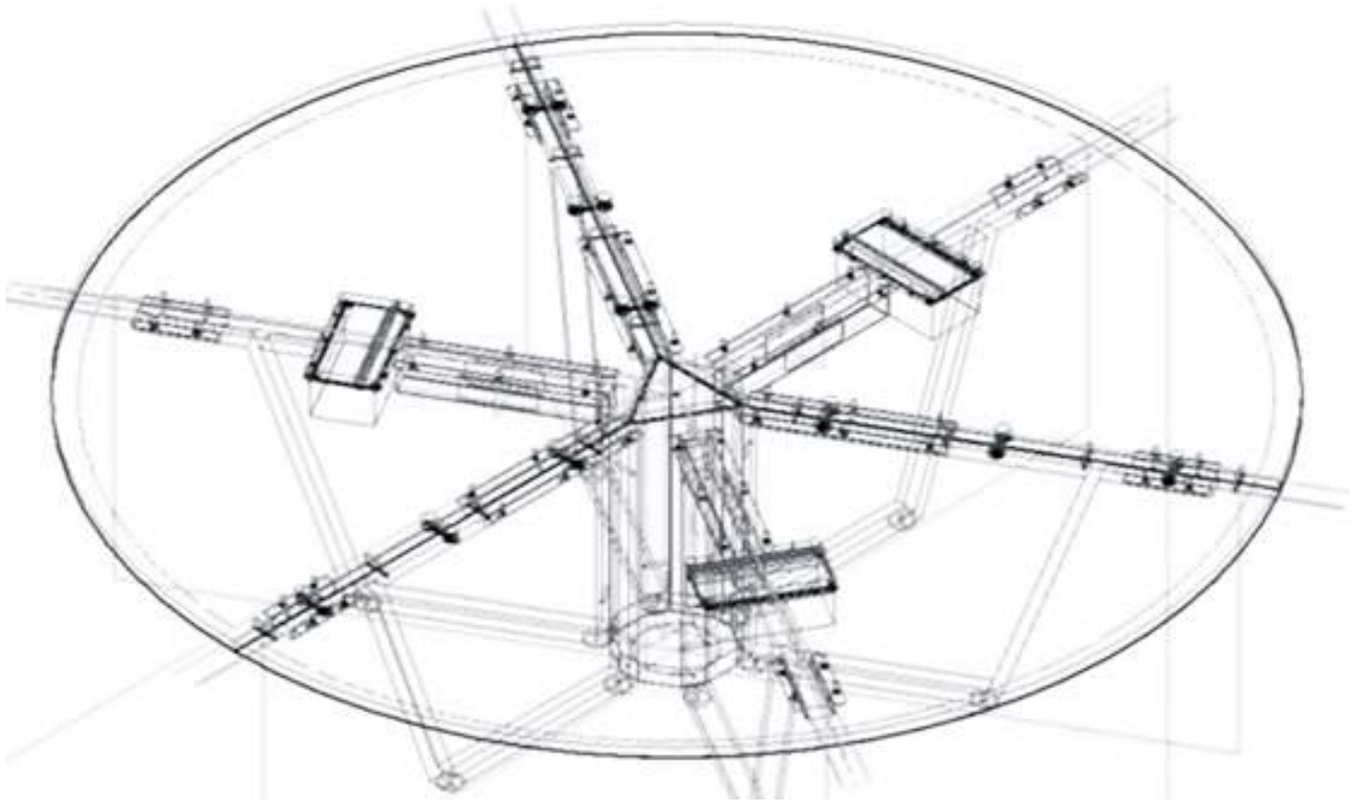
Progetto e realizzazione del tavolo per la sala riunioni della sede italiana della più importante multinazionale del settore soft drink.

**Milan (ITALY).**

Design and creation of a table for the meeting room at the Italian headquarters of the world's largest soft drinks multinational.





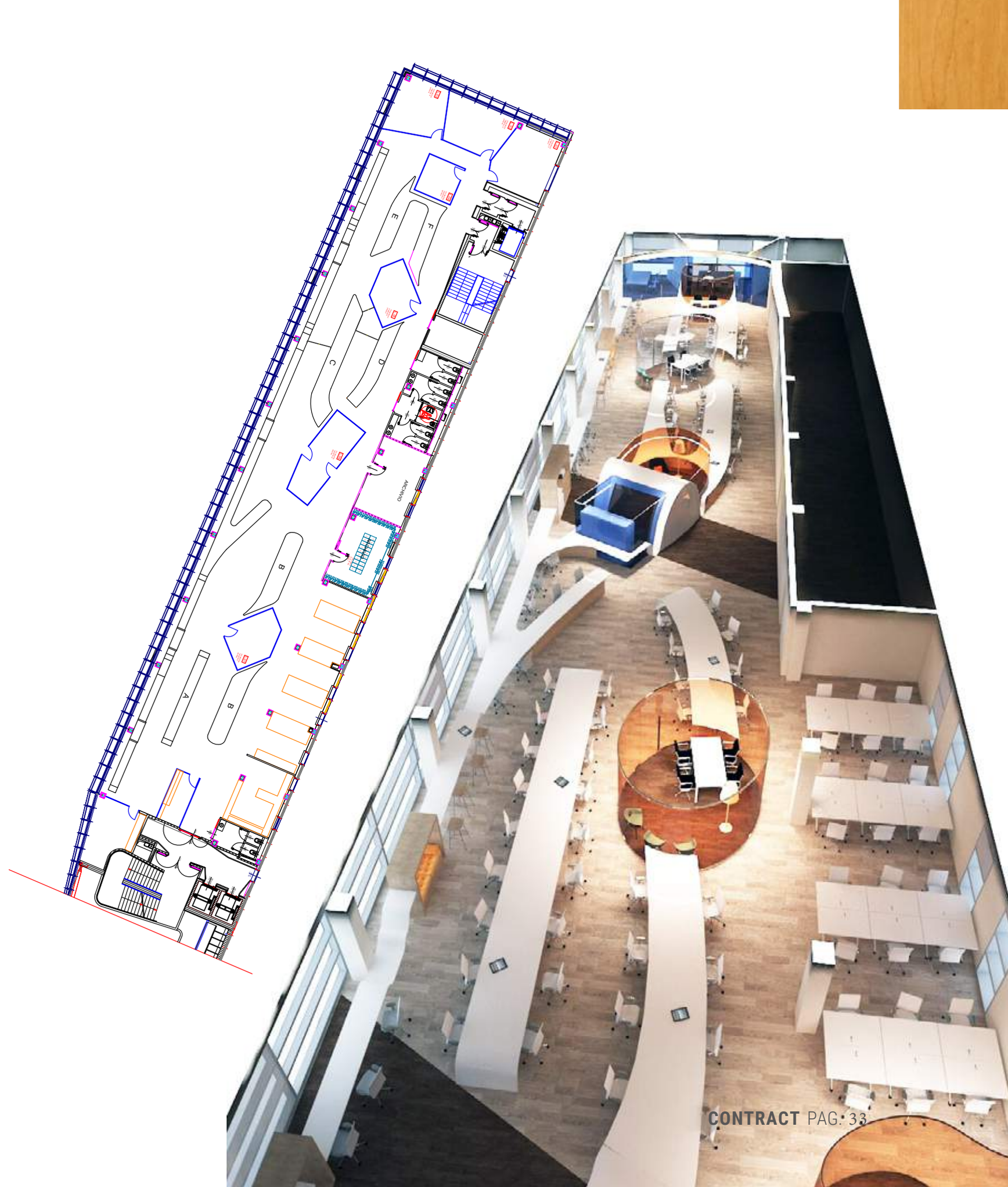


**Milano.**

Progetto realizzato per gli uffici amministrativi di una compagnia internazionale del settore della telefonia mobile e internet. Abbiamo realizzato tavoli e canalizzazioni elettrificate per l'intera sede.

**Milan (ITALY).**

Project undertaken for the administrative offices of an international mobile telephone and internet provider. We created tables and electrical ducting for the entire headquarters.







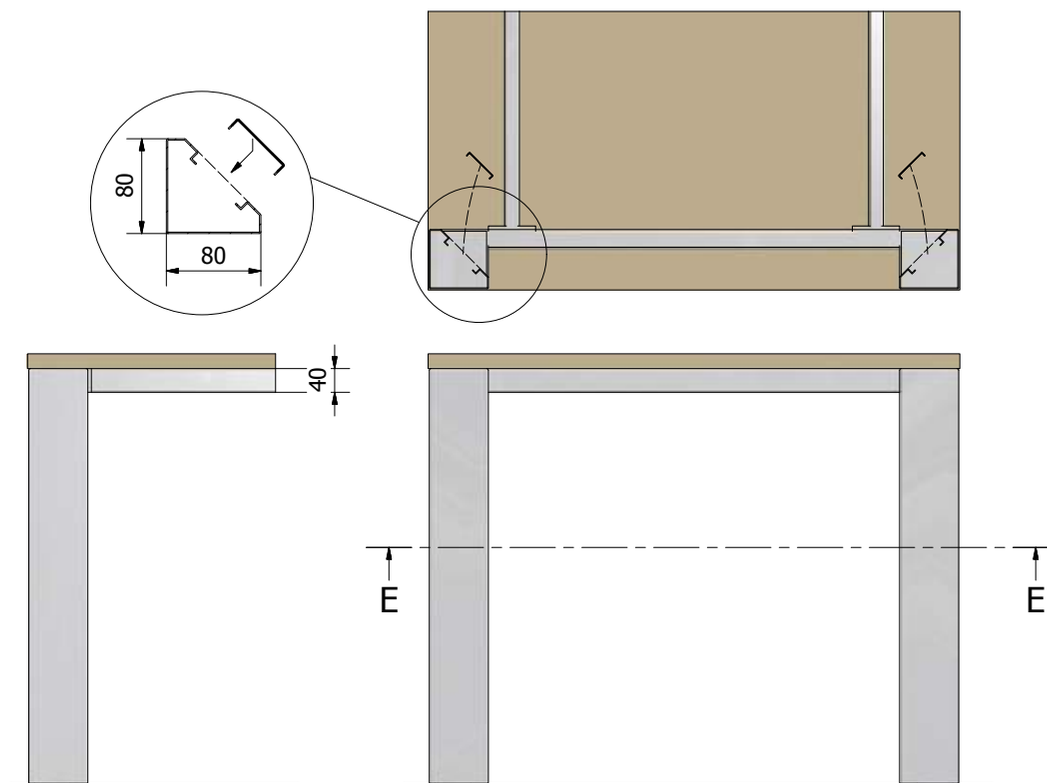


# **DIREZIONALI**

Strutture a cavalletto direzionale

*MANAGEMENT PRODUCTS*

*Management products frame*



## ARIGÒ Cavalletto

Un programma composto da cavalletti di varie dimensioni, gambe singola a colonna, distanziali per appoggio su mobili contenitori.

Tutte le strutture sono canalizzabili attraverso un carter metallico smontabile. E' previsto anche un sistema di canalizzazione orizzontale da agganciare alle travi.

Il piano scrivania rimane in appoggio alla struttura metallica.

*ARIGÒ Frame This product range includes frames in various sizes, single column legs and spacers for placing on supporting storage options.*

*All products can be cabled and have a removable metal cover plate. A horizontal cable duct system is included and which can be attached to the beams.*

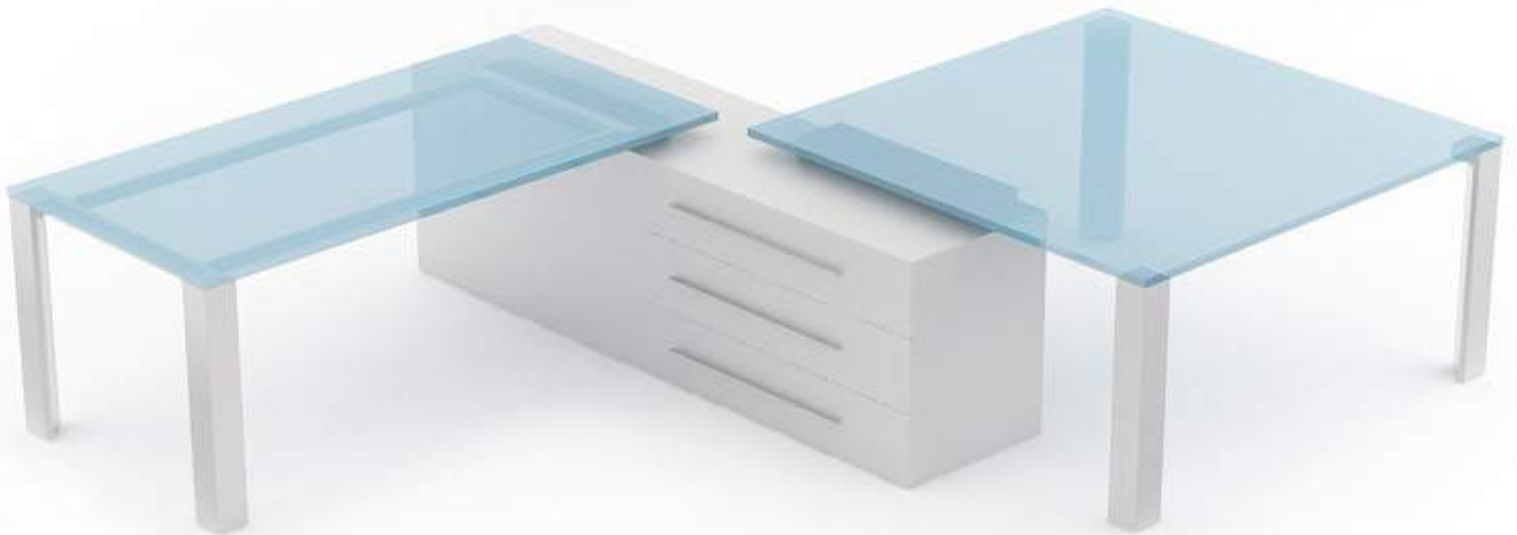
*The desktop sits directly on the metal frame.*



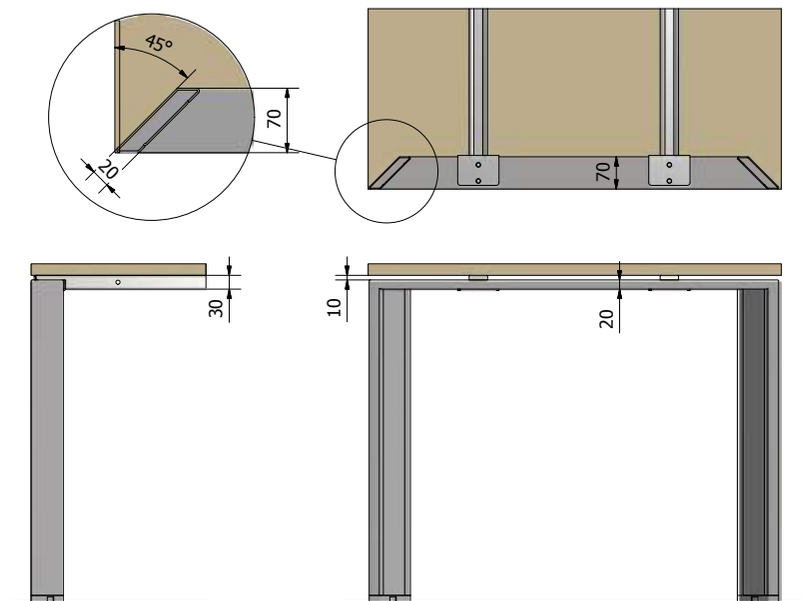
ARIGÒ Cavalletto con allungo /  
*ARIGÒ Frame with extension*



**ARIGÒ** Cavalletto con cassettera /  
*ARIGÒ Frame with pedestal*



ARIGÒ Cavalletto con cassettera e allungo /  
*ARIGÒ Frame with pedestal and extension*



\* misure espresse in mm

## DIAMOND Cavalletto

Un programma composto da cavalletti per banchi e strutture singole completata da accessori per montaggio di modesty panel, schermi e carter per canalizzazione verticale e orizzontale.

La struttura è realizzata con un profilo trapezoidale angolato a 45 gradi.

Il piano scrivania è sospeso di 10 mm dalla struttura metallica.

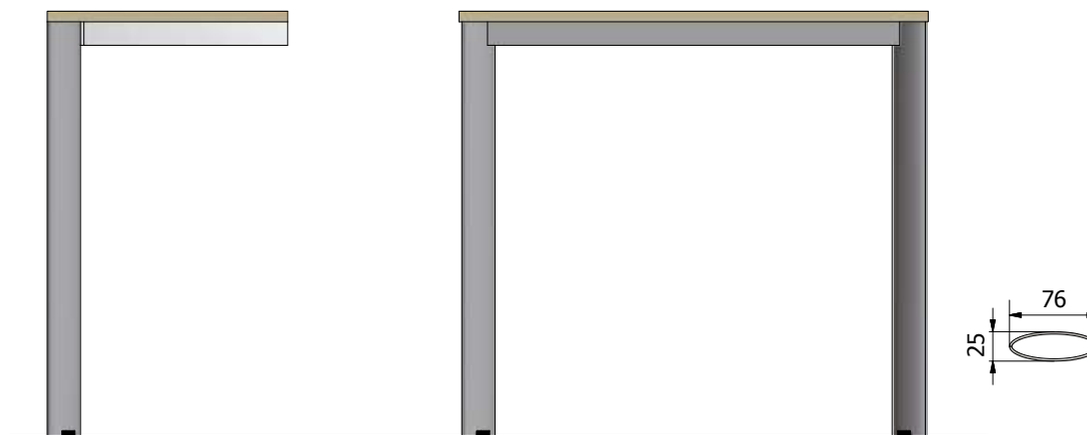
***DIAMOND Frame** This product range includes frames for benches and single desks which can be combined with accessories for mounting modesty panels, screens and vertical/horizontal cable ducts and cover plates. This product is created with a trapezoidal profile angled at 45°. The desktop is raised 10 mm off the metal frame.*



**DIAMOND** Cavalletto con allungo /  
*DIAMOND Frame with extension*



**DIAMOND** Cavalletto /  
*DIAMOND Frame*



\* misure espresse in mm

## ELIOS Cavalletto

La struttura è realizzata con un profilo ellittico 76x25 angolato a 45 gradi.  
Il piano scrivania rimane in appoggio alla struttura metallica.

*ELIOS Frame* This product is created with an elliptical profile 76x25 angled at 45°.  
The desktop sits directly on the metal frame.



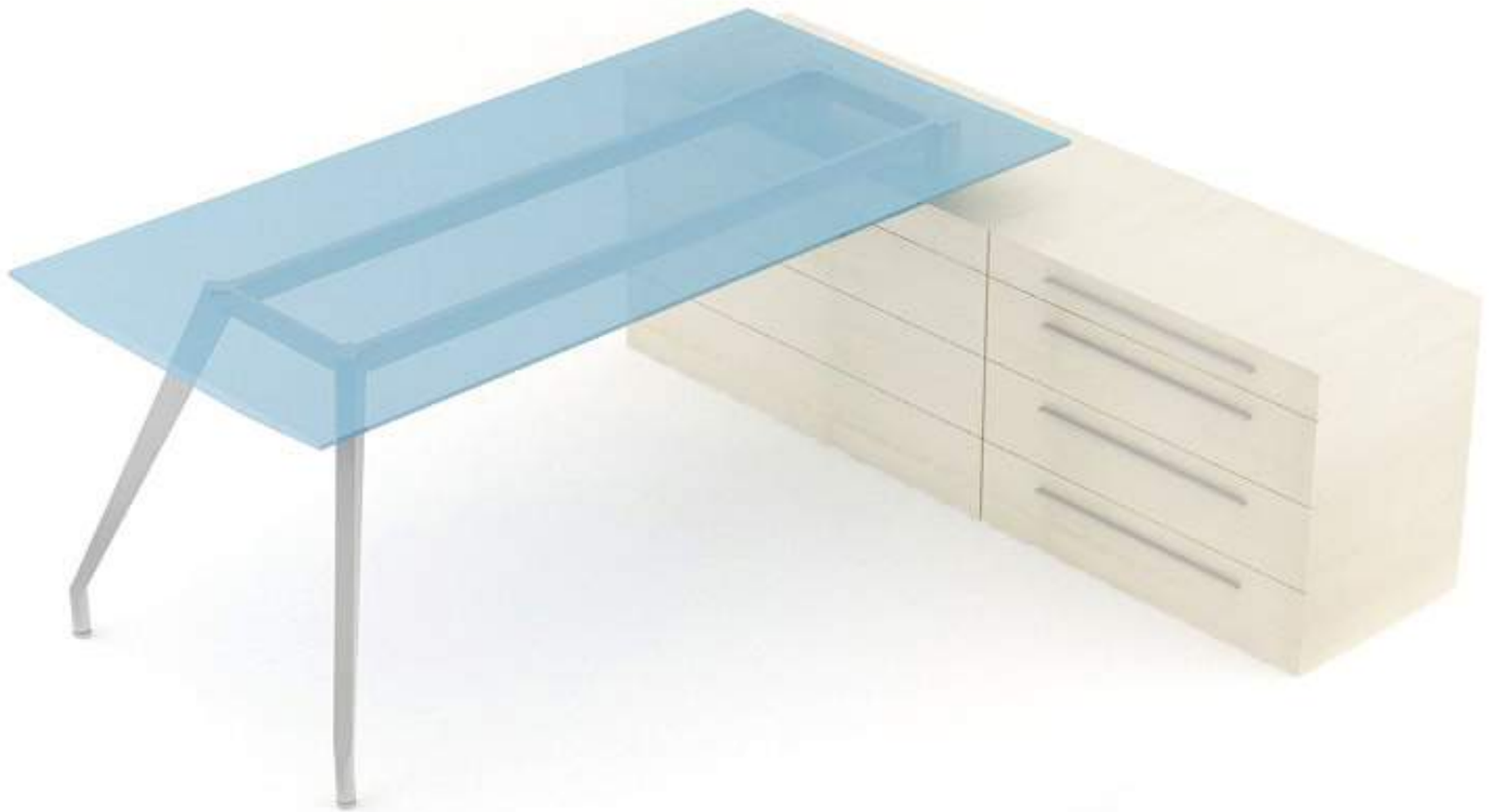


## TATAMI Cavalletto

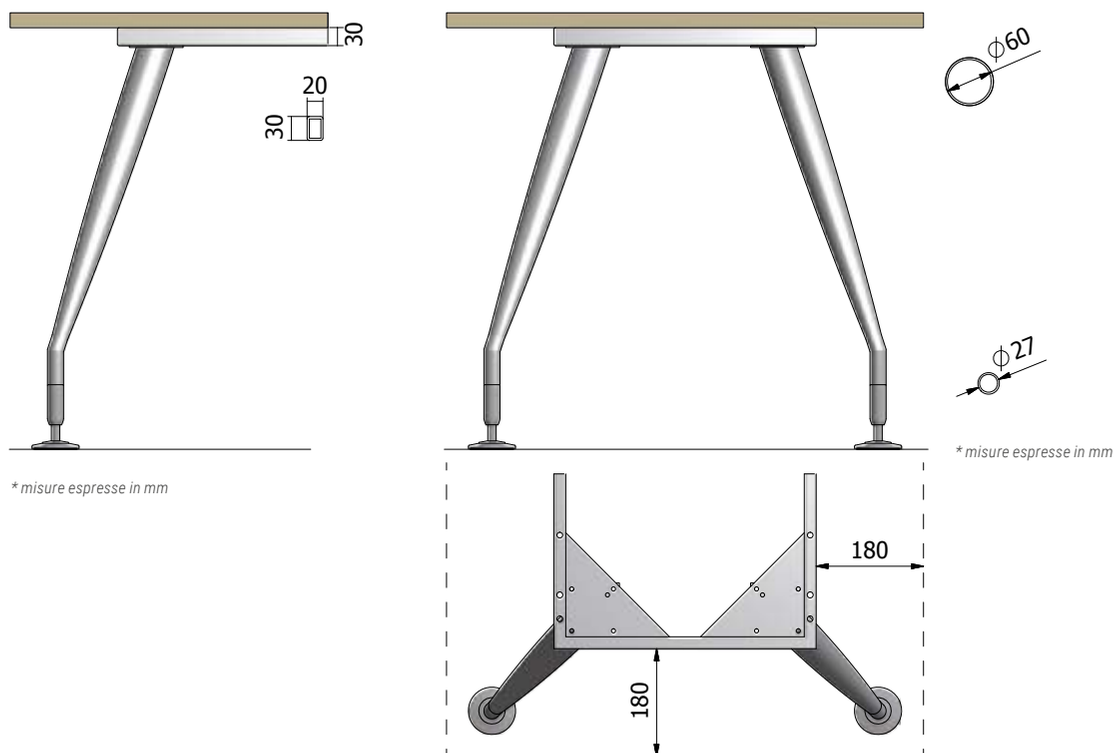
Un programma composto da singole gambe ed elementi per appoggio su mobili contenitori. Tutte le strutture sono canalizzabili attraverso un carter metallico smontabile. Il piano scrivania rimane in appoggio alla struttura metallica.

*TATAMI Frame* This product range includes single leg options and elements for placing on supporting storage options.

*All products can be cabled and have a removable metal cover plate. The desktop sits directly on the metal frame.*



**TATAMI** Cavalletto con appoggio cassetiera /  
*TATAMI Frame with pedestal support*



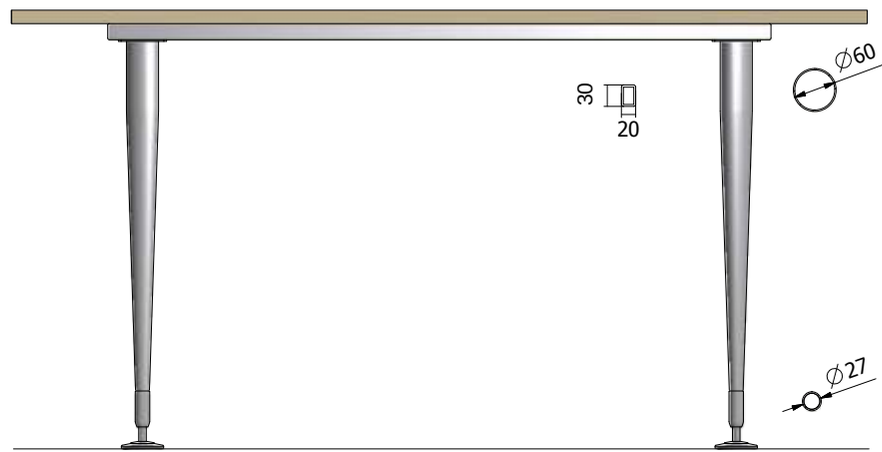
## CONICA Gamba

Un programma composto da gambe coniche dritte o angolate e telai di varie dimensioni per tavoli singoli o riunione, il piedino regolabile è cromato. Il piano scrivania rimane in appoggio alla struttura metallica.

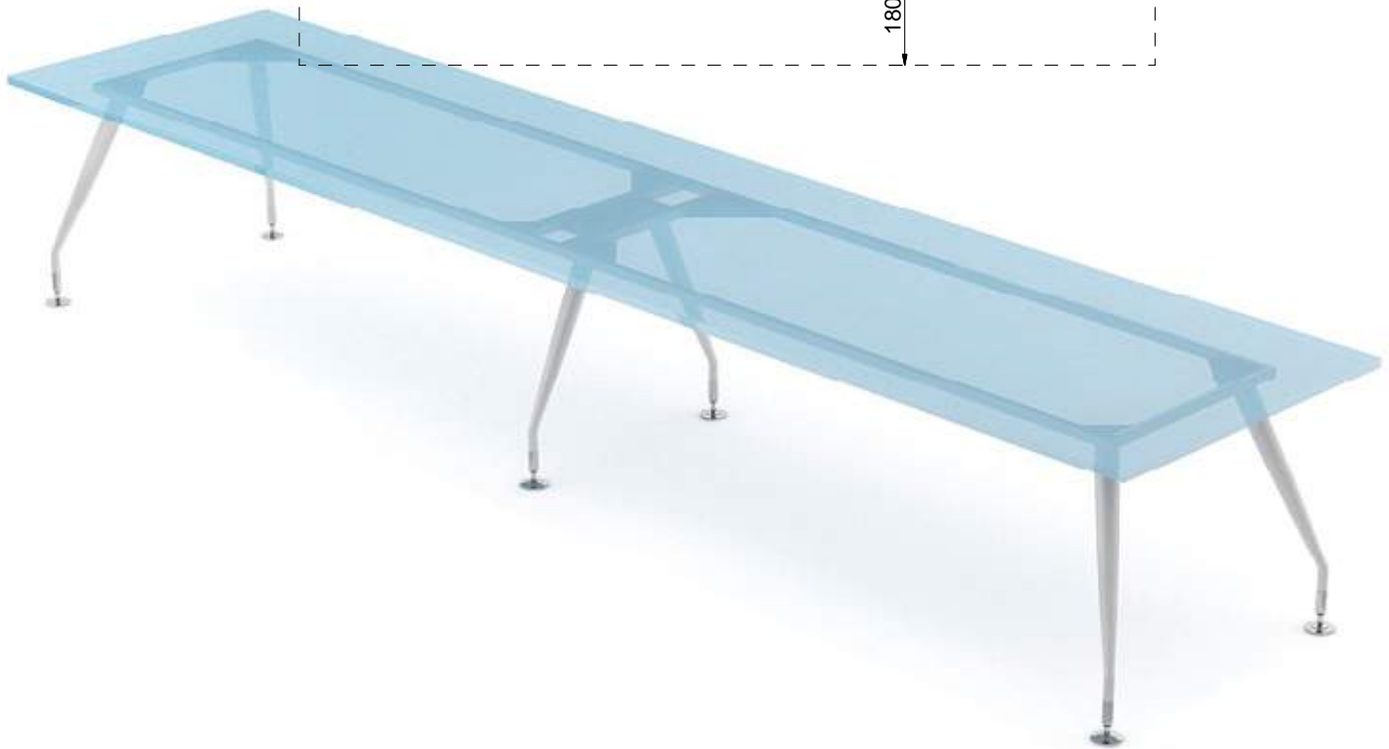
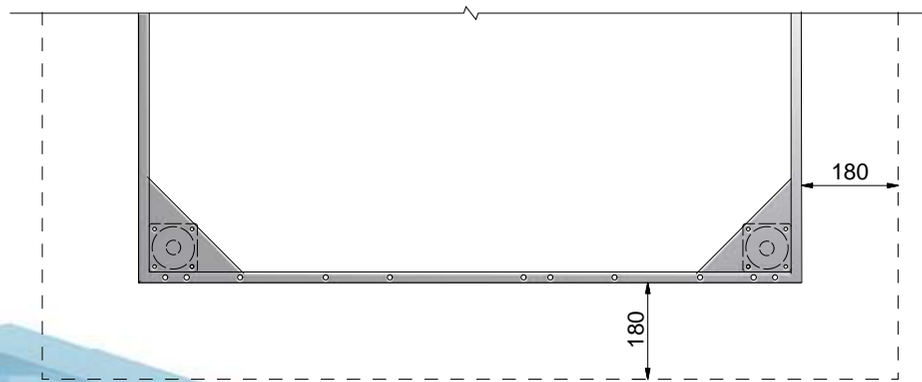
*CONICA Leg This product range includes straight and angled conical legs and frames of various sizes for single or meeting room tables, the adjustable foot is chrome plated. The desktop sits directly on the metal frame.*



CONICA GAMBA



\* misure espresse in mm





# RX/FLEXY ANELLO

Un programma composto da cavalletti per bench, strutture singole ed elementi per appoggio su mobili contenitori.

Le strutture possono essere completate da accessori per montaggio di modesty panel, schermi e carter per canalizzazione verticale e orizzontale.

La struttura è realizzata con il profilo 70x20 o 60x30.

Il piano scrivania è sospeso dalla struttura metallica:

- 20 mm nel modello RX;
- 10 mm nel modello FLEXY.

**RX/FLEXY BOX FRAME** *This product range includes frames for benches, single desks and elements for placing on supporting storage options.*

*These products can be combined with accessories for mounting modesty panels, screens and vertical/horizontal cable ducts and cover plates.*

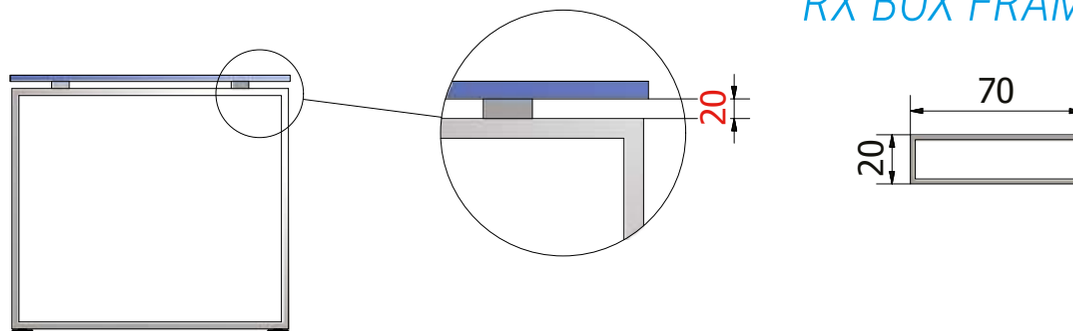
*This product is created with a profile of 70x20 or 60x30.*

*The desktop is raised off the metal frame:*

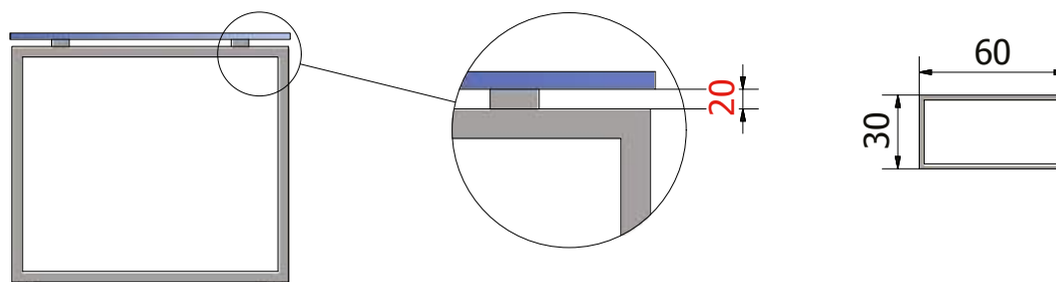
- 10 mm for the FLEXY model;
- 20 mm for the RX5 model.

## RX ANELLO / RX BOX FRAME

RX5



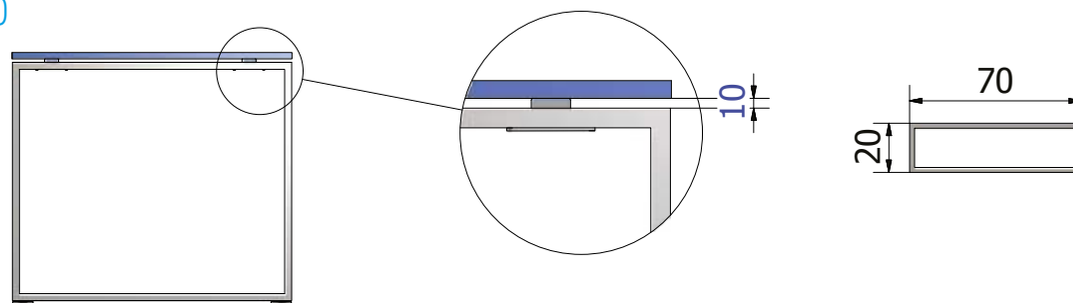
RX6



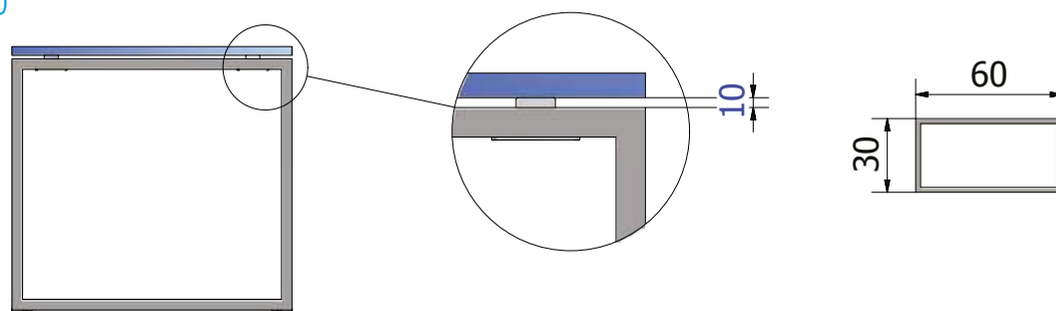
\* misure espresse in mm

# FLEXY ANELLO / FLEXY BOX FRAME

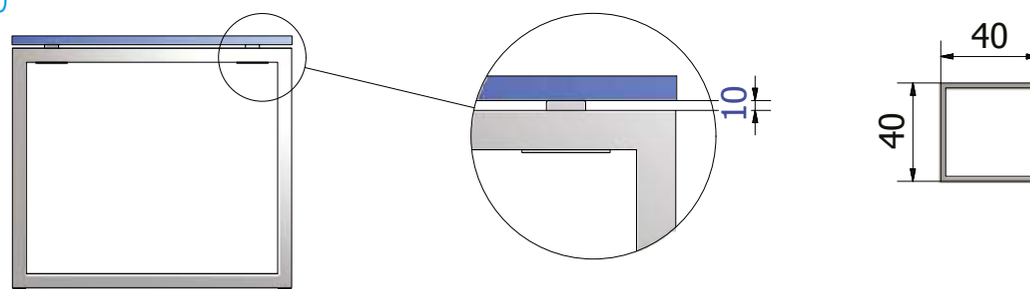
FLEXY70X20



FLEXY60X30



FLEXY40X40



\* misure espresse in mm



**RX/FLEXY ANELLO** Bench 4 postazioni  
*RX/FLEXY BOX FRAME 4 workstation*



**RX/FLEXY ANELLO** con appoggio cassettera  
*RX/FLEXY BOX FRAME with pedestal support*

RX/FLEXY ANELLO CON ALLUNGO



**RX/FLEXY ANELLO** con allungo  
*RX/FLEXY BOX FRAME with extension*



RX/FLEXY ANELLO a "V"  
*RX/FLEXY "V" BOX FRAME*

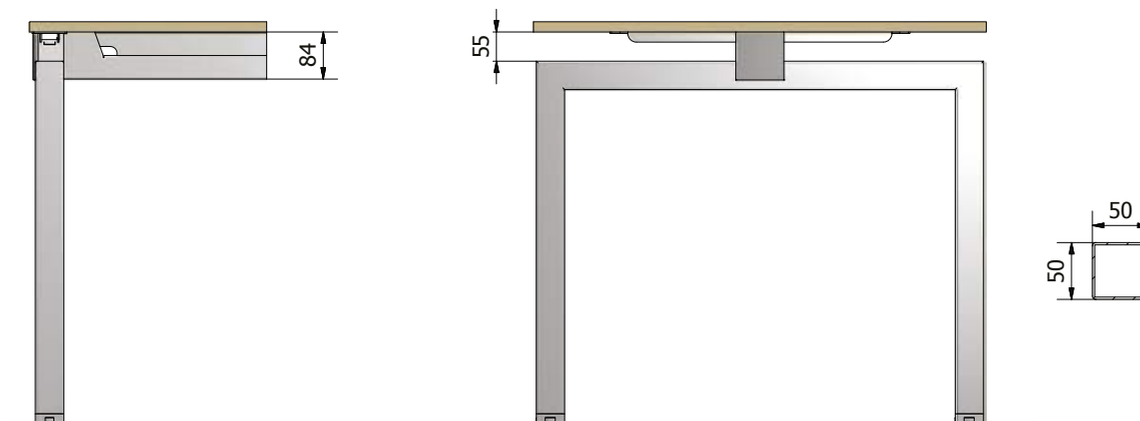


# **OPERATIVI**

Strutture a cavalletto operative

*MAIN OFFICE FRAME OPTIONS*

*Main office products frame*



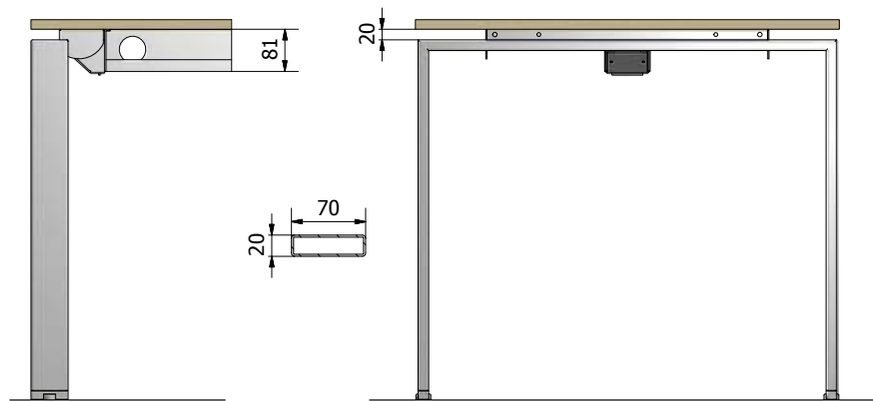
\* misure espresse in mm

## GP CAVALLETTO

Un programma composta da cavalletti per bench, strutture singole. La struttura utilizza un sistema di travi canalizzabili e telescopiche, pertanto con un solo modello di trave si possono realizzare strutture di diverse lunghezze. Il piano scrivania è sospeso di 55 mm dalla struttura metallica.

**GP FRAME** *This product range includes frames for benches and single desks. This frame uses a system of ducted and telescopic beams, so a single beam model can be used to create configurations of various lengths. The desktop is raised 55 mm off the metal frame.*





\* misure espresse in mm

# TU CAVALLETTO

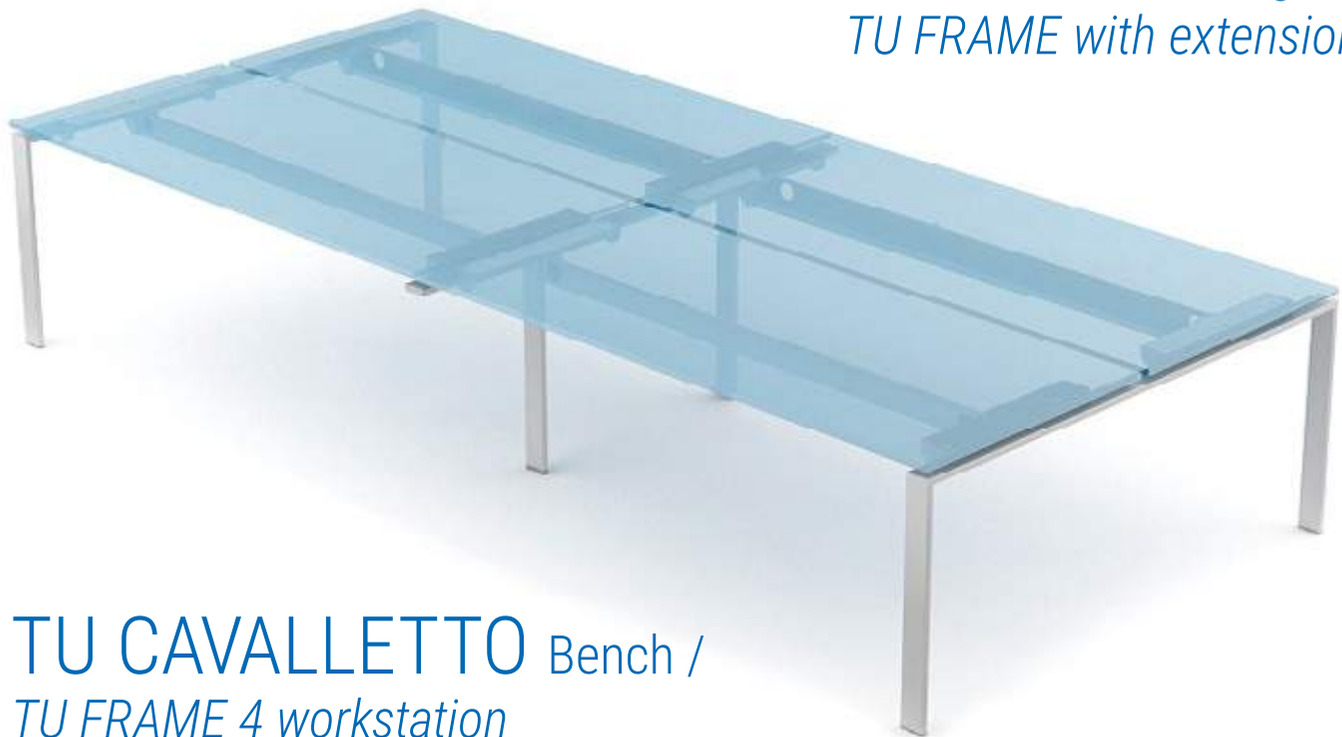
Un programma composto da cavalletti per bench, strutture singole. La struttura utilizza un sistema di travi canalizzabili e telescopiche, pertanto con un solo modello di trave si possono realizzare strutture di diverse lunghezze. Il piano scrivania è sospeso di 20 mm dalla struttura metallica.

**TU FRAME** *This product range includes frames for benches and single desks. This frame uses a system of ducted and telescopic beams, so a single beam model can be used to create configurations of various lengths. The desktop is raised 20 mm off the metal frame.*

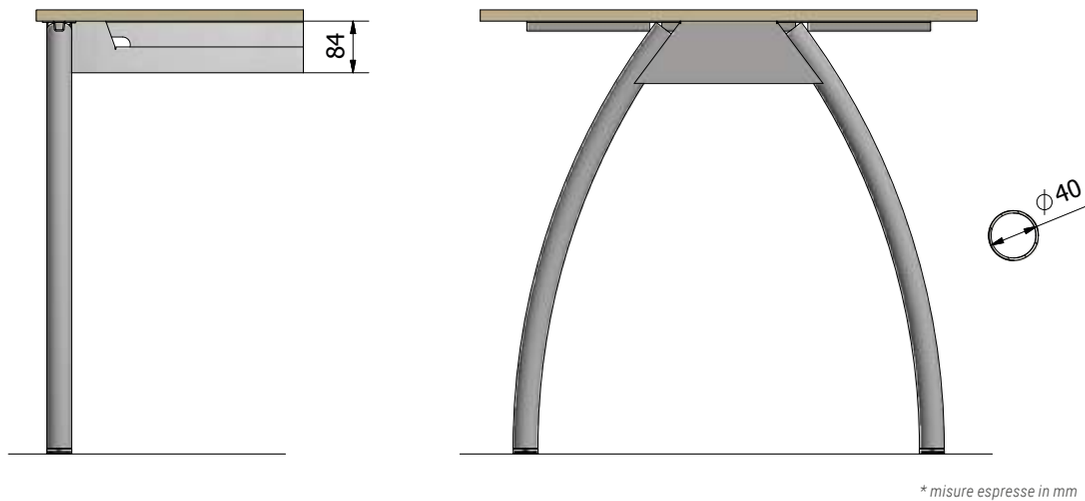
TU CAVALLETTO CON ALLUNGO



TU CAVALLETTO con allungo /  
*TU FRAME with extension*



TU CAVALLETTO Bench /  
*TU FRAME 4 workstation*

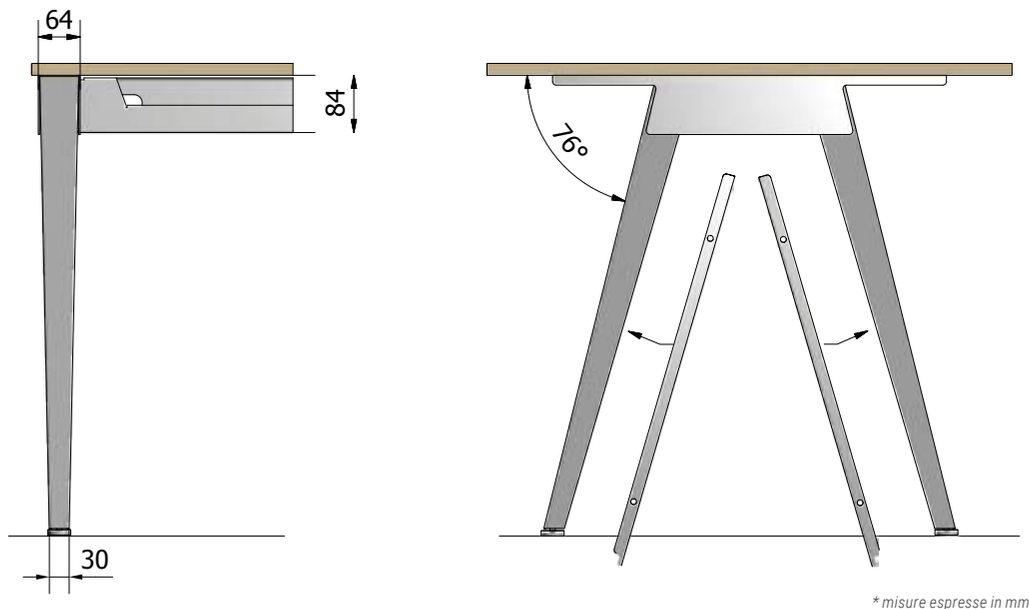


# NAPOLI

La struttura utilizza un sistema di travi canalizzabili e telescopiche, pertanto con un solo modello di trave si possono realizzare strutture di diverse lunghezze. Il piano scrivania rimane in appoggio alla struttura metallica.

**NAPOLI** *This product range includes frames for benches and single desks. This frame uses a system of ducted and telescopic beams, so a single beam model can be used to create configurations of various lengths. The desktop is raised 20 mm off the metal frame.*





# ABE CAVALLETTO

La struttura utilizza un sistema di travi canalizzabili e telescopiche, pertanto con un solo modello di trave si possono realizzare strutture di diverse lunghezze. Tutte le strutture sono canalizzabili attraverso un carter metallico smontabile. Il piano scrivania rimane in appoggio alla struttura metallica.

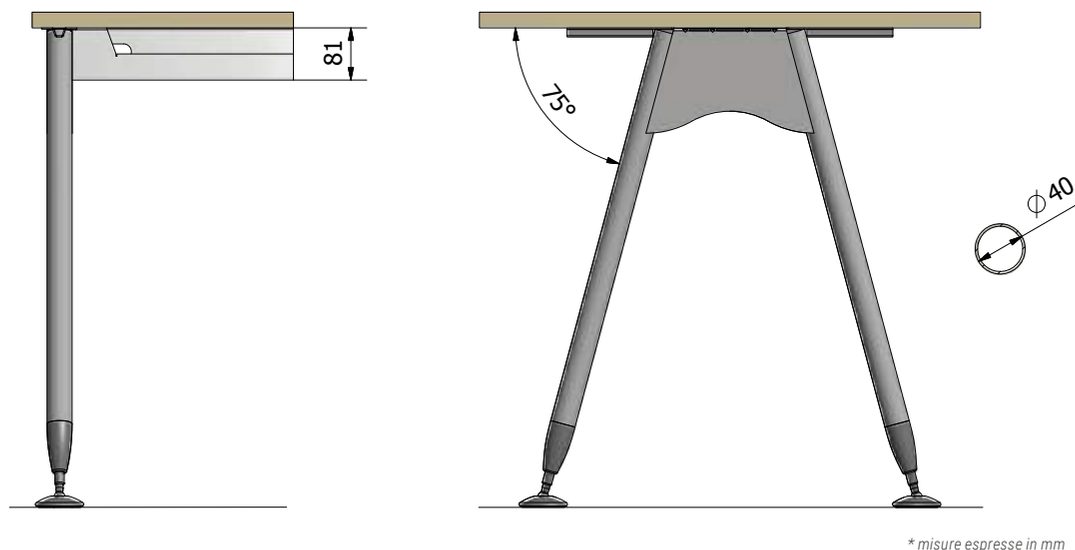
**ABE FRAME** *This frame uses a system of ducted and telescopic beams, so a single beam model can be used to create configurations of various lengths.*

*All configurations can be cabled using a removable metal cover plate.*

*The desktop sits directly on the metal frame.*



OPEN



# OPEN

La struttura utilizza un sistema di travi canalizzabili e telescopiche, pertanto con un solo modello di trave si possono realizzare strutture di diverse lunghezze. I piedini regolabili con opzione fino a 60mm sono di colore nero o grigio. Il piano scrivania rimane in appoggio alla struttura metallica.

*OPEN* This frame uses a system of ducted and telescopic beams, so a single beam model can be used to create configurations of various lengths.

The adjustable feet with optional height up to 60 mm come in black or grey.

The desktop sits directly on the metal frame.



# RX/FLEXY CAVALLETTO

Un programma composto da cavalletti per bench, strutture singole ed elementi per appoggio su mobili contenitori. Le strutture possono essere completate da accessori per montaggio di modesty panel, schermi e carter per canalizzazione verticale e orizzontale.

La struttura è realizzata con il profilo 70x20, 60x30 e 40x40

Il piano scrivania è sospeso dalla struttura metallica:

- 20 mm nel modello RX;
- 10 mm nel modello FLEXY.

**RX/FLEXY FRAME** *This product range includes frames for benches, single desks and elements for placing on supporting storage options. These products can be combined with accessories for mounting modesty panels, screens and vertical/horizontal cable ducts and cover plates.*

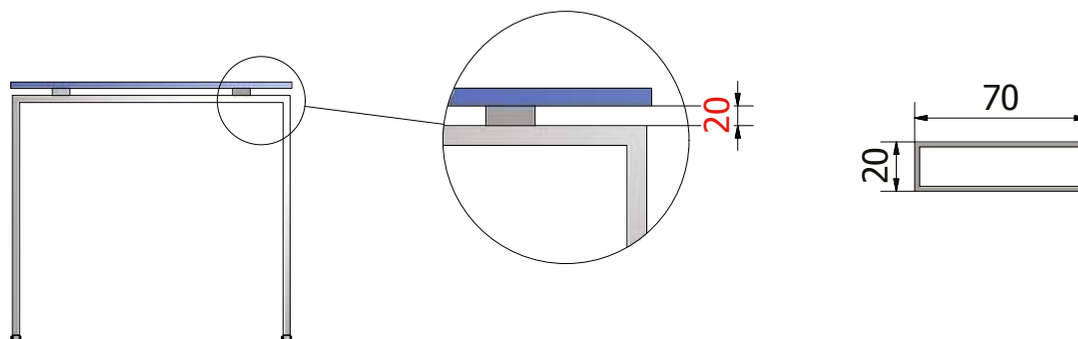
*This product is created with a profile of 70x20, 60x30 and 40x40*

*The desktop is raised off the metal frame:*

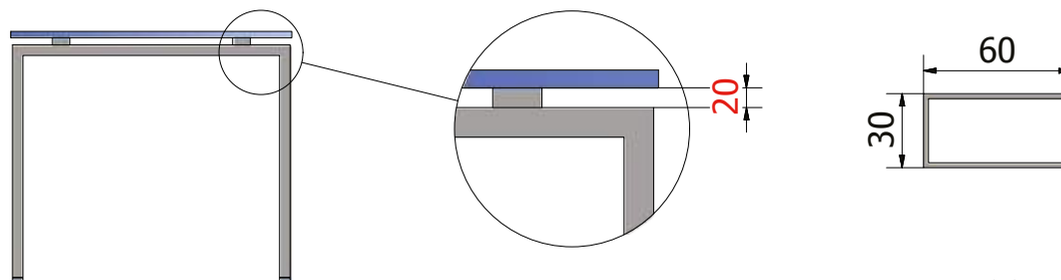
- 10 mm for the FLEXY model;

## RX CAVALLETTO / RX FRAME

RX5



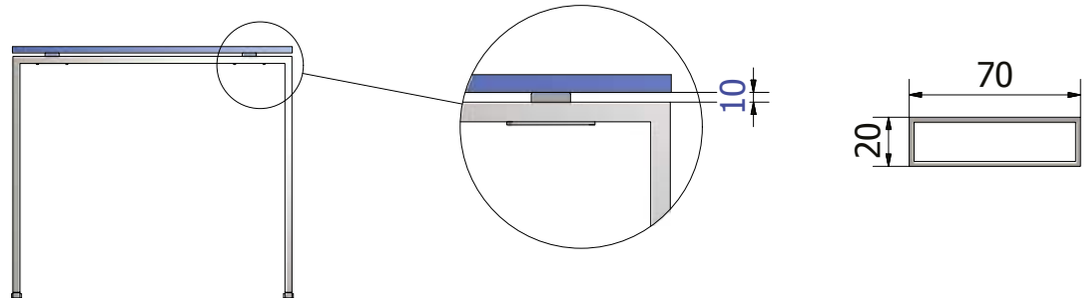
RX6



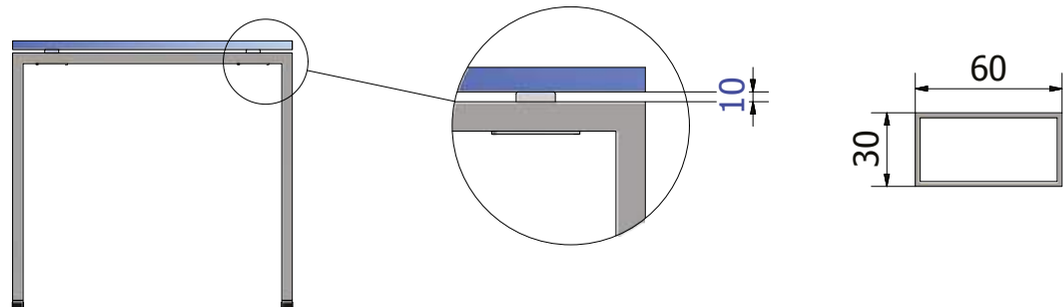
\* misure espresse in mm

# FLEXY CAVALLETTO / FLEXY FRAME

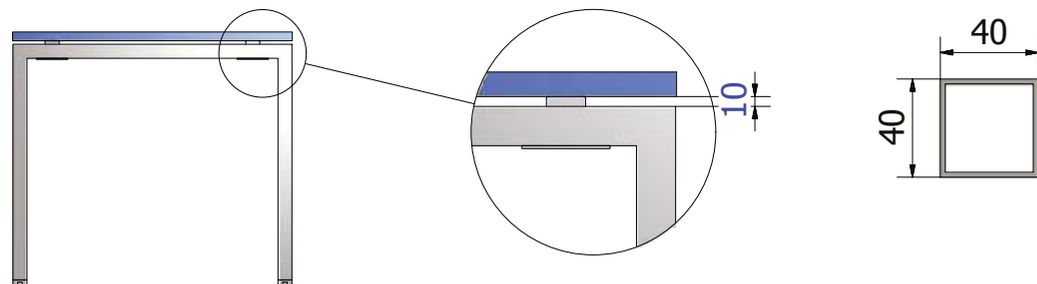
FLEXY70X20



FLEXY60X30



FLEXY40X40



\* misure espresse in mm



# RX/FLEXY CAVALLETTO

Bench /  
*RX/FLEXY Bench Frame*

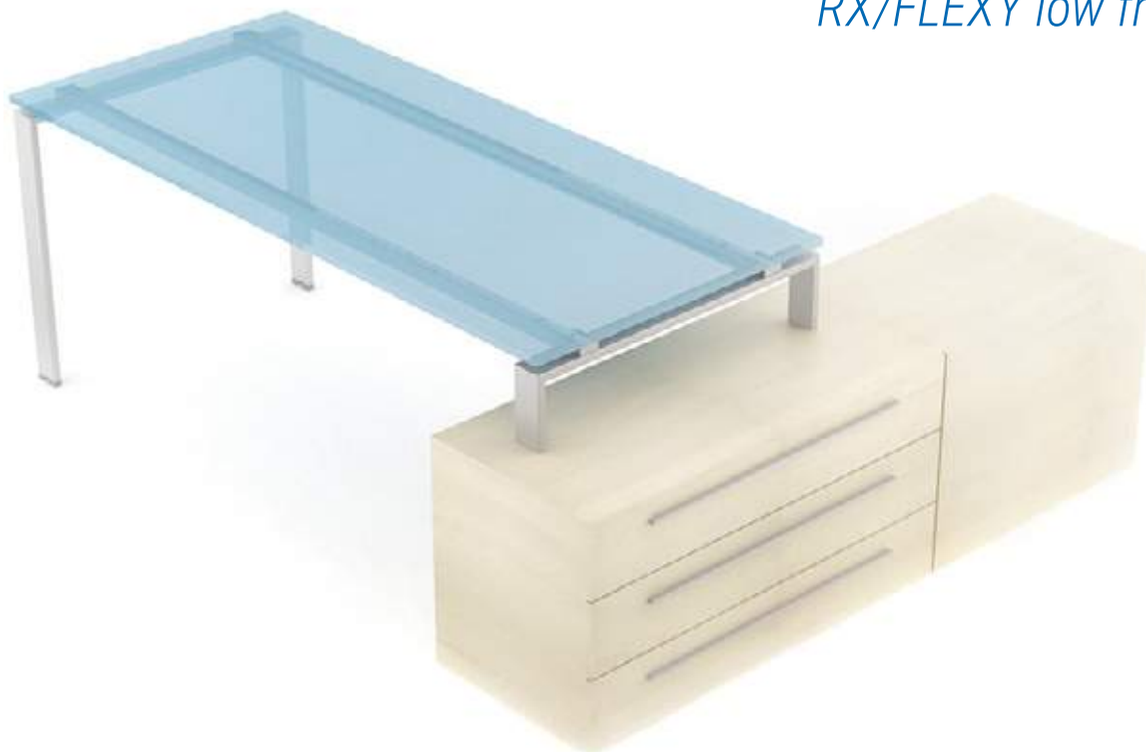


# RX/FLEXY CAVALLETTO 180X180

*RX/FLEXY Frame 180X180*

RX/FLEXY CAVALLETTO BASSO A DESTRA

## RX/FLEXY CAVALLETTO basso *RX/FLEXY low frame*



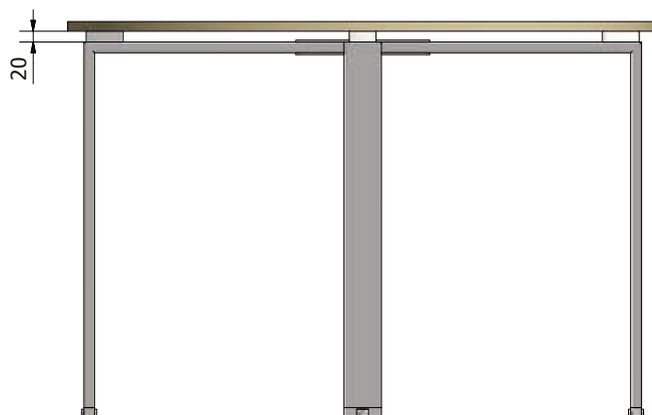
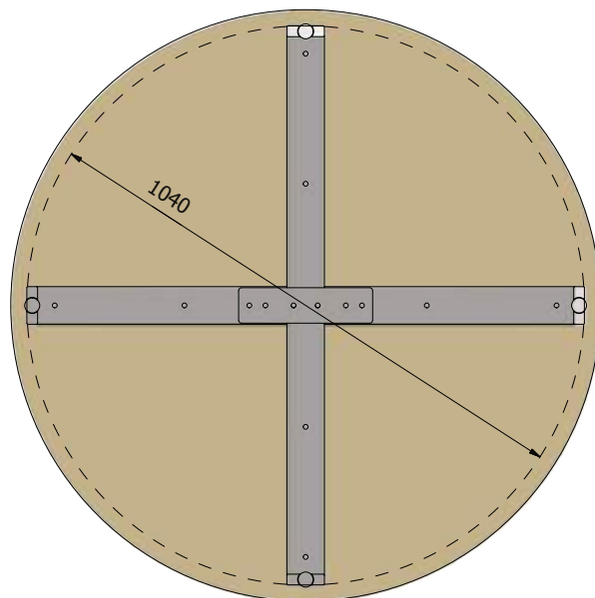
## RX/FLEXY CAVALLETTO basso a destra *RX/FLEXY right low frame*





# RX/FLEXY CAVALLETTO "A"

*RX/FLEXY "A" frame*

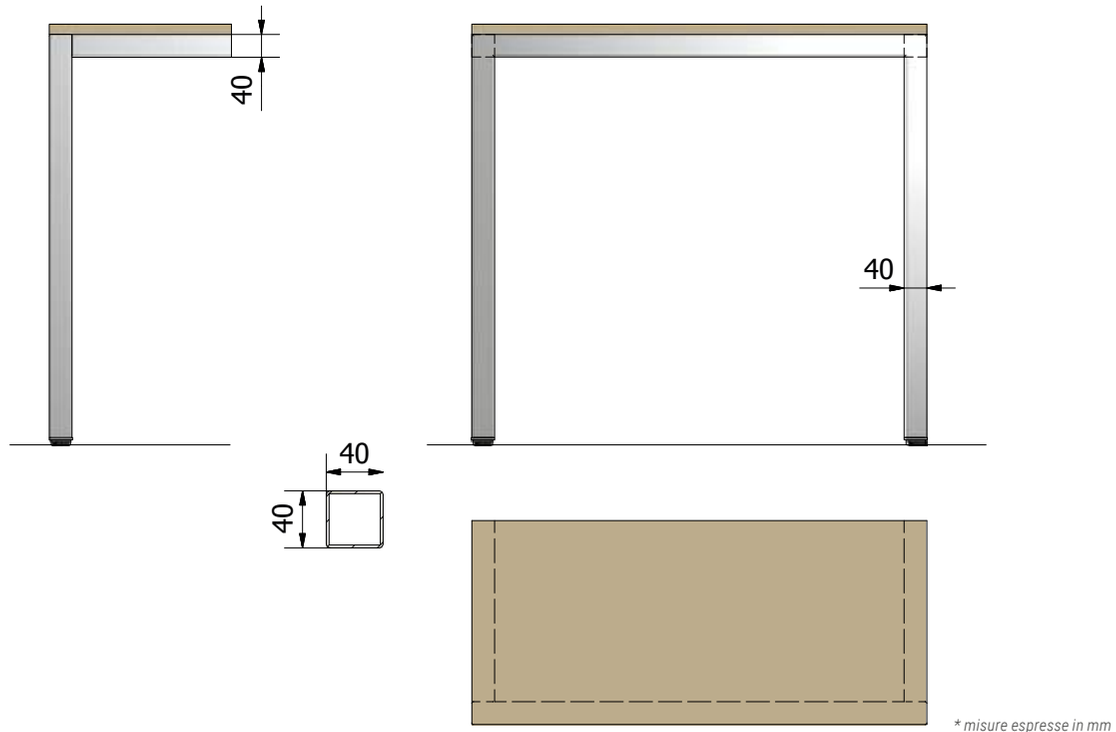


\* misure espresse in mm

# CAVALLETTO CROCE RX 1040

*CROSS Frame RX1040*



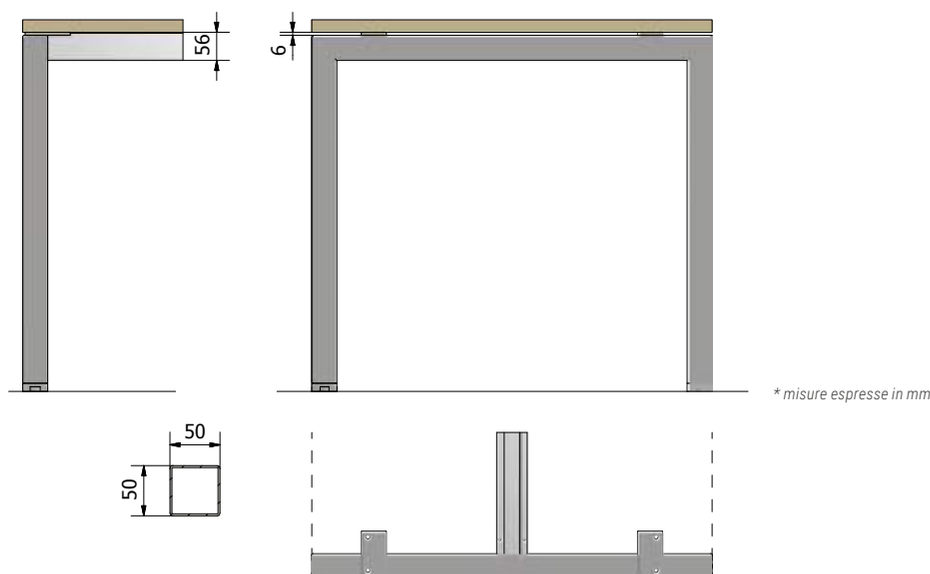


# STELVIO CAVALLETTO

La struttura ha gambe e travi realizzate con profilo quadro 40x40. La struttura perimetrale permette il montaggio anche di piani di basso spessore. Il piano scrivania rimane in appoggio alla struttura metallica.

**STELVIO FRAME** *This product has legs and beams created with a square profile of 40x40. This product's outer structure also allows mounting of low-profile desktops. The desktop sits directly on the metal frame.*





# SCARABEO CAVALLETTO

Un programma composto da cavalletti per bench, strutture singole fisse e regolabili in altezza. I cavalletti sono realizzati con un profilo quadro 50x50 e le travi in lamiera presso-piegata sono agganciate con un innesto a baionetta senza viti. Massima stabilità garantita da quattro piastre di spessore 6 mm saldate ai cavalletti. Il piano scrivania è sospeso di 6 mm dalla struttura metallica.

**STELVIO FRAME** *This product range includes frames for benches, single fixed and adjustable height desks. These frames are created with a square profile of 50x50 and the press-formed sheet metal beams are attached using a screwless bayonet connector. Maximum stability is guaranteed by four 6 mm-thick plates welded to the frames.*

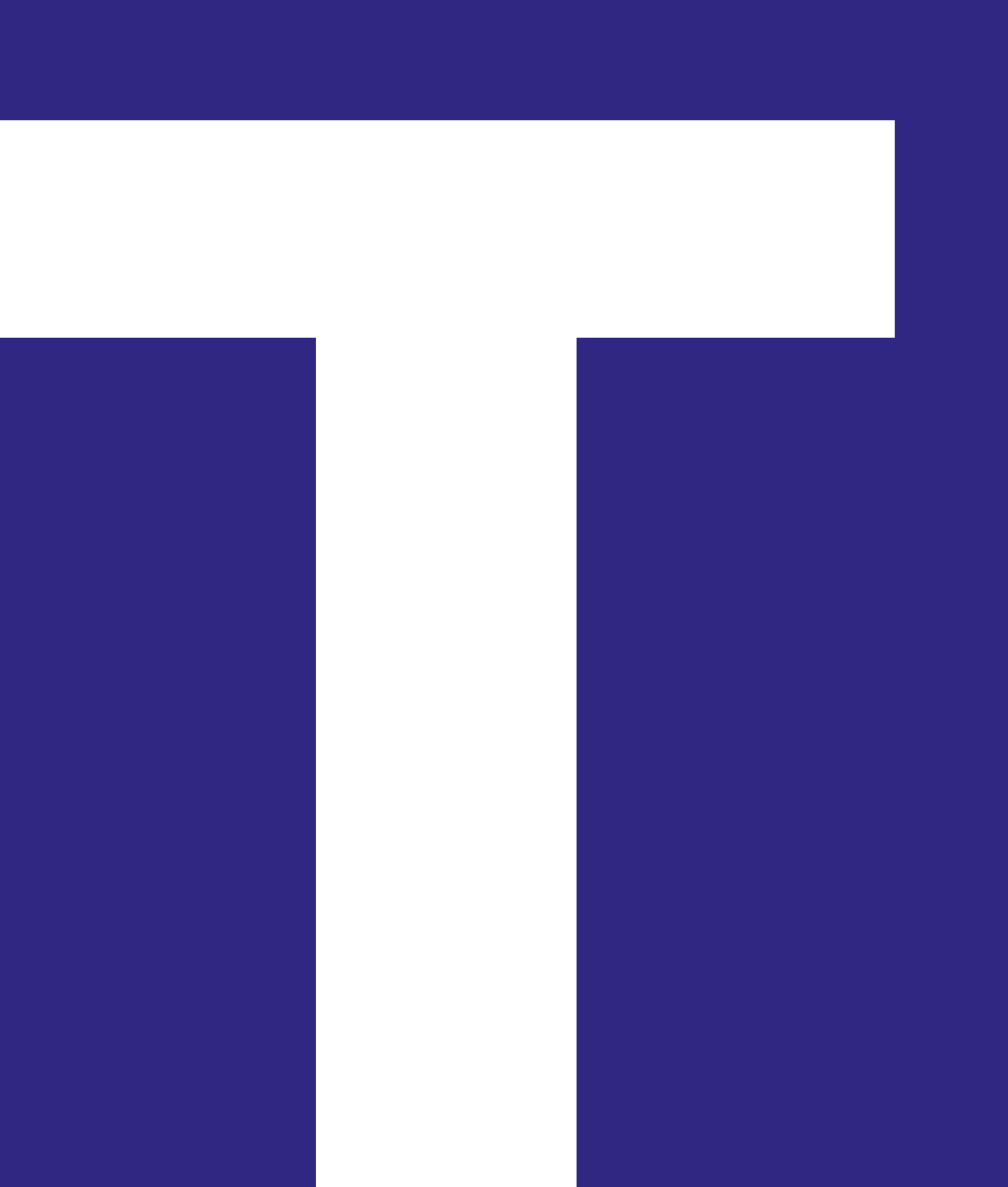
*The desktop is raised 6 mm off the metal frame.*

# SCARABEO CAVALLETTO con allungo / *SCARABEO Frame with extension*



# SCARABEO CAVALLETTO bench / *SCARABEO bench frame*



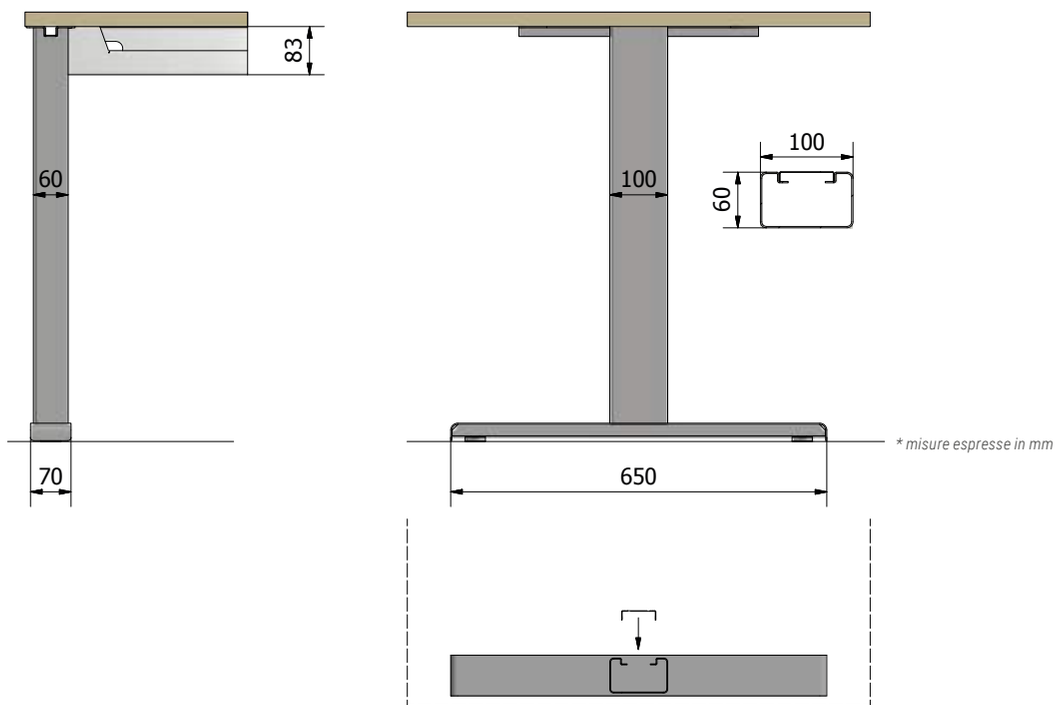


# **OPERATIVE T/L**

Strutture a gamba T/L operative

## *MAIN OFFICE T/L LEG OPTIONS*

*Main office T/L leg products frame*



# URBAN

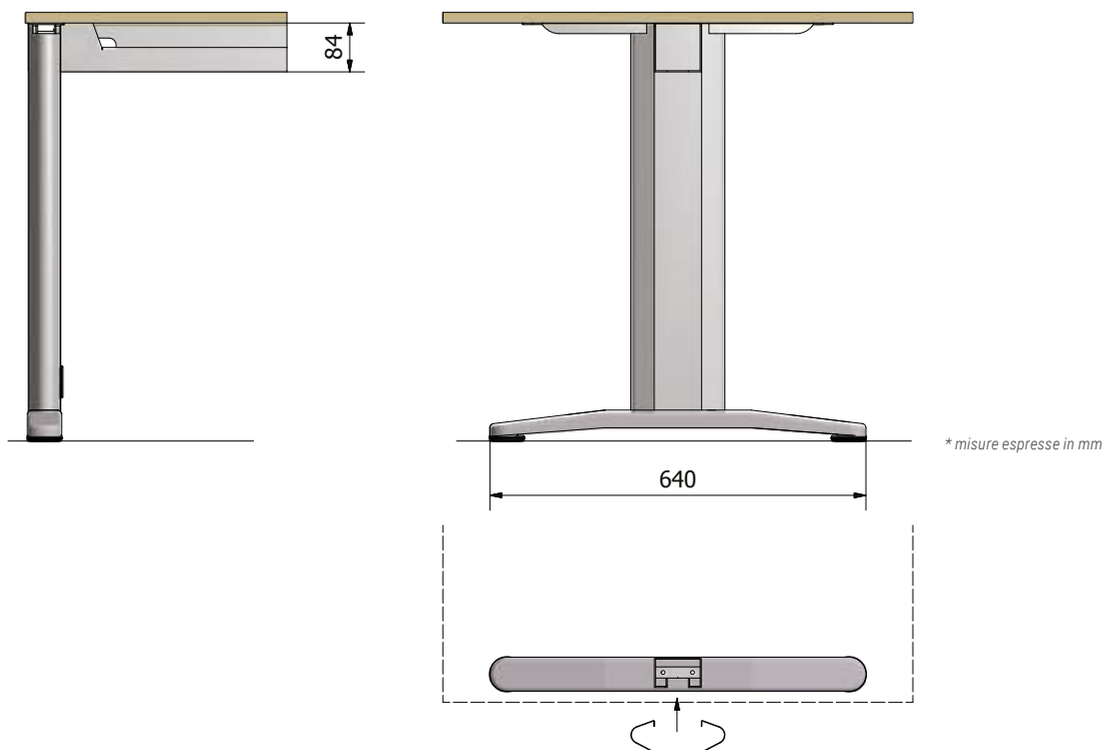
E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo. Il carter metallico smontabile dall'interno ed il sistema di travi telescopiche permettono l'elettrificazione della struttura. L'utilizzo di travi telescopiche consente di realizzare strutture di diverse lunghezze con un solo modello di trave. Opzionale trave fissa. La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio. A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

*URBAN Leg This product range includes central, off-set and dactyl legs. The inward-facing removable metal cover plates and the system of telescopic beams allows the structure to be electrified. The use of telescopic beams allows the creation of configurations of various lengths using a single type of beam. Fixed beam option available.*

*The leg is fully welded which makes it very quick to assemble.*

*Various accessories for mounting modesty panels, screens, etc. are available upon request.*





## GP Gamba

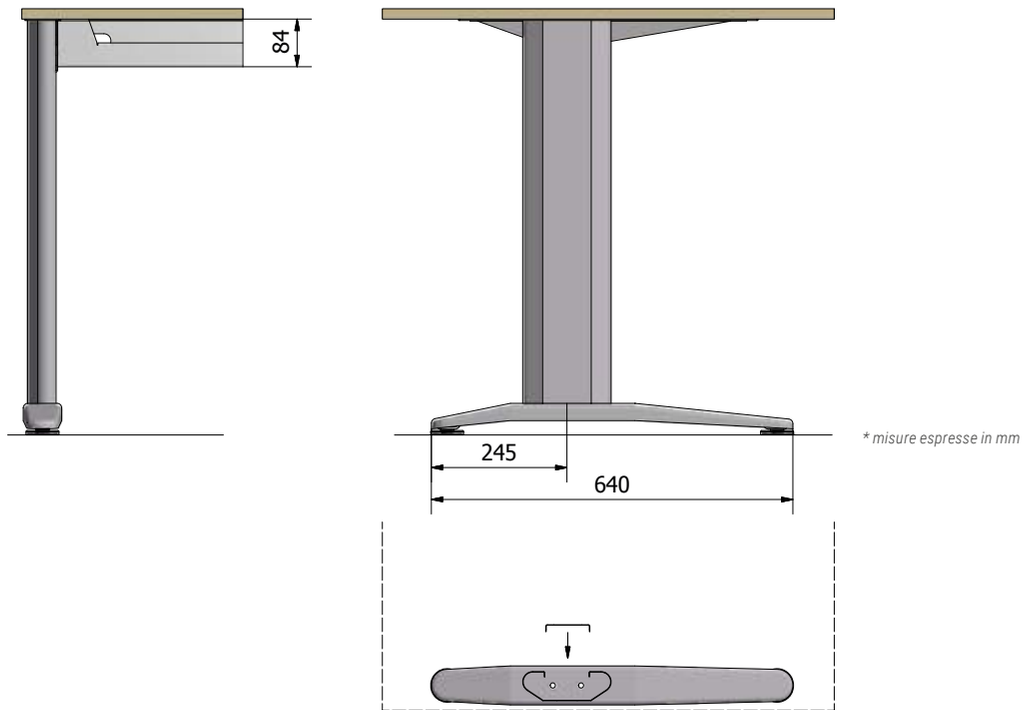
E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo. Il carter metallico smontabile dall'esterno ed il sistema di travi telescopiche permettono l'elettrificazione della struttura. L'utilizzo di travi telescopiche consente di realizzare strutture di diverse lunghezze con un solo modello di trave. Opzionale trave fissa. La gamba è completamente smontata e quindi l'imballo di ridotte dimensioni rende più economica la spedizione. A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

*GP leg This product range includes central, off-set and dactyl legs. The outward-facing removable metal cover plates and the system of telescopic beams allows the structure to be electrified. The use of telescopic beams allows the creation of configurations of various lengths using a single type of beam. Fixed beam option available.*

*The leg is completely dismantled and therefore packaging size is reduced and transport is more economical. Various accessories for mounting modesty panels, screens, etc. are available upon request.*



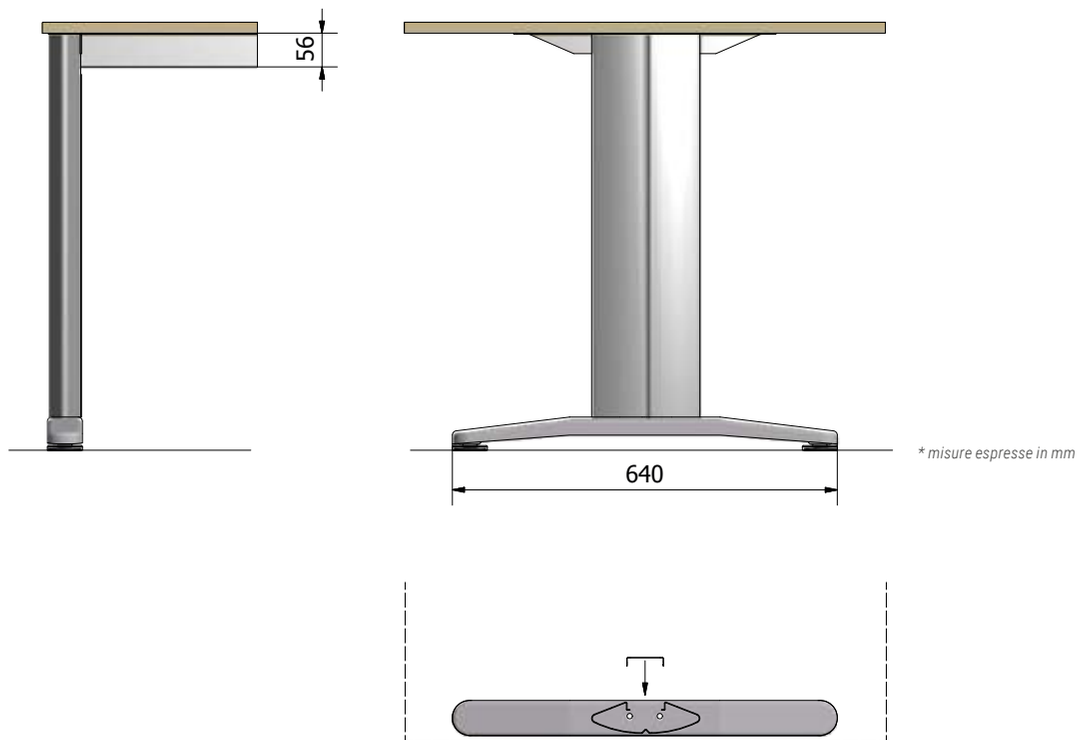
## GP GAMBA DECENTRATA



GP Gamba decentrata /  
GP Offset leg



## PONGO GAMBA CENTRATA



## PONGO Gamba centrata

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo. Il carter metallico smontabile dall'interno ed il sistema di canaline orizzontale permette l'elettrificazione della struttura. L'utilizzo di travi telescopiche consente di realizzare strutture di diverse lunghezze con un solo modello di trave. La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio. A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

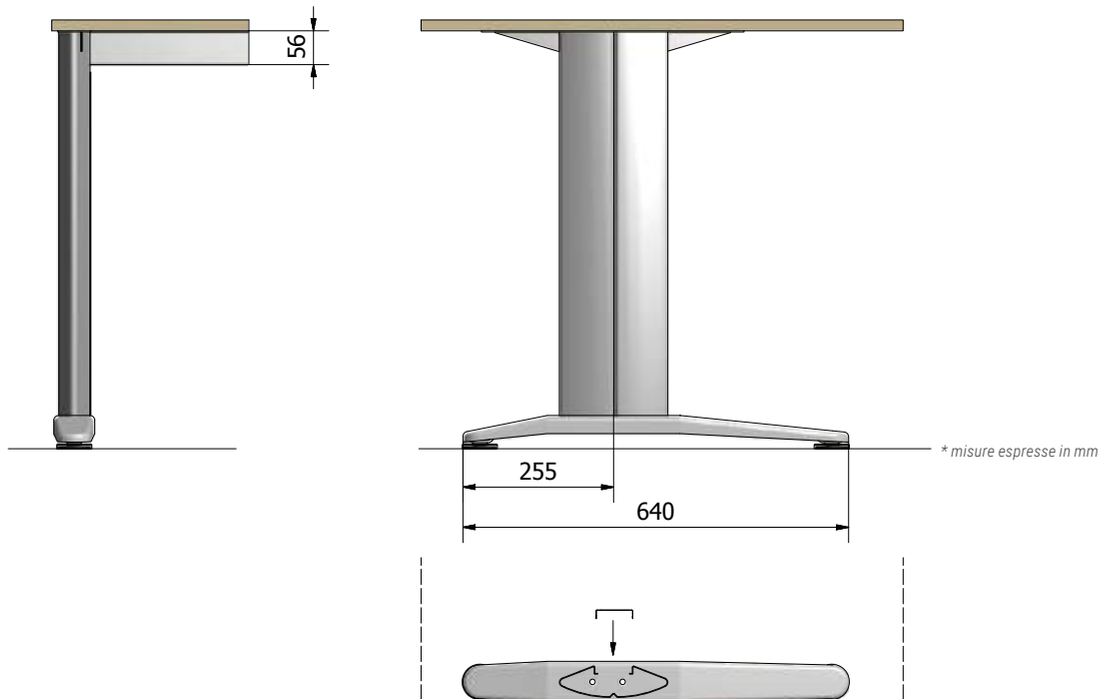
*PONGO Central leg* This product range includes central, off-set and dactyl legs. The inward-facing removable metal cover plates and the system of telescopic beams allows the structure to be electrified. The use of telescopic beams allows the creation of configurations of various lengths using a single type of beam.

*The leg is fully welded which makes it very quick to assemble.*

*Various accessories for mounting modesty panels, screens, etc. are available upon request.*



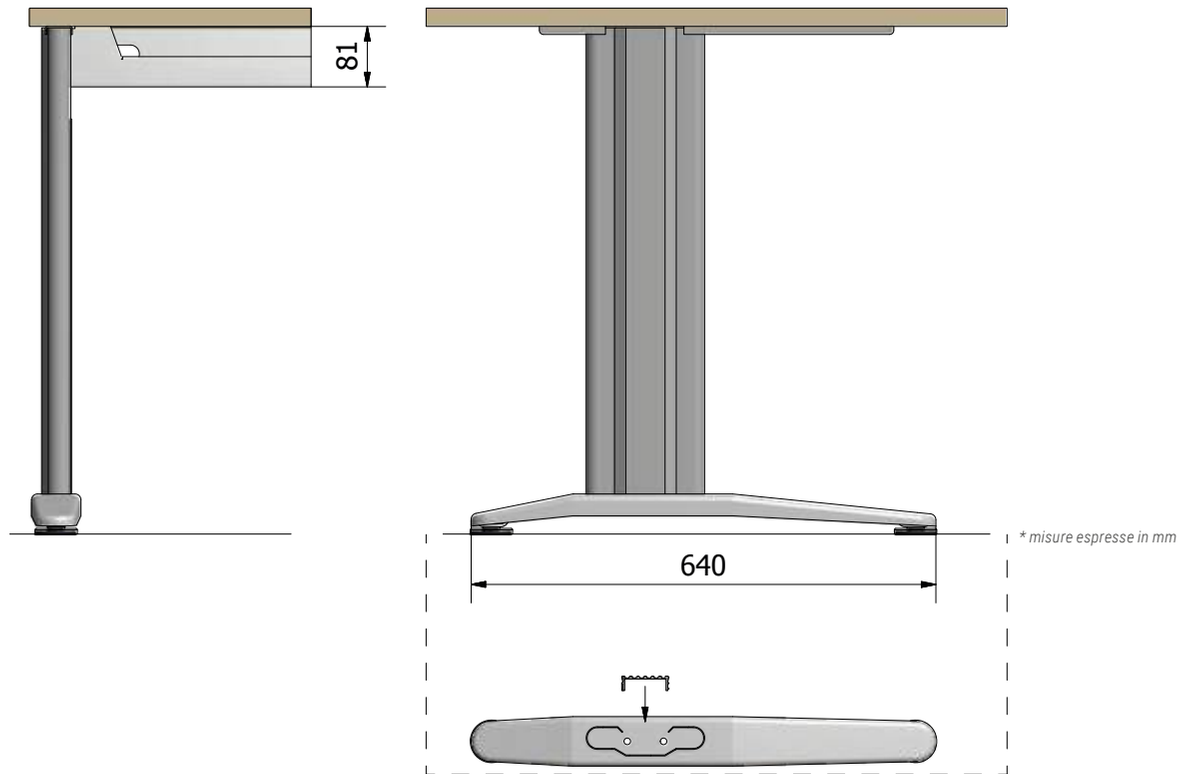
## PONGO GAMBA DECENTRATA



# PONGO

Gamba decentrata /  
*PONGO Offset leg*



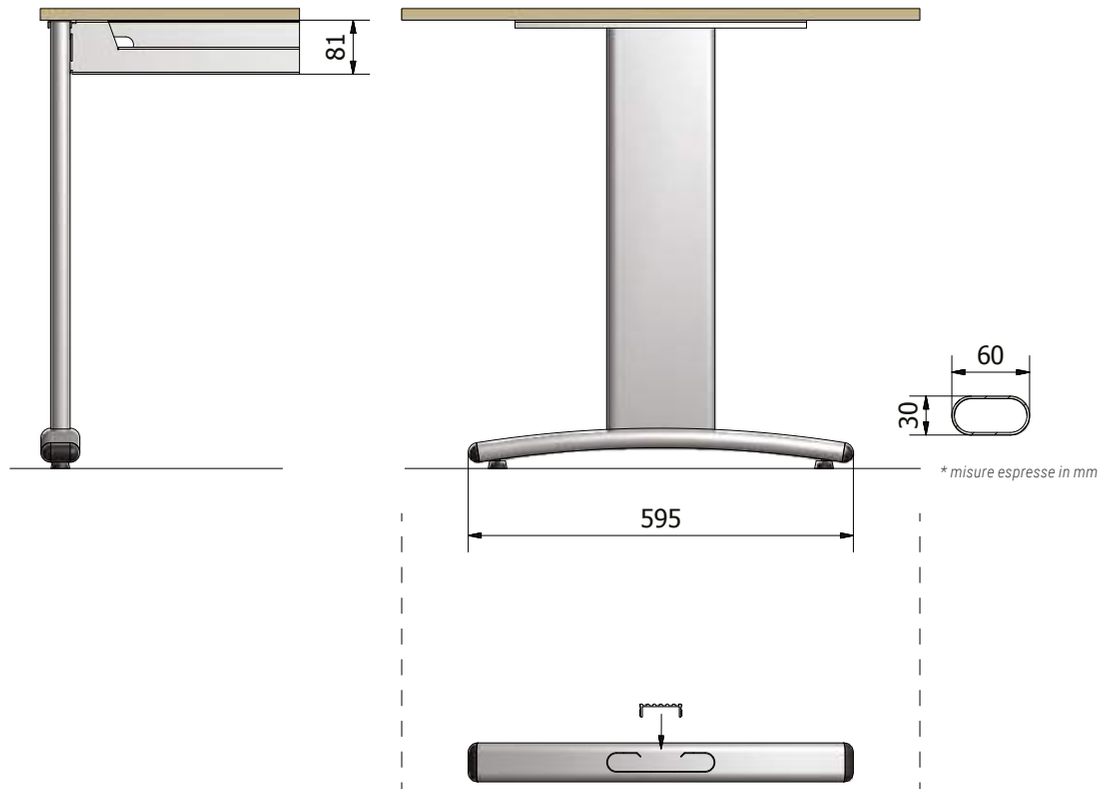


## JOINT Gamba

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo. Il carter in PVC, smontabile dall'interno ed il sistema di travi telescopiche permettono l'elettificazione della struttura. L'utilizzo di travi telescopiche consente di realizzare strutture di diverse lunghezze con un solo modello di trave. Opzionale trave fissa. La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio. A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

*JOINT Leg This product range includes central, off-set and dactyl legs. The inward-facing removable PVC cover plates and the system of telescopic beams allows the structure to be electrified. The use of telescopic beams allows the creation of configurations of various lengths using a single type of beam. Fixed beam option available. The leg is fully welded which makes it very quick to assemble.*





## FUTA Gamba

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo. Il carter in PVC, smontabile dall'interno ed il sistema di travi telescopiche permettono l'elettrificazione della struttura.

L'utilizzo di travi telescopiche consente di realizzare strutture di diverse lunghezze con un solo modello di trave. Opzionale trave fissa.

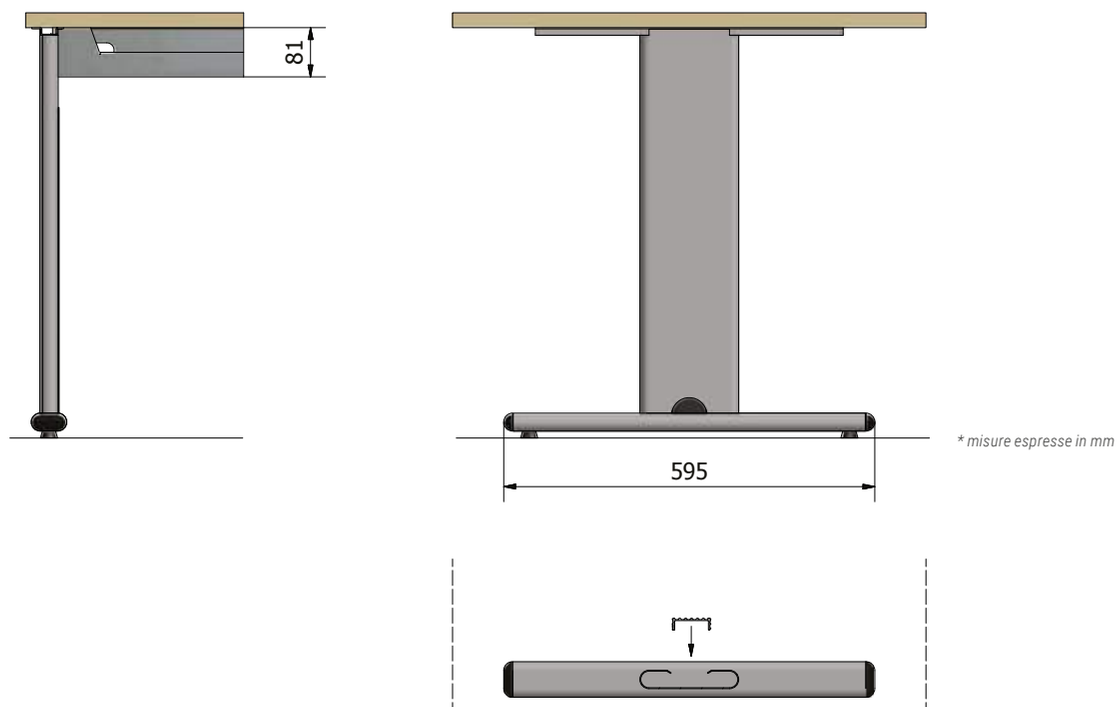
La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio.

A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

*FUTA Leg This product range includes central, off-set and dactyl legs. The inward-facing removable PVC cover plates and the system of telescopic beams allows the structure to be electrified. The use of telescopic beams allows the creation of configurations of various lengths using a single type of beam. Fixed beam option available.*

*The leg is fully welded which makes it very quick to assemble.*





## BON Gamba

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo. Il carter in PVC, smontabile dall'interno ed il sistema di travi telescopiche permettono l'elettificazione della struttura. L'utilizzo di travi telescopiche consente di realizzare strutture di diverse lunghezze con un solo modello di trave.

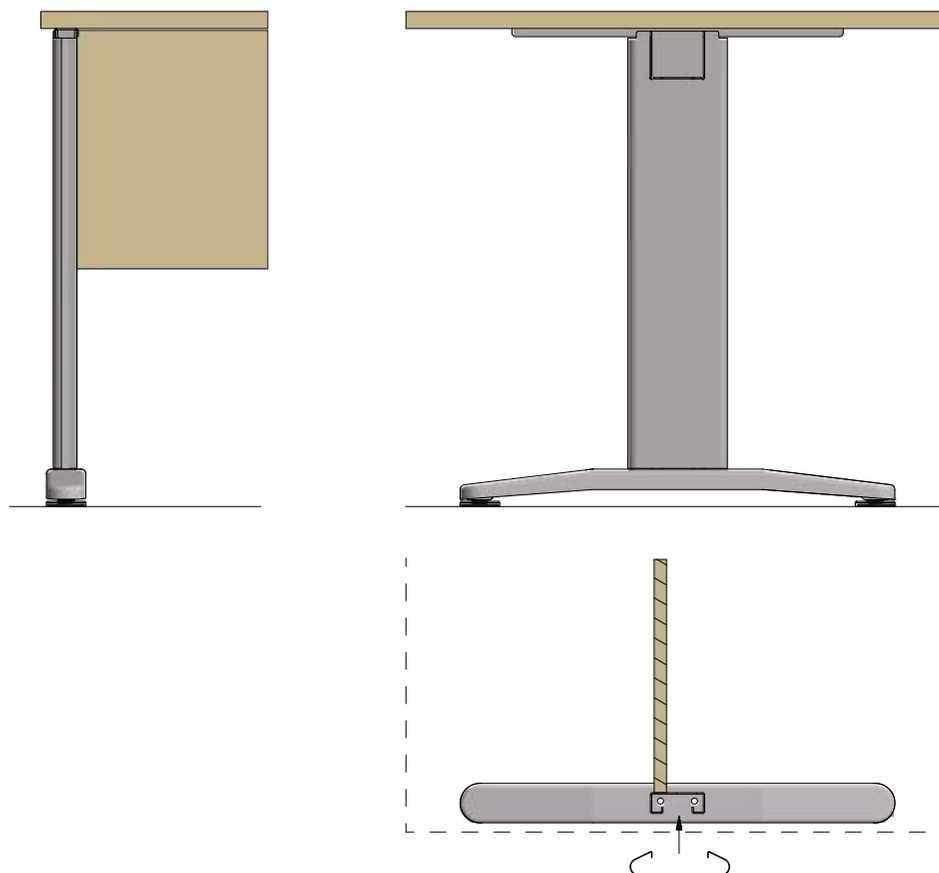
Opzionale trave fissa. La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio. A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

***BON Leg** This product range includes central, off-set and dactyl legs. The inward-facing removable PVC cover plates and the system of telescopic beams allows the structure to be electrified. The use of telescopic beams allows the creation of configurations of various lengths using a single type of beam. Fixed beam option available.*

*The leg is fully welded which makes it very quick to assemble.*



## ABETONE GAMBA CON GONNA LEGNO



# ABETONE

## Gamba con gonna Legno

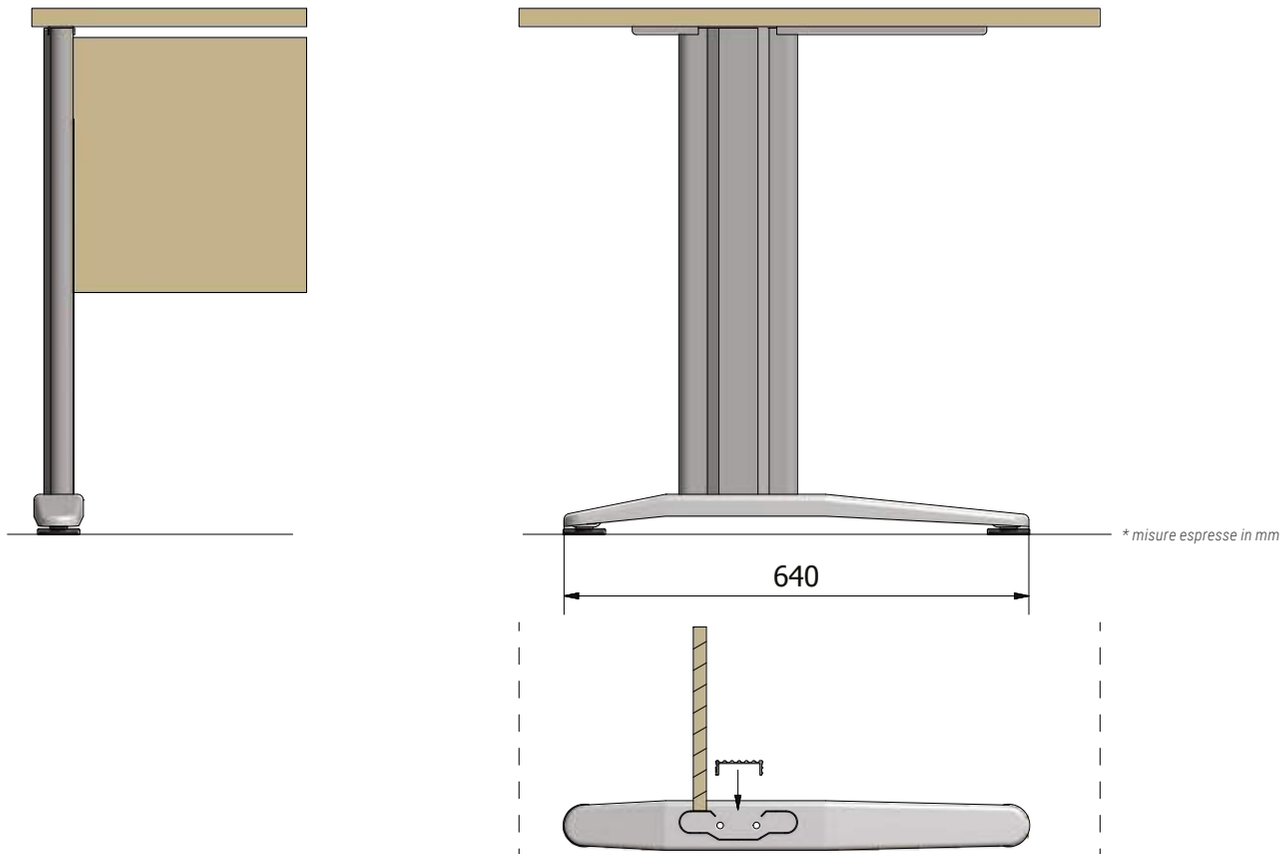
E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo. Il carter metallico smontabile dall'esterno permette l'elettificazione della struttura. L'utilizzo di modesty panel consente di realizzare una struttura caratterizzata da una spiccata economicità.

Non necessaria ne prevista la trave. La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio. A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

*ABETONE Leg with wood modesty panel* This product range offers central, off-set and dactyl legs. The outward-facing removable metal cover plate allows the structure to be electrified. The use of a modesty panel allows the creation of a structure of great simplicity. No beam is provided or necessary. The leg is fully welded which makes it very quick to assemble. Various accessories for mounting modesty panels, screens, etc. are available upon request.



## JOINT GAMBA CON GONNA LEGNO



## JOINT Gamba con gonna Legno

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo. Il carter in PVC smontabile dall'interno permette l'elettificazione della struttura.

L'utilizzo di modesty panel consente di realizzare una struttura caratterizzata da una spiccata economicità. Non necessaria ne prevista la trave.

La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio.

A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

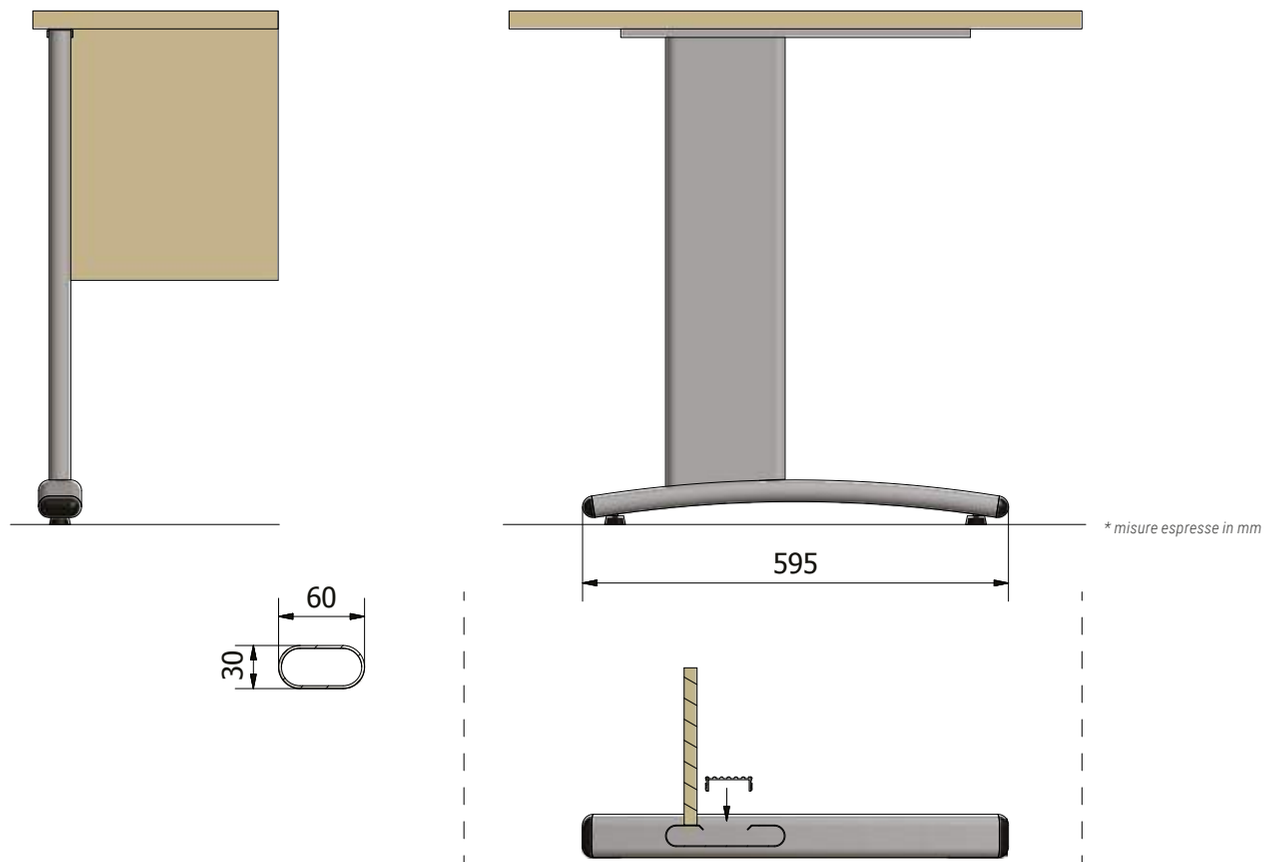
*JOINT Leg with wood modesty panel* This product range includes central, off-set and dactyl legs. The inward-facing removable PVC cover plate allows the structure to be electrified.

*The use of a modesty panel allows the creation of a structure of great simplicity. No beam is provided or necessary. The leg is fully welded which makes it very quick to assemble.*

*Various accessories for mounting modesty panels, screens, etc. are available upon request.*



## FUTA GAMBA CON GONNA LEGNO



## FUTA Gamba con gonna legno

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo. Il carter in PVC, smontabile dall'interno permette l'elettificazione della struttura. L'utilizzo di modesty panel consente di realizzare una struttura caratterizzata da una spiccata economicità. Non necessaria ne prevista la trave. La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio.

A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

*FUTA Leg with wood modesty panel* This product range includes central, off-set and dactyl legs. The inward-facing removable PVC cover plate allows the structure to be electrified. The use of a modesty panel allows the creation of a structure of great simplicity. No beam is provided or necessary. The leg is fully welded which makes it very quick to assemble. Various accessories for mounting modesty panels, screens, etc. are available upon request.





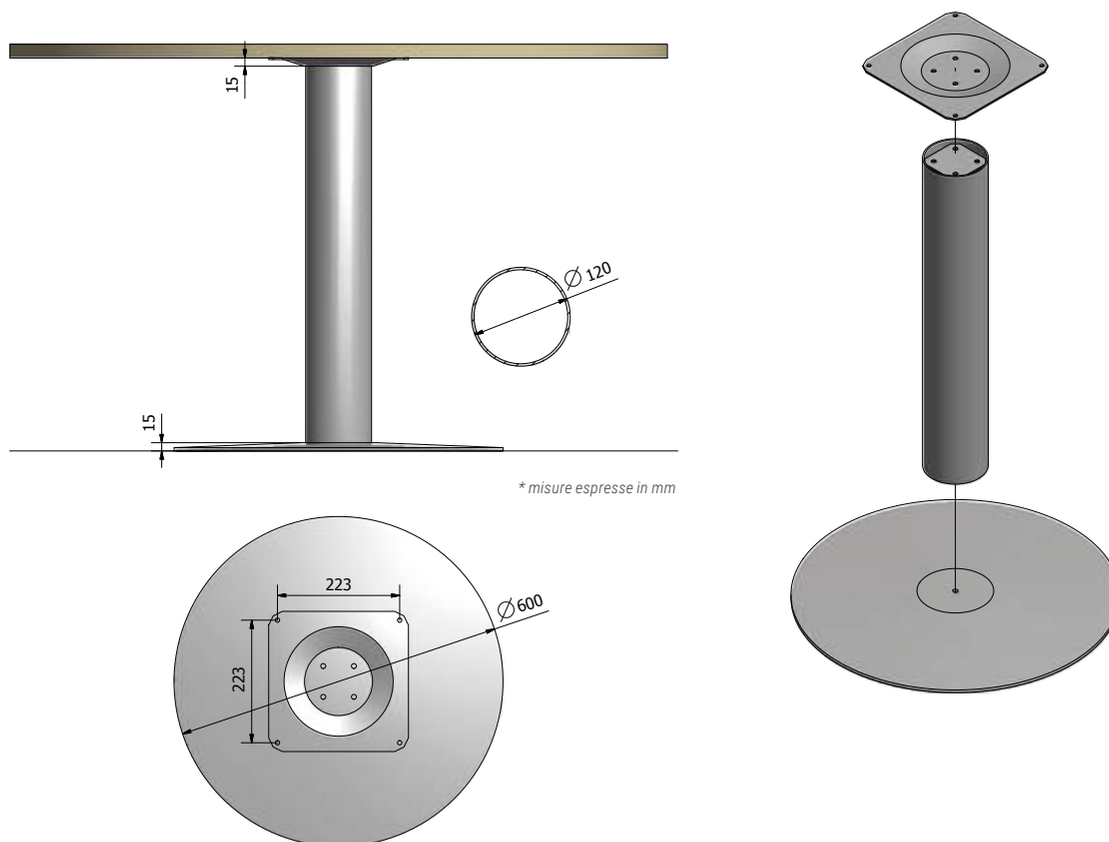
**SPECIALI**

Strutture tavoli speciali

*SPECIAL TABLE OPTIONS*

*Special table products frame*

## GR120 COLONNA CON BASE



## GR120 Colonna con base

Le colonne sono di diametro 120cm. Le piastre superiori e le basi imbutite garantiscono un'alta stabilità. Utilizzate di norma per tavoli max 140cm.

*GR120 Column with base* The columns are 120 cm diameter. The upper plates and pressed base guarantee a high degree of stability. Normally used for tables max. 140 cm.

GR120 COLONNA CON BASE

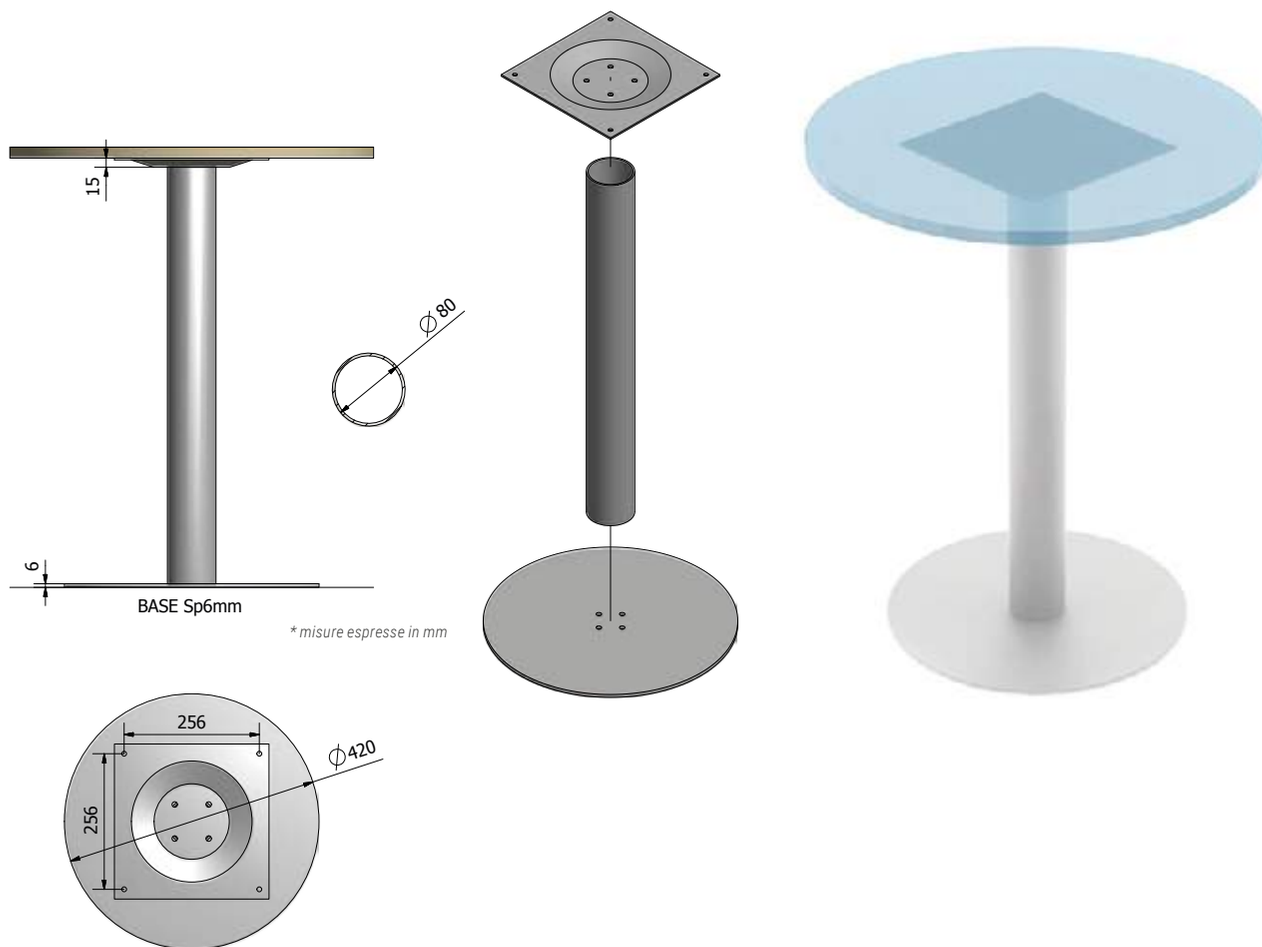


GR120 Piano Ovale Doppia /  
*GR120 Oval double plan*



GR120 Colonna con base /  
*GR120 Column with base*

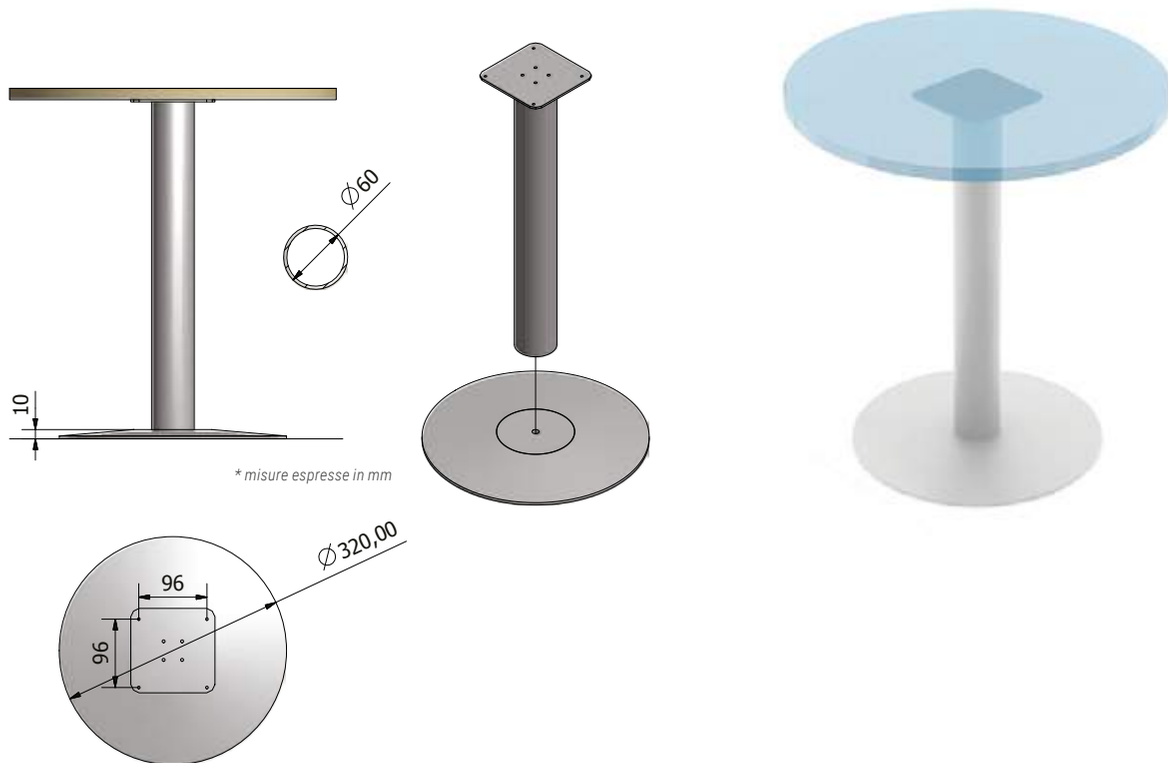
## GR80 COLONNA CON BASE



## GR80 Colonna con base

Le colonne singole sono di diametro 80 mm. Possono essere fisse e anche regolabili in altezza nel caso specifico del modello telescopico. E' possibile realizzarle in diverse altezze. Sono utilizzate di norma per i tavoli da 60/80/100 cm.

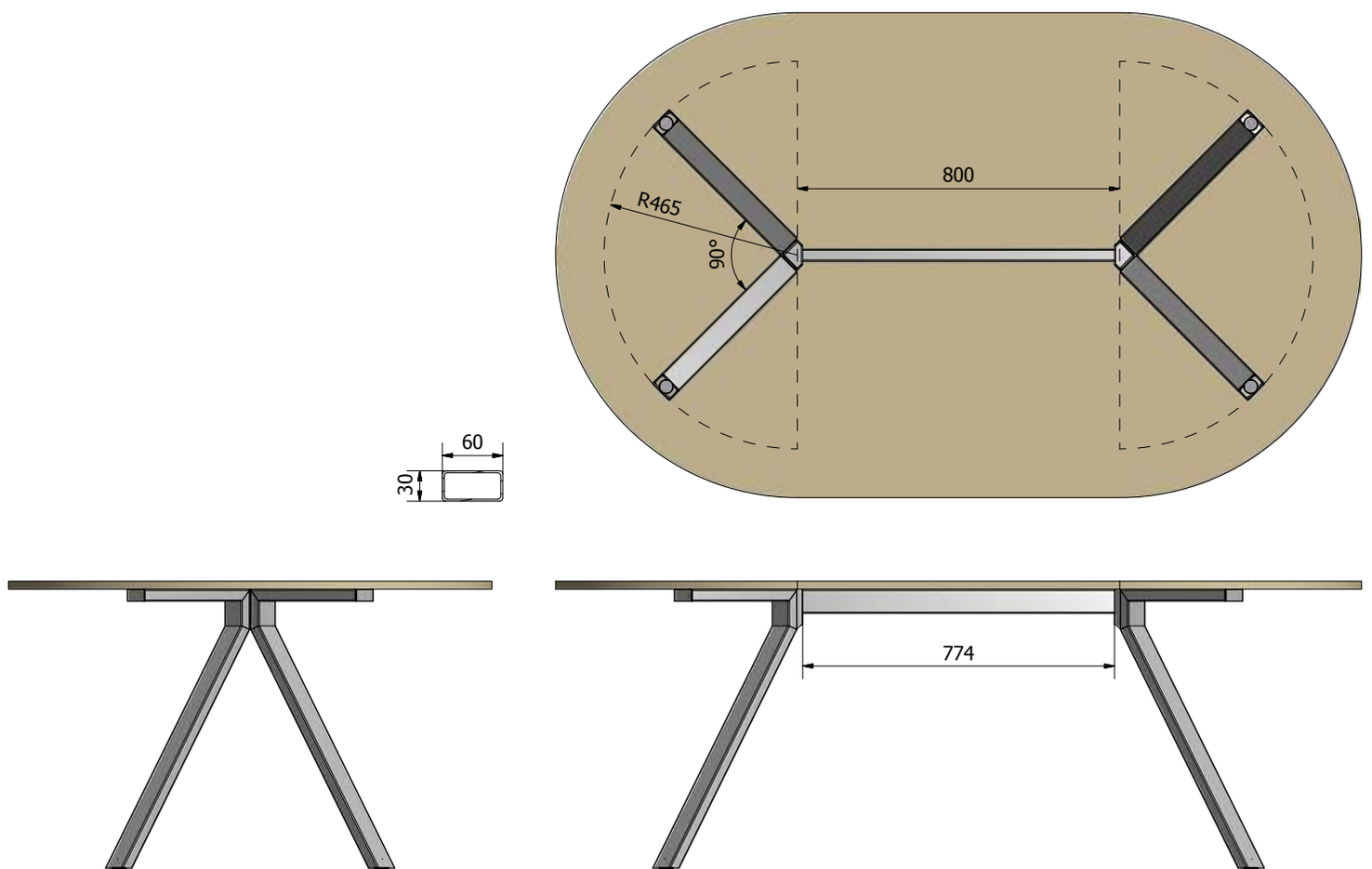
*GR80 Column with base* The columns are 80 mm diameter, fixed and height adjustable. They can be produced in various heights. Normally used for tables of 60/80/100 cm.



## GR60 Colonna con base

Le colonne singole sono di diametro 60 mm. Possono essere fisse e anche regolabili in altezza nel caso specifico del modello telescopico. E' possibile realizzarle in diverse altezze. Sono utilizzate di norma per i tavoli da 60/80/100 cm.

*GR60 Column with base* The columns are 60 mm diameter, fixed and height adjustable. They can be produced in various heights. Normally used for tables of 60/80/100 cm.



\* misure espresse in mm

# FLOWER

Un programma composto da gambe singole e travi di varie dimensioni per realizzare tavoli di tutte le dimensioni.

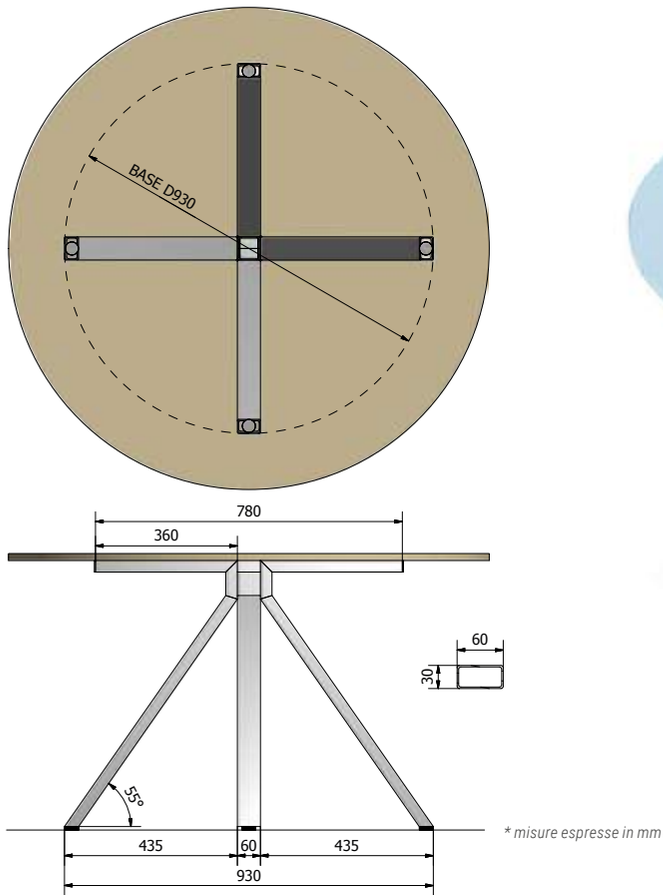
Il piano scrivania rimane in appoggio alla struttura metallica.

*FLOWER Table* This product range includes single legs and beams of various dimensions to create tables of any size. The desktop sits directly on the metal frame.

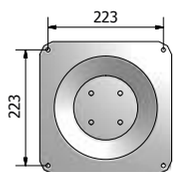
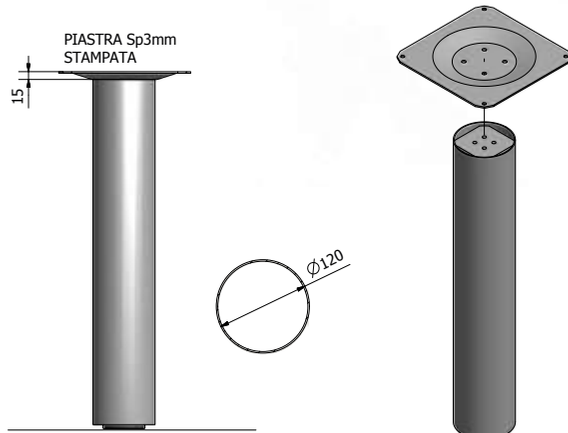


# FLOWER

Double



# FLOWER Singolo / FLOWER Single



\* misure espresse in mm

## GR120

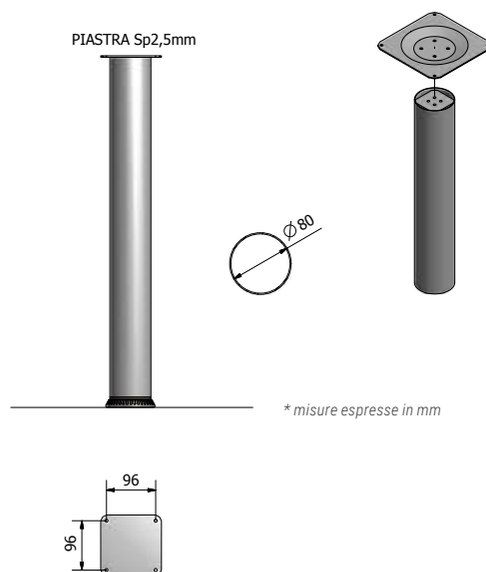
Le colonne singole sono fisse e regolabili in altezza.

*They can be produced in various heights.*

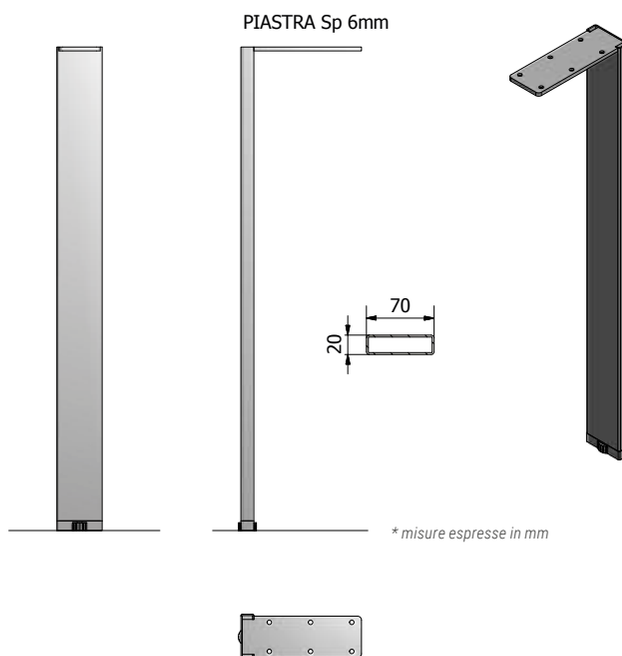
GR80



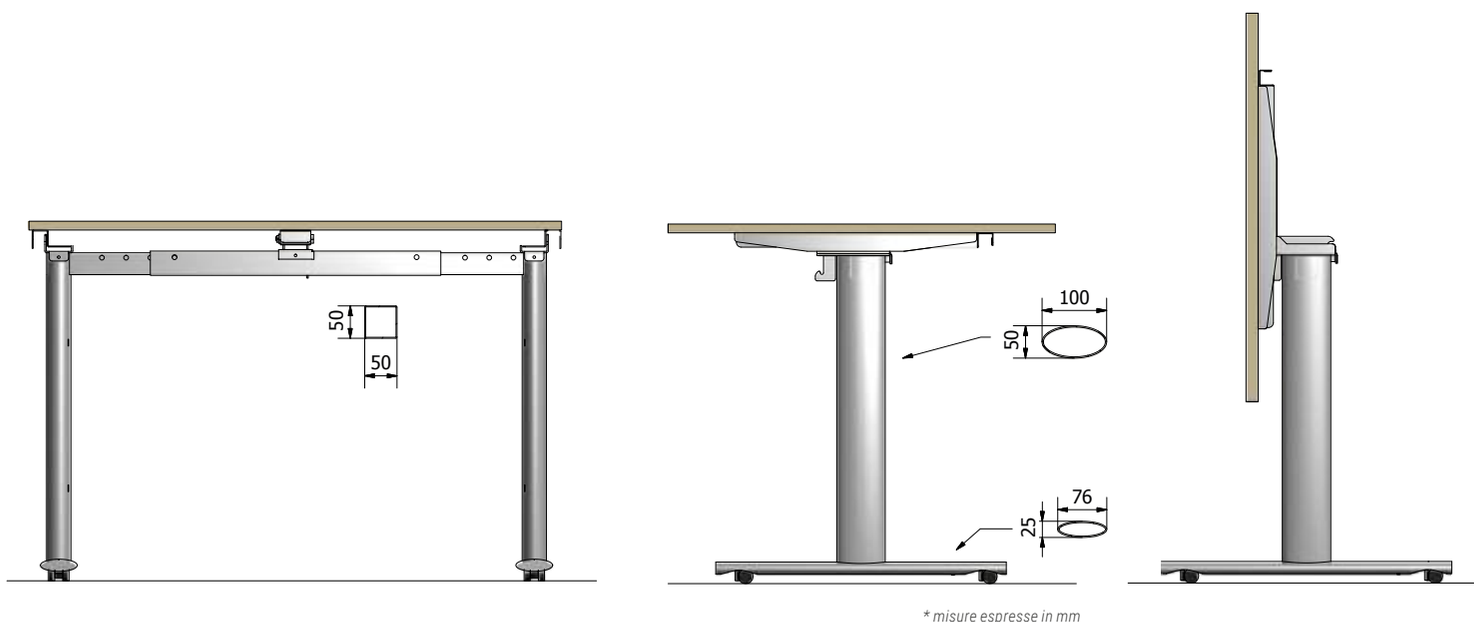
GR80



\* misure espresse in mm



SLIM



## TIP UP 1 Maniglia

La struttura è realizzata con tubolari ellittici ed i meccanismi di aggancio/sgancio sono interamente in metallo. TIP UP è realizzato in due versioni:

- meccanismo ad una maniglia che prevede trave telescopica per piani tavolo;
  - meccanismo a due maniglie che prevede trave telescopica per piani tavolo.
- Le basi sono fornite con piedini regolabili o ruote piroettanti.

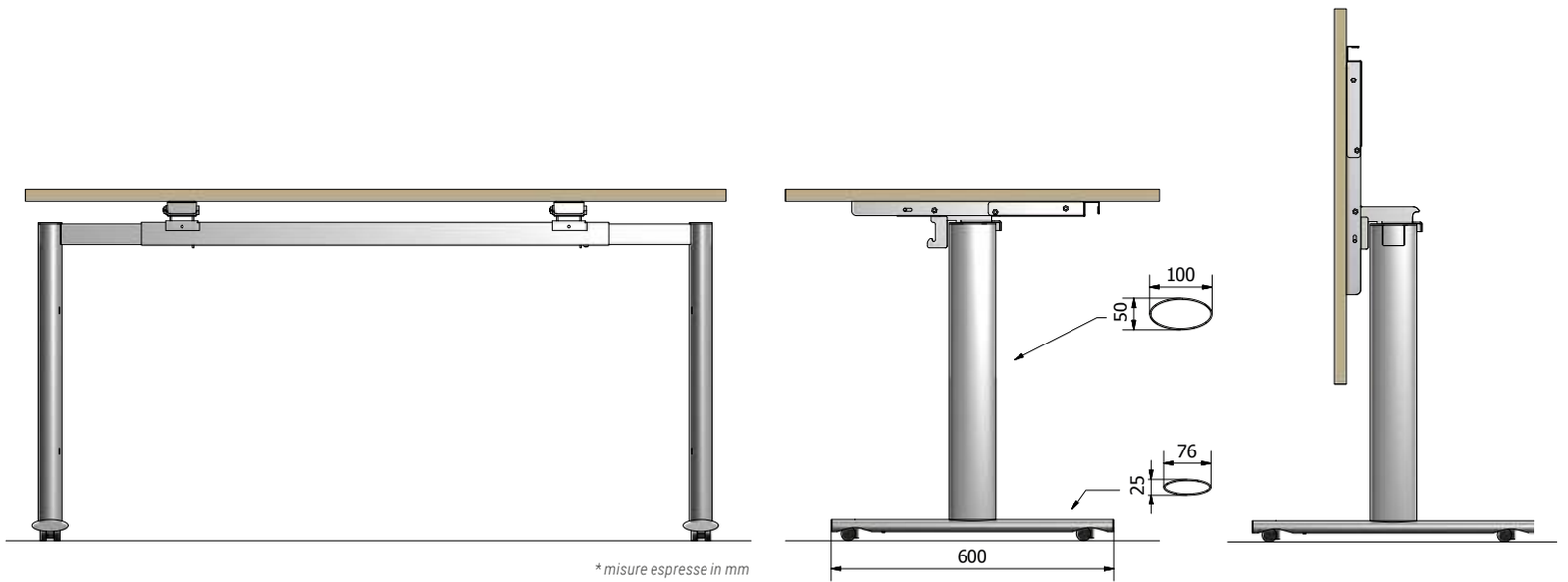
*TIP UP 1 Handle This product is created using elliptical tubes and the attachment/removal mechanisms are made entirely of metal. TIP UP is available in two versions:*

- single latch mechanism with a telescopic beam for desktops;
- double latch mechanism with a telescopic beam for desktops.

*The bases are supplied with adjustable feet or swivelling casters.*



## TIP UP 2 MANIGLIE



# TIP UP

2 maniglie /  
*TIP UP 2 Handle*



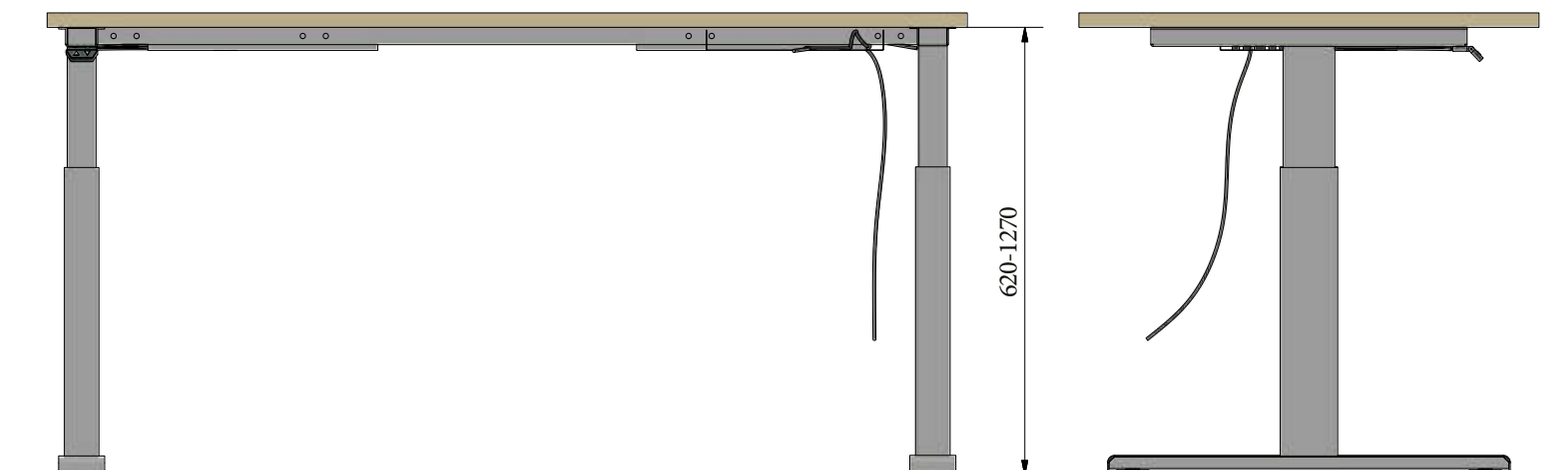
RD

# REGOLABILI

Strutture a T/L regolabili

*ADJUSTABLE HEIGHT OPTIONS*

*Adjustable height products frame*



\* misure espresse in mm

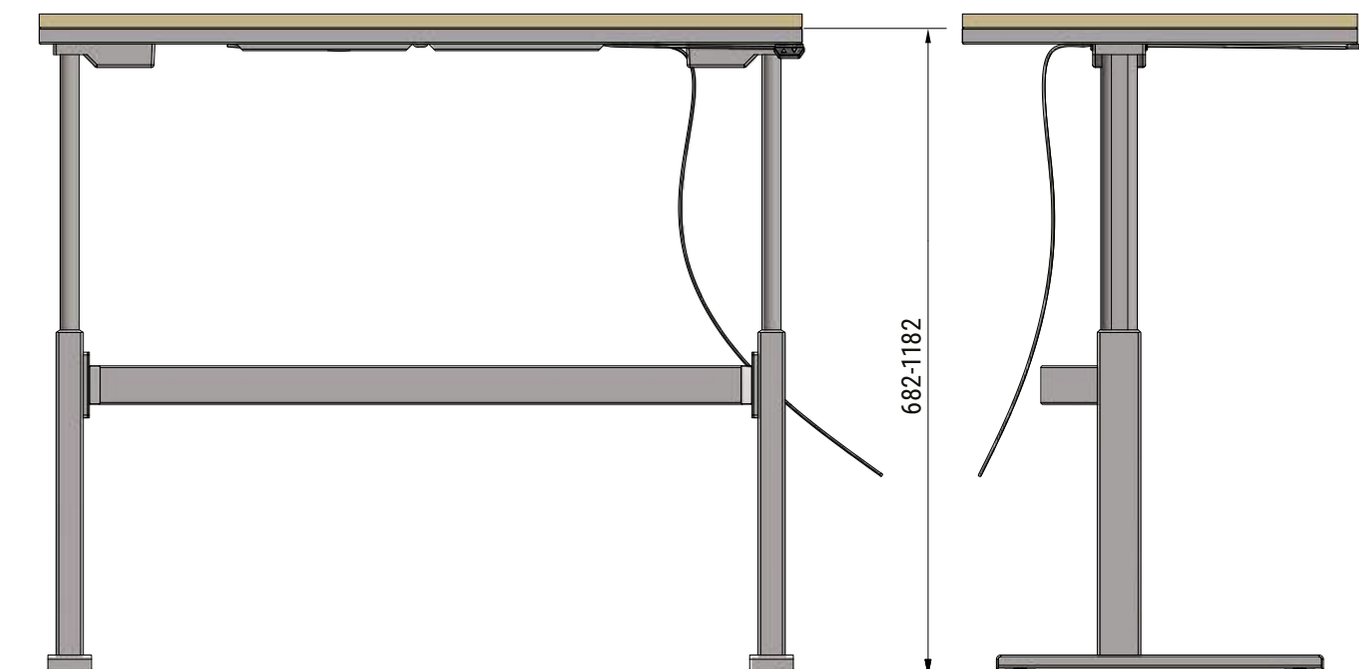
# ELETTA OFFICE

## Tavolo regolabile in altezza elettricamente

La struttura regolabile in altezza elettricamente H620-1270mm (conforme alla norma EN-1:2010) è dotata di 2 colonne a sezione rettangolare con portata 80 kg e una trave telescopica completa di canalizzazione che permette l'alloggiamento dei cavi e centraline. In dotazione pulsantiera e centralina in grado di sollevare contemporaneamente più colonne. La pulsantiera può anche essere con memorie programmabili.

***ELETTA OFFICE Table with electrically-adjustable height** This product with electrically-adjustable height (620-1270 mm) is fitted with two columns with rectangular sections with a capacity of 80 kg and a telescopic beam complete with ducts for the placement of cabling and control units. It is supplied with a push button panel and control unit which can raise several columns simultaneously. The push button panel can also be equipped with a programmable memory.*





# ELETTA LAB

## Tavolo regolabile in altezza elettricamente

La struttura regolabile in altezza elettricamente H700-1000mm è dotata di 2 colonne a sezione rettangolare con portata 160 kg e un telaio completo di canalizzazione che permette l'alloggiamento dei cavi e centraline, è dotata anche di un traverso avvitato alle gambe per garantire massime prestazioni di stabilità.

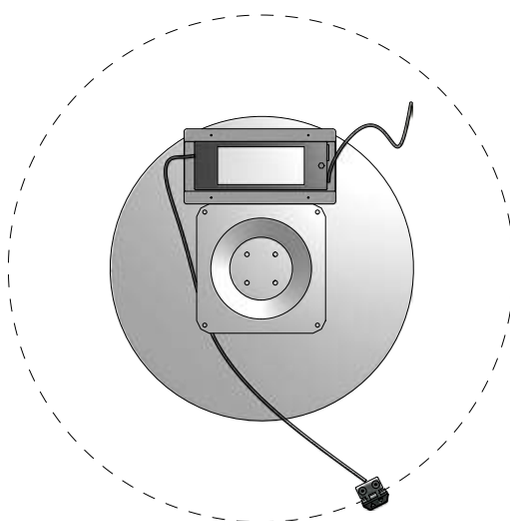
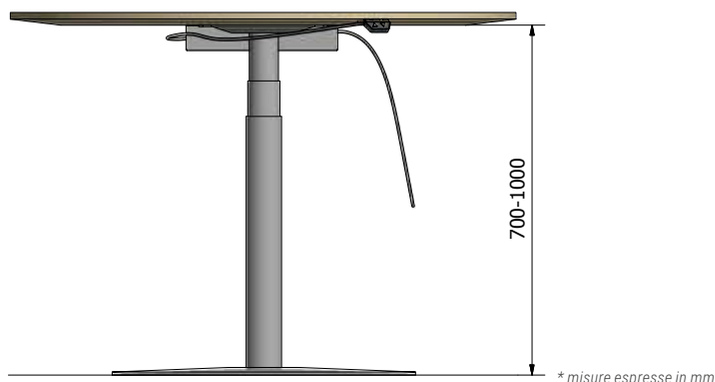
In dotazione pulsantiera e centralina in grado di sollevare contemporaneamente più colonne. La pulsantiera può anche essere con memorie programmabili.

***ELETTA LAB Table with electrically-adjustable height** This product with electrically-adjustable height (700-1000 mm) is fitted with two columns with rectangular sections with a capacity of 160 kg and a frame complete with ducts for the placement of cabling and control units. It is also fitted with a brace screwed to the legs to guarantee maximum stability.*

*It is supplied with a push button panel and control unit which can raise several columns simultaneously. The push button panel can also be equipped with a programmable memory.*



## ELETTRA SERVICE REGOLABILE



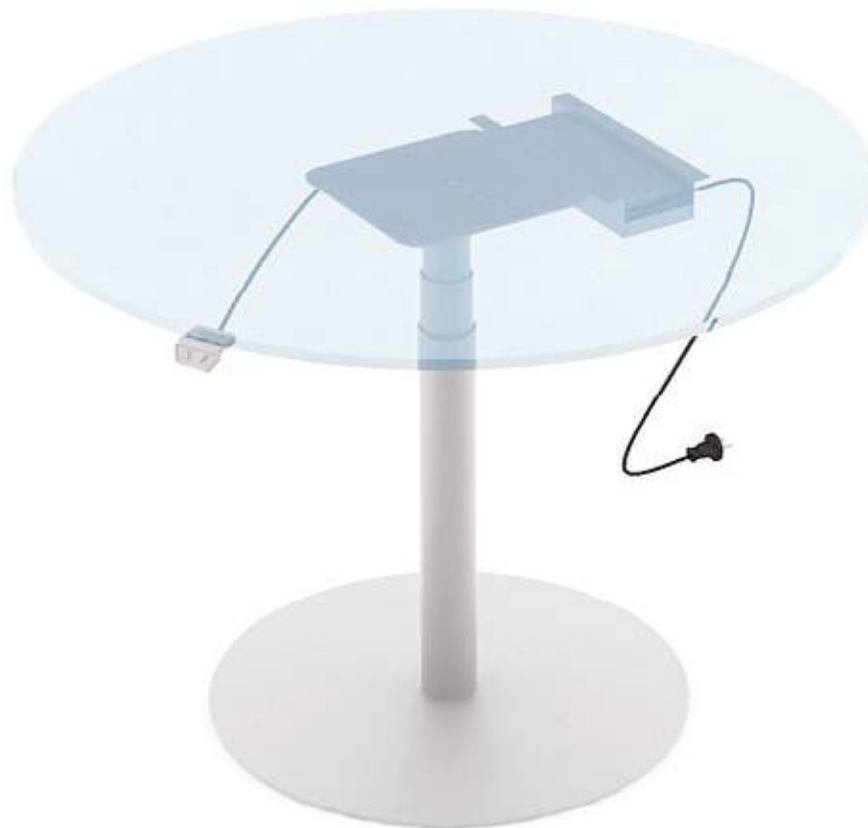
# ELECTRA SERVICE

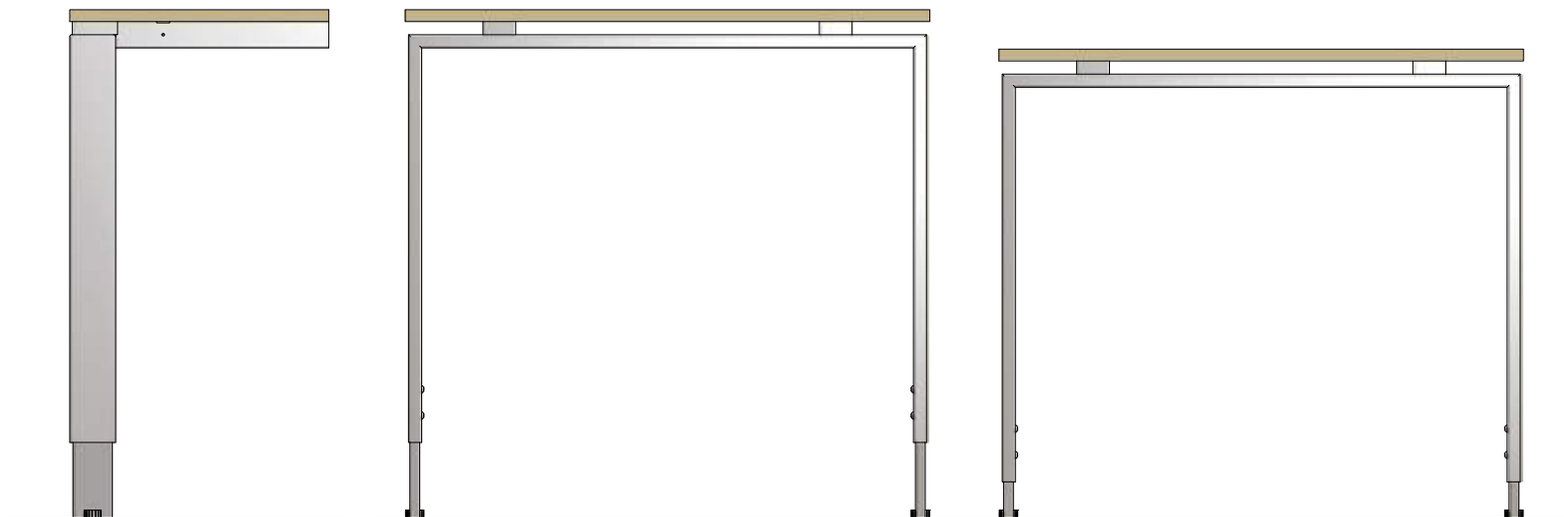
## Tavolo regolabile in altezza elettricamente

La struttura regolabile in altezza elettricamente H700-1000mm è dotata di 1 colonna a sezione circolare con portata 70 kg, la piastra superiore e la base sono imbutite. In dotazione pulsantiera che può anche essere con memorie programmabili. La centralina e i cavi sono alloggiati in un carter metallico.

***ELECTRA SERVICE Table with electrically-adjustable height** This product with electricaly-adjustable height (700-1000 mm) is fitted with one column with rectangular section with a capacity of 70 kg. The upper plate and base are pressed.*

*Supplied with a push button panel which can also have a programmable memory. The control unit and cables are housed behind a metal cover plate.*





## **RX5/FLEXY** Cavalletto regolabile in altezza

Un programma composto da cavalletti per bench, strutture singole regolabili in altezza.

Le strutture possono essere completate da accessori per montaggio di modesty panel, schermi e carter per canalizzazione verticale e orizzontale.

La struttura è realizzata con il profilo 70x20, 60x30.

Il piano scrivania è sospeso dalla struttura metallica:

- 10 mm nel modello FLEXY;
- 20 mm nel modello RX5.

***RX5/FLEXY Adjustable-height frame** This product range includes frames for benches and single height-adjustable configurations.*

*These products can be combined with accessories for mounting modesty panels, screens and vertical/horizontal cable ducts and cover plates.*

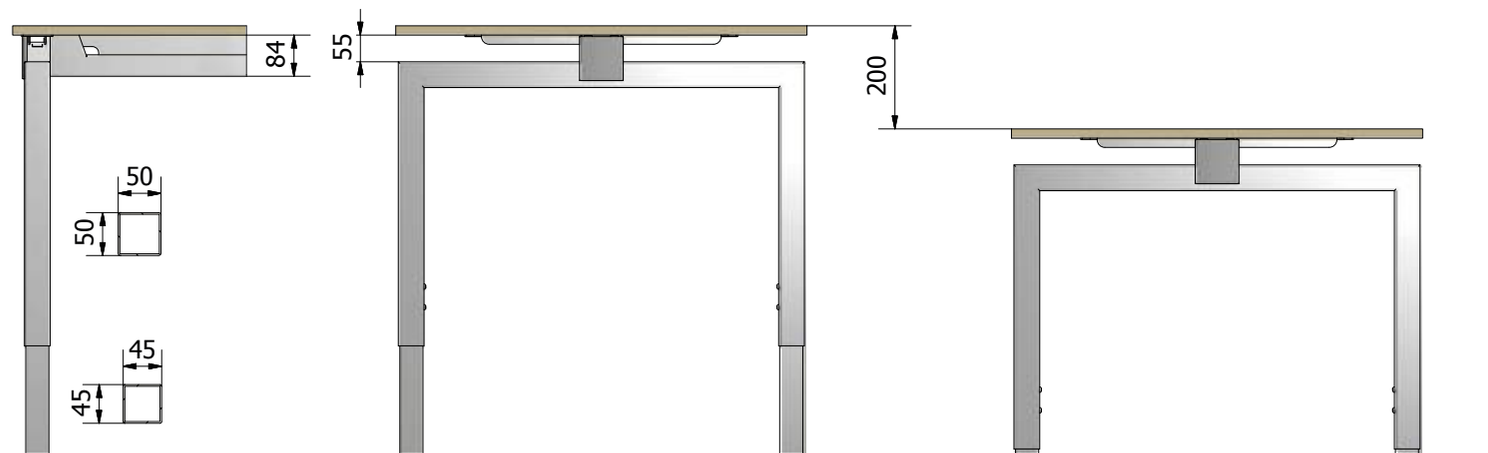
*This product is created with a profile of 70x20, 60x30.*

*The desktop is raised off the metal frame:*

- 10 mm for the FLEXY model;
- 20 mm for the RX5 model.

**RX5/FLEXY CAVALLETTO REGOLABILE**





\* misure espresse in mm

## GP Cavalletto regolabile in altezza

Un programma composto da cavalletti per bench, strutture singole regolabili in altezza.

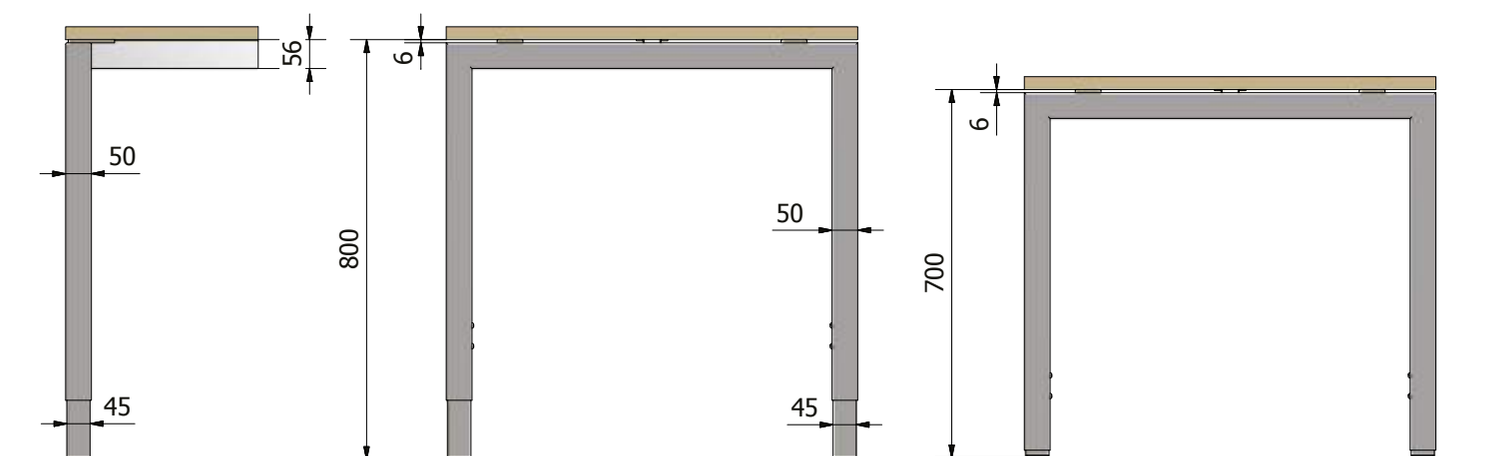
La struttura utilizza un sistema di travi canalizzabili e telescopiche, pertanto con un solo modello di trave si possono realizzare strutture di diverse lunghezze.

Il piano scrivania è sospeso di 55 mm dalla struttura metallica.

*GP Adjustable-height frame* This product range includes frames for benches and single height-adjustable configurations.

*This frame uses a system of ducted and telescopic beams, so a single beam model can be used to create configurations of various lengths. The desktop is raised 55 mm off the metal frame.*





\* misure espresse in mm

# SCARABEO Cavalletto regolabile in altezza

Un programma composto da cavalletti per bench, strutture singole regolabili in altezza.

I cavalletti sono realizzati con un profilo quadro 50x50 e le travi in lamiera presso-piegata sono agganciate con un innesto a baionetta senza viti. Massima stabilità garantita da quattro piastre di spessore 6 mm saldate ai cavalletti.

Il piano scrivania è sospeso di 6 mm dalla struttura metallica.

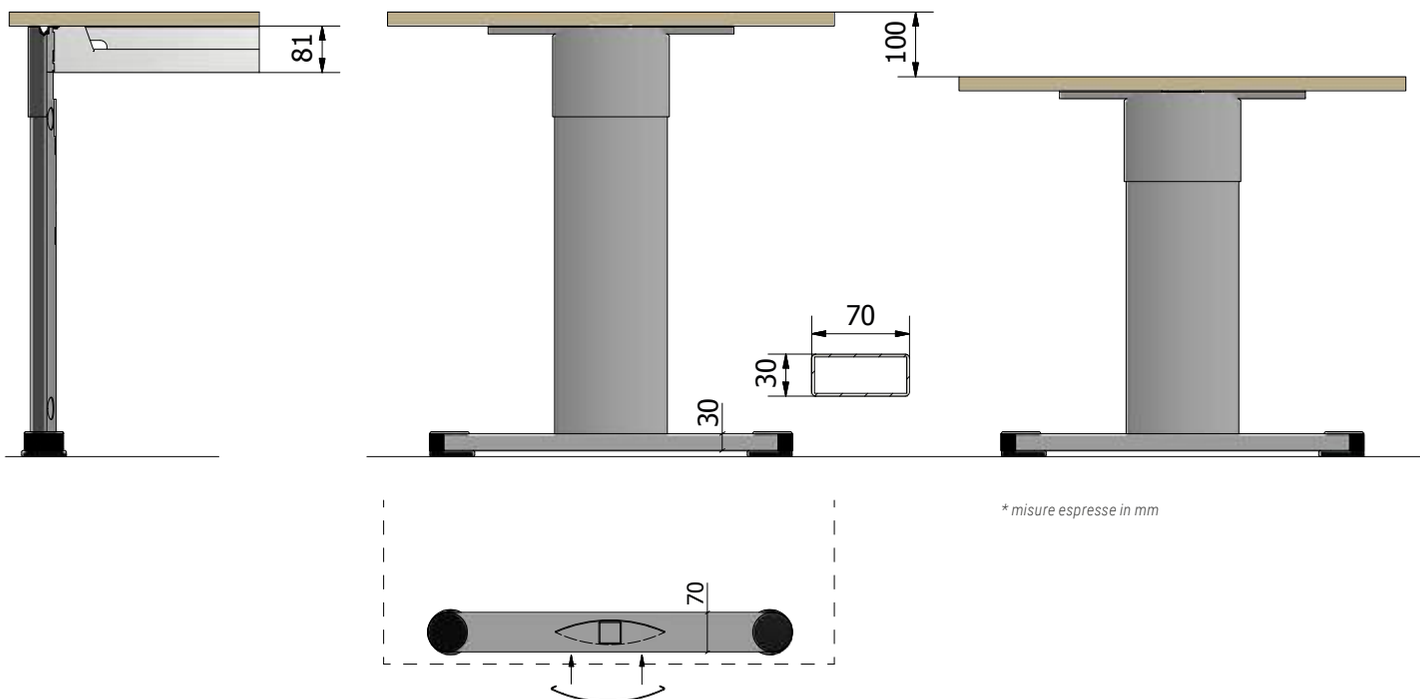
**SCARABEO Adjustable-height frame** *This product range includes frames for benches and single height-adjustable configurations.*

*These frames are created with a square profile of 50x50 and the press-formed sheet metal beams are attached using a screwless bayonet connector. Maximum stability is guaranteed by four 6 mm-thick plates welded to the frames.*

*The desktop is raised 6 mm off the metal frame.*



## JUNIOR GAMBA REGOLABILE



## JUNIOR Gamba regolabile in altezza

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo regolabili in altezza.

Il carter metallico smontabile dall'esterno ed il sistema di travi telescopiche permettono l'elettrificazione della struttura.

L'utilizzo di travi telescopiche consente di realizzare strutture di diverse lunghezze con un solo modello di trave. Opzionale trave fissa.

La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio.

A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

**JUNIOR Adjustable-height leg** This product range offers central, off-set and dactyl legs with adjustable height.

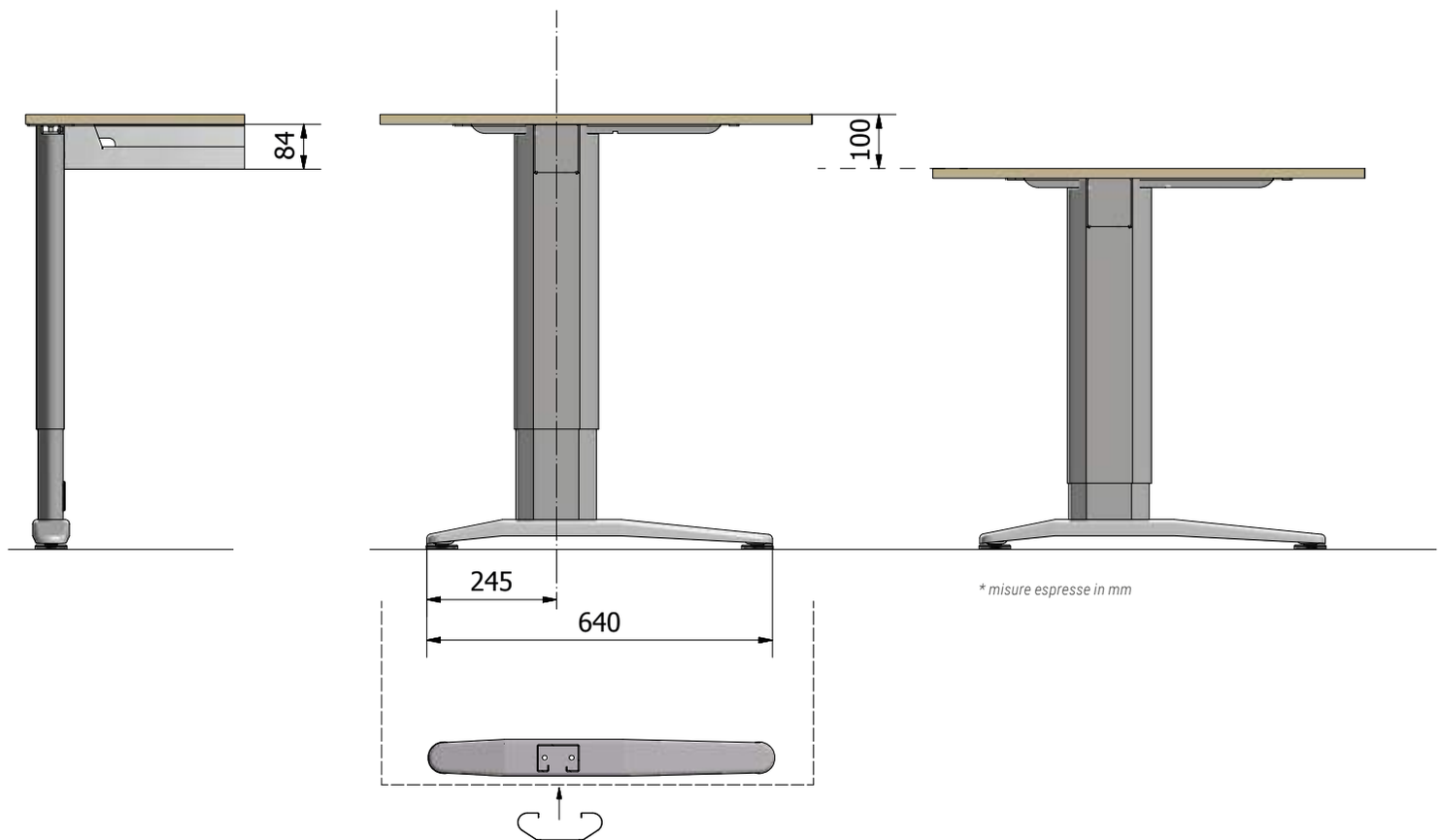
The outward-facing removable metal cover plates and the system of telescopic beams allows the structure to be electrified.

The use of telescopic beams allows the creation of configurations of various lengths using a single type of beam. Optional fixed beam. The leg is fully welded which makes it very quick to assemble.

Various accessories for mounting modesty panels, screens, etc. are available upon request.



## GP GAMBA REGOLABILE



## GP Gamba regolabile in altezza

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo regolabile in altezza.

Il carter metallico smontabile dall'esterno ed il sistema di travi telescopiche permettono l'elettrificazione della struttura. L'utilizzo di travi telescopiche consente di realizzare strutture di diverse lunghezze con un solo modello di trave. Opzionale trave fissa. La gamba è completamente smontata e quindi l'imballo di ridotte dimensioni rende più economica la spedizione.

A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

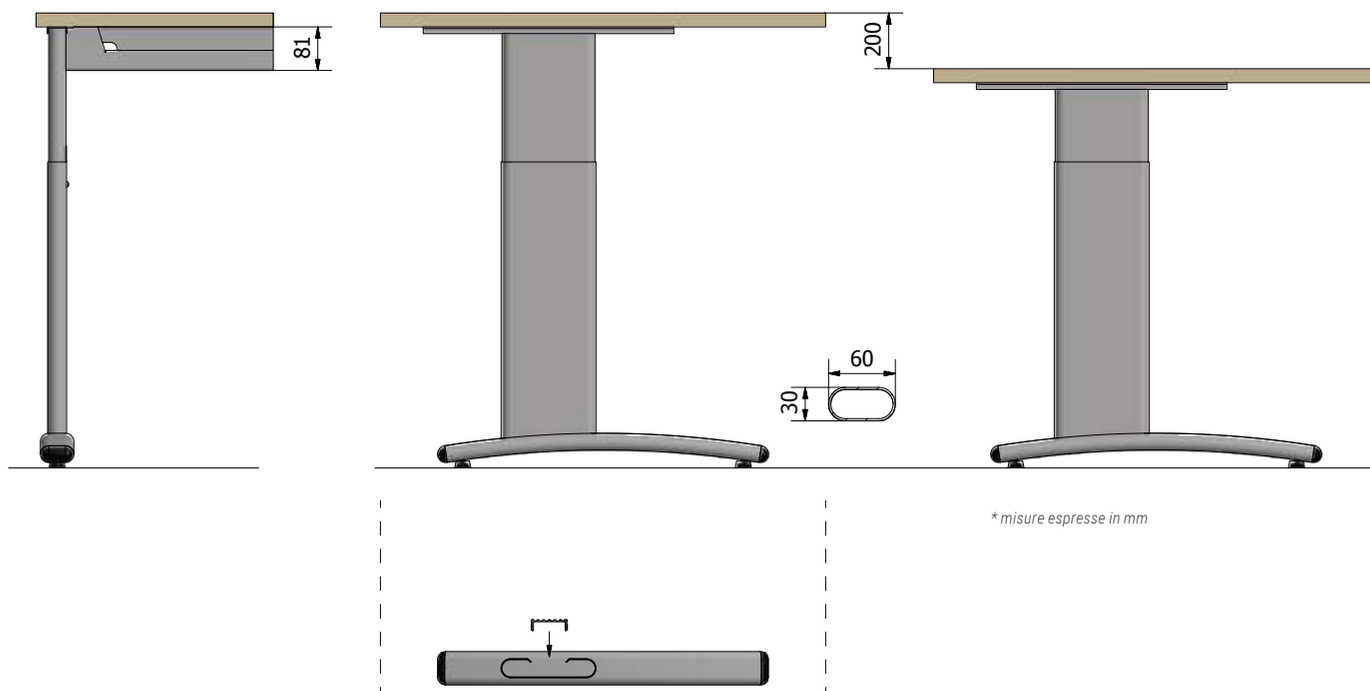
*GP Adjustable-height leg* This product range offers central, off-set and dactyl legs with adjustable height.

*The outward-facing removable metal cover plates and the system of telescopic beams allows the structure to be electrified. The use of telescopic beams allows the creation of configurations of various lengths using a single type of beam. Optional fixed beam.*

*The leg is completely dismantled and therefore packaging size is reduced and transport is more economical.*



## FUTA GAMBA DECENTRATA REGOLABILE



## FUTA Gamba decentrata regolabile

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo regolabile in altezza. Il carter in PVC, smontabile dall'interno permette l'elettificazione della struttura.

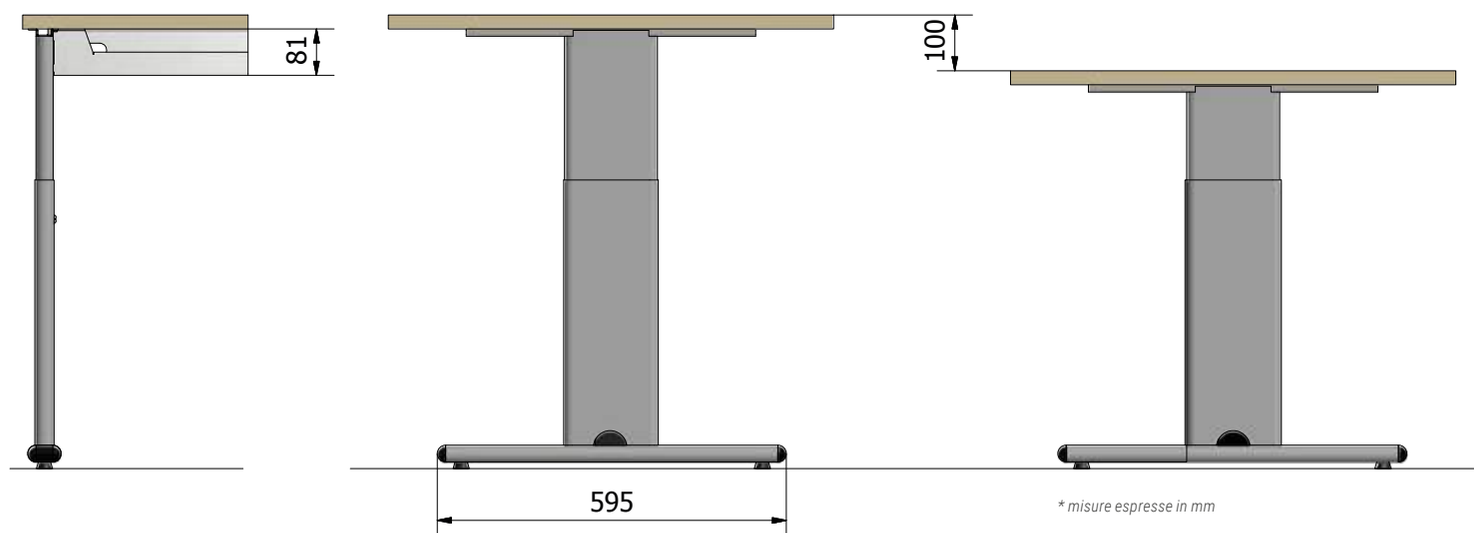
L'utilizzo di modesty panel consente di realizzare una struttura caratterizzata da una spiccata economicità. Non necessaria ne prevista la trave.

La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio.

A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

***FUTA Adjustable-height leg** This product range offers central, off-set and dactyl legs with adjustable height. The inward-facing removable PVC cover plate allows the structure to be electrified. The use of a modesty panel allows the creation of a structure of great simplicity. No beam is provided or necessary. The leg is fully welded which makes it very quick to assemble. Various accessories for mounting modesty panels, screens, etc. are available upon request.*





## BON Gamba regolabile in altezza

E' un programma che prevede gamba centrata, decentrata e dattilo regolabile in altezza.

Il carter in PVC, smontabile dall'interno ed il sistema di travi telescopiche permettono l'elettificazione della struttura. L'utilizzo di travi telescopiche consente di realizzare strutture di diverse lunghezze con un solo modello di trave. Opzionale trave fissa.

La gamba è completamente saldata e questo rende molto rapido l'assemblaggio.

A richiesta ci sono diversi accessori per il montaggio di gonne, screen, ecc.

***BON Adjustable-height leg** This product range offers central, off-set and dactyl legs with adjustable height.*

*The inward-facing removable PVC cover plates and the system of telescopic beams allows the structure to be electrified.*

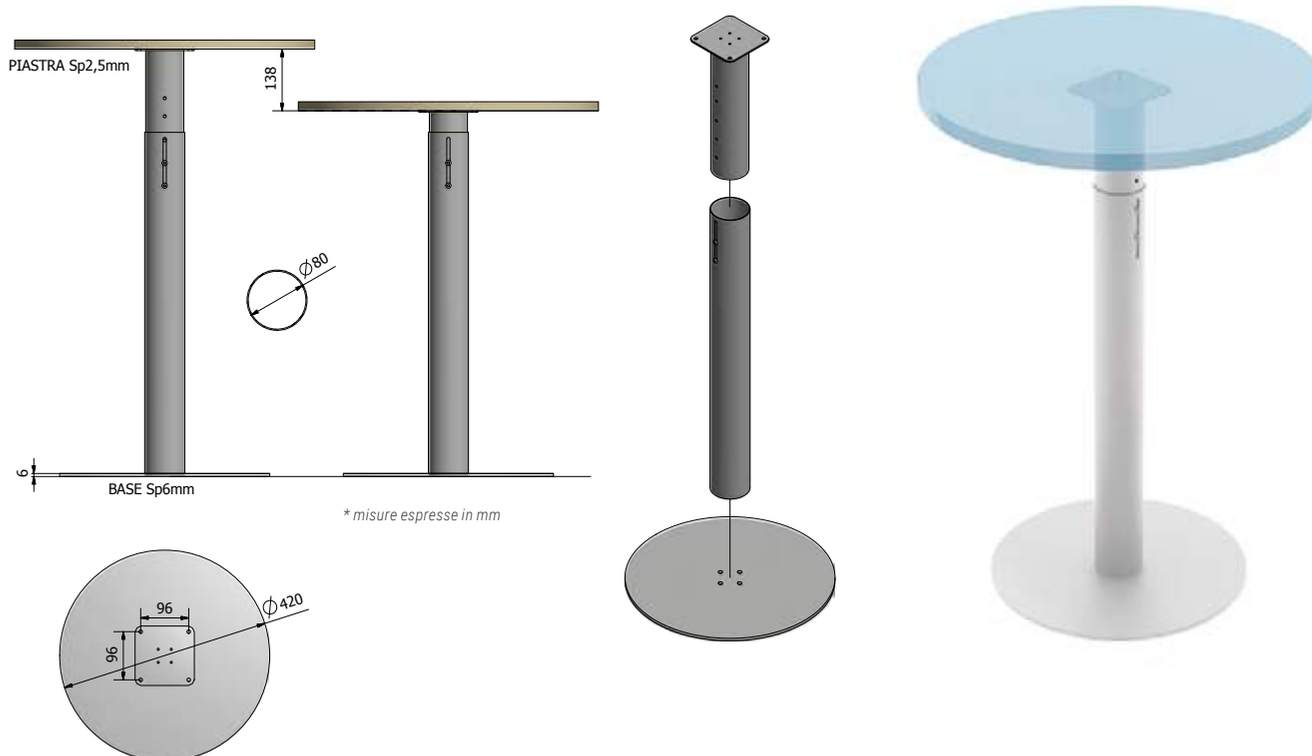
*The use of telescopic beams allows the creation of configurations of various lengths using a single type of beam. Optional fixed beam.*

*The leg is fully welded which makes it very quick to assemble.*

*Various accessories for mounting modesty panels, screens, etc. are available upon request*



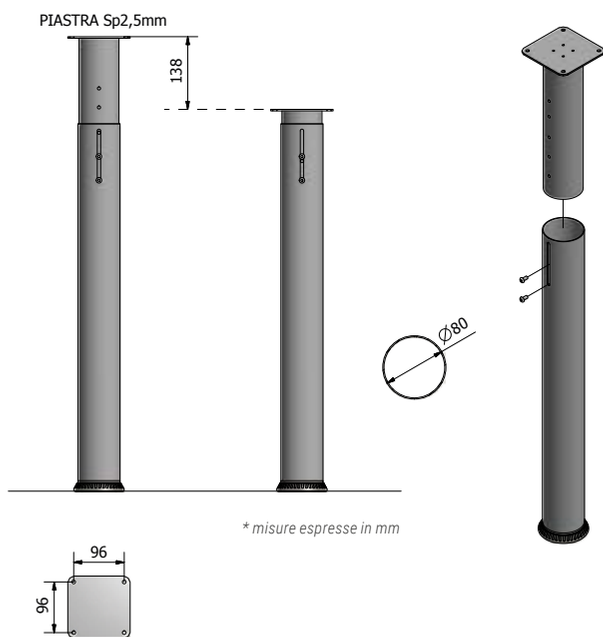
## GR 80 COLONNA CON BASE REGOLABILE



## GR80 Colonna con base regolabile

Le colonne singole sono di diametro 80 mm. Possono essere fisse e anche regolabili in altezza nel caso specifico del modello telescopico. E' possibile realizzarle in diverse altezze. Sono utilizzate di norma per i tavoli da 60/80/100 cm.

*GR80 Column with adjustable base* The columns are 80 cm diameter, fixed and height adjustable. They can be produced in various heights. Normally used for tables of 60/80/100 cm.



GR80 regolabile /  
GR80 adjustable

P

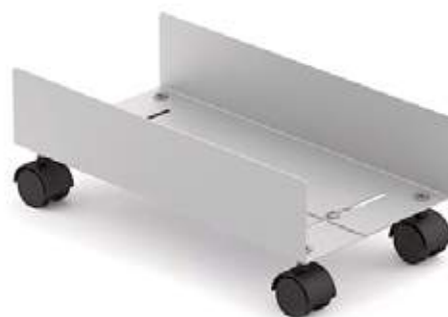
**PORTA PC**  
*PC TROLLEYS/STANDS*

## PORTA PC



### LUCKY

Porta PC su ruote  
*PC Trolley/stand*



### BASIC

Porta PC su ruote regolabile in larghezza  
*Adjustable-width PC trolley/stand*



### QUICK

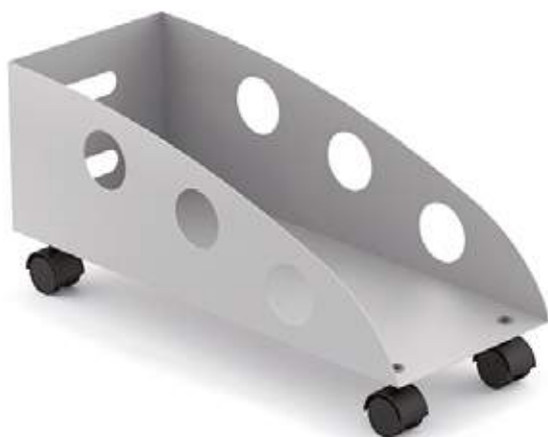
Porta PC sospeso fissabile al piano  
regolabile in larghezza  
*PC stand suspended from the desktop  
with adjustable width*



### COMPACT

Porta PC sospeso fissabile al piano  
smontabile con imballo risotto  
*PC stand suspended from the desktop.  
Removable open-cut frame.*

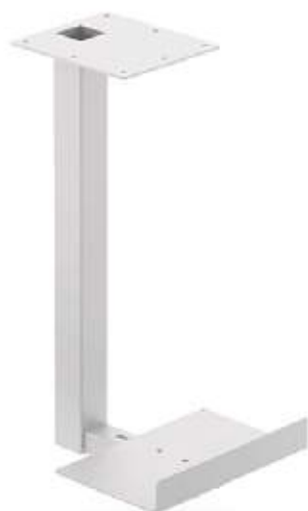
# PORTA PC



**GIOTTO**  
Porta PC su ruote  
*PC trolley/stand*



**RXTOWER**  
Porta PC sospeso agganciabile alla trave  
o fissabile al piano  
*PC stand can be attached to the beam or desktop.*



**TUBE**  
Porta PC sospeso fissabile al piano,  
regolabile in larghezza  
*PC stand suspended from the desktop  
adjustable width*



**CASSETTIERE**  
*PEDESTALS*



## CASSETTIERE

Una gamma di prodotti realizzati in lamiera spessore 8/10 e 20/10, maniglie a scomparsa ricavate nei lati dei frontali. Quattro ruote piroettanti in nylon di colore nero ad alta resistenza, con freno e senza freno. I cassetti sono montati su guide con rulli di nylon autolubrificanti ad estrazione parziale 4/5 e dotati di dispositivo fine corsa, sistema anti-ribaltamento con chiusura centralizzata dei cassetti, serratura con cilindro estraibile e doppia chiave snodabile.

Accessori e opzioni (guide a sfera ad estrazione totale, chiave per cilindro serratura estraibile, chiave pass-partout, ruote speciali, personalizzazione colori e dimensioni)

Componenti made in Italy.

**PEDESTALS** *A range of products produced in 8/10 and 20/10 grade sheet metal, recessed handles in drawer fronts. Four high-strength nylon swivelling casters in black, with or without brake. The drawers are mounted on self-lubricating nylon roller guides with partial extraction (4/5) and fitted with runner stoppers, anti-tilt system with central drawer locking, extractable lock barrel and two articulated keys. Accessories and options (ball-bearing drawer runners, fully removable, key for extractable lock barrel, skeleton key, special casters, custom sizes and colours). Components made in Italy.*



**MOD. A** 572HX425LX530P  
Cassettiera 3 cassetti  
*Pedestal with 3 drawers*



**MOD. C** 572HX425LX530P  
Cassettiera 1 cassetto + 1 classificatore  
*Pedestal with 1 drawer + 1 filing drawer*



**MOD. E 600** 595HX425LX530P  
Cassettiera 3 cassetti + 1 portacancelleria  
*Pedestal with 3 drawers + 1 stationery tray*



**MOD. F 600** 595HX425LX530P  
Cassettiera 1 classif. + 1 cassetto + 1 portacancelleria  
*Pedestal with 1 filing drawer + 1 drawer + 1 stationery tray*

CASSETTIERE su ruote

## CASSETTIERE SU RUOTE SPECIALI



**MOD. A300** 530HX300LX526P  
Cassettiera 3 cassetti  
*Pedestal with 3 drawers*



**MOD. PUFF** 402HX425LX530P  
Cassettiera 2 cassetti  
*Pedestal with 2 drawers*



**MOD. A LEGNO** 572HX425LX530P  
Cassettiera 3 cassetti con frontali in legno  
*Pedestal with 3 drawers*



**MOD. KIT 3 CASSETTI** 506HX400X508P  
Cassettiera 3 cassetti  
*Pedestal with 3 drawers*

## CASSETTIERE su ruote speciali



**MOD. A TOP IMBOTTITO** 600HX425LX530P  
Cassettiera 3 cassetti  
*Pedestal with 3 drawers*



**MOD. A INOX** 600HX425LX530P  
Cassettiera 3 cassetti  
*Pedestal with 3 drawers*

CASSETTIERE su ruote speciali

## CASSETTIERE PORTANTI 600



**MOD. B P600** 690HX425LX595P  
Cassettiera 4 cassetti P500  
*Pedestal with 4 drawers P500*



**MOD. D P600** 690HX425LX595P  
Cassettiera 2 cassetti P500 + classificatore P500  
*Pedestal with 2 drawers P500 + 1 filing drawer P500*



**MOD. M P600** 690HX425LX595P  
Cassettiera 2 classificatori P500  
*Pedestal with 2 filing drawers P500*

## CASSETTIERE PORTANTI 600



**MOD. H P800** 690HX425LX795P  
Cassettiera 4 cassetti P500  
*Pedestal with 4 drawers P500*



**MOD. L P800** 690HX425LX795P  
Cassettiera 4 cassetti P700  
*Pedestal with 4 drawers P700*



**MOD. G P800** 690HX425LX795P  
Cassettiera 2 cassetti P500 + classificatore P700  
*Pedestal with 2 drawers P500 + 1 filing drawer P700*

## CASSETTIERE PORTANTI 800

## CASSETTIERE PORTANTI 800



**MOD. I P800** 690HX425LX795P  
Cassettiera 2 cassetti P700 + 1 classificatore P700  
*Pedestal with 2 drawers P700 + 1 filing drawer P700*



**MOD. O P800** 690HX425LX795P  
Cassettiera 2 classificatori P700  
*Pedestal with 2 filing drawers P700*



**MOD. N P800** 690HX425LX795P  
Cassettiera 2 classificatori P500  
*Pedestal with 2 filing drawers P500*

## CASSETTIERE PORTANTI 800





**CLASSIFICATORI**  
*FILING CABINETS*

## CLASSIFICATORI



## CLASSIFICATORI

Una gamma di prodotti realizzati in lamiera spessore 8/10 e 20/10, maniglie a scomparsa ricavate nei lati dei frontali. Quattro ruote piroettanti in nylon di colore nero ad alta resistenza, con freno e senza freno. I cassetti sono montati su guide con rulli di nylon autolubrificanti ad estrazione parziale 4/5 e dotati di dispositivo fine corsa, sistema anti-ribaltamento con chiusura centralizzata dei cassetti, serratura con cilindro estraibile e doppia chiave snodabile.

Accessori e opzioni (guide a sfera ad estrazione totale, chiave per cilindro serratura estraibile, chiave pass-partout, ruote speciali, personalizzazione colori e dimensioni).

Componenti made in Italy.

**FILING CABINETS** *A range of products created from a single supporting shell in 12/10 grade sheet metal, reinforced internally with 10x40 steel tubing and a steel base pressed from 20/10 grade sheet metal. The feet are adjustable. The 10 mm side edge allows enough internal space to carry files 380 mm long. The drawer is made of one piece mounted on ball-bearing runners which can be entirely removed, two internal trellises for folders of different sizes, recessed handle in satin aluminium, anti-tilt system with central drawer locking, extractable lock barrel and two articulated keys.*

*Accessories and options (key for extractable lock barrel, skeleton key, custom colours and sizes, wood front, casters, metal internal divider). Components made in Italy.*



**MOD. 2 CASSETTI**  
710HX450LX630P  
**MOD. 2 DRAWERS**



**MOD. 3 CASSETTI**  
1040HX450LX630P  
**MOD. 3 DRAWERS**



**MOD. 4 CASSETTI**  
1380HX450LX630P  
**MOD. 4 DRAWERS**







Progetto grafico e stampa:  
**BLIDI** Agenzia Grafica Pubblicitaria