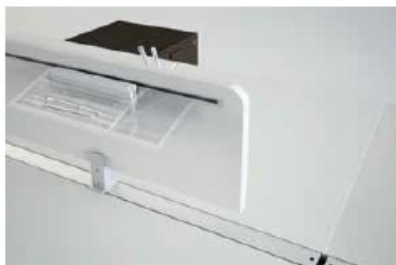


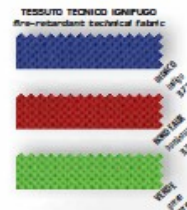
• PANNELLI FRONTALI

MATERIALE: Pannello di particelle di legno sp. 25mm o metacrilato sp. 5 mm
 FINITURA: Disponibile in 3 tipologie
 1) Nobilitato in melaminico: Argento Golf, Noce Canaletto, Acero Taki, Bianco Bril, Wengé
 2) Rivestito in tessuto, colori Forsit (Cat. E) :Mirage e Tessuto Tecnico Ignifugo
 3) Metacrilato: bianco
 CARATTERISTICA: Dotato di binario per alloggiamento accessori (solo per la versione in melaminico e tessuto)



• FRONT PANELS

MATERIAL: Particleboard panel 25mm thick or methacrylate 5mm thick.
 FINISH: Available in 3 kinds:
 1) Melamine-faced: Golf Silver, Canaletto Walnut, Taki Maple, Bril White, Wengé
 2) Covered by fabric, Forsit colours (Cat. E): Mirage and Fire-retardant Technical
 3) Methacrylate: White
 FEATURE: Binary included to hook-up the accessories (for melamine and fabric versions only).



• MOBILI DI SERVIZIO E PORTA-CPU

MATERIALE: Pannello di particelle di legno sp. 18mm
 FINITURA: Nobilitato in melaminico
 COLORI:
 Struttura: Argento Golf, Bianco Bril
 Frontali, top e schiena: Noce Canaletto, Acero Taki, Bianco Bril, Wengé
 CARATTERISTICA: Consente l'alloggiamento del PC-Tower e il cablaggio tramite aperture sulla base. Dotato di piedini livellatori. Possibilità di utilizzo come freestanding.

• SERVICE UNITS AND CPU-HOLDER

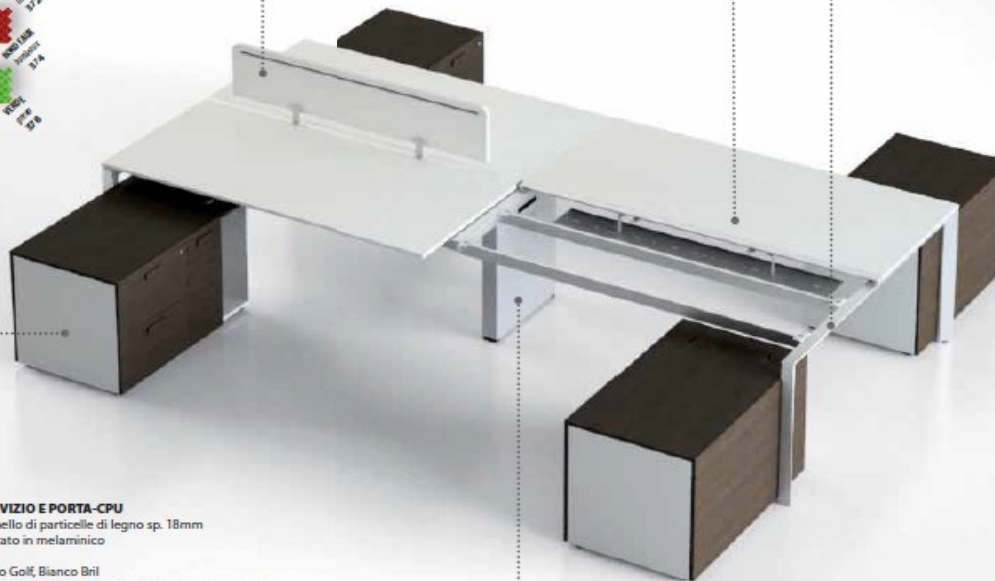
MATERIAL: Particleboard panel 18 mm thick.
 FINISH: Melamine-faced
 COLOURS:
 Structure: Golf Silver, Bril White
 Fronts, top and back panel: Canaletto Walnut, Taki Maple, Bril White, Wengé
 FEATURE: It allows the PC-Tower lodging and the wire-manager through a bottom opening.
 Adjustable feet included. The service units can be used as freestanding.

• PIANI DI LAVORO

MATERIALE: Pannello di particelle di legno sp. 18mm (possibilità di utilizzo pannelli di sp. 25mm)
 FINITURA: Nobilitato in melaminico
 COLORI: Noce Canaletto, Acero Taki, Bianco Bril, Wengé

• WORK TOPS

MATERIAL: Particleboard panel 18mm thick. (25mm thick tops available)
 FINISH: Melamine-faced
 COLOURS: Canaletto Walnut, Taki Maple, Bril White, Wengé



• GAMBA METALLICA A PONTE

MATERIALE: Tubolare metallico a sezione trapezoidale
 FINITURA: Verniciatura a polveri epossidiche nei colori: Argento e Bianco
 CARATTERISTICA: Predisposta per il fissaggio delle travi portanti. Dotata di piedini livellatori.

• BRIDGE METAL LEG

MATERIAL: Metallic tubular with trapezoidal section
 FINISH: Painted with epoxy resin powder in colours: Silver and White
 FEATURE: The leg is predisposed for to fix the supporting beams. Adjustable feet included.



• TRAVI DI SOSTEGNO

MATERIALE: Tubolare metallico a sezione rettangolare
 FINITURA: Verniciatura a polveri epossidiche nel colore Argento
 CARATTERISTICA: Predisposta per il fissaggio delle gambe ponte e dei piani.

• SUPPORTING BEAMS

MATERIAL: Metallic tubular with rectangular section
 FINISH: Painted with epoxy resin powder in Silver colour
 FEATURE: The beams are predisposed for to fix the bridge legs and the work tops.

• GAMBA CENTRALE WIRE-MANAGER

MATERIALE: Struttura in tubolare metallico e pannelli di tamponamento in lamiera metallica
 FINITURA: Verniciatura a polveri epossidiche nei colori: Argento e Bianco
 CARATTERISTICA: Consente il cablaggio tramite aperture laterali.
 Dotata di pannelli laterali ispezionabili. Predisposta per il fissaggio delle travi portanti e dei piani. Dotata di piedini livellatori.

• CENTRAL WIRE-MANAGER LEG

MATERIAL: Metallic tubular structure and panels in metal sheet.
 FINISH: Painted with epoxy resin powder in colours: Silver and White
 FEATURE: It allows the wire-manager through a lateral opening.
 The leg is predisposed for to fix the supporting beams and the work tops.
 Adjustable feet included.

