

# Cartesio/ Frattale

Design by Estel R&D

Cartesio è un sistema di contenitori di profondità 50 o 85 cm, disposti lungo assi cartesiani, che supportano piani P016. Cartesio consente ampie possibilità di composizioni ad L o ad U dei contenitori. Il sistema Frattale accresce le possibilità di composizione già presenti in Cartesio, grazie a snodi triangolari di varie dimensioni che permettono di configurare infinite possibilità di layout: lineari, circolari, sinuose. I diversi contenitori sono integrati da CPU, vani ad anta battente o scorrevole, vani a giorno, top access, vani tecnici per alloggiamento cavi e prese elettriche. Caratteristica fondamentale di Cartesio e Frattale è il cablaggio integrato nei contenitori: un apposito vano posto lungo l'asse longitudinale consente un cablaggio continuativo, anche nei casi di sequenze di più elementi. Il vano è facilmente ispezionabile grazie a pratici frontalini rimovibili. Per aumentare la privacy degli operatori i contenitori possono inoltre essere dotati di pannelli schermo rivestiti in tessuto tecnico.





#### **DESCRIZIONE TECNICA**





#### **Piani**

#### BORDO ERGO NOBILITATO SU MDF

Piani in MDF, sp. mm 30, con superfi cie in melamina antigraffi o e anti-rifl esso; bordi a vista con trattamento protettivo superfi ciale trasparente; angoli stondati; i piani presentano su tutto il perimetro una elegante rastrematura verso il bordo.

#### BORDO ERGO LAMINATO FENIX, ESSENZA

Piani in Laminato o Essenza, sp. mm 30; bordi a vista in Laminato Bianco o Essenza; angoli stondati; i piani presentano su tutto il perimetro una elegante rastrematura verso il bordo, verniciata trasparente.

Gli angoli esterni dei piani di lavoro rettangolari sono arrotondati (raggio 80).

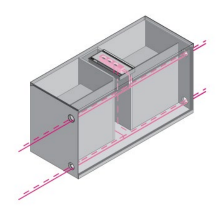
#### Gambe

Gamba composta da una coppia simmetrica in pressofusione d'alluminio a sezione piena e da un estruso di alluminio a forma ellittica che funge da collegamento tra le fusioni.

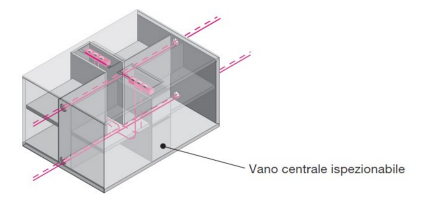


## **ELETTRIFICAZIONE**

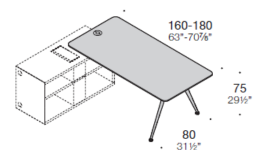




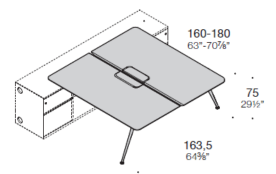




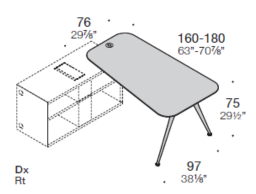




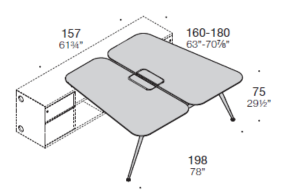
Piano rettangolare per scrivania singola con foro passacavi



Piano rettangolare per bench con top access pivot e vaschette

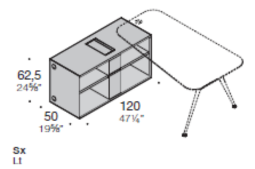


Piano trapezio per scrivania singola con foro passacavi



Piano trapezio per bench con top access pivot e vaschette

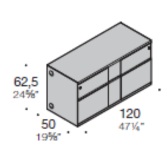




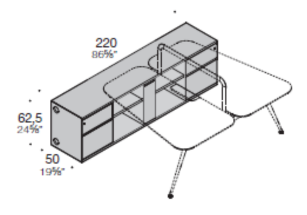
62,5 24%\*\* 120 47¼\*\*

Base P50 a giorno

Base P50 a giorno con cassetto e cestone porta schede

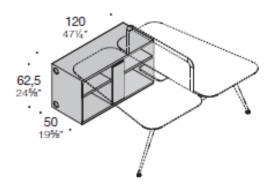


Base P50 a giorno con due cassetti e due cestoni porta schede

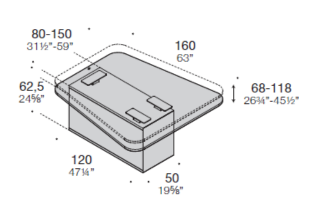


Base P50 per bench – 2 posti

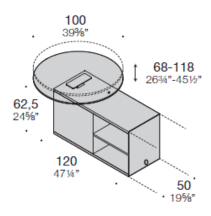




Base P50 per bench – 2 posti

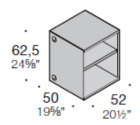


Base P50 L120 con piano sit&stand

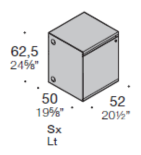


Base L120 con piano sit&stand rotondo

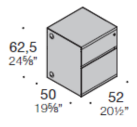




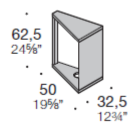
Base laterale P50 L52 a giorno



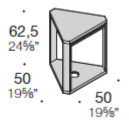
Base laterale P50 L52 con anta battente



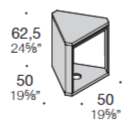
Base laterale P50 L52 con cassetto e cestone porta schede



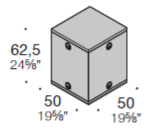
Nodo a due vie



Nodo a tre vie

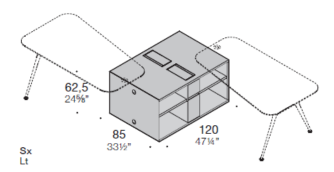


Nodo a tre vie con una schiena



Nodo a quattro vie con quattro schiene

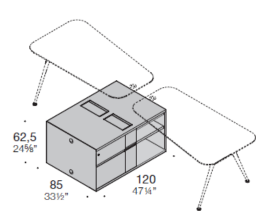




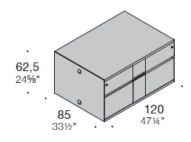
62,5 24%" 85 331½" 120 47¼"

Base L120 P85 bifacciale a giorno

Base L120 P85 bifacciale con 2 vani a giorno, 2 cassetti e 2 cestoni porta schede

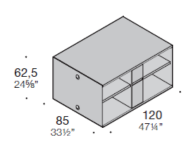


Base L120 P85 bifacciale con 2 vani a giorno + 2 cassetti e 2 cestoni porta schede

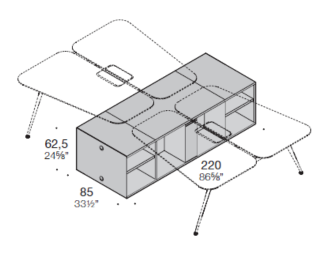


Base L120 P85 bifacciale con 4 cassetti e 4 cestoni porta schede

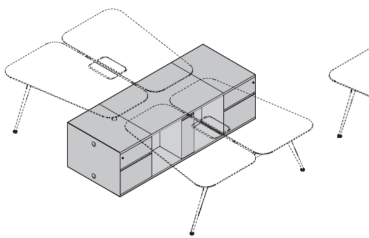




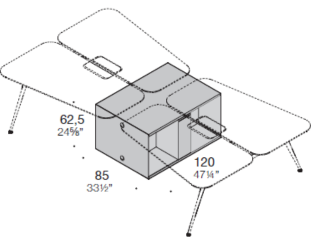
Base L120 P85 bifacciale a giorno



Base L220 P85 bifacciale a giorno

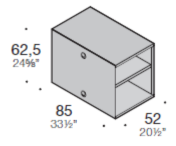


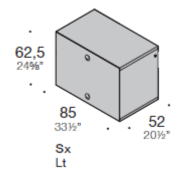
Base L220 P85 bifacciale con 4 cassetti e 4 cestoni porta schede

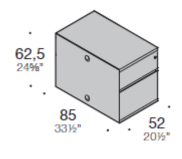


Base L220 P85 bifacciale





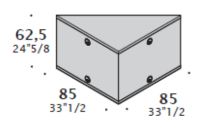




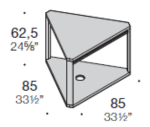
Base laterale L52 bifacciale a giorno

Base laterale L52 bifacciale con anta battente

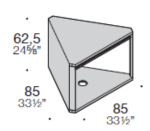
Base laterale L52 bifacciale con cassetto e cestone



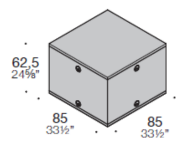
Nodo a due vie



Nodo a tre vie

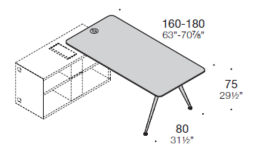


Nodo a tre vie con una schiena

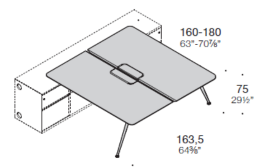


Nodo a quattro vie con quattro schiene

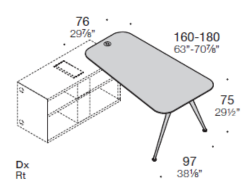




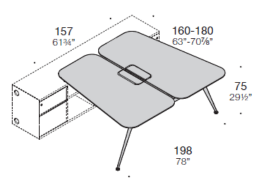
Piano rettangolare per scrivania singola con foro passacavi



Piano rettangolare per bench con top access pivot e vaschette



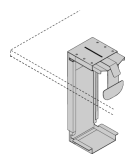
Piano trapezio per scrivania singola con foro passacavi



Piano trapezio per bench con top access pivot e vaschette



#### **ACCESSORI**



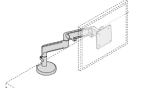
Porta CPU estensibile



Lampada a LED da tavolo



Barra porta accessori



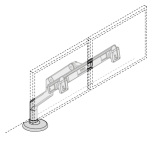
Porta monitor singolo montato su piano



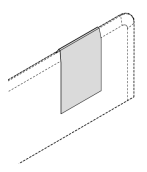
Lampada a LED da tavolo con morsetto



Porta monitor singolo per barra



Porta monitor singolo montato su piano



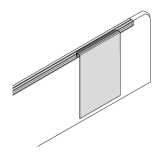
Lavagnetta per pannello



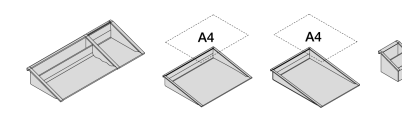
Lampada a LED da tavolo per barra



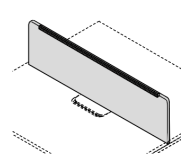
## **ACCESSORI**



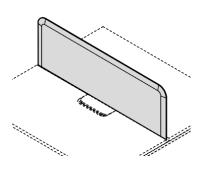
Lavagnetta per barra



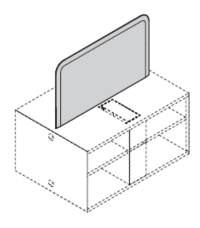
Organizer per barra



Pannello schermo frontale con telaio in alluminio



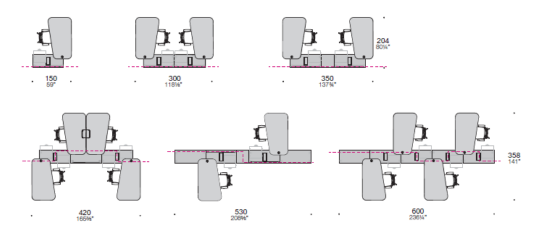
Pannello schermo frontale



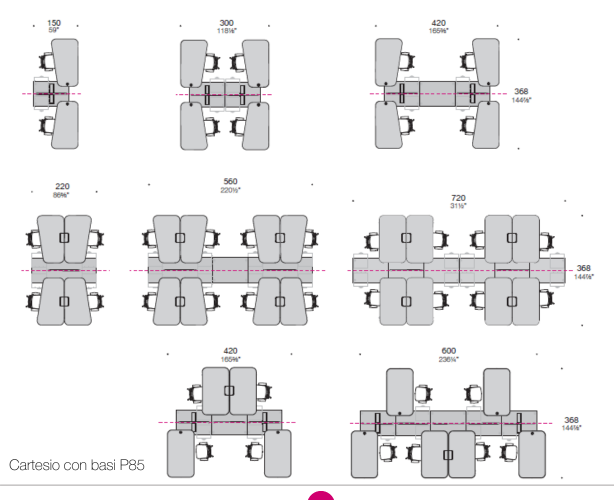
Pannello schermo per contenitori



## **COMPOSIZIONI**

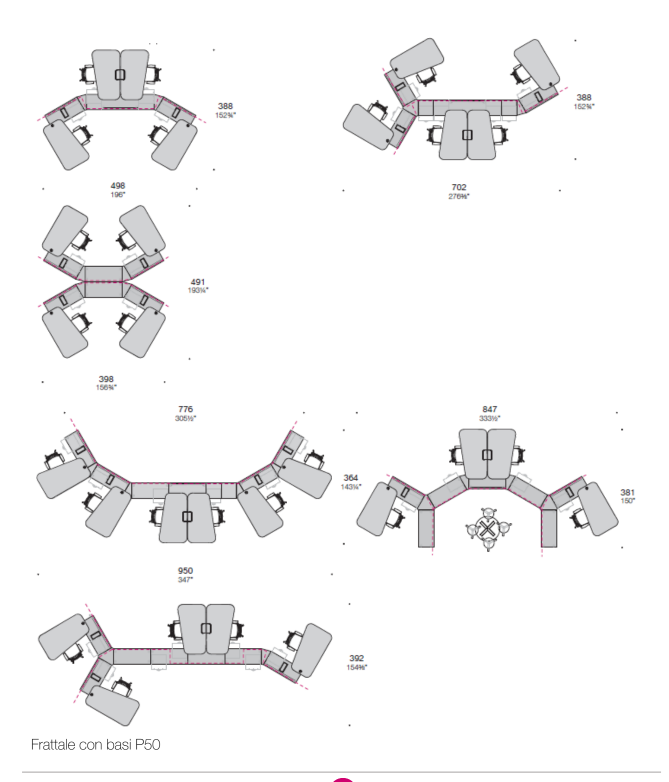


Cartesio con basi P50



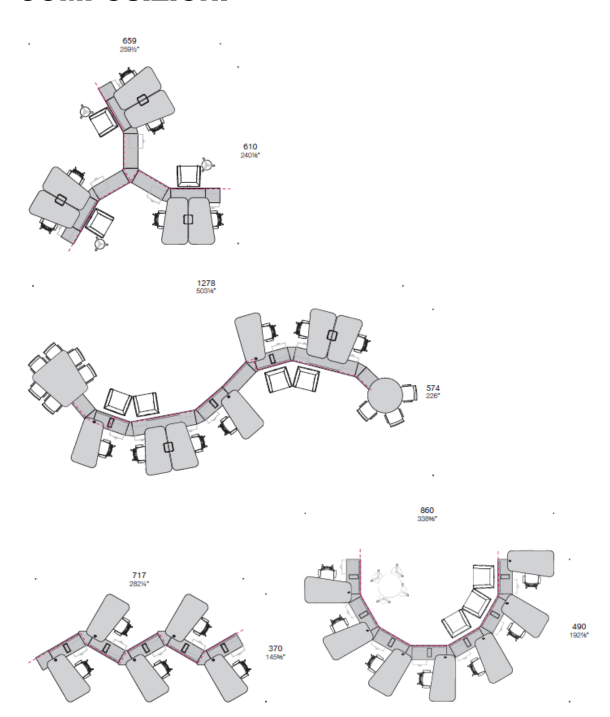


## **COMPOSIZIONI**





## **COMPOSIZIONI**

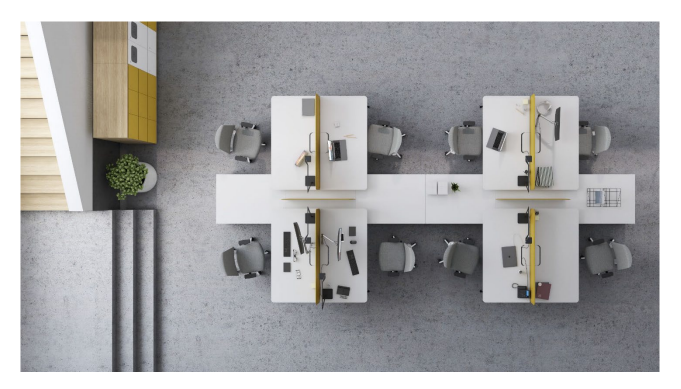


Frattale con basi P50





Cartesio – piano trapezio



Cartesio – piano rettangolare





Frattale – piano trapezio

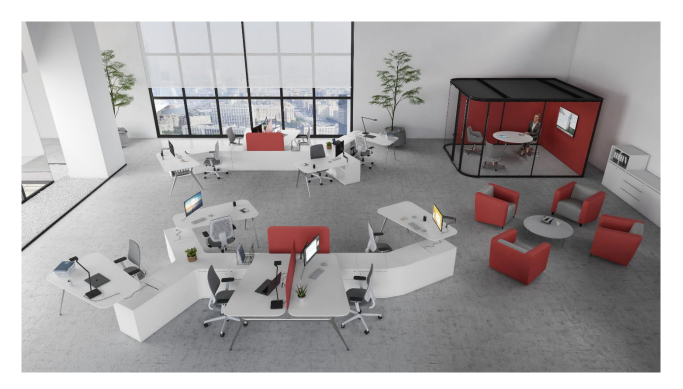


Frattale – piano trapezio





Frattale – piano trapezio



Frattale – piano trapezio



#### **CERTIFICAZIONI**

UNI EN 527-1 Requisiti dimensionali.

UNI EN 527-2 Requisiti di sicurezza, resistenza e durata.



#### **HEADQUARTER**

Estel Group srl Via Santa Rosa 70 36016 Thiene (VI) – Italy Tel. +39 0445 389611 Fax +39 0445 808801 www.estel.com

Le informazioni riportate si basano sugli ultimi listini pubblicati. L'Azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.

ESTEL rev. 03\_07/2019