



## Linea BLADE

### Linea ufficio operativa lineare con struttura metallo/legno

Linea ufficio con **piani scrivania in spessore 22 mm**. Linea caratterizzata da gambe scrivania metallo/legno, parte in acciaio con profilo di sezione 20x20 mm.

Piani dei tavoli sp.22 con bordi abs sp. 2 mm arrotondati, con assenza di spigoli vivi. Il traverso della scrivania è collegato alla parte in legno delle gambe ed è in melaminico spessore 18.

**Scrivanie in due profondità 80 e 60.** La profondità classica di 80 è proposta nelle quattro lunghezze: 120, 140, 160, 180 cm. Le scrivanie profondità 60 sono nelle lunghezze 120 e 140.

Altezza totale scrivania 74,4 cm. Con piedini regolabili in altezza. I piani scrivania hanno la predisposizione sotto per gli anelli passacavi.

**Ritorno** complanare alla scrivania di 80x50 con fianco di 50. **Cassettiera** con il top 80x50 e gamba metallo sotto, per formare un mobile di servizio. La cassettera è posizionabile sul lato lungo, a destra o sinistra, oppure adiacente al lato di 80 del tavolo sempre a destra o sinistra. Cassettiera 3 cassetti, fornita montata, anche con ruote.

La linea si presenta con due **tavoli riunioni**. Il tavolo 180x110 cm, modulabile per fare tavoli più lunghi è fornito con un passacavi top-access.

L'altro tavolo è di 120x110 cm, senza passacavi, adatto per uffici direzionali o piccoli ambienti.

I **mobili** sono larghi 90 cm e alti 200 o 85. Con ante con serratura e ripiani solidi in spessore 25. Possibilità di ante in vetro nei mobili alti. Ai mobili bassi è possibile sovrapporre anche nelle nuove librerie costituite da **struttura in metallo** con la stessa sezione 20x20 e da piani in melaminico di 18 mm. Queste librerie possono andare anche a terra, in maniera indipendente, appoggiando su dei piedini regolabili. Misure delle librerie in acciaio verniciato antracite o bianco opaco: L.90 x P.44 x H.80 oppure H.119 cm.



### Finiture parti legno



Rovere chiaro



Bianco cera



Antracite Laguna

### Finiture parti metallo

Antracite opaco  
Bianco opaco