

Descrizione tecnica

SCRIVANIE X8

Piani di lavoro in melaminico

I piani in conglomerato ligneo spessore 18 mm, rivestito con carta melaminica opaca, antiriflesso e antigraffio, presentano una sagomatura lungo il perimetro di h. 10 mm. Tutti i lati sono bordati in ABS antiurto, in tinta, spessore 1,5 mm e tutti gli spigoli sono raggiati 1,5 mm.

Piani di lavoro in vetro

I piani in vetro extra chiaro, temprato, spessore 10 mm sono satinati il lato superiore e verniciati coprente quello inferiore e sono dotati di placche di fissaggio in acciaio inox. Presentano angoli raggiati, con bordo filo lucido piatto e spigoli smussati a 45°.

Strutture metalliche

Le gambe e il telaio perimetrale sotto al piano hanno sezioni diverse e sono entrambi in profilato d'acciaio spessore 1,5 mm, verniciati a polveri poliestere opaco, effetto soft touch, con caratteristiche anti impronta e anti graffio. Le gambe sono collegate al telaio mediante un giunto in lega di alluminio presso-fuso, verniciato a polveri poliestere opaco, fissato al tutto con viti. Le gambe sono dotate di piedini per la regolazione in altezza.

Box multiuso

Il box è realizzato in conglomerato ligneo spessore 18 mm, rivestito con carta melaminica opaca, antiriflesso e antigraffio. E' dotato nella parte superiore di vano raccogli cavi accessibile mediante un coperchio in estruso di alluminio verniciato a polveri poliestere, con tappi di testa in ABS e con spazzolino per il passaggio dei cavi. Lo schienale esterno è disponibile in due versioni: conglomerato ligneo spessore 18 mm, rivestito con carta melaminica opaca, antiriflesso e antigraffio, bordato in ABS antiurto in tinta spessore 1,5 mm; lamiera di acciaio spessore 1,5 mm verniciato a polveri poliestere opaco, effetto soft touch, con caratteristiche anti impronta e anti graffio. Il box nella parte inferiore è dotato di mensola porta borse e completo di cassetteria 3 cassette + 1 cassetto porta cancelleria, con struttura e frontali in conglomerato ligneo spessore 18 mm rivestito con carta melaminica opaca, antiriflesso, antigraffio e lavabile. I cassette hanno l'interno in metallo verniciato a polveri epossidiche color argento e sono dotati di sistema di chiusura ammortizzata "Soft". Le guide metalliche sono ad estrazione totale e sono dotate di apposito fermo per evitare che fuoriescano accidentalmente. Le cassette sono complete di serratura con chiave pieghevole antinfortunistica a chiusura simultanea. Le maniglie sono in metallo verniciato a polveri poliestere.

Mobile di servizio

Il mobile di servizio è realizzato in conglomerato ligneo spessore 18 mm, rivestito con carta melaminica opaca, antiriflesso e antigraffio. E' dotato, nella parte superiore, di vano raccogli cavi accessibile mediante un coperchio in estruso di alluminio verniciato a polveri poliestere, con tappi di testa in ABS e con spazzolino per il passaggio dei cavi. Lo schienale esterno è disponibile in due versioni: conglomerato ligneo spessore 18 mm, rivestito con carta melaminica opaca, antiriflesso e antigraffio, bordato in ABS antiurto in tinta spessore 1,5 mm; lamiera di acciaio spessore 1,5 mm verniciato a polveri poliestere opaco, effetto soft touch, con caratteristiche anti impronta e anti graffio. Il mobile è dotato di: anta scorrevole in conglomerato ligneo spessore 18 mm, rivestito con carta melaminica opaca antiriflesso e antigraffio, con maniglia in estruso di alluminio verniciata a polveri poliestere opaco; cassetto completo di vassoio porta cancelleria in materiale plastico (applicato sotto al top), con guide in metallo ad estrazione totale.

TAVOLI RIUNIONE X8

Piani di lavoro in melaminico

I piani in conglomerato ligneo spessore 18 mm, rivestito con carta melaminica opaca, antiriflesso e antigraffio, presentano una sagomatura lungo il perimetro di h. 10 mm. Tutti i lati sono bordati in ABS antiurto, in tinta, spessore 1,5 mm e tutti gli spigoli sono raggiati 1,5 mm. I piani dei tavoli riunioni P. 140 sono dotati di vaschetta raccogli cavi, con fianchi e coperchio in alluminio verniciato a polveri epossidiche e tappi di testa in ABS. Il coperchio basculante è apribile da entrambi i lati ed è dotato (sempre su ambo i lati) di apposito spazzolino per il passaggio cavi.

Piani di lavoro in vetro

I piani in vetro extra chiaro temprato spessore 10 mm sono satinati sul lato superiore e verniciati coprente su quello inferiore e sono dotati di placche di fissaggio in acciaio inox. Presentano angoli raggiati, con bordo filo lucido piatto e spigoli smussati a 45°. I piani dei tavoli riunioni P. 140 sono dotati di vaschetta raccogli cavi, con fianchi e coperchio in alluminio verniciato a polveri poliestere opaco e tappi di testa in ABS. Il coperchio basculante è apribile da entrambi i lati ed è dotato (sempre su ambo i lati) di apposito spazzolino per il passaggio cavi.

Strutture metalliche

Le gambe ed il telaio perimetrale sotto al piano hanno sezioni diverse e sono entrambi in profilato d'acciaio spessore 1,5 mm, verniciati a polveri poliestere opaco, effetto soft touch, con caratteristiche anti impronta e anti graffio. Le gambe sono collegate al telaio mediante un giunto in lega di alluminio presso-fuso, verniciato a polveri poliestere opaco fissato al tutto con le viti. Le gambe sono dotate di piedini per la regolazione in altezza.

Muretto

Il muretto ha la funzione di gamba di sostegno quando i piani sono in continuità, e allo stesso tempo di contenimento dei cavi elettrici. E' composto da un telaio in tubo di acciaio e da due carter (uno per lato) rimovibili in lamiera di acciaio spessore 1 mm, il tutto verniciato a polveri poliestere opaco, effetto soft touch, con caratteristiche anti impronta e anti graffio.

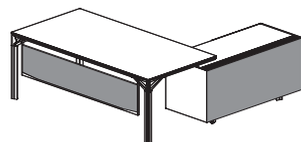
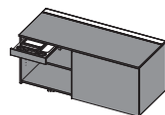
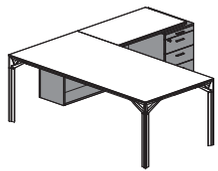
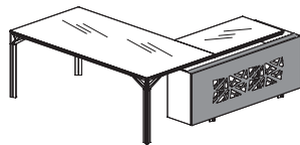
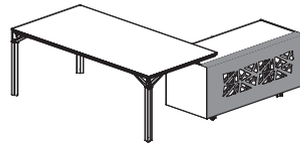
GONNE (optional)

Le gonne hanno il pannello in conglomerato ligneo spessore 18 mm, rivestito con carta melaminica opaca, antiriflesso, antigraffio e lavabile; sono applicate mediante dei supporti laterali in tubo di acciaio e presentano nella parte inferiore un profilo decorativo in lamiera in acciaio, il tutto verniciato a polveri poliestere opaco.

CANALIZZAZIONE (optional)

Le griglie per la raccolta cavi (larghezza 15 cm x altezza 7 cm) sono realizzate in filo d'acciaio diametro 3 e 5 mm, verniciato a polveri epossidiche. Sono sostenute da supporti in acciaio verniciato a polveri epossidiche che ne consentono lo sganciamento dal lato esterno della scrivania e la rotazione verso il basso, per svolgere le operazioni di posizionamento e collegamento dei cavi.

Piani scrivania e riunione



ME - Melaminico

BA - BIANCO



WE - WENGÈ



NO - NOCE CANALETTO



V - Vetro

H - BIANCO OPACO



Strutture scrivania Schiene Top-access

M - Metallo

R - GRIGIO OMBRA



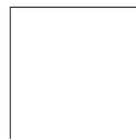
O - BIANCO OPACO



Box multiuso Mobili di servizio Schiene Gonne

ME - Melaminico

BA - BIANCO



WE - WENGÈ



NO - NOCE CANALETTO



Maniglie metallo di serie

ZEN - BIANCO OPACO

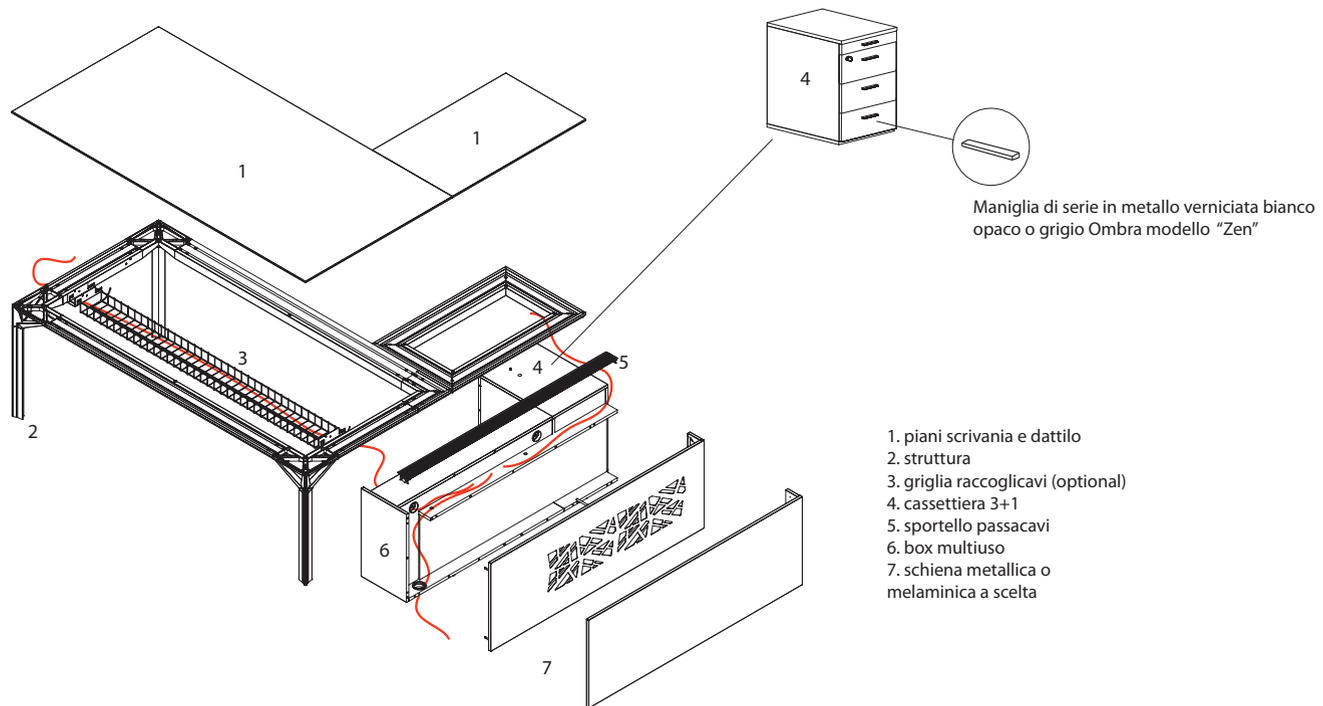


ZEN - GRIGIO OMBRA

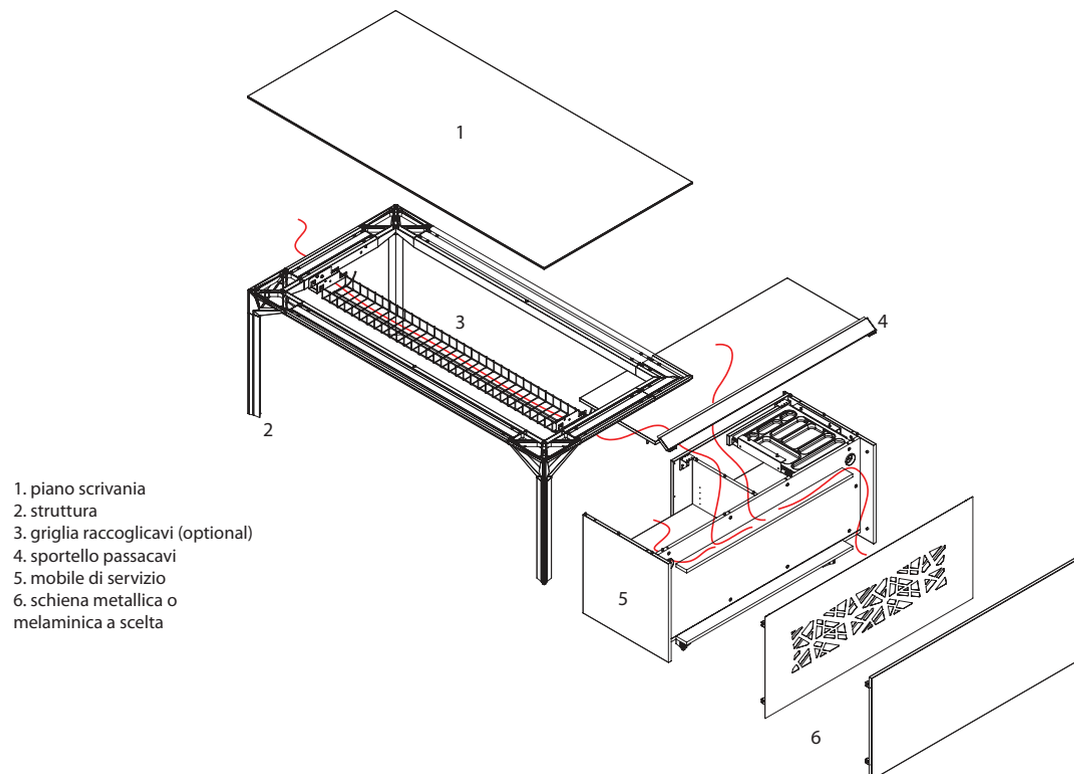


Caratteristiche tecniche

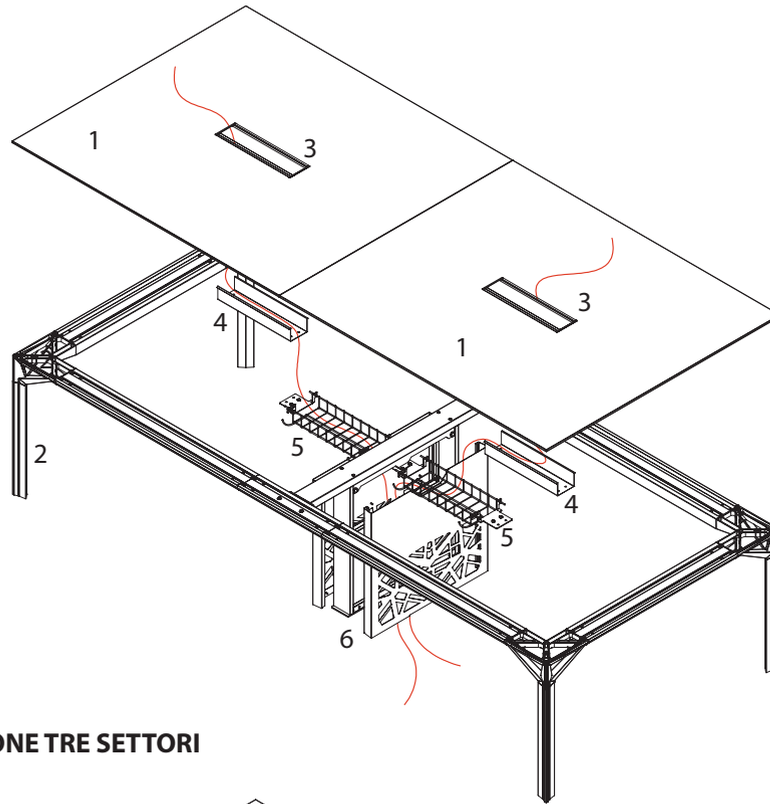
ESPLOSO SCRIVANIA CON BOX MULTIUSO



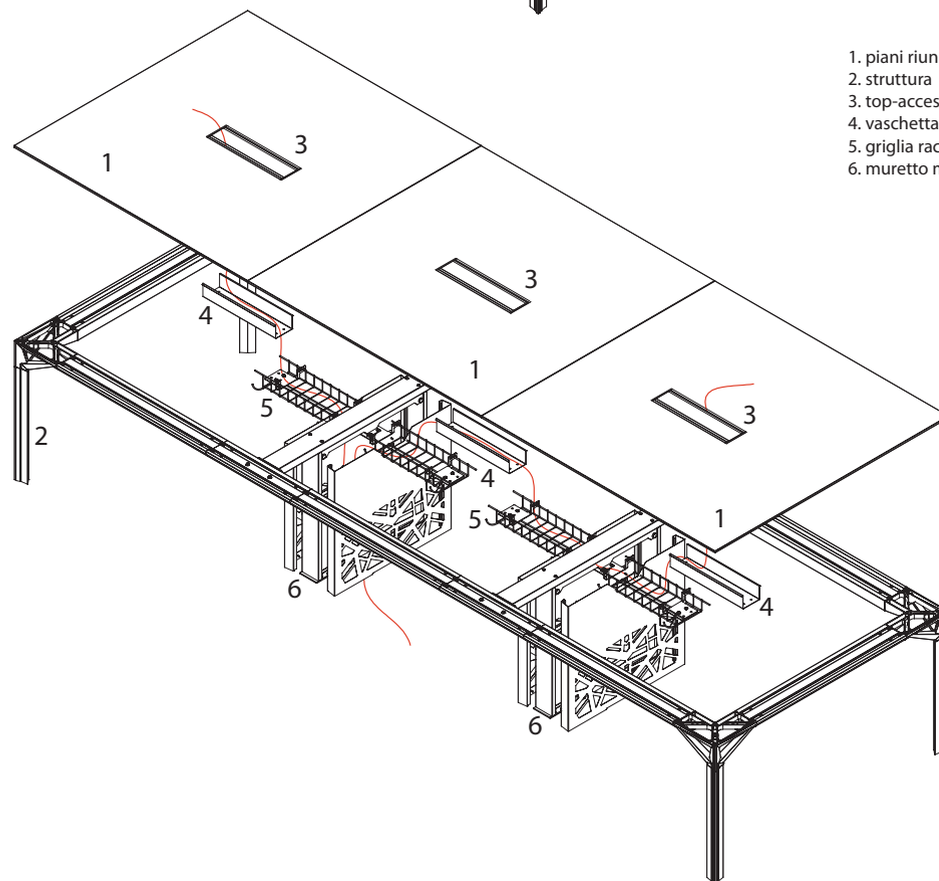
ESPLOSO SCRIVANIA CON MOBILE DI SERVIZIO



ESPLOSO TAVOLO RIUNIONE DUE SETTORI



ESPLOSO TAVOLO RIUNIONE TRE SETTORI



- 1. piani riunione
- 2. struttura
- 3. top-access
- 4. vaschetta per top-access
- 5. griglia raccogliocavi (optional)
- 6. muretto metallico