

**VELVET**

Tavolo riunione

**FREZZA**



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### struttura

gamba: costituita da un profilo metallico, sp. 2 mm, avente sezione rettangolare L. 70 mm P. 25 mm. La gamba è saldata e verniciata a polveri epossidiche finitura goffrata. Sulla gamba è saldato un montante verticale in metallo, sp. 1,5 mm, di sezione pari a L. 20 mm P. 20 mm, centrato rispetto al telaio della gamba, che è previsto di appositi elementi di giunzione per il fissaggio della gonna strutturale. La gamba rientra di testa e lateralmente di 300 mm dal bordo del piano per garantire lo spazio utile alla seduta in qualunque posizione. La gamba è dotata di piedini di regolazione in plastica che permettono una regolazione di +10 mm per il livellamento. Due tappi di ABS chiudono il traverso.

telaio perimetrale: costituito da 2 travi in metallo, sp. 2 mm, con sezione pari a L. 50 mm H. 30 mm. Alle estremità delle travi viene saldato un telaio metallico della stessa sezione, progettato per sostenere lo sbalzo del piano. Il telaio perimetrale è fissato alle gambe metalliche mediante viti. Le travi inoltre sono predisposte per l'aggancio della vasca di cablaggio.

### gonna strutturale:

melaminico: realizzata in truciolare (densità 720 kg/m<sup>3</sup>, emissione di formaldeide conforme al Reg. UE 2023/1464 e a EPA TSCA Title VI), sp. 18 mm, nobilitato con resine melaminiche antiriflesso e bordato in ABS (sp. 2 mm con spigoli raggiati). La gonna ha un'altezza di 414 mm, rientra di 372 mm rispetto al bordo del piano. Lo spazio utile per far passare i cavi tra gonna e piano è di 83 mm. Il montaggio è ad aggancio rapido mediante appositi distanziali (in tinta con la gamba).

### piano di lavoro

melaminico: realizzato in truciolare (densità 720 kg/m<sup>3</sup>, emissione di formaldeide conforme al Reg. UE 2023/1464 e a EPA TSCA Title VI), sp. 18 mm, nobilitato con resine melaminiche antiriflesso e bordato in ABS (sp. 2 mm con spigoli raggiati). Il piano è dotato sul lato inferiore di bussole filettate ed è fissato alle gambe con viti. Sulla parte superiore di ogni gamba sono presenti due distanziali in PVC (H. 8 mm) per sostenere il piano di lavoro.

vetro verniciato: sp. 12 mm, temprato secondo norma EN 12150 con bordi piatti a filo lucido, verniciato con tinte all'acqua sul lato inferiore. Per le finiture bianco e tortora il vetro è extrachiario, mentre per la finitura nera il vetro è float. Il piano è provvisto di borchie ed è fissato alle gambe con viti.



vetro acidato e verniciato: sp. 12 mm, temprato secondo norma EN 12150 con bordi piatti a filo lucido, acidato sul lato superiore e verniciato con tinte all'acqua sul lato inferiore. Per le finiture bianco e tortora il vetro è extrachiario, mentre per la finitura nera il vetro è float. Il piano è provvisto di borchie ed è fissato alle gambe con viti.

vasca cablaggio	in lamiera d'acciaio sp. 1 mm, verniciata con polveri epossidiche e dotata di aperture laterali (L. 5 cm) per l'uscita dei cavi. Sul lato inferiore sono presenti dei fori utilizzabili per il fissaggio di multiprese (tramite viti o fascette, non incluse) oppure per la messa a terra (avvitando il capocorda del cavo per la messa a terra con vite e bullone, non inclusi). Viene fissata alle travi tramite apposite staffe. È ispezionabile per l'accesso ai cavi.
-----------------	--

dimensione tavolo riunione (in cm)	melaminico			vetro verniciato			vetro verniciato e acidato		
	L	P	H	L	P	H	L	P	H
	200	120	75	200	120	74	200	120	74
	240	120	75	240	120	74	240	120	74
	280	120	75	280	120	74	280	120	74
	L	P	H	L	P	H	L	P	H
	280	120	75	280	120	74	280	120	74
	320	120	75	320	120	74	320	120	74
	L	P	H	L	P	H	L	P	H
	420	120	75	420	120	74	420	120	74
	480	120	75	480	120	74	480	120	74


dimensione tavolo riunione in composizione <b>INIZIALE</b> <b>INTERMEDIO</b> <b>FINALE</b> (in cm)	melaminico			vetro verniciato			vetro verniciato e acidato		
	L	P	H	L	P	H	L	P	H
	140	120	75	140	120	74	140	120	74
	160	120	75	160	120	74	160	120	74









**gambe in metallo**










-  ZGBI Verniciato goffrato bianco RAL 9010
-  ZGNE Verniciato goffrato nero RAL 9005

---

**travi in metallo**

-  ZGNE Verniciato goffrato nero RAL 9005

finitura piano e gonna in melaminico	<b><u>piano e gonna in melaminico</u></b>		
	 MBI Bianco	 MTR Tortora	 MCE Cemento
	 MOB Olmo chiaro	 MRO Rovere	 MNC Noce
	 MFN Frassino nero	 MNV Nero velluto	

finitura piano vetro e gonna in melaminico	<b><u>piano vetro verniciato</u></b>		
	 VTBI Vetro verniciato bianco lato inferiore	 VTTR Vetro verniciato tortora lato inferiore	 VTNE Vetro verniciato nero lato inferiore
	<b><u>piano vetro acidato e verniciato</u></b>		
	 VBI Vetro acidato lato superiore e verniciato bianco lato inferiore	 VTR Vetro acidato lato superiore e verniciato tortora lato inferiore	 VNE Vetro acidato lato superiore e verniciato nero lato inferiore
	<b><u>gonna in melaminico</u></b>		
	 MBI Bianco	 MTR Tortora	 MNV Nero velluto

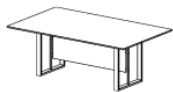
## OPTIONAL

1. flap exit dual	realizzato in alluminio estruso anodizzato o verniciato con polveri epossidiche e due elementi di chiusura in ABS. La parte superiore comprende uno sportello in alluminio estruso o verniciato che grazie a un movimento basculante può aprirsi su ognuno dei lati. Su entrambi i lati è presente un profilo parapolvere a ciglia. Dimensioni: L. 31,6 cm P. 14 cm H. 2,7 cm
2. vasca cablaggio per flap exit dual	realizzato in lamiera d'acciaio sp. 1 mm sagomata a "U" verniciata a polveri epossidiche finitura gofrata. Si aggancia ad incastro al telaio del flap. È dotata di fori sul lato inferiore utilizzabile per il fissaggio delle multiprese (tramite viti o fascette, non incluse) oppure per la messa a terra (avvitando il capocorda del cavo per la messa a terra con vite e bullone, non inclusi). Dimensioni: L. 28,8 cm P. 9,5 cm H. 10 cm
3. cablaggio verticale	realizzato in lamiera d'acciaio, sp. 1 mm, piegata e fissata al montante della gamba della scrivania. All'interno ha un profilo estruso in PVC per tenere separati i cavi. L. 8,5 cm P. 1,4 cm H. 64 cm.
elettrificazione	è possibile dotare il tavolo riunione con la seguente elettrificazione: EXIT DUAL – VERSATEK - ALUPOWER (per maggiori specifiche fare riferimento alla sezione dedicata all'elettrificazione).

## ABACO | Tavoli riunione

### Tavolo riunione L. 200/240/280 cm

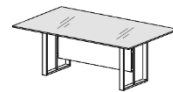
Piano melaminico



Piano in vetro verniciato



Piano in vetro acidato e verniciato

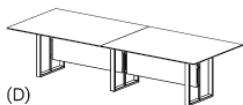
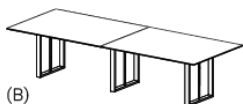


### Tavolo riunione L. 280/320 cm

Piano melaminico

Vasca cablaggio inclusa (B)

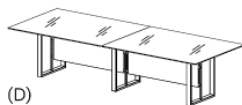
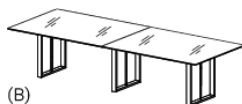
Vasca cablaggio e gonna in melaminico incluse (D)



Piano in vetro verniciato

Vasca cablaggio inclusa (B)

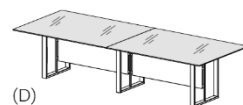
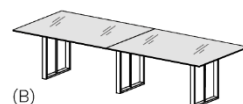
Vasca cablaggio e gonna in melaminico incluse (D)



Piano in vetro acidato e verniciato

Vasca cablaggio inclusa (B)

Vasca cablaggio e gonna in melaminico incluse (D)

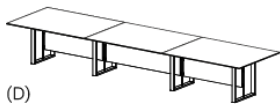
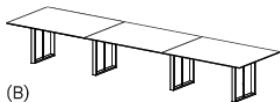


### Tavolo riunione L. 420/460 cm

Piano melaminico

Vasca cablaggio inclusa (B)

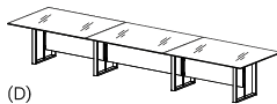
Vasca cablaggio e gonna in melaminico incluse (D)



Piano in vetro verniciato

Vasca cablaggio inclusa (B)

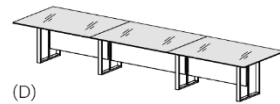
Vasca cablaggio e gonna in melaminico incluse (D)



Piano in vetro acidato e verniciato

Vasca cablaggio inclusa (B)

Vasca cablaggio e gonna in melaminico incluse (D)



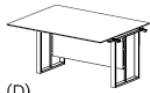
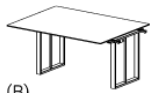
## ABACO | Tavoli riunione in composizione

### INIZIALE

Piano melaminico

Vasca cablaggio inclusa (B)

Vasca cablaggio e gonna in melaminico  
includere (D)



Piano in vetro verniciato

Vasca cablaggio inclusa (B)

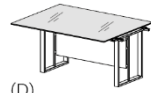
Vasca cablaggio e gonna in melaminico  
includere (D)



Piano in vetro acidato e verniciato

Vasca cablaggio inclusa (B)

Vasca cablaggio e gonna in melaminico  
includere (D)



### INTERMEDIO

Piano melaminico

Vasca cablaggio inclusa (B)

Vasca cablaggio e gonna in melaminico  
includere (D)



Piano in vetro verniciato

Vasca cablaggio inclusa (B)

Vasca cablaggio e gonna in melaminico  
includere (D)



Piano in vetro acidato e verniciato

Vasca cablaggio inclusa (B)

Vasca cablaggio e gonna in  
melaminico includere (D)

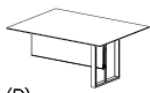


### FINALE

Piano melaminico

Vasca cablaggio inclusa (B)

Vasca cablaggio e gonna in melaminico  
includere (D)



Piano in vetro verniciato

Vasca cablaggio inclusa (B)

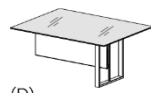
Vasca cablaggio e gonna in melaminico  
includere (D)



Piano in vetro acidato e verniciato

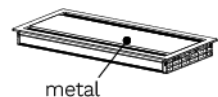
Vasca cablaggio inclusa (B)

Vasca cablaggio e gonna in  
melaminico includere (D)

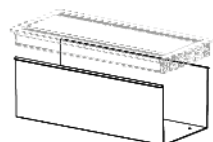


## ABACO | OPTIONAL

1. flap exit dual



2. vasca cablaggio per flap exit dual



3. cablaggio verticale

