# Collezioni Deco & Design





# Collezioni Deco & Design

MOBILI FURNITURE MOBILIERS

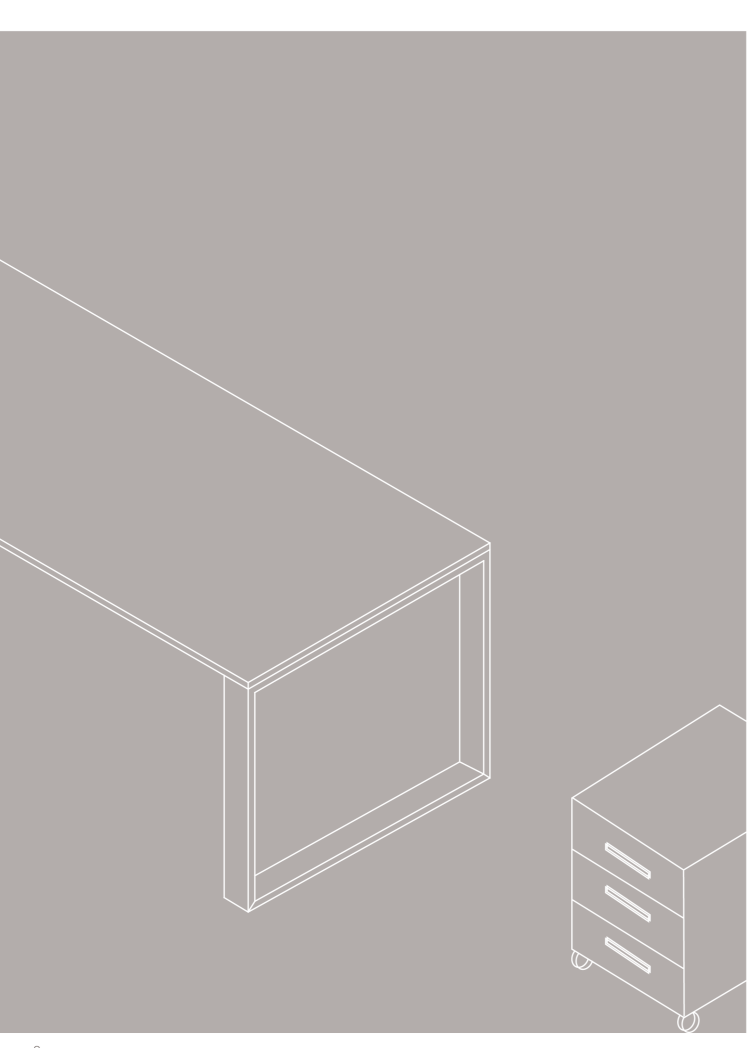
Office style 2022



IT Un sogno ambizioso che lega insieme le peculiarità della cultura italiana con esperienze straniere per una migliore risposta alle esigenze di una clientela internazionale. Un'entità di produzione i cui partner contribuiscono sinergicamente allo sviluppo e alla distribuzione di un pacchetto prodotti attraverso una rete internazionale.

**EN** An ambitious dream that links together the peculiarities of Italian culture with foreign experiences for a better respond to the needs of an international clientele. An entity of production whose partners co tribute synergistically to the development of package of products and its distribution through an international network.

RU\_ Амбициозный проект, объединяющий особенности итальянской культуры с иностранным опытом, для удовлетворения самых взыскательных потребностей заказчиков. Проект, в котором партнеры участвуют в развитии линейки продуктов и их распределении по международной сети.



## legenda simboli a catalogo



I prodotti contrassegnati con questo simbolo vengono spediti a 4 settimane dalla conferma d'ordine.



I prodotti contrassegnati con questo simbolo vengono spediti a 1 settimana dalla conferma d'ordine.

## OPERATIVE



Q2 pag.06



Q3 pag.10



Q5 pag.14



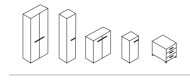
 $\frac{Q7}{\text{pag.}18}$ 

## SEMI DIREZIONALI



 $\frac{\text{Q7 VIP}}{\text{pag.22}}$ 

## COMPLEMENTI



pag.28

## SEATING



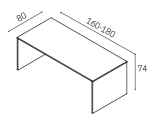
pag.34

La serie Q2 è una linea di arredo ufficio operativa dalle linee pulite e dallo stile moderno. La disponibilità di varie finiture ed essenze rendono il prodotto adatto ad ambienti di ogni tipo, dal più informale a quelli più formali ed eleganti. Q2 si completa con librerie e cassettiere a colore che riempiono ali ambienti con carattere.



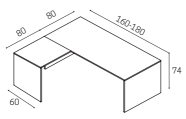


# Q2 struttura pannellata



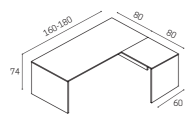
#### Q2DESK

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 25mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono pannellate con le stesse caratteristiche del piano.



#### Q2SX

Nella versione con allungo a sinistra i piani scrivania sono di spessore 25mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono pannellate con le stesse caratteristiche del



#### Q2DX

Nella versione con allungo a destra i piani scrivania sono di spessore 25mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono pannellate con le stesse caratteristiche del

#### FINITURE PIANO/STRUTTURA

RS Rovere sbiancato NO Noce canaletto

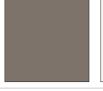








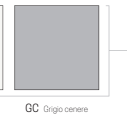
RG Rovere grigio



GT Grigio tortora



BN Bianco





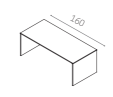
SPESSORE PIANO



25mm

#### ESEMPIO CODICE:

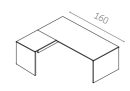




#### Q2DESK160

Scrivania operativa semplice 160cm -Top in nobilitato spessore 25mm -Struttura pannellata spessore 25mm

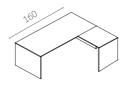
	FINITURA PIANO/STRUTTURA
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere



#### Q2SX160

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 25mm -Struttura pannellata spessore 25mm

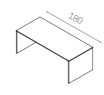
	FINITURA PIANO/STRUTTURA
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere



### Q2DX160

Scrivania operativa con allungo a DX -Top in nobilitato spessore 25mm -Struttura pannellata spessore 25mm

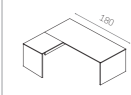
	FINITURA PIANO/STRUTTURA
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere



#### Q2DESK180

Scrivania operativa semplice 180cm -Top in nobilitato spessore 25mm -Struttura pannellata spessore 25mm

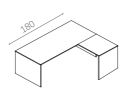
	FINITURA PIANO/STRUTTURA
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere



#### Q2SX180

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 25mm -Struttura pannellata spessore 25mm

	FINITURA PIANO/STRUTTURA
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere



#### Q2DX180

Scrivania operativa con allungo a DX -Top in nobilitato spessore 25mm -Struttura pannellata spessore 25mm

	FINITURA PIANO/STRUTTURA
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce Canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere

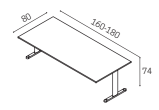
9

Q3 è la nuova postazione operativa della Form I suoi punti di forza sono la totale integrazione ed intercambiabilità degli elementi. Flessibilità e versatilità sono le sue caratteristiche fondamentali. la linea Q3 permette di realizzare in modo semplice spazi di lavoro che si adattano alle nuove esigenze con design moderno, studiato per accogliere in modo ergonomico e confortevole gli operatori. Sono disponibili una vasta gamma di finiture piani dalle dimensioni standard più utilizzate ed aggregabili tra loro per la creazione di isole comuni di lavoro, oltre alle classiche workstation, adattabili alle diverse esigenze.



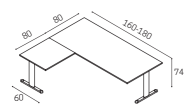


# Q3 gamba a "T"



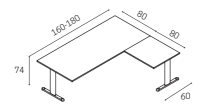
#### **Q3DESK**

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 25mm e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano realizzato in agglomerato ligneo di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie a "T" sono realizzate in tubolare metallico a sezione 60x30mm e lamiera metallica pressopiegata e verniciata a polveri epossidiche, unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio alluminio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini



#### Q3SX

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 25mm e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano realizzato in agglomerato ligneo di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie a "T" sono realizzate in tubolare metallico a sezione 60x30mm e lamiera metallica pressopiegata e verniciata a polveri epossidiche, unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio alluminio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini



#### Q3DX

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 25mm e bordo ABS spessore 2mm, in tinta con il piano realizzato in agglomerato ligneo di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie a "T" sono realizzate in tubolare metallico a sezione 60x30mm e lamiera metallica pressopiegata e verniciata a polveri epossidiche, unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio alluminio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini

#### FINITURE PIANO











GT Grigio tortora



BN Bianco



GC Grigio cenere





RS Rovere sbiancato NO Noce canaletto RG Rovere grigio **COLORE STRUTTURA** 



6 Alluminio 9006 2 Bianco 9003

#### SPESSORE PIANO



25mm

#### ESEMPIO CODICE:

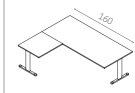




#### Q3DESK160

Scrivania operativa semplice 160 -Top in nobilitato spessore 25mm -Gamba a "T"

	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



#### Q3SX160

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 25mm -Gamba a "T"

FINITURE PIANO
-Rovere sbiancato
-Noce canaletto
-Rovere Grigio
-Grigio tortora
-Bianco
-Grigio cenere
FINITURE STRUTTURA
-Bianco 9003
-Alluminio 9006



#### Q3DX160

Scrivania operativa con allungo a DX -Top in nobilitato spessore 25mm -Gamba a "T"

	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006

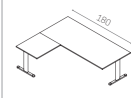


#### Q3DESK180

Scrivania operativa semplice 180 -Top in nobilitato spessore 25mm -Gamba a "T"

RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006

FINITURE PIANO



#### Q3SX180

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 25mm -Gamba a "T"

	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



#### Q3DX180

Scrivania operativa con allungo a DX -Top in nobilitato spessore 25mm -Gamba a "T"

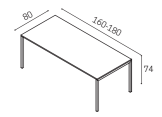
	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006

13

La serie Q5 e nata per rispondere alle nuove esigenze del lavoro operativo quotidiano, dando vita a forme moderne e razionali delineate principalmente da piani lavoro con disegni regolari e strutture in ferro a sezione quadrata, il tutto arricchito da abbinament con colori misti tra fantasie legno e tinte unite.



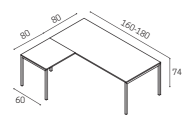
## Q5 struttura a ponte 50x50



## Q5DESK

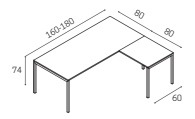
Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 18mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture Rover, noce canaletto e Sand oak.

Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 50x50mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.



#### Q5SX

Nella versione con allungo a sinistra i piani scrivania sono di spessore 18mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture Rover, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 50x50mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.



#### Q5DX

Nella versione con allungo a destra i piani scrivania sono di spessore 18mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture Bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture Rover, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 50x50mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.

#### **FINITURE**







RG Rovere grigio

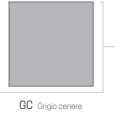




GT Grigio tortora



BN Bianco





RS Rovere sbiancato NO Noce canaletto

**COLORE STRUTTURA** 







2 Bianco 9003

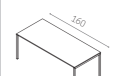
SPESSORE TOP



18mm

#### ESEMPIO CODICE:

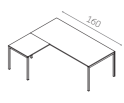
#### Q5DESK160 FINITURA1 FINITURA2 MODELLO



#### Q5DESK160

Scrivania operativa semplice 160 -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 50x50mm

	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



#### Q5SX160

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 50x50mm

	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



#### Q5DX160

Scrivania operativa con allungo a DX -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 50x50mm

	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



#### Q5DESK180

Scrivania operativa semplice 180 -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 50x50mm

	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006

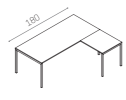


#### Q5SX180

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 50x50mm

	FINITURE PIANU
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006

CINITLIDE DIANO



#### Q5DX180

Scrivania operativa con allungo a DX -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 50x50mm

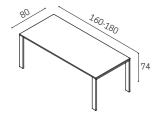
	FINITURE PIANO	
RS	-Rovere sbiancato	
NO	-Noce canaletto	
RG	-Rovere Grigio	
GT	-Grigio tortora	
BN	-Bianco	
GC	-Grigio cenere	
	FINITURE STRUTTURA	
2	-Bianco 9003	+()
6	-Alluminio 9006	+0

La serie Q7 nella versione operativa rientra in un programma di arred operativo di alta gamma ed è proposta con finiture varie e colorate, tinte piatte e fantasie legno che donano "freschezza" e modernità agli ambienti lavorativi riempiti dal suo carattere veemente e aggraziato allo stesso tempo.





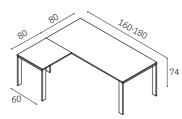
# Q7 struttura a ponte 70x20



### Q7DESK

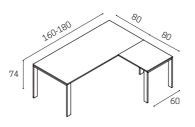
Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 18mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak.

Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.



#### Q7SX

Nella versione con allungo a sinistra i piani scrivania sono di spessore 18mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.



#### Q7DX

Nella versione con allungo a destra i piani scrivania sono di spessore 18mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere o tortora o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm "a ponte" unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard. Dotati all'estremità di piedini livellatori in PP grigio chiaro.

#### **FINITURE**







RG Rovere grigio





GT Grigio tortora



BN Bianco



GC Grigio cenere



RS Rovere sbiancato NO Noce canaletto **COLORE STRUTTURA** 





G06 Alluminio RAL9006 B02 Bianco standard

#### SPESSORE TOP



18mm

#### ESEMPIO CODICE:

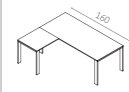
#### Q7DESK160 FINITURA1 FINITURA2 MODELLO



#### Q7DESK160

Scrivania operativa semplice 160 -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 70x20mm

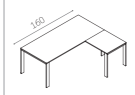
	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



#### Q7SX160

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 70x20mm

	FINITURE PIANO	
RS	-Rovere sbiancato	
NO	-Noce canaletto	
RG	-Rovere Grigio	
GT	-Grigio tortora	
BN	-Bianco	
GC	-Grigio cenere	
	FINITURE STRUTTURA	
2	-Bianco 9003	
6	-Alluminio 9006	



#### Q7DX160

Scrivania operativa con allungo a DX -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 70x20mm

	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



#### Q7DESK180

Scrivania operativa semplice 180 -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 70x20mm

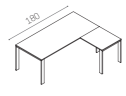
	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



#### Q7SX180

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 70x20mm

	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006



#### Q7DX180

Scrivania operativa con allungo a DX -Top in nobilitato spessore 18mm -Gamba a ponte 70x20mm

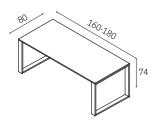
	FINITURE PIANO
RS	-Rovere sbiancato
NO	-Noce canaletto
RG	-Rovere Grigio
GT	-Grigio tortora
BN	-Bianco
GC	-Grigio cenere
	FINITURE STRUTTURA
2	-Bianco 9003
6	-Alluminio 9006

La serie Q'/ VIP nella versione semi direzionale rientra in un programma di arredo semi direzionale di alta gamma ed è proposta con finiture varie e colorate, tinte piatte e fantasie legno che esprimono rigore ed eleganza collocate in ambienti avorativi di ogni tipo. Dal più sobrio al più sfarzoso Q7 VIP veste con eleganza tutti gambienti



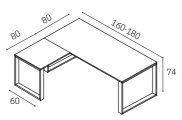


# Q7Vip struttura ad anello 70x20



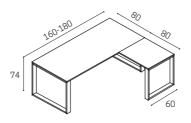
#### Q7VDESK

Nella versione desk semplice i piani scrivania sono di spessore 18mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere,tortora e nero o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak.
Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm ad anello unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard.



#### Q7VDESKSX

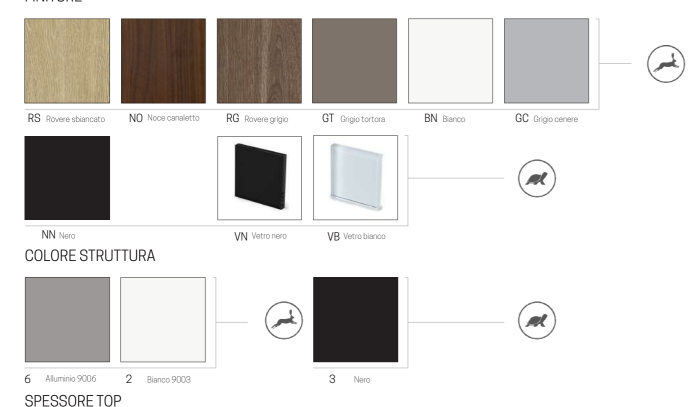
Nella versione con allungo a sinistra i piani scrivania sono di spessore 18mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere, tortora e nero o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm ad anello unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard.



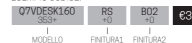
#### Q7VDESKDX

Nella versione con allungo a destra i piani scrivania sono di spessore 18mm. e bordo ABS spessore 2mm. in tinta con il piano e sono realizzati in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1); disponibili in tinta unita con finiture bianco ice, grigio cenere, tortora e nero o nelle fantasie legno in finiture rovere, noce canaletto e Sand oak. Le strutture delle scrivanie sono realizzate in tubolare metallico 70x20mm ad anello unite tra loro mediante travi canalizzabili ed ispezionabili per i cablaggi disponibili nelle finiture grigio RAL9006 e bianco standard.

#### **FINITURE**



ESEMPIO CODICE:





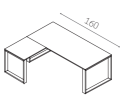
#### Q7VDESK160

Scrivania operativa semplice

- -Top in nobilitato spessore 18mm
- -Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
- -Gamba ad anello 70x20

FINITURE PIANO

FINITURE PIANO

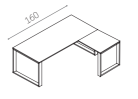


#### Q7VSX160

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 18mm

-Top in vetro temprato retrolaccato 10mm -Gamba ad anello 70x20

		FINITURE PIANO			
	RS -Rovere sbiancato				
	NO -Noce canaletto				
	RG -Rovere Grigio				
	GT -Grigio tortora				
	BN	N -Bianco			
	GC	-Grigio cenere			
(M)	NN	-Nero			
(M)	VN	-Vetro nero			
(Mt)	VB	-Vetro bianco			
		FINITURE STRUTTURA			
	2	-Bianco 9003			
	6	-Alluminio 9006			
(M)	3	-Nero 9005			
<u> </u>					



#### Q7VDX160

Scrivania operativa con allungo a DX

- -Top in nobilitato spessore 18mm
- -Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
- -Gamba ad anello 70x20

	RS	-Rovere sbiancato				
	NO	-Noce canaletto				
	RG	Rovere Grigio				
	GT	-Grigio tortora				
	BN	-Bianco				
	GC	-Grigio cenere				
et)	NN	-Nero				
et)	VN	-Vetro nero				
et)	VB	-Vetro bianco				
		FINITURE STRUTTURA				
	2	-Bianco 9003				
	6	-Alluminio 9006				
et)	3	-Nero 9005				

Nobilitato 18mm Tempered glass 10mm



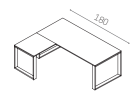
I I FINITURA1 FINITURA2

#### Q7VDESK180

Scrivania operativa semplice

- -Top in nobilitato spessore 18mm -Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
- -Gamba ad anello 70x20

		FINITURE PIANO			
	RS	-Rovere sbiancato			
NO -Noce canaletto					
RG -Rovere Grigio					
GT -Grigio tortora					
BN -Bianco					
	GC	-Grigio cenere			
(M)	NN	-Nero			
(M)	VN	-Vetro nero			
ød)	VB	-Vetro bianco			
		FINITURE STRUTTURA			
	2	-Bianco 9003			
	6	-Alluminio 9006			
(M)	3	-Nero 9005			



#### Q7VSX180

Scrivania operativa con allungo a SX -Top in nobilitato spessore 18mm

- -Top in vetro temprato retrolaccato 10mm -Gamba ad anello 70x20
  - - MN VN VB -Vetro nero -Vetro bianco FINITURE STRUTTURA -Bianco 9003

RS

RG GT BN GC

FINITURE PIANO

-Rovere sbiancato

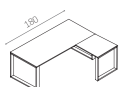
-Noce canaletto

-Rovere Grigio

-Grigio tortora -Bianco -Grigio cenere -Nero

FINITURE PIANO

-Alluminio 9006 -Nero 9005



#### Q7VDX180

Scrivania operativa con allungo a DX -Top in nobilitato spessore 18mm

- -Top in vetro temprato retrolaccato 10mm
- -Gamba ad anello 70x20

#### -Rovere sbiancato -Noce canaletto RG GT -Rovere Grigio -Grigio tortora BN -Bianco -Grigio cenere -Nero MN VN VB -Vetro nero -Vetro bianco FINITURE STRUTTURA -Bianco 9003 -Alluminio 9006 -Nero 9005

A completare la linea di arredi e scrivanie per ufficio, una serie di complementi semplici, dalle forme razionali la cui eleganza è data dalle finiture selezionate, disponibili nelle versioni operative e sem direzionali ognuna adatta ad ambienti diversi.





## **COMPLEMENTS**





la libreria h85, disponibile nella versione in

Nella versione operativa (OP) la carcassa è

in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso

rispetto per l'ambiente a basso contenuto

di formaldeide (CLASSE E1) 1.8cm Grigio,

materiale ma con finiture a scelta tra bianco

ice, grigio cenere o tortora per le finiture tinta

unita mentre per le fantasie legno in rovere,

noce canaletto e Sand oak. Per la versione

semi direzionale (SD) spessore e materiale

restano gli stessi, con finitura dell'intero

prodotto a scelta.

LIB2002V/2001V

Libreria h205, a due livelli con ante in vetro superiori con telaio e libreria con ante

versione operativa (OP) la carcassa 1.8cm

Grigio, mentre le ante inferiori dello stesso

tra bianco ice, grigio cenere o tortora per le

finiture tinta unita mentre per le fantasie

legno in rovere, noce canaletto e Sand

oak, le ante superiori in vetro temperato

spessore 0.5cm, trasparente o satinato. Per

la versione semi direzionale (SD) spessore

e materiale restano gli stessi, con finitura dell'intero prodotto a scelta tra i nobilitati

spessore e materiale ma con finiture a scelta

in nobilitato nella parte inferiore. Nella

mentre le ante, dello stesso spessore e

(densità 620 Kg/mc), lavorato nel totale

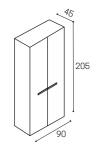
nobilitato con doppia anta.

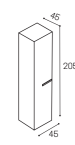
LIB802



#### CAS503

La cassettiera, disponibile nella versione in nobilitato su ruote tre cassetti. Nella versione operativa (OP) la carcassa è in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), lavorato nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1) 1.8cm Grigio, mentre Top e cassetti dello stesso spessore e materiale ma con finiture a scelta tra bianco ice, grigio cenere o tortora per le finiture tinta unita mentre per le fantasie legno in rovere, noce canaletto e Sand oak. Per la versione semi direzionale (SD) spessore e materiale restano gli stessi, con finitura dell'intero prodotto a scelta.





#### LIB2002/2001

la libreria h205, disponibile nella versione in nobilitato con doppia anta o anta singola DX/SX. Nella versione operativa (OP) la carcassa è in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), lavorato nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1) 1.8cm Grigio, mentre le ante, dello stesso spessore e materiale ma con finiture a scelta tra bianco ice, grigio cenere o tortora per le finiture tinta unita mentre per le fantasie legno in rovere, noce canaletto e Sand oak. Per la versione semi direzionale (SD) spessore e materiale restano gli stessi, con finitura dell'intero prodotto a scelta.

#### **FINITURE**





RS Rovere Sbiancato NO Noce Canaletto RG Rovere Grigio

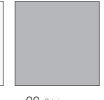




sotto riportati.















la libreria h85, disponibile nella versione in nobilitato con singola anta, DX o SX. Nella versione operativa (OP) la carcassa è in truciolare di pioppo nobilitato antiriflesso (densità 620 Kg/mc), lavorato nel totale rispetto per l'ambiente a basso contenuto di formaldeide (CLASSE E1) 18mm Grigio, mentre l'anta, dello stesso spessore e materiale ma con finiture a scelta tra bianco ice, grigio cenere o tortora per le finiture tinta unita mentre per le fantasie legno in rovere, noce canaletto e Sand oak. Per la versione semi direzionale (SD) spessore e materiale restano gli stessi, con finitura dell'intero prodotto a scelta.



#### MANIGLIA

L'intera linea arredo è corredata di maniglia in ABS grigia.





VS Vetro satinato

NN Nero





ESEMPIO CODICE:

	VERSIONE				
	CAS503			OP	<b>⊗</b> SD
^	CA3003		FINITURE TOP/CASSETTI		
	Cassettiera a 3 cassetti	RS	-Rovere Sbiancato		
	OP: Carcassa grigia 18mm, Top e	NO	-Noce Canaletto		
	cassetti 18mm finitura a scelta	RG	-Rovere Grigio		
T.	SD: finitura a scelta intero prodotto.	GT	-Grigio Tortora		
	OB: Timical a dissolta intests productes.	BN	-Bianco		
		GC NN	-Grigio cenere -Nero		
				OP	<b></b> ■SD
	LIB802			<u> </u>	000
	Libreria a 2 ante H85cm		FINITURE TOP/ANTE		
		RS	-Rovere Sbiancato		
	OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura	NO DO	-Noce Canaletto		
	a scelta.	RG GT	-Rovere Grigio -Grigio Tortora		
<b>V</b>	SD: finitura a scelta intero prodotto.	BN	-Bianco		
		GC	-Grigio cenere		
		NN	-Nero		
	LIDOO4 DV/OV			OP	<b>⊗</b> SD
^	LIB801 DX/SX		FINITURE TOP/ANTE		
	Libreria a 1 anta H85cm	RS	-Rovere Sbiancato		
	OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura	NO	-Noce Canaletto		
	a scelta.	RG	-Rovere Grigio		
$\checkmark$	SD: finitura a scelta intero prodotto.	GT	-Grigio Tortora		
	OD. Hilitara a scerta intero prodotto.	BN	-Bianco		
		GC NN	-Grigio cenere -Nero		
		1414	Note	OP	⊸  ⊛SD
	LIB2002			UP	<b>∞</b> 2D
			FINITURE TOP/ANTE		
	Libreria a 2 ante H205cm	RS	-Rovere Sbiancato		
	OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura	NO	-Noce Canaletto		
1	a scelta.	RG	-Rovere Grigio		
	SD: finitura a scelta intero prodotto.	GT	-Grigio Tortora		
	OB: Time da di di di di time di di productio.	BN GC	-Bianco -Grigio cenere		
		NN	-Nero		
				OP	<b>⊗</b> SD
$\triangle$	LIB2001 DX/SX			<u> </u>	3 02
			FINITURE TOP/ANTE		
	Libreria a 1 anta H205cm	RS	-Rovere Sbiancato		
	OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura	NO	-Noce Canaletto		
	a scelta.	RG GT	-Rovere Grigio -Grigio Tortora		
	SD: finitura a scelta intero prodotto.	BN	-Bianco		
<b>V</b>	OD. Hillicula a Scerta liftero prodotto.	GC	-Grigio cenere		
		NN	-Nero		
				OP	SD
	LIB2002V				
		\ /T	FINITURE ANTE VETRO		
	Libreria a 4 ante H205cm	VT VS	-Vetro trasparente -Vetro satinato		
	Ante superiori a vetro		FINITURE TOP/ANTE		
	Anta inferiore in nobilitato	RS	-Rovere Sbiancato		
		NO	-Noce Canaletto		
	OP: Carcassa grigia 18mm, ante finitura	RG	-Rovere Grigio		
•	a scelta.	GT	-Grigio Tortora		
	SD: finitura a scelta intero prodotto.	BN	-Bianco -Grigio cenere		
		GC NN	-Nero		
				OP	SD
(4	LIB2001V DX/SX				35
$\Diamond$	·		FINITURE ANTE VETRO		
	Libreria a 2 anta in vetro H205cm	VT	-Vetro trasparente		
//]	Anta superiore a vetro	VS	-Vetro satinato FINITURE TOP/ANTE		
	Anta inferiore in nobilitato	RS	-Rovere Sbiancato		
		NO	-Noce Canaletto		
	<b>OP</b> : Carcassa grigia 18mm, ante finitura a scelta.	RG	-Rovere Grigio		
	a sooita.	GT	-Grigio Tortora		
	SD: finitura a coolta intero prodotto				
	SD: finitura a scelta intero prodotto.	BN GC	-Bianco -Grigio cenere		



MP140	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Modesty panel come finitura scrivania 140x25x1,8
MP160	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Modesty panel come finitura scrivania 160x25x1,8
TL45	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Top libreria 45x46x1,8
TL90	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Top libreria 90x46x1,8
PD160	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Pannello divisorio 160x1,8x35
PD180	RS/NO/RG/GT/BN/GC/NN	Pannello divisorio 180x1,8x35
TPCG		Tappo porta cavi grigio
VPCG		Vertebra porta cavi grigia
SCG		Supporto elettrificazione L130cm
TAAV		Top access alluminio solo vaschetta e coperchio

A completare la linea di arredi e scrivanie per ufficio, una serie di sedute operative dalle linee moderne e ricercate, adatte ad ambient diversi











# **O-ZONE**



#### SCHIENALE

In rete 100% poliestere con struttura portante in nylon (PA) e supporto lombare regolabile in altezza.

#### SEDILE

Imbottito con resine espanse indeformabili, struttura interna in materiale plastico polipropilene (PP) con apposite nervature e barre di acciaio di rinforzo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP).

#### **BRACCIOLI**

Regolabili 1D in altezza.

#### **MECCANISMI**

Synchron 3 blocchi.

#### COLONNA A GAS

Meccanismo che permette la regolazione in altezza del sedile.

Tipologia a cinque razze in nylon (PA) con apposite nervature di rinforzo, diametro 640.

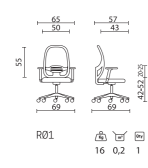
#### **RUOTE**

Piroettanti libere a doppio battistrada duro diametro 50 mm.

#### TESSUTI E RETE

Disponibile in tessuto o finta pelle nera.

#### DIMENSIONALE



#### CERTIFICATI







#### BRACCIOLI



#### RØ1

Braccioli regolabili 1D -In plastica regolabile in altezza

#### MECCANISMO



## SØ1

#### Synchron 3 blocchi

- Inclinazione schienale sedile
- -Regolazione intensità oscillazione
- Regolazione altezza sedile



#### BØ1

Base 5 razze Ø640 Nylon nero

#### RUOTE



#### RØ1

Ruote Ø50 Nylon senza stop

#### 0Z41 R01 S01 B01 R01 IN \_\_\_



Operativa in rete senza poggiatesta -R01 Braccioli reg 1D

- -S01 Synchron 3 blocchi
- -B01 Base 5 razze Ø640 Nylon nero -R01 Ruote Ø50 Nylon senza stop
- -IN Rete nera 100% Poliestere



# WIN



#### POGGIATESTA

Allo schienale può essere applicato un poggiatesta imbottito in resine espanse indeformabili regolabile in altezza, carter esterno in PP.

#### SCHIENALE

In rete 100% poliestere nera, con struttura in materiale plastico polipropilene, riciclato 70% vergine 30%. Supporto lombare regolabile in altezza.

#### SEDILE

Imbottito con resine espanse indeformabili struttura interna in materiale ligneo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP) riciclato 70%, vergine 30%.

#### BRACCIOLI

Regolabili 1D in altezza.

#### **MECCANISMO**

Synchron 4 blocchi

#### COLONNA A GAS

Colonna a gas in acciaio che permette la regolazione in altezza del sedile.

A cinque razze piramidale in nylon (PA) con apposite nervature di rinforzo, diametro 690

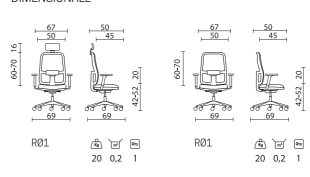
#### RUOTE

Nylon libere da 55mm diametro.

#### TESSUTI E RETI

Disponibile in tessuto o finta pelle nera.

#### DIMENSIONALE



#### **CERTIFICATI**







#### BRACCIOLI



#### RØ1

SØ4

**B23** 

Synchron 4 blocchi

-4 posizione di blocco

-Inclinazione schienale sedile

-Regolazione altezza sedile

-Regolazione intensità oscillazione

Braccioli regolabili 1D -In plastica regolabile in altezza

#### **MECCANISMO**







## Base 5 razze piramidale Ø690 Nylon

#### RUOTE



#### R1Ø

Ruote dure nylon Ø55 -libera Ø55

#### WI41 R01 S04 B23 R10 IN \_\_\_

Operativa in rete senza poggiatesta -RO1 Braccioli reg 1D -S04 Synchron 4 blocchi -B23 Base 5 razze pir. Ø690 Nylon nero -R10 Ruote Ø55 -IN Rete nera 100%Poliestere











Collezioni Deco & Design

POLTRONE ARMCHAIRS FAUTEUILS

MOBILI FURNITURE MOBILIERS

SALOTTI SOFAS SALONS

MADE IN ITALY

mobile +39 340 8173532

mail info@decoanddesign.it

