

TDS  
Technical Data Sheet

Release Date  
10 2023



Il sistema Easy è pensato per rispondere, mediante figure semplici o geometrie particolari, alle molteplici necessità dell'ufficio attraverso differenti possibilità compositive.

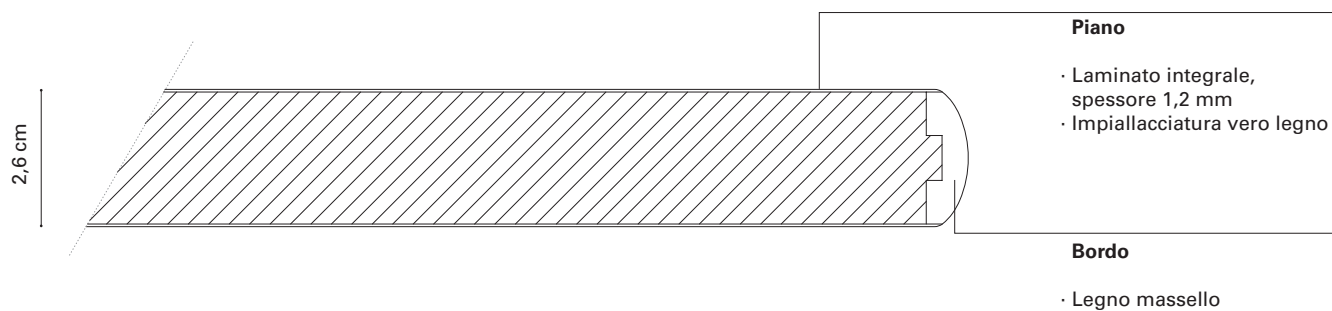
I piani delle scrivanie e dei tavoli riunione, in legno naturale o laminato integrale, presentano due differenti tipologie di bordo in massello: stonato e scivolato.

I piani dei tavoli riunione, in legno naturale o laminato integrale, presentano due differenti tipologie di bordo in massello: stonato e scivolato.

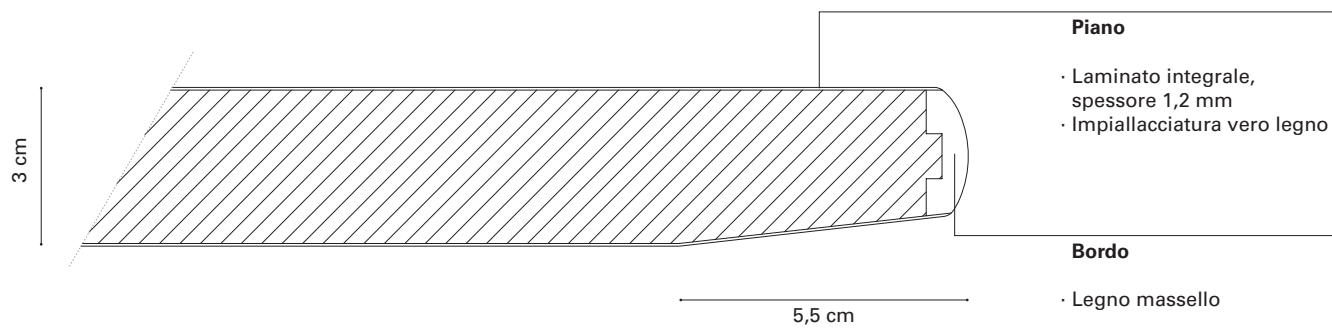
Il supporto verticale è composto da un basamento con un piatto a terra in acciaio a sezione lenticolare e da una colonna costituita da un tubo di acciaio conico nella parte inferiore.

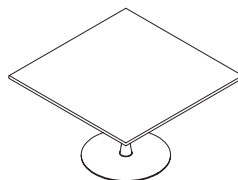
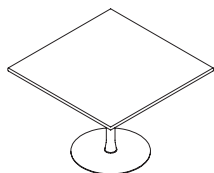
La struttura portante metallica assicura elevate prestazioni di stabilità e sicurezza nei tavoli riunione tondi, quadrati o ellittici. L'elettrificazione può inoltre essere predisposta nella colonna centrale, accessibile mediante l'utilizzo di sportelli a filo piano.

## BORDO B



## BORDO C





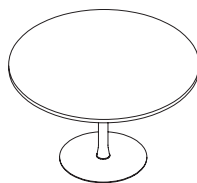
TAVOLI RIUNIONE  
BORDO TIPO B

**Tavoli quadrati  
composti da n.1 piano (Q EM 100 BQ)  
e n.1 base (Q EM R 55P)**

100×100×H72 cm  
Q BM 100 Q ..

**Tavoli quadrati  
composti da n.1 piano (Q EM 120 BQ)  
e n.1 base (Q EM R 65P)**

120×120×H72 cm  
Q BM 120 Q ..

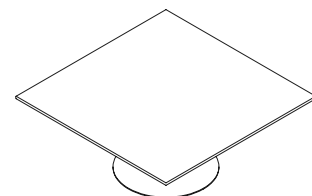
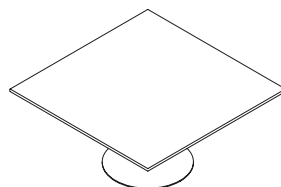
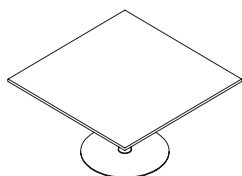


**Tavoli tondi  
composti da n.1 piano (Q EM 090 BR)  
e n.1 base (Q EM R 50P)**

90×90×H72 cm  
Q BM 090 R ..

**Tavoli tondi  
composti da n.1 piano (Q EM 120 BR)  
e n.1 base (Q EM R 55P)**

120×120×H72 cm  
Q BM 120 R ..



TAVOLI RIUNIONE  
BORDO TIPO C

**Tavoli quadrati**  
composti da n.1 piano (Q EM 140 CQ)  
e n.1 base (Q EM R 75P)

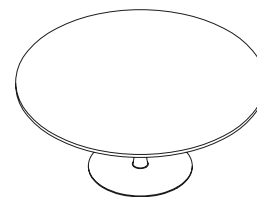
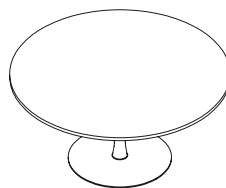
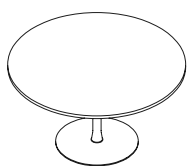
140x140xH72 cm  
Q CM 140 Q ..

**Tavoli quadrati**  
composti da n.1 piano (Q EM 160 CQ)  
e n.1 base (Q EM R 75P)

160x160xH72 cm  
Q CM 160 Q ..

**Tavoli quadrati**  
composti da n.1 piano (Q EM 180 CQ)  
e n.1 base (Q EM R 320 P)

180x180xH72 cm  
Q CM 180 Q ..



**Tavoli tondi**  
composti da n.1 piano (Q EM 140 CR)  
e n.1 base (Q EM R 65P)

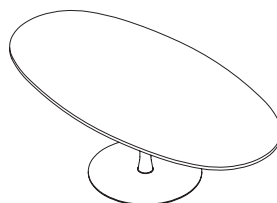
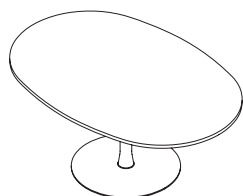
140x140xH72 cm  
Q CM 140 R ..

**Tavoli tondi**  
composti da n.1 piano (Q EM 160 CR)  
e n.1 base (Q EM R 75P)

160x160xH72 cm  
Q CM 160 R ..

**Tavoli tondi**  
composti da n.1 piano (Q EM 160 CR)  
e n.1 base (Q EM R 75P)

180x180xH72 cm  
Q CM 180 R ..



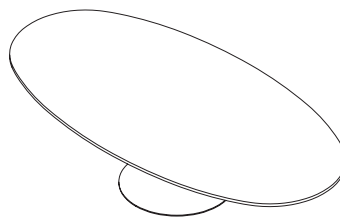
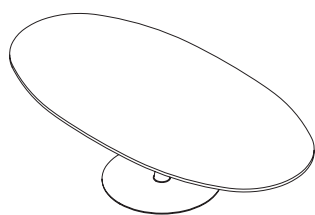
TAVOLI RIUNIONE  
BORDO TIPO C

**Tavoli ellittici composti da  
n.1 piano (Q EM 180 120 CE)  
e n.1 base (Q EM R 75P)**

180×120×H72 cm  
Q CM 180 120 E ..

**Tavoli ellittici composti da  
n.1 piano (Q EM 240 120 CE)  
e n.1 base (Q EM R 240)**

240×120×H72 cm  
Q CM 240 120 E ..

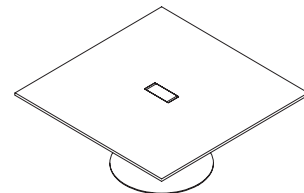
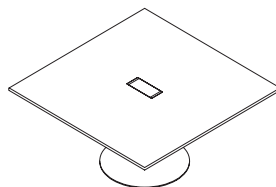
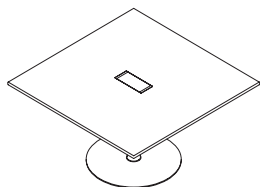


**Tavoli ellittici composti da  
n.1 piano (Q EM 280 140 CE)  
e n.1 base (Q EM R 320)**

280×120×H72 cm  
Q CM 280 140 E ..

**Tavoli ellittici composti da  
n.1 piano (Q EM 320 160 CE)  
e n.1 base (Q EM R 320)**

320×160×H72 cm  
Q CM 320 160 E ..



TAVOLI RIUNIONE PREDISPOSTI  
PER ELETTTRIFICAZIONE  
BORDO TIPO C

**Tavoli quadrati composti da**  
n.1 piano (Q EM 140 CQ W),  
n.1 base (Q EM R 75P W)  
e n.1 sportello (P D P CAB Z06)

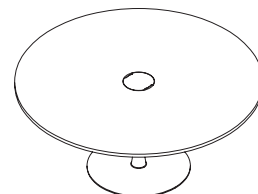
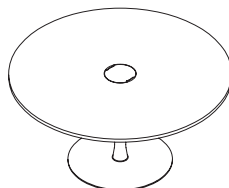
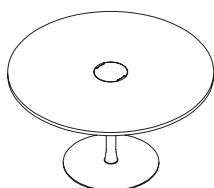
140x140xH72 cm  
Q CM 140 Q W ..

**Tavoli quadrati composti da**  
n.1 piano (Q EM 160 CQ W),  
n.1 base (Q EM R 75P W)  
e n.1 sportello (P D P CAB Z06)

160x160xH72 cm  
Q CM 160 Q W ..

**Tavoli quadrati composti da**  
n.1 piano (Q EM 180 CQ W),  
n.1 base (Q EM R 320P W)  
e n.1 sportello (P D P CAB Z06)

180x180xH72 cm  
Q CM 180 Q W ..



**Tavoli tondi composti da**  
n.1 piano (Q EM 140 CR W),  
n.1 base (Q EM R 65P W),  
n.1 sportello (P D P CAB Z01)

140x140xH72 cm  
Q CM 140 R W ..

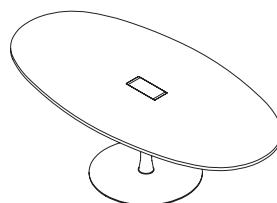
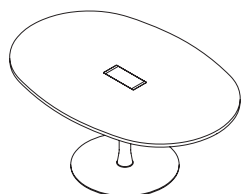
**Tavoli tondi composti da**  
n.1 piano (Q EM 160 CR W),  
n.1 base (Q EM R 75P W),  
n.1 sportello (P D P CAB Z01)

160x160xH72 cm  
Q CM 160 R W ..

**Tavoli tondi composti da**  
n.1 piano (Q EM 180 CR W),  
n.1 base (Q EM R 75P W),  
n.1 sportello (P DP CAB Z01)

180x180xH72 cm  
Q CM 180 R W ..





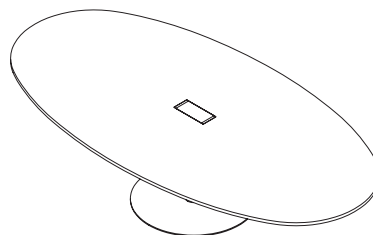
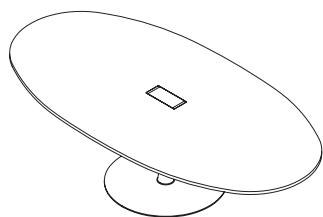
TAVOLI RIUNIONE PREDISPOSTI  
PER ELETTTRIFICAZIONE  
BORDO TIPO C

**Tavoli ellittici composti da**  
n.1 piano (Q EM 180 120 CE W),  
n.1 base (Q EM R 75P W),  
n.1 sportello (P D P CAB Z06)

180x120xH72 cm  
Q CM 180 120 E W.. ..

**Tavoli ellittici composti da**  
n.1 piano (Q EM 240 120 CE W),  
n.1 base (Q EM R 240 W),  
n.1 sportello (P D P CAB Z06)

240x120xH72 cm  
Q CM 240 120 E W ..



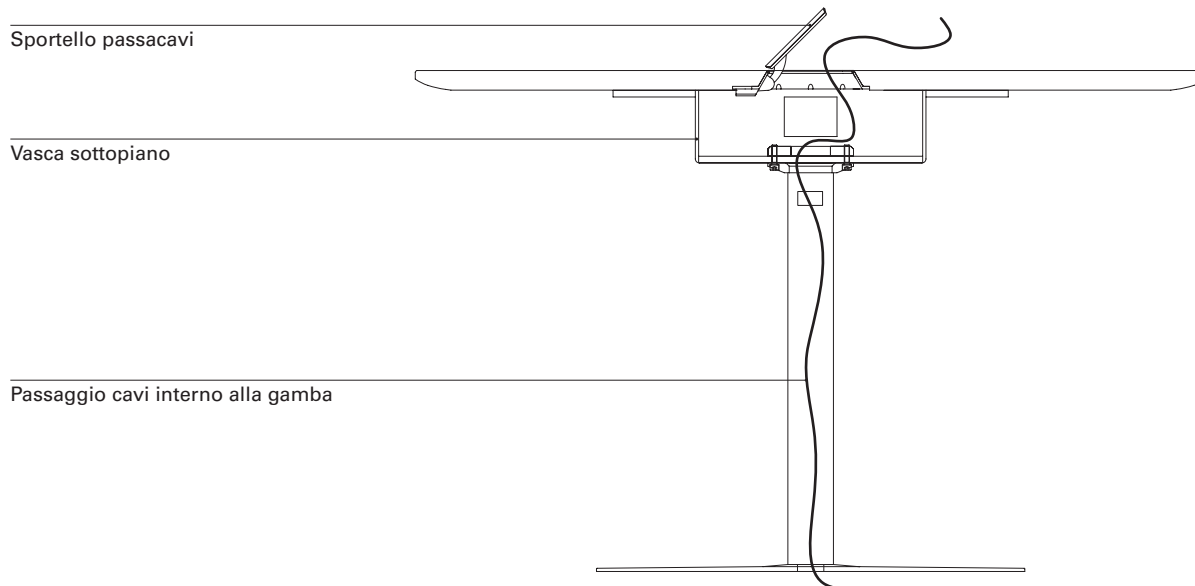
**Tavoli ellittici composti da**  
n.1 piano (Q EM 280 140 CE W),  
n.1 base (Q EM R 320 W),  
n.1 sportello (P D P CAB Z06)

280x140xH72 cm  
Q CM 280 140 E W..

**Tavoli ellittici composti da**  
n.1 piano (Q EM 320 160 CE W),  
n.1 base (Q EM R 320P W),  
n.1 sportello (P D P CAB Z06)

320x160xH72 cm  
Q CM 320 160 E W..

---

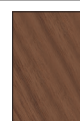
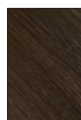
**SEZIONE TAVOLI PREDISPOSTI PER ELETTRIFICAZIONE**

**FINITURE PIANI E****COMBINAZIONE PIANI/STRUTTURE**  
(Strutture in: D7 - TO - VP - C7- KS)

Laminato

**I4**  
Laminato integrale Bianco**IG**  
Laminato integrale  
Grigio Platino

Fotolaminato

**IS**  
Laminato integrale  
Acero Sicomoro**IY**  
Laminato integrale  
RovereLegno naturale standard  
(certificato vero legno di provenienza  
Europa - Canada - USA)**AS**  
Acero Sicomoro**RV**  
Rovere naturale**NK**  
Noce Canaletto rigatoNelle combinazioni piano/strutture  
è necessario specificare al momento  
dell'ordine la finitura della struttura**5R**  
Rovere termotrattato**FINITURE BASI - ELETTTRIFICAZIONE**  
**- ACCESSORI**

Verniciatura con polvere epossidica

**D7**  
Verniciatura Charcoal**T0**  
Verniciatura Ash**VP**  
Verniciatura Grigio platino**C7**  
Verniciatura Bianco Calce**KS**  
Verniciatura Nero SoftPer altre finiture a richiesta,  
contattare il nostro Ufficio Commerciale.



UniFor ha ottenuto le certificazioni dei sistemi di gestione UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001. I prodotti sono conformi all'allegato DLGS 81:2008 e rispondenti alle principali norme applicabili ai diversi tipi di prodotti.



I prodotti descritti nel catalogo sono composti da materiali in classe E1 (a basso contenuto di formaldeide) e hanno ottenuto la certificazione Greenguard®.