

# Molteni & C

## D.859.1 Tavoli — GIO PONTI 1959 / 2018

1—  
2



Nel 1958 viene affidato a Gio Ponti l'incarico di progettare l'auditorium annesso al Time&Life building, al 1271 di Avenue of the Americas a New York, sede della Time Inc., casa editrice di storiche e influentissime testate come Time, Life, Fortune, People e Sports Illustrated. È l'incarico più importante per Ponti a New York. Il tavolo D.859.1, utilizzato principalmente come grande tavolo per conferenze, fino a dieci posti, spicca tra gli arredi dell'auditorium non solo per le sue imponenti dimensioni, oltre 3,60 mt di lunghezza, ma soprattutto per il disegno raffinato ed essenziale. La base trapezoidale si impone per la sua leggerezza e modernità. Un vero e proprio ponte a campata unica, su cui poggia un piano di grandi dimensioni dalla forma affusolata che ne accentua l'aerodinamicità. Realizzato al tempo in frassino massello con puntali in ottone, viene riproposto sia in versione originale che in frassino tinto nero. Oltre alle dimensioni originali, D.859.1 è disponibile in due dimensioni più contenute che rispettano fedelmente l'armonia e le proporzioni del progetto originale.

SCHEDA  
TECNICA

REGISTERED  
DESIGN

2026

[moltenigroup.com](http://moltenigroup.com)

Dimensioni espresse in centimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

D.859.1  
TAVOLI—  
GIO PONTI  
1959 / 2018

## FINITURE

FINITURE STRUTTURA  
E PIANO MASSELLO  
frassino naturale  
frassino tinto nero

PIEDI  
ottone satinato

## AVVERTENZE

Non sono possibili riduzioni di alcun genere.

# Molteni & C

## INFORMAZIONI TECNICHE

### STRUTTURA

In legno massello di frassino (*Fraxinus excelsior*) verniciato nelle varianti specifiche del prodotto.

### PIEDI

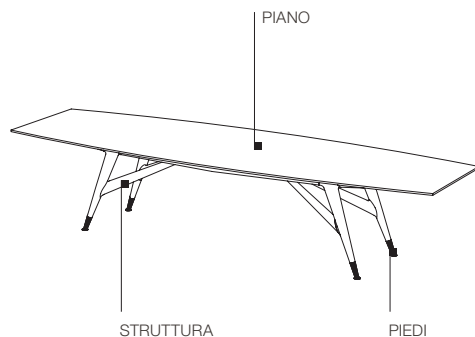
Piedi in ottone satinato e appoggio a terra in materiale plastico.

2—

2

### PIANO

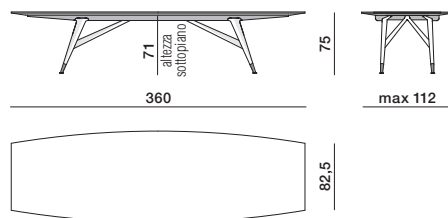
Supporto composito in listellare di Abete (*Picea abies*) con parti esterne in pannello di fibra ad alta densità, rivestito con tranciato di legno Frassino e verniciato nelle varianti specifiche del prodotto.



## DIMENSIONI

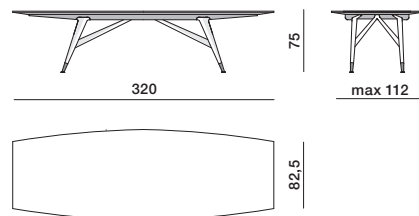
### tavolo

D.859.1C



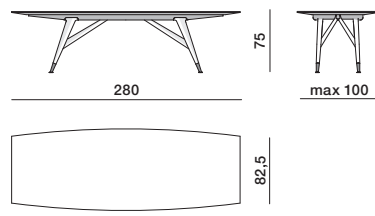
### tavolo

D.859.1B



### tavolo

D.859.1A



SCHEDA  
TECNICA

REGISTERED  
DESIGN  
2026