



## TAVOLO CON RUOTE 1980

Un carrello industriale utilizzato nella sede di FontanaArte per il trasporto di vetri: è questo l'oggetto che ha ispirato Gae Aulenti nella progettazione di Tavolo con Ruote, esempio di una progettualità intuitiva nata dall'associazione con strumenti di uso quotidiano e tradotta in prototipo senza passare per il disegno.

### TIPOLOGIA:

Tavolino

### PRODUTTORE:

FontanaArte

### MATERIALI:

Vetro

### COLORI E FINITURE:

Vetro  
Ruote e incastri neri

### TECNICHE COSTRUTTIVE:

Il piano di legno del carrello industriale viene sostituito con una spessa lastra in vetro molato

### ASSEMBLAGGIO:

Piano in vetro float molato (dello spessore di 15 mm), foro e ruote assemblate con bulloni.

### DIMENSIONI:

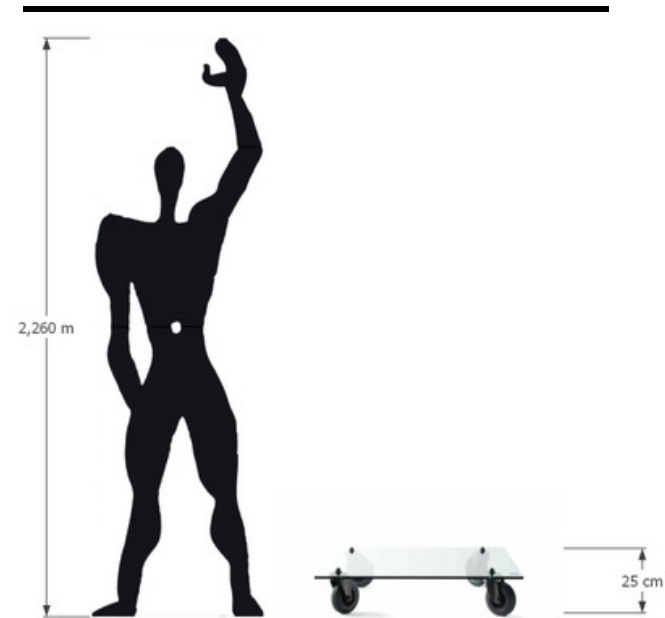
140 x 70 x 25 cm

### PESO:

...

### IMBALLAGGIO:

...



### CARATTERISTICHE FUNZIONALI:

Spostabile con gran facilità grazie alle rotelle industriali a movimento libero.

### CONSIDERAZIONI CRITICHE:

md - Moebel interior design 2000



GAE  
AULENTI



### MARTA DEIAS

5^1 Design  
Liceo Artistico e Musicale "Foiso Fois" - Cagliari  
[www.gaeaulentilac.jimdo.com](http://www.gaeaulentilac.jimdo.com)

Referenze bibliografiche: FontanaArte  
Referenze fotografiche: FontanaArte

[www.fontanaarte.com/it/designer/gae-aulenti](http://www.fontanaarte.com/it/designer/gae-aulenti)  
[www.fontanaarte.com/it/arredo/tavolo-con-ruote](http://www.fontanaarte.com/it/arredo/tavolo-con-ruote)