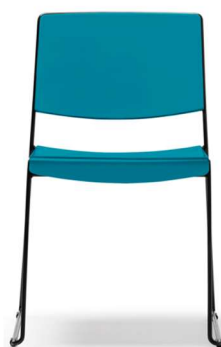
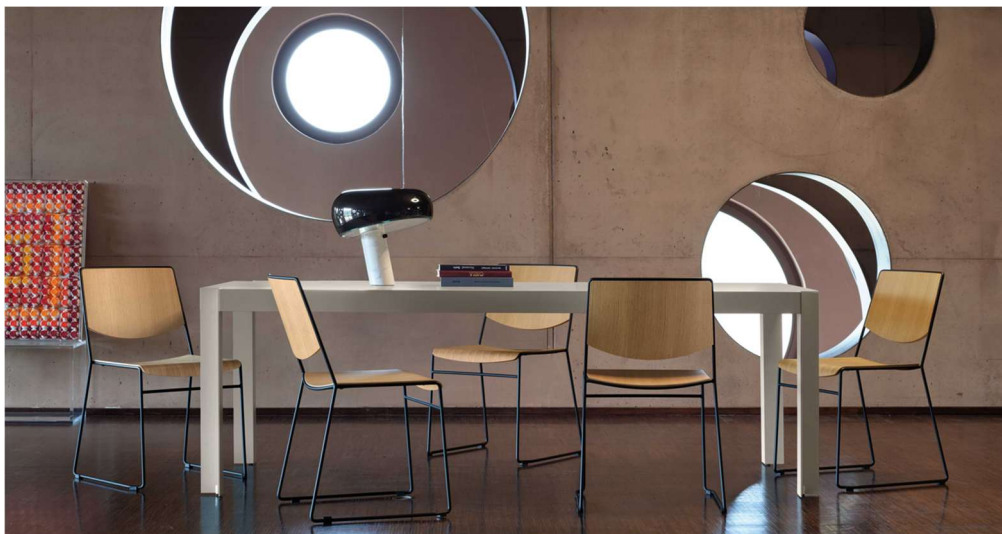


# CRUISE

Quinti®

Sedia per collettività capace di unire il design minimale e leggero della slitta in acciaio con il sedile e lo schienale ampi e confortevoli.



## STRUTTURA

La struttura cantilever impilabile fino a 45 pz



Delimita il perimetro della sedia ed è realizzata in tondino metallico di diametro 11 mm verniciato nero o cromato.

Sedile e schienale sono disponibili in due finiture:

- rovere con finitura naturale, noce, moka o nero mat con bordo naturale a vista
- polipropilene nero [Ral 9005], bianco [Ral 9003], grigio [Pantone Gray 3U], blu [Pantone 315U]

Completa di piedini in Nylon.

## DIMENSIONI

LARGHEZZA WIDTH	51 44	PROFONDITÀ DEPTH	55 41	ALTEZZA HEIGHT	80 46
--------------------	----------	---------------------	----------	-------------------	----------

# CRUISE

# Quinti®

## ACCESSORI

Bracciolo destro con tavoletta in polipropilene nero removibile semplicemente svitando manualmente un pomello posto sul davanti del telaio.  
Dimensioni della tavoletta L35\*P22 cm

Struttura e aggancio disponibile soltanto cromato

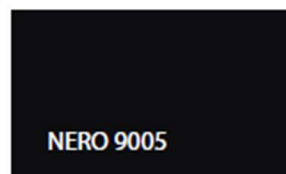
Ingombro a terra della sedia provvista di tavoletta L55 P 67 cm



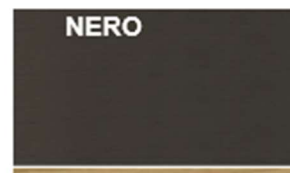
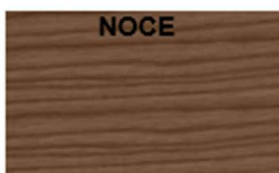
Carrello porta sedie  
Piedino per collegamento in fila.

Piedino in feltro per pavimenti delicati

## FINITURE POLIPROPILENE



## FINITURE ROVERE



## USO E MANUTENZIONE

---

Per una manutenzione ottimale dei prodotti e per mantenere inalterate le caratteristiche dei materiali con cui sono realizzati, sono necessarie alcune semplici attenzioni.

### I TESSUTI

**Pulizia:** consultare i consigli per la manutenzione ed il lavaggio riportati nella scheda tessuto della cartella colori.

**Uso:** è consigliato prestare attenzione all'uso in quanto è possono essere strappati o tagliati.

### LE PELLI

**Pulizia:** pulire con un panno bianco umido imbevuto di sola acqua. Utilizzare prodotti di qualità per la pulizia della pelle seguendo attentamente le indicazioni del fabbricante del prodotto di pulizia. In caso di dubbio, si consiglia di testare il prodotto su una parte nascosta alla vista per verificarne il risultato, attendendo almeno 24 ore per l'eventuale insorgenza di problemi.

**Uso:** ricordiamo che la pelle è un materiale delicato pertanto è consigliato prestare cura durante l'utilizzo.

### I LEGNI

**Pulizia:** pulire con un panno umido e soffice imbevuto in acqua tiepida. Asciugare sempre dopo la pulizia. Rimuovere immediatamente eventuali sostanze liquide o altri residui per evitare l'assorbimento.

**Uso:** le superfici in legno, essendo un materiale naturale, potrebbero, nel tempo, subire alterazioni di colore con l'utilizzo e con l'esposizione alla luce. Si ricordi che i legni non possono sopportare fonti di calore dirette sulla superficie.

### I METALLI

**Pulizia:** sia le superfici metalliche in acciaio o in alluminio, che le superfici verniciate, devono essere pulite con un panno umido e soffice imbevuto in acqua calda. Per le macchie più ostinate è possibile diluire in acqua del sapone neutro liquido con moderazione. Asciugare sempre dopo la pulizia con un panno morbido o con pelle di daino. Non usare creme e paste per pulire l'acciaio, non usare cloro, non usare candeggina ed altri detergenti aggressivi. Sconsigliato usare paste abrasive, pagliette e spugne abrasive che possono graffiare le superfici metalliche.

**Uso:** fare attenzione alle macchie di alimenti come caffè, cola, succhi di frutta che possono lasciare macchie indelebili sulle superfici

## GARANZIA

---

QUINTI garantisce che i prodotti manterranno le loro caratteristiche per 6 anni dalla consegna, salva normale usura ed a condizione che vengano utilizzati secondo le indicazioni fornite. QUINTI sostituirà senza spese ogni prodotto riscontrato non conforme a detta garanzia, senza sopportare altra responsabilità di sorta. È esclusa l'applicazione della garanzia su componenti, accessori esterni o materiali forniti dal compratore e applicati ai prodotti ai fini di una personalizzazione degli stessi. Per una manutenzione ottimale dei prodotti e per mantenere inalterate le caratteristiche dei materiali con cui sono realizzati, sono necessarie alcune semplici attenzioni.