

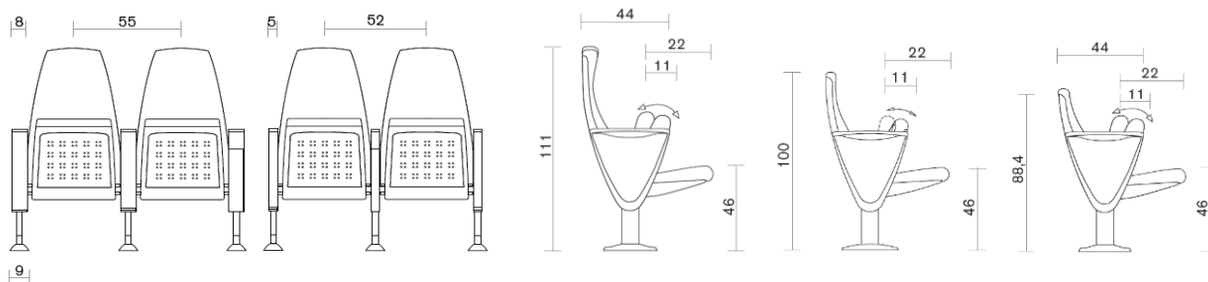
# STEEL *designed by Paolo Scagnellato e Angelo Pinaffo*

Genere: **conference**

Steel è la prima collezione di poltrone per conferenza, auditorium, teatri e cinema realizzata interamente in acciaio stampato a vista ad altissima resistenza che permette una grande affidabilità negli ambienti di grande afflusso e frequenza di pubblico. La gamma Steel offre numerose possibilità di varianti quali schienali in tre altezze, due diversi interassi, vari tipi di braccioli, accessori e differenti finiture in grado di soddisfare ogni richiesta.



## Dimensioni



## Finiture disponibili

**Rivestimento:** Tessuto, Ecopelle, Pelle

## Caratteristiche tecniche

### Struttura:

Struttura a vista di sedile, schienale e fiancata in lamiera di acciaio stampata ed imbottita verniciata con polveri epossidiche antigraffio di serie in colore alluminio RAL 9006 o, a richiesta, per quantitativi superiori a 150 sedute, in colore rosso carminio, blu cobalto, bronzo, nero ardesia e grigio grafite.

Tre diverse altezze di schienale tutte disponibili in tre diverse inclinazioni per migliorare il comfort e la visibilità dell'utente.

### Imbottitura:

Imbottitura sedile e schienale in poliuretano schiumato a freddo a ritardata combustione di densità 70 Kg/mc.

Parti imbottite e rivestite facilmente intercambiabili singolarmente senza smontare parti strutturali della poltrona.

### Basamento:

Piede per fissaggio pavimento in lamiera di acciaio stampato, verniciato a polveri epossidiche antigraffio.

### Braccioli:

Braccioli in polipropilene o rivestiti.





### Meccanismi

Ribaltamento del sedile a molla in acciaio armonico anti-cigolio con sistema "security system".

### Accessori

tavolette scrittoio con movimento antipánico a scomparsa nella fiancata;

tavolo singolo con piano ribaltabile con movimento antipánico;

n-table;

predisposizione in file curve;

possibilità di montaggio su pavimento inclinato;



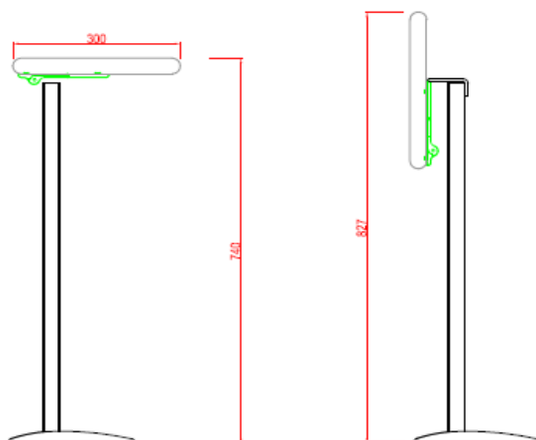
### Certificazioni

La poltrona ha superato i più severi collaudi e offre ampie garanzie sulla qualità dei materiali impiegati.

## Tavolo indipendente Steel



## Dimensioni



## Finitura disponibile

Struttura: RAL 9006

Piano: in laminato plastico L. 480 P. 300 Sp. 30 mm – Finitura: Grigio chiaro - Faggio

## Caratteristiche tecniche

### Struttura:

Il piede è in alluminio laccato a polveri epossidiche in finitura RAL9006.

La gamba è una colonna rettangolare laccata a polveri epossidiche in finitura RAL 9006.

Il meccanismo di apertura e chiusura del piano è anti-panico composto di una piastra di acciaio stampato, colore alluminio, verniciato a polveri epossidiche.

### Piano:

In laminato plastico.