



## STEEL VERSION 2.0

Leggerezza ed eleganza delle forme. Semplicità estetica unita a ricercate ed intuitive meccaniche che garantiscono una corretta ergonomia. Completezza di gamma e di proposte per soddisfare ogni esigenza di arredo. Steel: accomodatevi.

*Elegant simplicity and outstanding comfort make Steel the ideal choice for all working spaces.*

*Steel: sit down, please.*



### **ST11RA**

Schienale alto, syncro, braccioli regolabili in altezza  
*High back, synchro mechanism, high adjustable armrests*



ST12FA

**ST12FA**  
Schienale basso, syncro, braccioli fissi  
*Low back, synchro mechanism, fixed armrests*



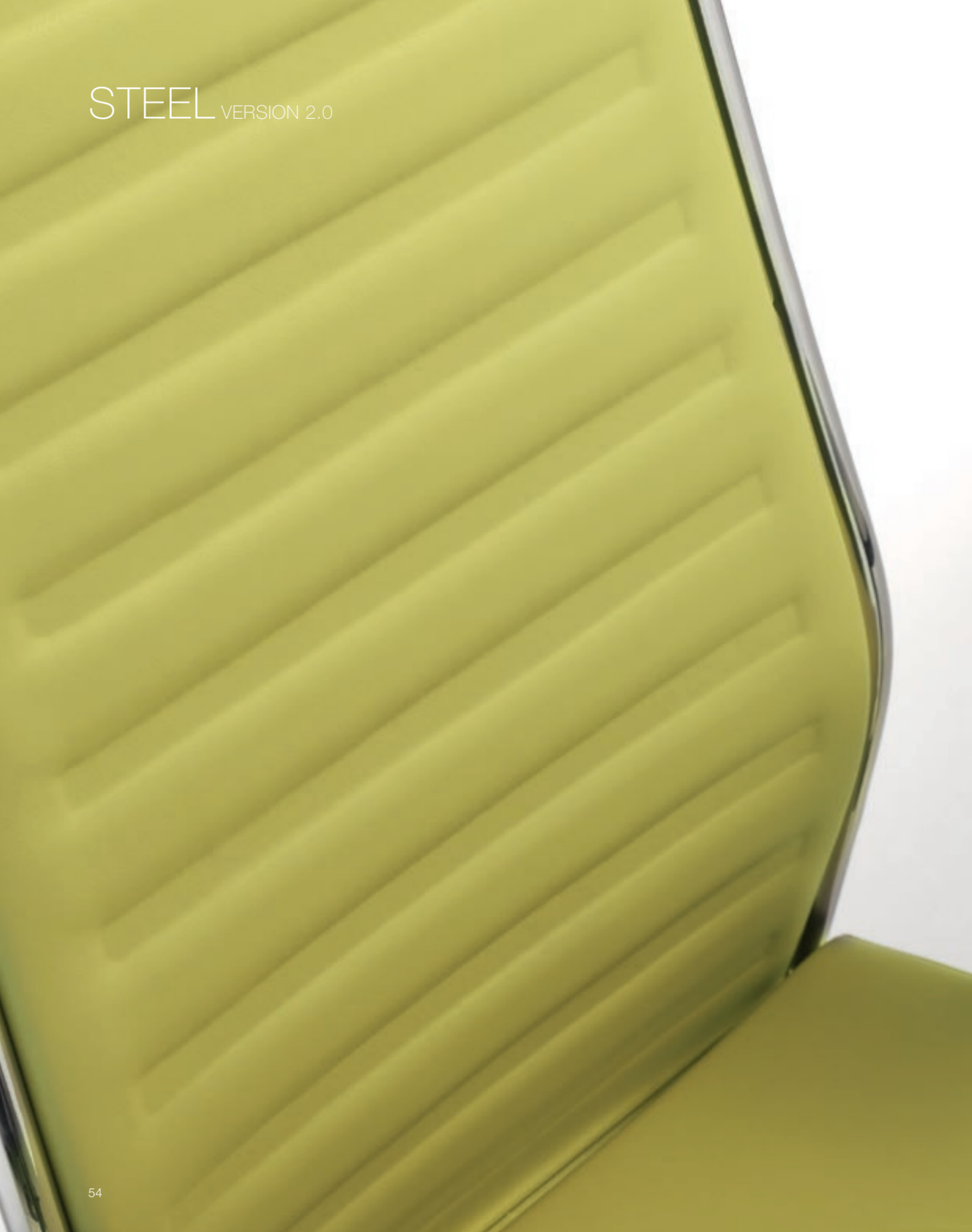
ST13A

**ST13A**  
Schienale basso, syncro, senza braccioli  
*Low back, synchro mechanism, without armrests*

La variante imbottita prevede una nuova tappezzeria sullo schienale in rilievo senza cuciture che mette maggiormente in risalto le linee pulite e raffinate, esaltando la ricerca e la cura del particolare.

*Fully upholstered version offers an up-to-date finish with carved design and w/out sewings, to show up clean and modern details.*





**ST17D**

**ST17D**  
Schienale basso, girevole, senza braccioli, base  
4 razze in alluminio lucidato  
*Low back, swivel, without armrests, polished  
aluminium base*



**ST14**

**ST14**  
Schienale basso, slitta cromata con braccioli  
*Low back, chromed cantilever with armrests*



# STEEL

INTRECCIATA | ROPE VERSION

Casa. Ufficio. Contract.

Tutto in una sola seduta.

Versatile, elegante, trasversale: caratteristiche che si uniscono in un solo oggetto per renderlo elemento di lavoro ma anche di arredo. L'utilizzo della corda conferisce alla seduta comodità, leggerezza, resistenza e la rende particolarmente adatta all'arredo contract.

*Home, office, contract: all in one seating. Smart, multipurpose: features that focus in one seating to fit working needs as well as furnishing. Backrest weaved with ropes has a unique comfort, lean look, strong support and suits for contract and task spaces.*



# STEEL

INTRECCIATA | ROPE VERSION



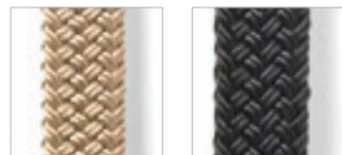
ST21FA

**ST21FA**  
Schienale alto, syncro, braccioli fissi  
*High back, syncro, fixed armrests*

**ST27D**  
Schienale basso, girevole, senza braccioli, base  
4 razze in alluminio lucidato  
*Low back, swivel, without armrests, polished  
aluminium base*



ST27D



La corda è una fibra poliestere tinta in filo ed è costruita con gli stessi principi con cui vengono fabbricate le cime per la nautica. Di serie sono disponibili due colori: canapa o nero. Possibilità di altri colori a richiesta.

*The rope is made of dyed polyester and it is manufactured in the same way of sea ropes. Two colours are available, hemp or black, further colours upon request.*

Ogni schienale viene lavorato a mano. Solo così si può creare il ricercato intreccio di corda che determina il particolare disegno della tessitura.

*Any backrest is handcrafted, one by one. The operator fits the rope around the chromed metal frame with a personal touch.*





**ST01FA**  
 Schienale alto, syncro, braccioli fissi  
*High back, synchro mechanism, fixed armrests*

Nella ricerca della massima cura dei particolari e dei dettagli, in tutte le versioni è presente una maniglia in acciaio cromato che agevola la movimentazione della seduta.

*Maximum care has been taken to details: all versions have a back handle to allow smooth handling while.*

**ST03A**

**ST03A**  
 Schienale basso, syncro, senza braccioli  
*Low back, synchro mechanism, without armrests*

**ST02RA**  
 Schienale basso, syncro, braccioli regolabili in altezza  
*Low back, synchro mechanism, high adjustable armrests*

**ST02RA**

## ST05

Schienale basso, senza braccioli, slitta cromata  
Low back, without armrests, chromed cantilever

## ST07C

Schienale basso, girevole, braccioli fissi, base 4  
razze in alluminio lucidato  
Low back, swivel, fixed armrests, polished  
aluminium base



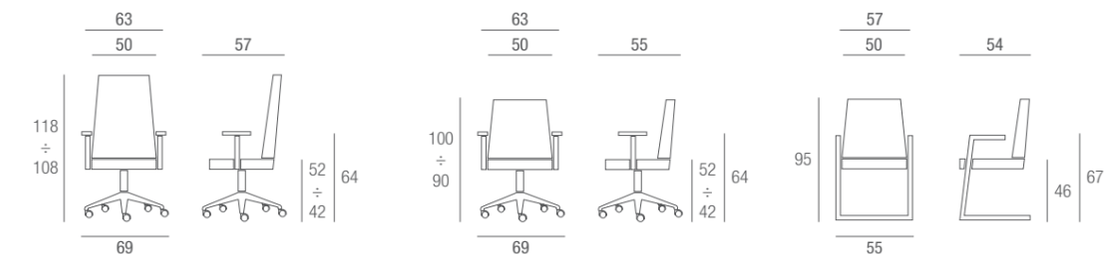
ST05



ST07C

# STEEL

## Dimensioni | Sizes

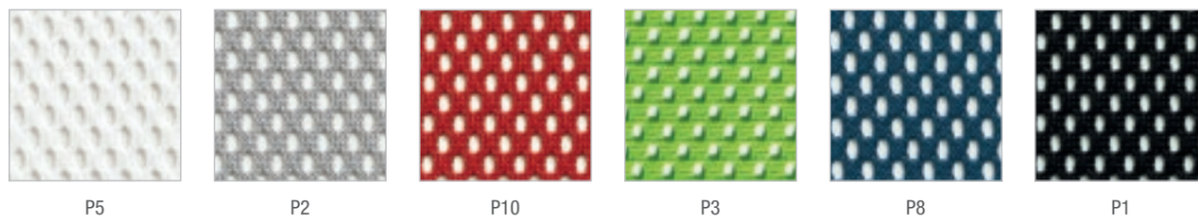


## Descrizione tecnica | Technical specification

Struttura portante dello schienale in acciaio a sezione tonda Ø 22 mm, cromata. Controtelaio per imbottitura dello schienale in acciaio sezione tonda Ø 15 mm, cromata. Sedile in multistrato di faggio pressato e curvato a caldo spessore 12 mm. Imbottitura del sedile in poliuretano espanso ricavato da stampo, ignifugo, densità 55 gr/lit, spessore 60 mm. Lo schienale è disponibile nella versione totalmente in rete, ignifuga, oppure nella versione imbottita in poliuretano espanso tagliato da blocco, ignifugo densità 40 kg/m<sup>3</sup> spessore 15 mm. a) Meccanismo sincronizzato sedile/schienale monoleva, in nylon PA6 rinforzato e acciaio stampato, 5 posizioni di blocco, funzionamento a pulsante, sistema di sicurezza antishock dello schienale e regolazione della tensione della molla per la taratura dell'oscillazione tramite pomolo. Inclinazione dello schienale 21°, inclinazione del sedile 9°. Traslatore del sedile con molla di ritorno in acciaio stampato, corsa 50 mm, bloccaggio in 5 posizioni tramite leva (optional). a) Piastra girevole in acciaio stampato con cono ricavato. Supporto lombare regolabile in altezza in nylon (optional). Braccioli fissi in acciaio, sezione ellittica dim. 50x25 mm, finitura cromata. Top bracciolo in PP colore nero. Braccioli regolabili in altezza con funzionamento a pulsante, in acciaio, sezione ellittica dim. 50x25 mm, finitura cromata. Corsa 100 mm. Top bracciolo in PP colore nero. Base a 5 razze in nylon PA6 caricato al 30% con fibra vetro, colore nero, certificata ANSI-BIFMA. Ruote in nylon Ø 50 mm frenate. Base a 4 razze in alluminio pressofuso lucidato con piedini in nylon. Slitta in acciaio a sezione tonda Ø 30 mm, cromata. Slitta con braccioli integrati in acciaio ad alta resistenza a sezione tonda, Ø 25 mm, cromata, con top in nylon colore nero. Optional: base a 5 razze in alluminio pressofuso lucidato.

Tubular steel back rest frame, round section Ø 22 mm, chromed finish. Tubular steel inner back rest frame for upholstery, round section Ø 15 mm, chromed finish. Pressed moulded 12 mm thickness beech wood multilayer seat panel, padded with injected polyurethane, density 55 gr/lit, thickness 60 mm. Back rest cover in fire retardant mesh. In the upholstered version, the back rest panel is padded with foam, density 40 kg/m<sup>3</sup>, thickness 15 mm. a) Synchro steel mechanism with 5 locking positions, with or without depth adapter. Spring inclination adjustment. Anti-shock back rest locking system by means of a built-in button. Steel seat depth adaptor with lever, 50 mm stroke (optional). b) Steel swivel plate. Black nylon lumbar support adjustable in height. Steel fixed armrests, elliptic section 50x25 mm, chromed finish, black PP top. Steel height adjustable elliptic section 50x25 mm armrests, stroke 100 mm, built-in button, black PP top. Five sprongs black nylon PA6 base with 30% fibreglass, ANSI-BIFMA tested or die-cast polished aluminium version (optional). Pivoting auto-braking nylon castors, Ø 50 mm. Four legs polished die-cast aluminium base with nylon glides. Cantilever armchair in tubular steel, round section 25 mm, chromed finish with armrests and black nylon tops. Stackable. Sledge frame W/out arms in tubular steel, round section 25 mm, chromed finish.

## Rete | Mesh POLO



## Normative | Standards



## Garanzia | Warranty

