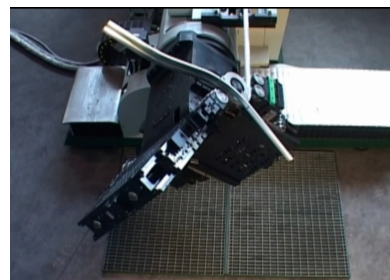




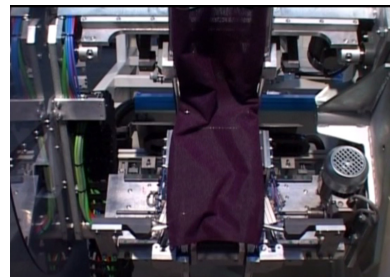
Un'ampia collezione di sedute in cui l'estruso di alluminio con cui è realizzata la struttura viene combinato con vari materiali: dal polimero vinilico al cuoio per la versione più sofisticata.

Come sempre accade, Magis ha investito molto nell'industrializzazione della collezione e nel processo produttivo al fine di ottenere un prodotto per la grande serie industriale. Sono state realizzate attrezzature specifiche per tagliare longitudinalmente il profilato di

alluminio doppio e prepararlo alla piegatura, effettuata tramite una speciale macchina curvatrice, e infine un terzo dispositivo per l'assemblaggio automatico della seduta e dei traversi in pressofusione di alluminio.



Processo di produzione



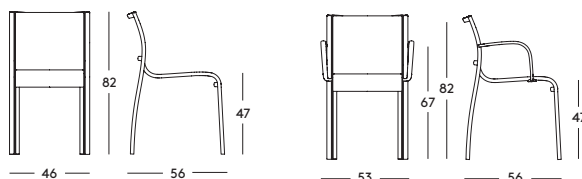
**Paso Doble** — design Stefano Giovannoni, 2009  
Scheda tecnica

Sedia impilabile

Versione anche con braccioli.

Materiali: struttura in profilato di alluminio lucido o verniciato poliestere. Braccioli e traversi in pressofusione di alluminio lucido o verniciato poliestere. Sedile in tessuto di filati poliestere-polimero vinilico, o in tessuto di filati poliestere-polimero vinilico e poliestere-cotone, o in cuoio. Disponibili versioni per esterno.

Il marchio Magis è impresso su tutti i prodotti della collezione e ne garantisce l'originalità.



Chair



Chair with arms

Test di affaticamento, carico ed urto

ANSI/BIFMA X5.1-2011

Carico statico sul sedile-schienale EN 15373:2007, L3 - severo

Carico statico sulle gambe anteriori EN 15373:2007, L3 - severo

Carico statico sulle gambe laterali EN 15373:2007, L3 - severo

Fatica fronte anteriore sedile EN 15373:2007, L3 - severo

Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 15373:2007, L3 - severo

Stabilità EN 1022:2005

Urto sul sedile EN 15373:2007, L3 - severo

Urto sullo schienale EN 15373:2007, L3 - severo

Paso Doble with arms

ANSI/BIFMA X5.1-2011



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

**Paso Doble** — design Stefano Giovannoni, 2009  
Finiture



Indoor use  
Frame: Polished  
Seat fabric: Purple F-484



Indoor use  
Frame: Polished  
Seat fabric: Green F-558



Indoor use  
Frame: Polished  
Seat fabric: Orange F-659



Indoor use  
Frame: Polished  
Seat fabric: Black F-754



Indoor use  
Frame: Polished  
Seat fabric: White-Black  
Mélange F-762



Indoor use  
Frame: Polished  
Seat leather: Black L-0062



Indoor use  
Frame: Polished  
Seat fabric: White F-736 PVC



Indoor use  
Frame: Polished  
Seat fabric: Black F-754 PVC



Indoor use  
Frame: Black  
Seat leather: Black L-0062



Indoor use  
Frame: Black  
Seat fabric: Black F-754



Outdoor use  
Frame: White  
Seat fabric: White F-736 PVC



Outdoor use  
Frame: Black  
Seat fabric: Black F-754 PVC



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



**Stefano Giovannoni**

Stefano Giovannoni lavora come industrial e interior designer ed architetto, è specializzato in prodotti in plastica. Collabora con aziende di fama internazionale e ha disegnato prodotti di grande successo commerciale tra cui la serie "Bombo" per Magis.

