

DESIGN Luca Scacchetti – 2013



**Struttura.** In tubolare d'acciaio. Il molleggio è garantito da cinghie elastiche in polipropilene e lattice naturale fissate alla struttura in acciaio. La struttura è annegata in poliuretano espanso con densità di 60 kg/m<sup>3</sup>, schiumato a freddo tramite uno stampo. La schiuma poliuretana soddisfa la classe 1 IM di resistenza al fuoco secondo la legge italiana ed è disponibile anche secondo altri standard internazionali. Lo schienale è ricoperto di ovatta poliestere.

**Cuscini.** Cuscino di seduta in poliuretano espanso indeformabile esente da CFC ricoperto da ovatta poliestere.

**Base.** Basamento fisso con 4 gambe in acciaio verniciato a polveri epossidiche in colore RAL a scelta; nella versione girevole base a 4 razze con pistone a gas, disponibile in finitura cromata o verniciata a polveri epossidiche in colore RAL a scelta.

**Rivestimento.** Disponibile in tessuto e pelle; non sfoderabile.

**Frame.** In tubular steel. The webbing is secured by elastic polypropylene and natural latex belts fixed to the metal frame. The frame is embedded in cold formed polyurethane made in mould with density of 60 kg/m<sup>3</sup>. The foam complies with the Italian Classe 1IM fire resistant law and is available on request for other international standards. The backrest is covered by polyester wadding.

**Cushions.** Seat cushion in resilient polyurethane foam CFC-free covered by polyester wadding.

**Base.** Fixed base with 4 feet in steel epoxy powder painted in RAL colors of your choice; in the swivel version, 4 star base with gas-piston, available chromed or epoxy powder painted in RAL colors of your choice.

**Covers.** Available in fabric or leather; non removable covers.

## POLTRONE – ARMCHAIRS

