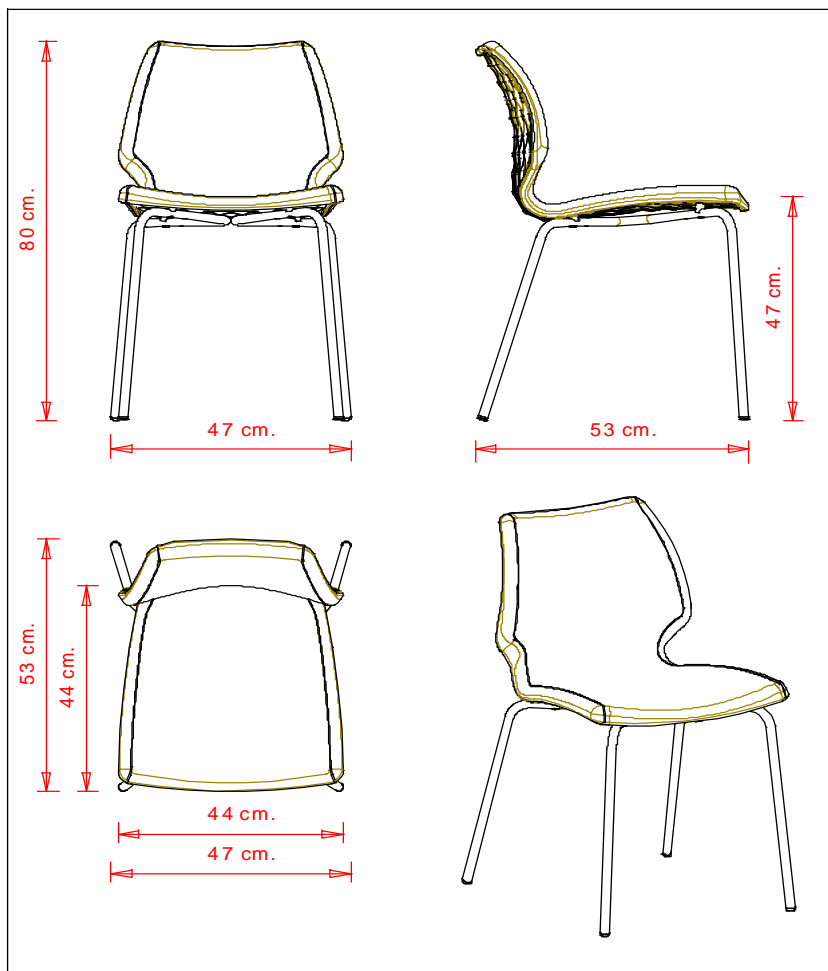


et al.



SCHEDA TECNICA

articolo	550-M
denominazione	sedia UNI

dimensioni di massima		
altezza	cm.	80
larghezza	cm.	47
profondità	cm.	53
altezza seduta	cm.	47
peso	Kg.	6,75

impilabilità	Non Impilabile
--------------	----------------

principali componenti del fusto

Gambe	tubo acciaio Fe360 diam. 18 sp. 2
-------	-----------------------------------

saldature	a filo continuo
-----------	-----------------

finiture fusto	verniciato con polveri termoindurenti
	cromato

note	prima della verniciatura il fusto viene sempre sottoposto a trattamento di sabbiatura e sgrassaggio
------	---

Scocca	polipropilene riciclabile stabilizzato per resistere ai raggi U.V.A .
--------	---

Imbottitura	controscozza in poliuretano rigido ed imbottitura in poliuretano espanso flessibile, fissata alla scocca in poliprop.-rivestimento tessuto
-------------	--

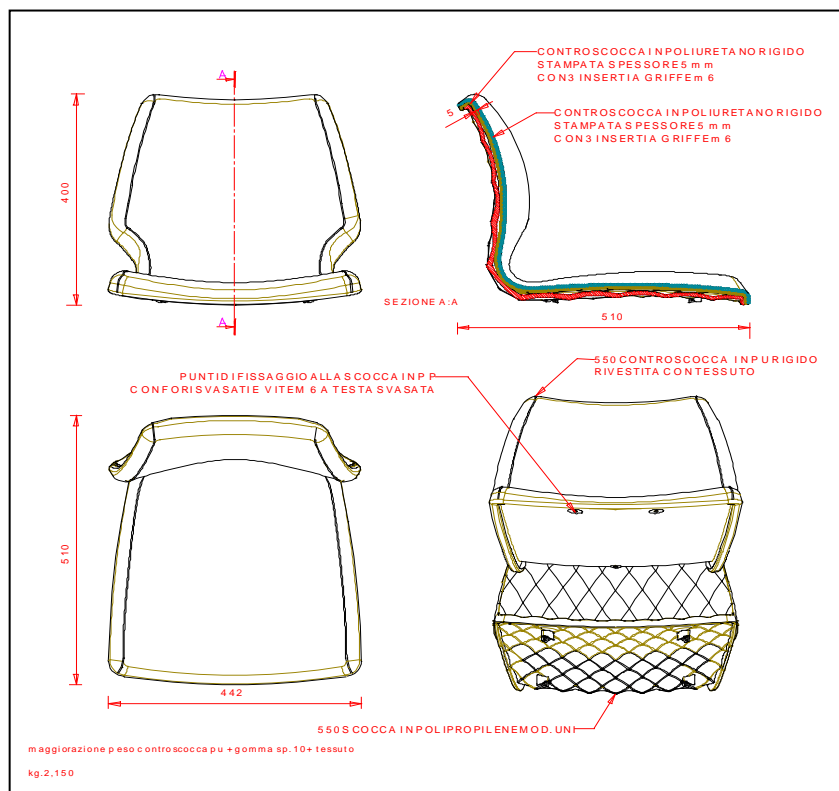
Norme	Conforme a UNI EN 16139:2013
-------	------------------------------

imballo

1 pezzo per scatola
mc.0,23

et al.

SCHEDA TECNICA



articolo	550-M
denominazione	scocca imbottita

dimensioni di massima		
altezza	cm.	40
larghezza	cm.	44,2
profondità	cm.	51
peso	Kg.	2,15

principali componenti del modello

Supporto cuscino	in poliuretano rigido stampato
Rivestimento	in tessuto a catalogo con interposto di poliuretano spanso flessibile

Utilizzo	Su intera gamma modelli UNI
----------	-----------------------------