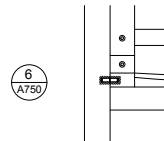
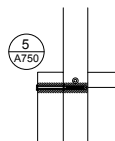
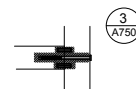
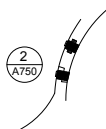
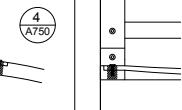


SCALA 1:10



SCALA 1:5

Struttura: Multistrato di impiallacciatura di legno sagomato con superficie in impiallacciatura di faggio, vernice acrilica trasparente e tinta.

POLITECNICO DI MILANO
SCUOLA DEL DESIGN
C.L. DESIGN DEGLI INTERNI
PROGETTO:

**Struttura poltrona
POANG**

CORSO:
STRUMENTI E METODI
DEL PROGETTO

DOCENTE:

MARCO FERRARA

STUDENTE:
MARCO RICCI

OGGETTO:
POLTRONA POANG
890.901.82
PROSPETTI, SEZIONI E DETTAGLI

NOTE:

NOME FILE:

VERS DATA

A	YYYY.MM.DD
TAMOLA NO:	001 DE 001

A750

DATA: 2017.05.22 SCALA: 1:10 - 1:5
REV: A FORMATO: A1

