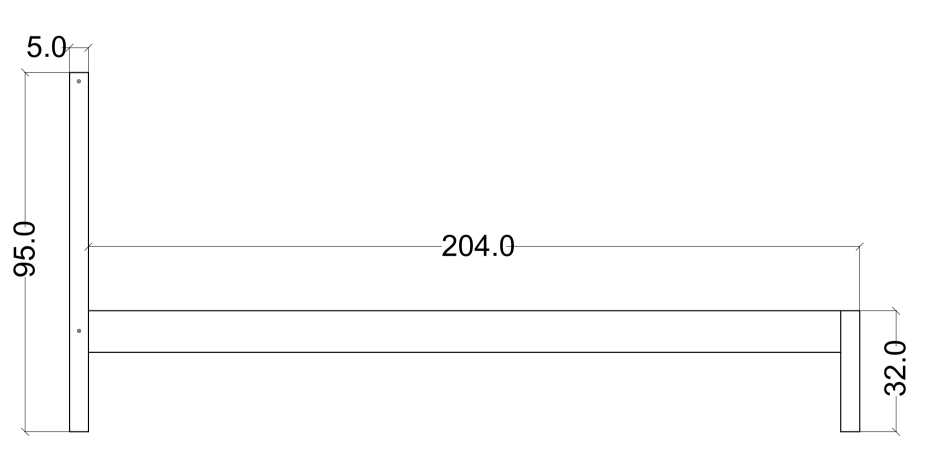
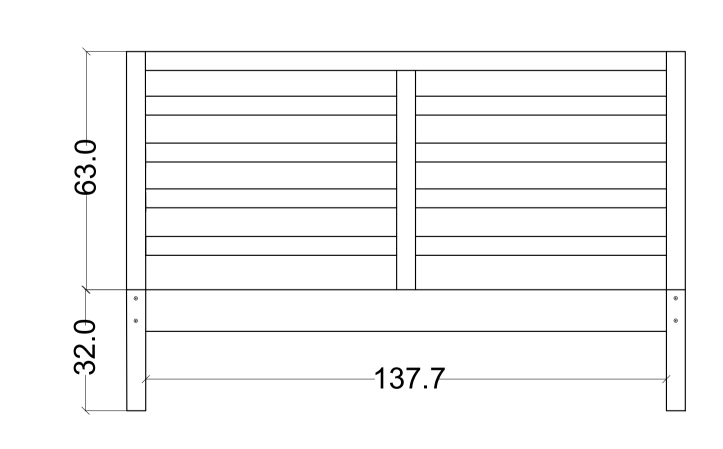


Prospetto superiore struttura

x32 Doghe in legno



Prospetto laterale



Prospetto frontale

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

Struttura letto TARVA

CORSO:
STRUMENTI E METO
DEL PROGETTO

DOCENTE:

MARCO RICCI

OGGETTO:
STRUTTURA LETTO TARVA
890.024.25
PROSPETTI

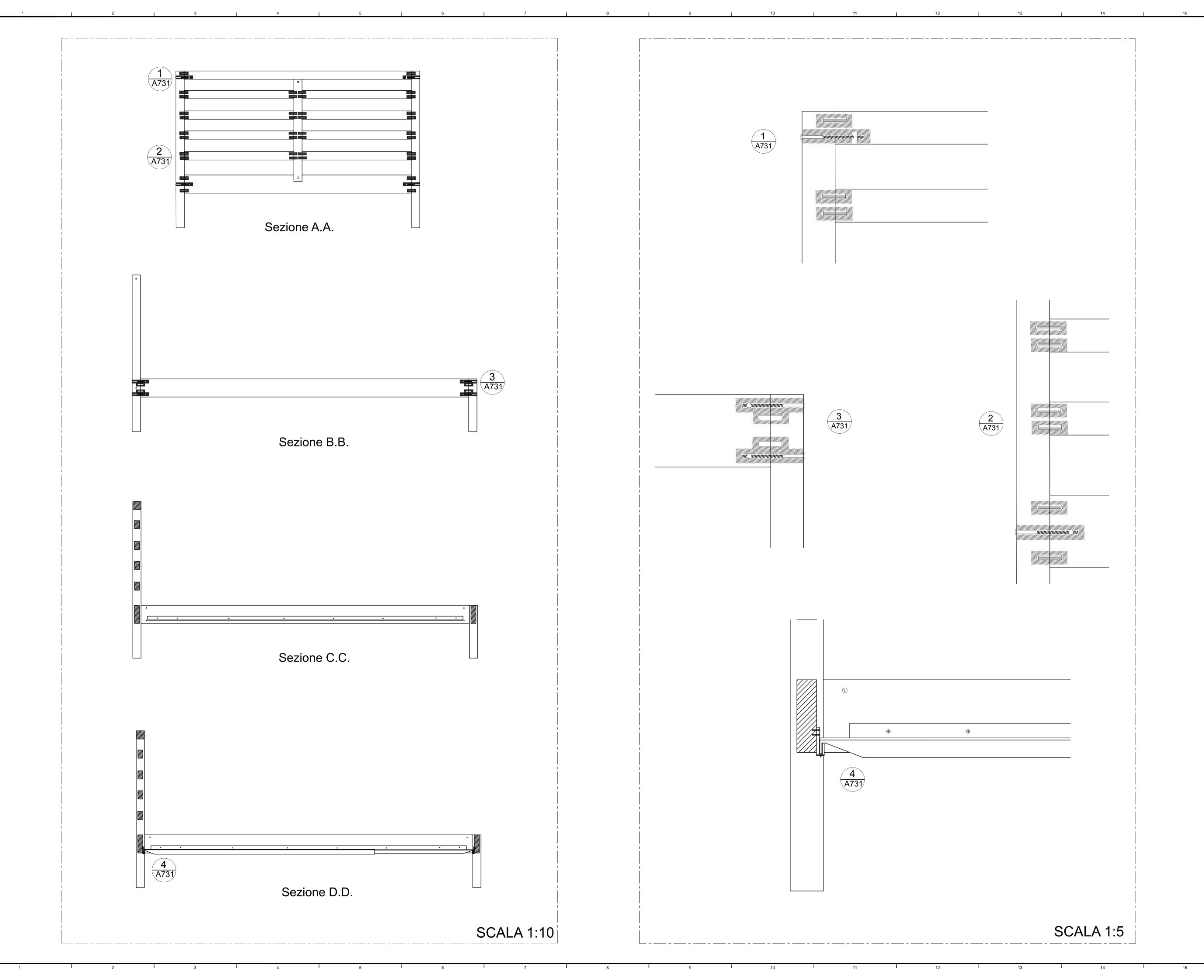
NOME FILE:

TARVA\_890-024-25.dwg

VERS DA

A730

DATA: **2017.05.22** SCALA: **1:10** REV: **A** FORMATO: **A1** 



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

Struttura letto TARVA

CORSO:
STRUMENTI E METODI
DEL PROGETTO

MARCO FERRARA

MARCO RICCI

OGGETTO:
STRUTTURA LETTO TARVA
890.024.25
SEZIONI E DETTAGLI

NOME FILE:

VERS

AVOLA NO.: **002** DI (

A731

 DATA:
 2017.05.22
 SCALA:1:10 - 1:5

 REV:
 A
 FORMATO:
 A1

 10
 10.5m
 11.25m
 2.5m

Doghe in multistrato x32 Impiallacciatura in faggio/betulla Rivestimento in resina adesiva Sostegni laterali testata x2 Pino massiccio Sostegno centrale testata x1 Pino massiccio Base superiore testata x1 Pino massiccio Asse frontale struttura x2 Assi testata x8 Pino massiccio Pino massiccio Gambe frontali x2 Pino massiccio Asse laterale struttura x2 Assi diagonali di sostegno doghe x4 Acciaio galvanizzato Pino massiccio Trave mediana di sostegno x1 Acciaio galvanizzato Assi laterali di sostegno doghe x2 Acciaio galvanizzato

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

Struttura letto TARVA

CORSO: STRUMENTI E METODI DEL PROGETTO

DOCENTE:

MARCO FERRAR

STUDENTI:

OGGETTO: STRUTTURA LETTO TA 890.024.25

NOTE:

NOME FILE: TARVA\_890-024-25.dw

VERS DATA

A731

DATA: 2017 05 22 SCALA: 1:10