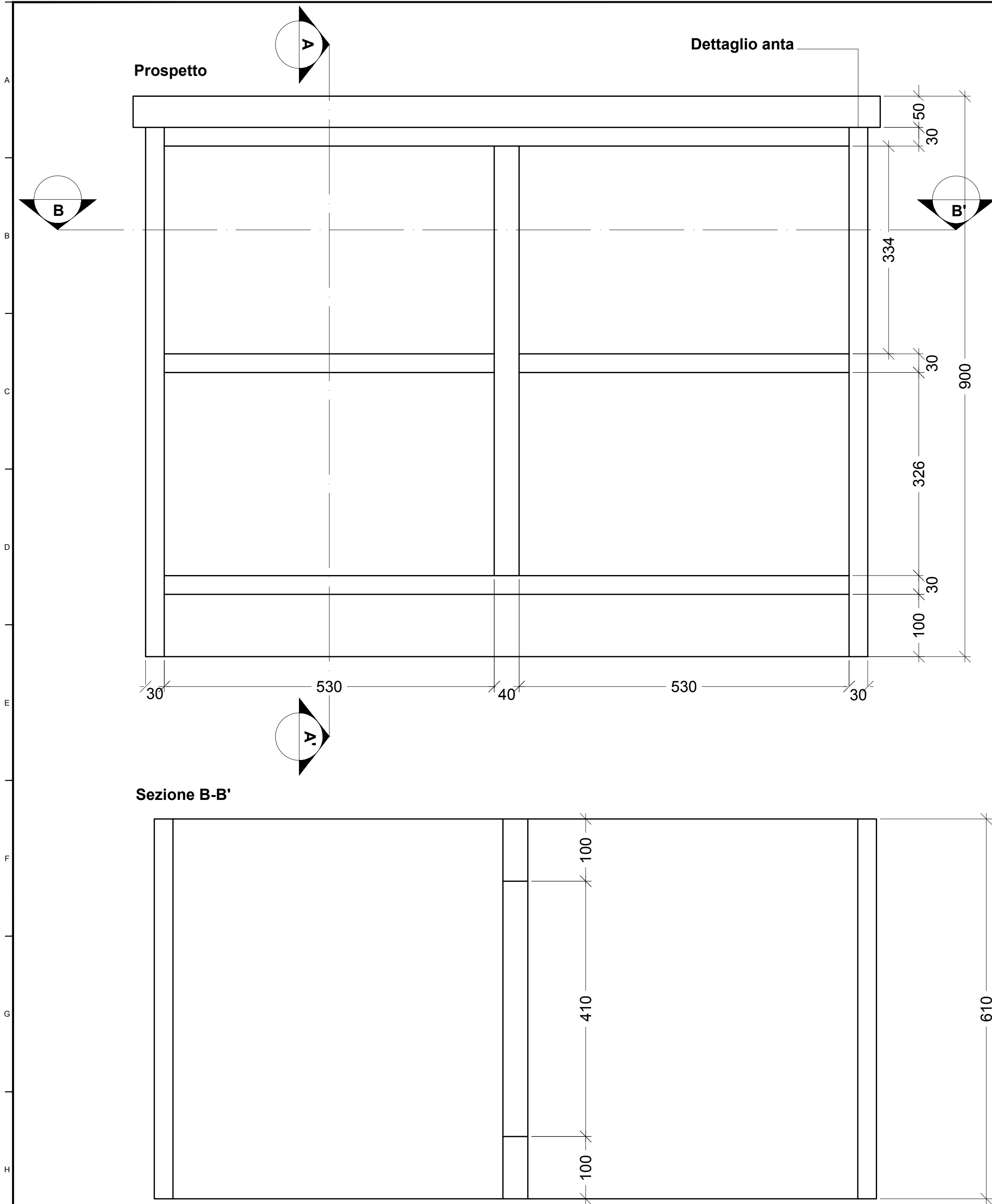


DIRECTORY: C:\USERS\PAOLO\DOCUMENTS\DOCUMENTI\UNIVERSITA'\STRUMENTI E METODI DEL PROGETTO\FASE 2\VV\D_3_CUCINA\KNOXHULT_803.268.01.DWG | PLOTTED ON: 22/05/2017 11:07:54 | BY USER: PAOLO



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



KNOXHULT_
803.268.01

CORSO:
STRUMENTI E METODI
DEL PROGETTO

DOCENTE:
MARCO FERRARA

STUDENTI:
PAOLO CALGARO

OGGETTO:
ESECUTIVI ARREDI

NOTE:
-

NOME FILE:
KNOXHULT_803.268.01.dwg

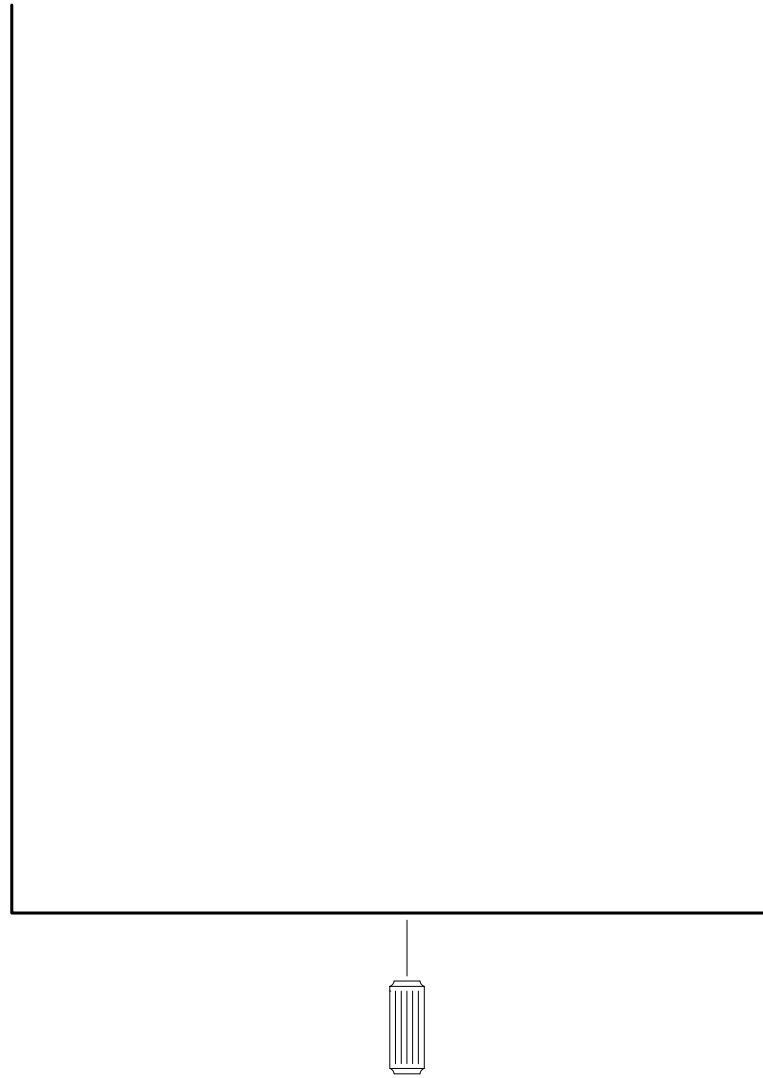
VERS DATA

A 2017.05.08
TAVOLA NO.: 07 DI 16

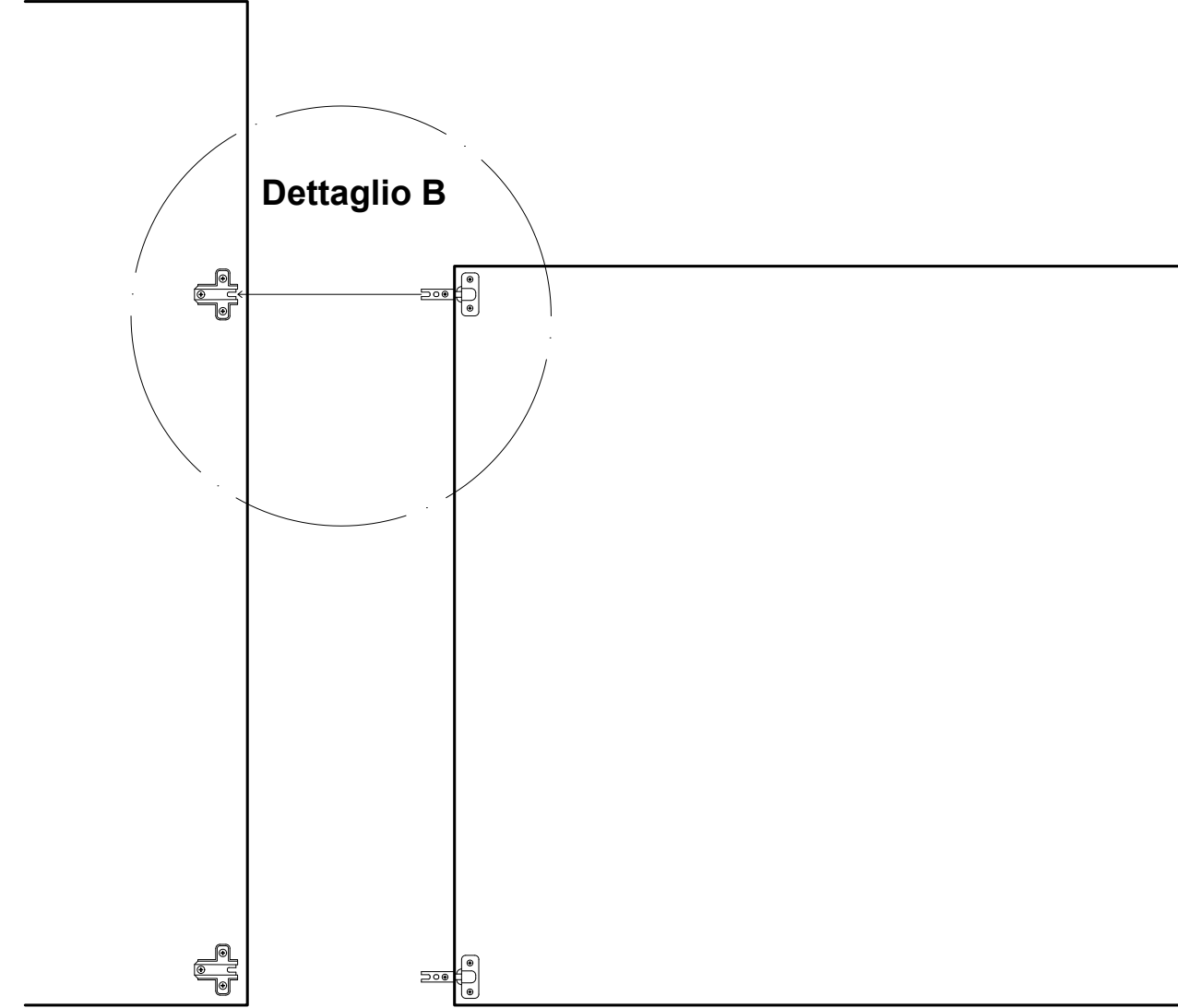
A707

DATA: 2017/05/08 SCALA: 1:5
REV: A FORMATO: A2

Dettaglio A



Dettaglio anta



Dettaglio B



Dettaglio B

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

KNOXHULT
_803.268.01

CORSO:

**STRUMENTI E METODI
DEL PROGETTO**

DOCENTE:

MARCO FERRARA

STUDENTI:

PAOLO CALGARO

OGGETTO:

ESECUTIVI ARREDI

NOTE:

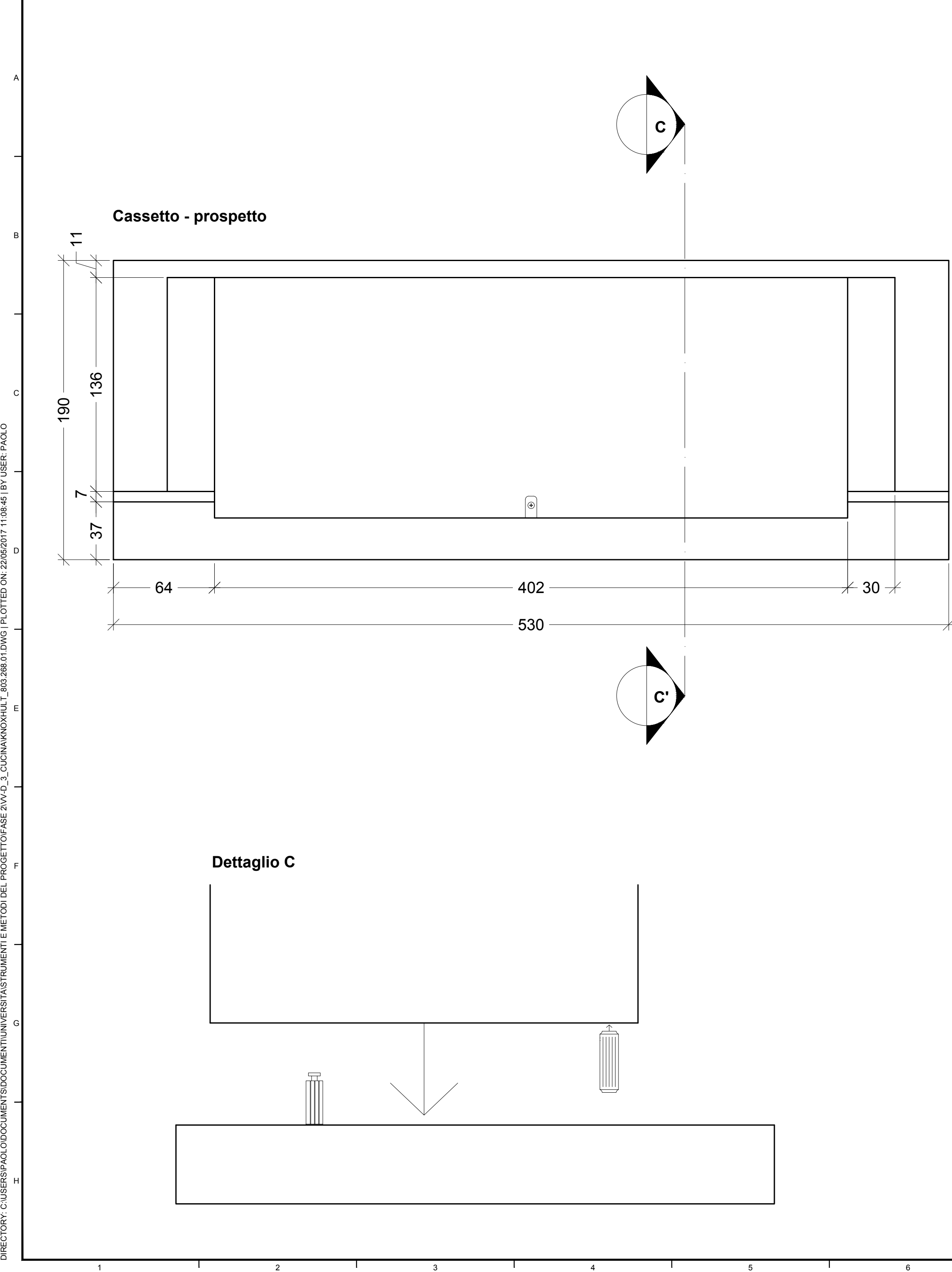
NOME FILE:
KNOXHULT_803.268.01.dwg

VERS	DATA
------	------

A	2017.05.08
TAVOLA NO.:	08 DI 16

A708

DATA: 2017/05/08 SCALA: 1:1 - 1:5
REV: A FORMATO: A2



Technical drawing of a cabinet door (Dettaglio C) showing dimensions and a handle. The drawing includes the following dimensions and features:

- Top edge dimensions: 15 (left section), 19 (right section).
- Left edge dimension: 551 (total height).
- Bottom edge dimension: 25 (left section).
- A circular handle is located near the bottom left corner.
- The text "Dettaglio C" is centered below the handle.



CORSO:	
STRUMENTI E METODI DEL PROGETTO	
DOCENTE:	
MARCO FERRARA	
STUDENTI:	
PAOLO CALGARO	
OGGETTO:	
ESECUTIVI ARREDI	
NOTE:	
NOME FILE:	
KNOXHULT_803.268.01.dwg	
VERSO	DATA
A	2017.05.08
TAVOLA NO.:	09 DI 16
A709	

DATA: 2017/05/08 SCALA: 1:2 - 1:1
REV: A FORMATO: A2

ER: