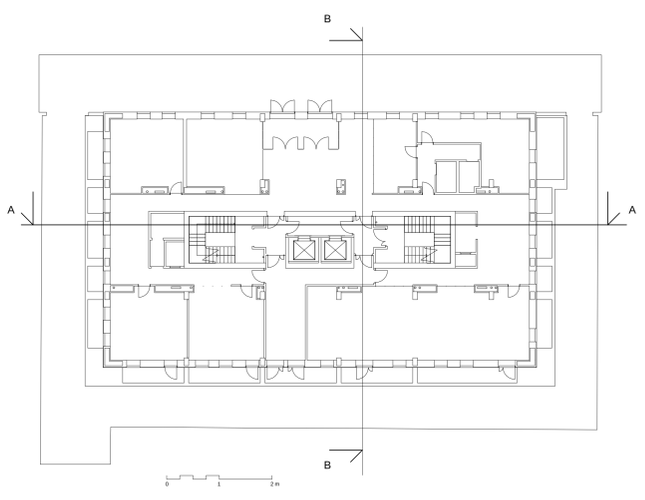


- 2975 STR_9 Ascensori
- 2967 AR8- Piano Copertura
- 2942 STR_8
- 2597 AR7- Piano Settimo (Attico)
- 2570 STR_7
- 2220 AR6- Piano Sesto
- 2200 STR_6
- 1850 AR5- Piano Quinto
- 1830 STR_5
- 1480 AR4- Piano Quarto
- 1460 STR_4
- 1110 AR3- Piano Terzo
- 1090 STR_3
- 740 AR2- Piano Secondo
- 720 STR_2
- 370 AR1- Piano Primo
- 350 STR_1
- 0 AR0- Piano Terra
- 15 Piano campagna
- 25 STR_0
- 375 AR-1- Piano Interrato
- 400 STR_-1



Sezione trasversale
Sez B-B
Scala: 1:50

POLITECNICO DI TORINO
- AREA EDILIZIA E LOGISTICA -
C.SO DUCA DEGLI ABRUZZI, 24 - 10129 TORINO


**REALIZZAZIONE DI RESIDENZE UNIVERSITARIE
"RESIDENZA CESARE CODEGONE"
IN TORINO, VIA P. BORSELLINO**
PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E DEI LAVORI:
AREA EDILIZIA E LOGISTICA
Arch. G. Bisanti

<small>PROGETTO ARCHITETTONICO: SERVIZIO GESTIONE PATRIMONIO IMMOBILIARE - SERVIZIO MISURA A NORMA E AMBIENTE</small>	<small>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI</small>
<small>Ing. C. Amò Arch. D. Camelli Ing. G. Cangialosi Arch. M. Gera Ing. P. Lavarolo Ing. M. Lo Turco</small>	<small>Ing. S. Ballarin Ing. D. Bettoni Ing. F. Facelli Ing. F. Laguarda</small>
<small>PROGETTO STRUTTURALE: STRADA AL FORNO, 34 10130 ASTI</small>	<small>PROGETTO IMPIANTI ANTINCENDIO: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI</small>
<small>Ing. C. Baldini Ing. M. Coiro</small>	<small>Ing. M. Coiro Ing. F. Facelli</small>
<small>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI</small>	<small>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO: SERVIZIO GESTIONE PATRIMONIO IMMOBILIARE</small>
<small>Per. Ind. L. Mancione Ing. J. M. Palumbo Ing. J. R. Parzica Per. Ind. G. Rata Per. Ind. A. Santino Ing. F. Tonello Roc</small>	<small>Geom. C. Dal Casin</small>

DATA: Luglio 2011 AGG: Aprile 2013
SCALA: 1:50

SEZIONE TRASVERSALE

COD AR25

A TORINO DI LEGGE IL POLITECNICO DI TORINO RISERVA LA PROPRIETÀ DI QUESTO DOCUMENTO CHE NON POTRÀ ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O COMUNICATO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA.