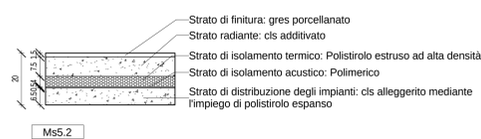




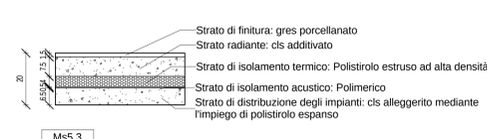
Ms4.1  
Massetto ambienti interni non riscaldati su ambienti non riscaldati/terreno:zone tecniche (D.2 Vani tecnici e servizi tecnologici)



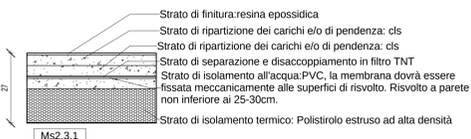
Ms5.1  
Massetto ambienti caldi su ambienti caldi:Zone di fruizione (AF1.1 Camera)



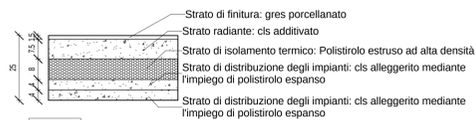
Ms5.2  
Massetto ambienti caldi su ambienti caldi:Zone di fruizione (AF1.2 Bagno,C.4 Servizi igienici comuni)



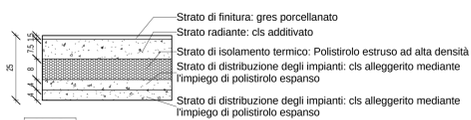
Ms5.3  
Massetto ambienti caldi su ambienti caldi:zone di fruizione culturale/didattico, servizi ricreativi,servizi di supporto, gestionali ed amministrativi (AF2,AF3,AF4)



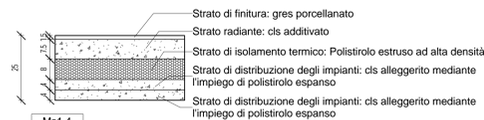
Ms2.3.1  
Massetto di copertura-zone esterne di fruizione:servizio ricreativo-Terrazzi\_rivestimento in resina



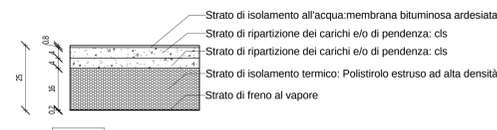
Ms1.1  
Massetto ambienti caldi su ambienti non riscaldati/terreno:zone di connettivo (C.2 Percorsi orizzontali e verticali)



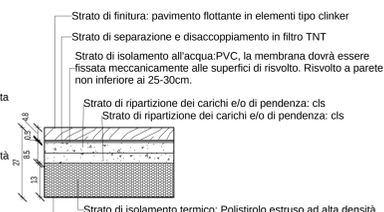
Ms1.3  
Massetto ambienti caldi su ambienti non riscaldati/terreno:zone di servizio (C.4 Servizi igienici comuni)



Ms1.4  
Massetto ambienti caldi su ambienti non riscaldati/terreno:zone di fruizione culturale/didattico, servizi ricreativi,servizi di supporto, gestionali ed amministrativi (AF2,AF3,AF4)



Ms2.1  
Massetto di copertura-zone tecniche esterne praticabili



Ms2.3  
Massetto di copertura-zone esterne di fruizione:servizio ricreativo-Terrazzi\_con pavimento flottante



Ms2.6  
Massetto di copertura-zone interne di connettivo (C.2 Percorsi orizzontali e verticali)



Ms2.7  
Massetto di copertura-zone interne di servizio (C.4 Servizi igienici comuni, Spogliatoi a servizio di AF3.5)



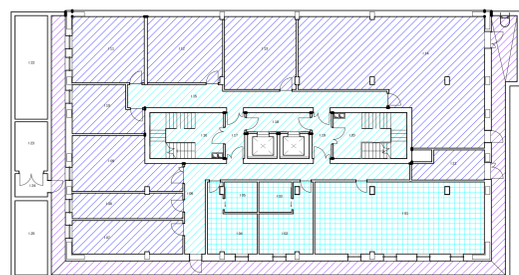
Ms2.8  
Massetto di copertura-zone interne di fruizione:servizio culturale e didattico, servizi ricreativi,servizi di supporto, gestionali ed amministrativi (AF2,AF3,AF4)



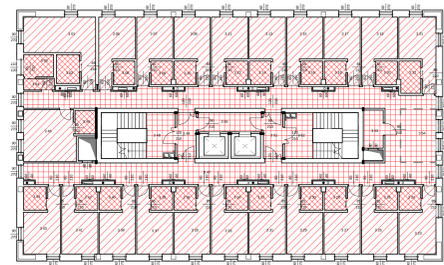
Ms2.9  
Massetto di copertura-zone tecniche interne



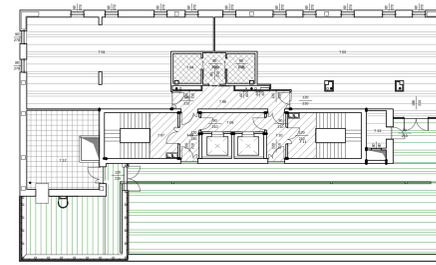
Ms3.7  
Caldana delle pendenze



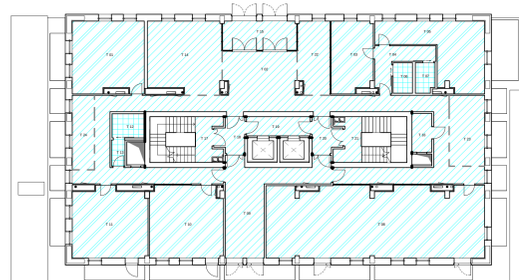
PIANO INTERRATO Scale 1:200



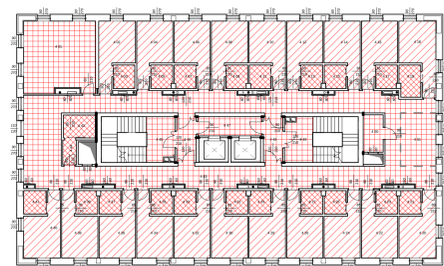
PIANO TERZO Scale 1:200



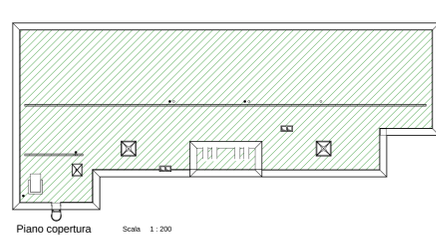
PIANO ATTICO Scale 1:200



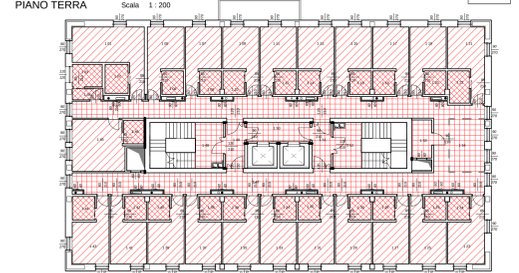
PIANO TERRA Scale 1:200



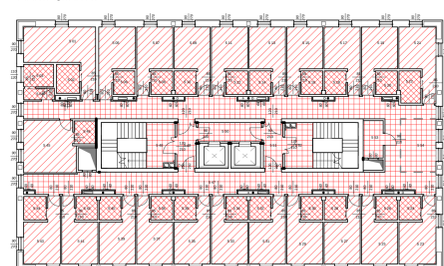
PIANO QUARTO Scale 1:200



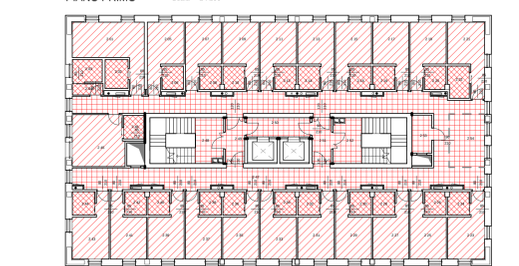
Piano copertura Scale 1:200



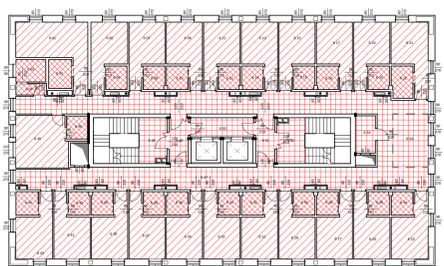
PIANO PRIMO Scale 1:200



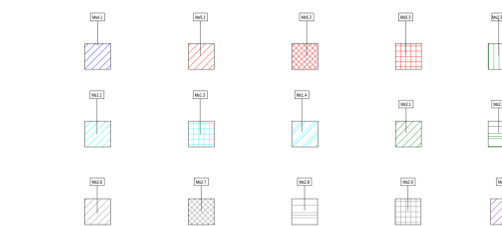
PIANO QUINTO Scale 1:200



PIANO SECONDO Scale 1:200



PIANO SESTO Scale 1:200



ABACO MASSETTI Scale 1:50

TA_Abaco pavimenti	
Nota chiave	Famiglia e tipo
Ms1.1	Pavimento: RU_Massetto su ambienti non riscaldati_Aree connettivo_25 cm
Ms1.3	Pavimento: RU_Massetto su ambienti non riscaldati_Aree servizi igienici/spogliatoi_25 cm
Ms1.4	Pavimento: RU_Massetto su ambienti non riscaldati_Aree comuni_25 cm
Ms2.1	Pavimento: RU_Massetto di copertura_Zone tecniche praticabili_25 cm
Ms2.3	Pavimento: RU_Massetto di copertura_Terrazzi_con flottante_27 cm
Ms2.3.1	Pavimento: RU_Massetto di copertura_terrazzo_rivestimento in resina sp. 27 cm
Ms2.6	Pavimento: RU_Massetto di copertura_zone interne di connettivo_27 cm
Ms2.7	Pavimento: RU_Massetto di copertura_zone interne bagni comuni e spogliatoi_27 cm
Ms2.8	Pavimento: RU_Massetto di copertura_zone interne aree comuni_27 cm
Ms2.9	Pavimento: RU_Massetto di copertura_zone tecniche interne_27 cm
Ms3.7	Pavimento: RU_Caldana di pendenza_Intercapedine
Ms4.1	Pavimento: RU_Massetto su ambienti non riscaldati_Aree tecniche_25 cm
Ms5.1	Pavimento: RU_Massetto di interpiano_Camera_20cm
Ms5.2	Pavimento: RU_Massetto di interpiano_Bagno_20cm
Ms5.3	Pavimento: RU_Massetto di interpiano_Aree comuni_20cm

## 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:

Arch. G. Bisconti

<p>PROGETTO ARCHITETTONICO: SERVIZIO GESTIONE PATRIMONIO MOBILIARE - SERVIZIO MESSA A NORMA E AMBIENTE</p> <p>Ing. C. Arno Arch. G. Caracci Ing. G. Cangialini Arch. M. Galis Ing. P. Leraio Ing. M. Lo Turco</p>	<p>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI</p> <p>Ing. S. Battarin Ing. D. Bertone Ing. F. Facelli Ing. F. Laguarda</p>
---	--

<p>PROGETTO STRUTTURALE:</p> <p>Ing. C. Baldini STRADA AL FORNO, 34 10129 ASTI</p>	<p>PROGETTO IMPIANTI ANTINCENDIO: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI</p> <p>Ing. M. Coatto Ing. F. Facelli</p>
--	---

<p>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI</p> <p>Per. Ing. L. Marcone Ing. M. Pisanino Ing. R. Paliccia Per. Ing. G. Raita Per. Ing. A. Santino Ing. F. Tonda Rio</p>	<p>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO: SERVIZIO GESTIONE PATRIMONIO MOBILIARE</p> <p>Geom. C. Dal Cason</p>
--	---

DATA: Luglio 2011 AGG: Aprile 2013

ABACO DEI MASSETTI

SCALA: Come indicato

COD AR27