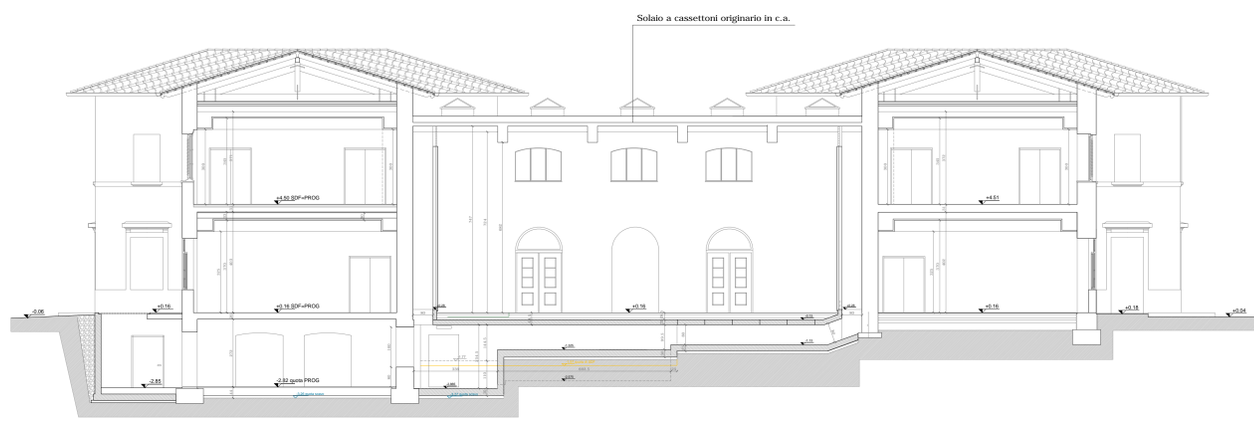
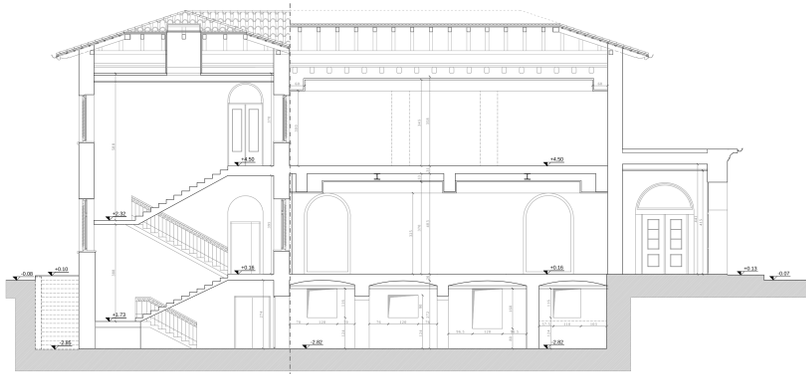




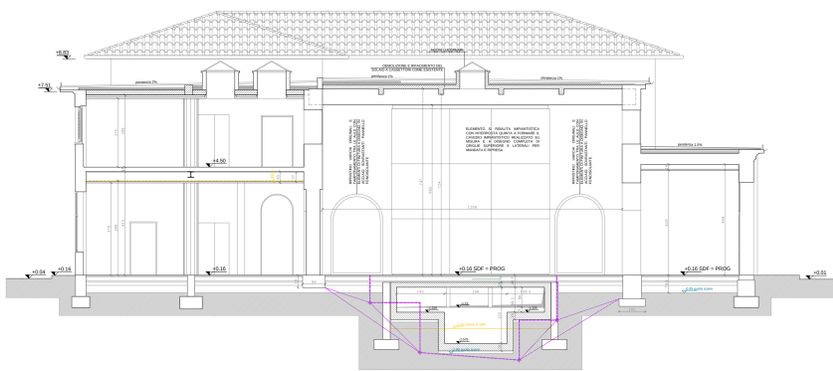
SEZIONE A-A



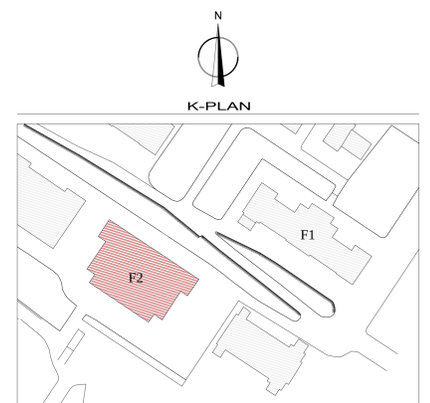
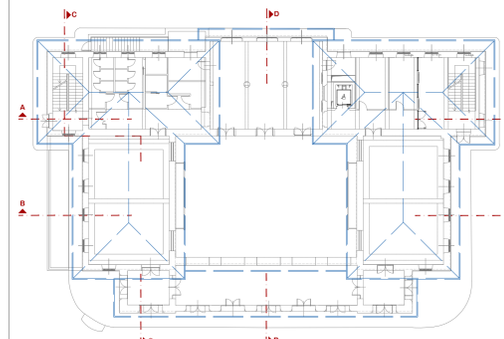
SEZIONE B-B



SEZIONE C-C



SEZIONE D-D



N.B.
Per maggiori dettagli circa gli allestimenti anche di tipo plano-altimetrico vedasi tavole finiture serie E.AR.9 e E.AR.10

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
piazzale Europa n. 1 - 34127 Trieste - Italia

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE DEGLI EDIFICI "F1" ED "F2" PRESSO IL COMPRESORIO EX OPP DI S. GIOVANNI IN TRIESTE, AD USO DELLA FACOLTA' E DEL DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA

Arch. ILLIO CAMPANI
Ser. Edilizia e Affini Tecnici
tel. +39 0432 350111 - fax +39 0432 350112 - e-mail: illio.campani@uniud.it

COMPAGNIA ATE
CAIREPRO
CAIREPRO è un'azienda specializzata in servizi di progettazione e direzione lavori. È un'azienda a partecipazione paritetica tra il settore pubblico e quello privato.

MANDANTE
Arch. ENRICO FONTANILI
Via Palestro n° 14 - 40137 Bologna (BO)
tel. +39 052 461857

ARCHIDOMUS STUDIO TECNICO ASSOCIATO
Via L. il Moro, 11 - 30139 Treviso
tel. +39 0422 861877

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA ARCHITETTONICA
Geom. ARMANDO GIARDI
Geom. DAVIDE MEZZANA
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE
Arch. ROBERTO FLAMINIO

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA COORDINATA
Gruppo di lavoro:
• Arch. MAICHER BIAGINI (responsabile progettazione architettonica)
• Ing. ARDILIO MAGOTTI (coordinatore di cantiere e attività specialistiche) (responsabile progetto impianti elettrici)
• Arch. ANTONIO ARMAROLI (progettazione architettonica)
• Ing. PAOLO GENTA (responsabile progetto impianti idrico e meccanico)
• Arch. ANIELLO TAFURO (coordinatore della sicurezza in fase di progettazione)
• Ing. ALBERTO CALZA (responsabile progetto strutture)

collaboratori:
Ing. LETIZIA GILARDI
Ing. LUIGI CAVALLIO
Arch. LORENZO VILLA
Ing. SIMONE FRATI

PROGETTO ESECUTIVO

REV.	DATA	DESCRIZIONE - MOTIVO DELLA REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	06/04/2012	EMMISSIONE			

TITOLO ELABORATO: STATO DI PROGETTO SEZIONI FABBRICATO F2

NUMERO ELABORATO: ED.AR.04.6

DATA: 06/04/2012
PRATICA N°: 2873
SCALA: 1:100

RECORSO FILE: M:\Progetti\2012\04\04\STATO DI PROGETTO SEZIONI FABBRICATO F2\04_04_12\STATO DI PROGETTO SEZIONI FABBRICATO F2.dwg