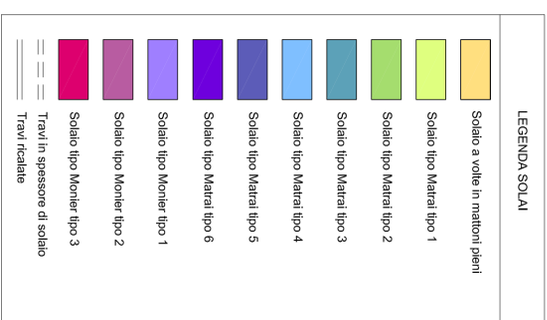
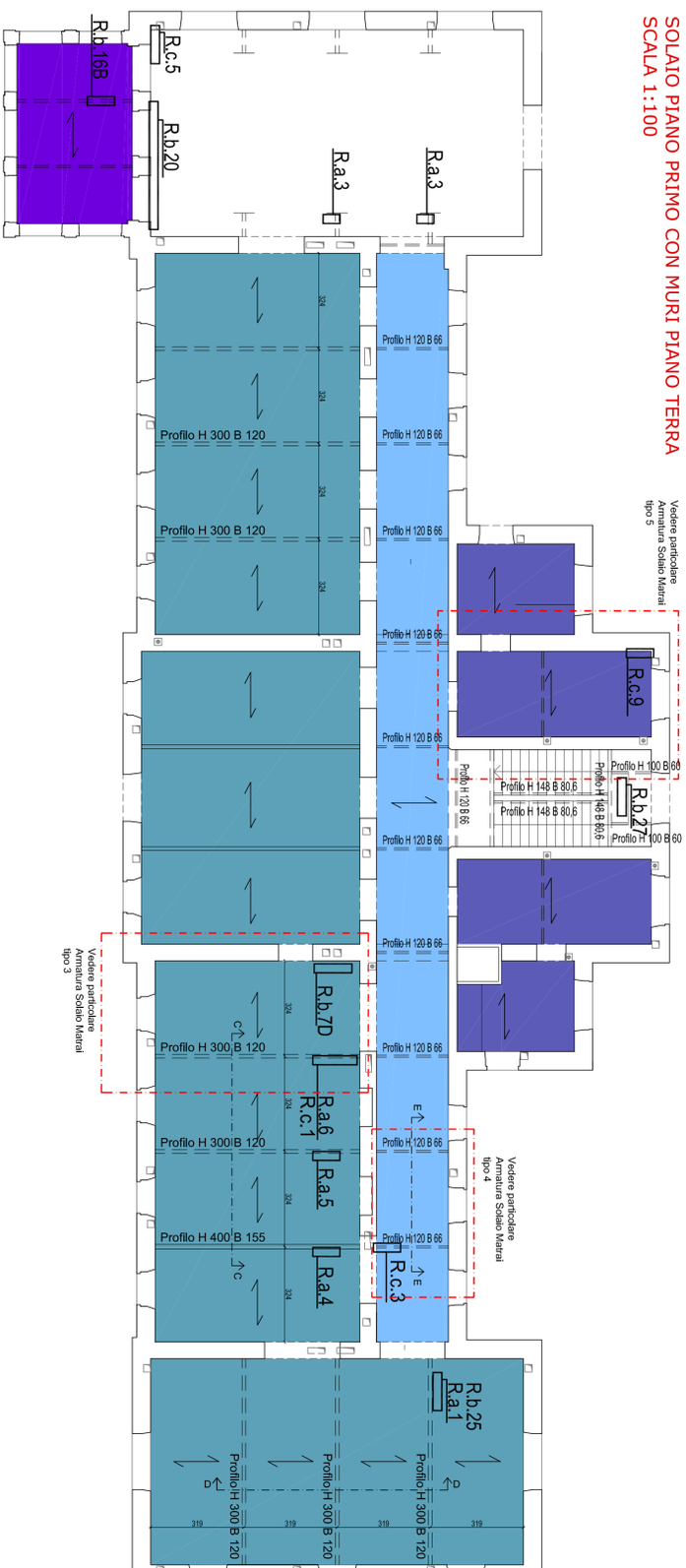


SOLAIO PIANO PRIMO CON MURI PIANO TERRA
SCALA 1:100



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

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE DEGLI EDIFICI "F-1" ED "F-2" PRESSO IL COMPRESORIO EX OPP DI S. GIOVANNI IN TRIESTE. AD USO DELLA FACOLTÀ E DEL DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA

PROGETTO ESECUTIVO

COMPONENTI ARI
CAIRPPO
PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ORGANIZZATIVA
Via S. Maria della Salute, 1054/A - 34130 Trieste
Tel. +39 0422 691992

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ORGANIZZATIVA
ARCHIDONUS
STUDIO TECNICO ASSOCIATO
Via S. Maria della Salute, 1054/A - 34130 Trieste
Tel. +39 0422 691992

MANEGANTE
Arch. ENRICO FONTANILI
Via S. Maria della Salute, 1054/A - 34130 Trieste
Tel. +39 0422 691992

MANEGANTE
ARCHIDONUS
STUDIO TECNICO ASSOCIATO
Via S. Maria della Salute, 1054/A - 34130 Trieste
Tel. +39 0422 691992

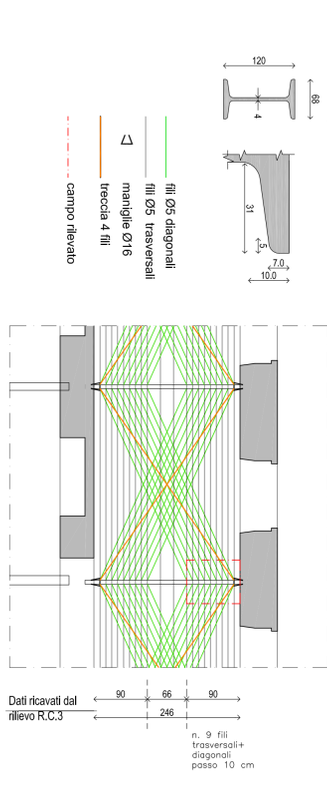
REDAZIONE ESECUTIVA ED ORGANIZZATIVA
Gen. DAVIDE MEZZINA
Arch. ROBERTO FLAMMINIO

COLLABORATORI
Ing. LUIGI CAVALLO
Ing. SAMUELE FRATTI
Ing. SAMUELE FRATTI

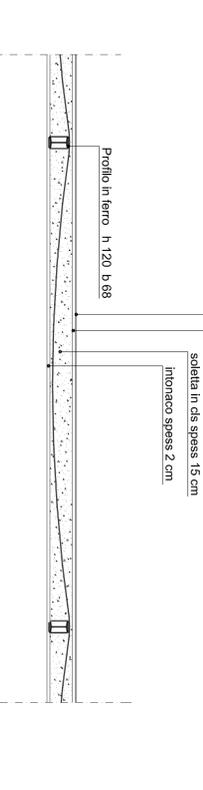
PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO: EST.02.4
DATA: 22/12/2011
SCALA: 1:100/50/20

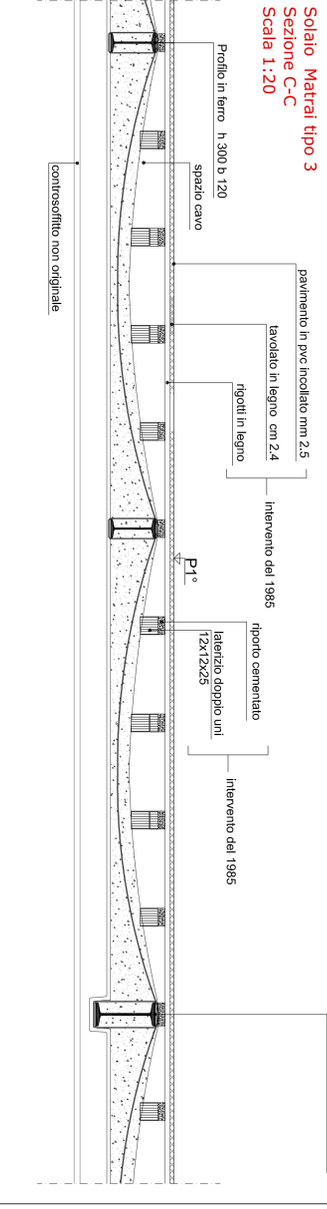
Solaiio Matrai tipo 4
Particolare armatura
Scala 1:50



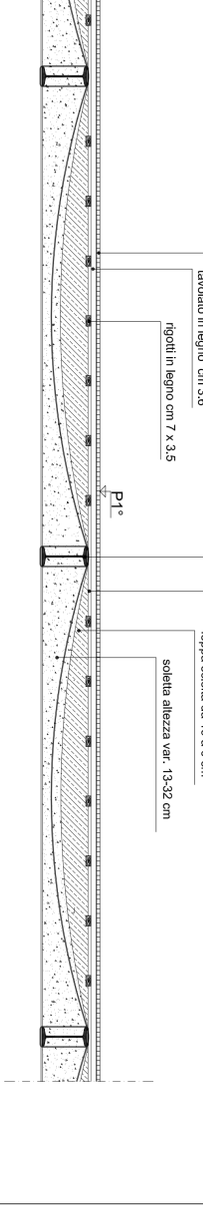
Solaiio Matrai tipo 3
Sezione C-C
Scala 1:20



Solaiio Matrai tipo 3
Particolare armatura
Scala 1:50



Solaiio Matrai tipo 4
Sezione E-E
Scala 1:20



PROGETTO ESECUTIVO

COMPONENTI ARI
CAIRPPO
PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ORGANIZZATIVA
Via S. Maria della Salute, 1054/A - 34130 Trieste
Tel. +39 0422 691992

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ORGANIZZATIVA
ARCHIDONUS
STUDIO TECNICO ASSOCIATO
Via S. Maria della Salute, 1054/A - 34130 Trieste
Tel. +39 0422 691992

MANEGANTE
Arch. ENRICO FONTANILI
Via S. Maria della Salute, 1054/A - 34130 Trieste
Tel. +39 0422 691992

MANEGANTE
ARCHIDONUS
STUDIO TECNICO ASSOCIATO
Via S. Maria della Salute, 1054/A - 34130 Trieste
Tel. +39 0422 691992

REDAZIONE ESECUTIVA ED ORGANIZZATIVA
Gen. DAVIDE MEZZINA
Arch. ROBERTO FLAMMINIO

COLLABORATORI
Ing. LUIGI CAVALLO
Ing. SAMUELE FRATTI
Ing. SAMUELE FRATTI

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO: EST.02.4
DATA: 22/12/2011
SCALA: 1:100/50/20