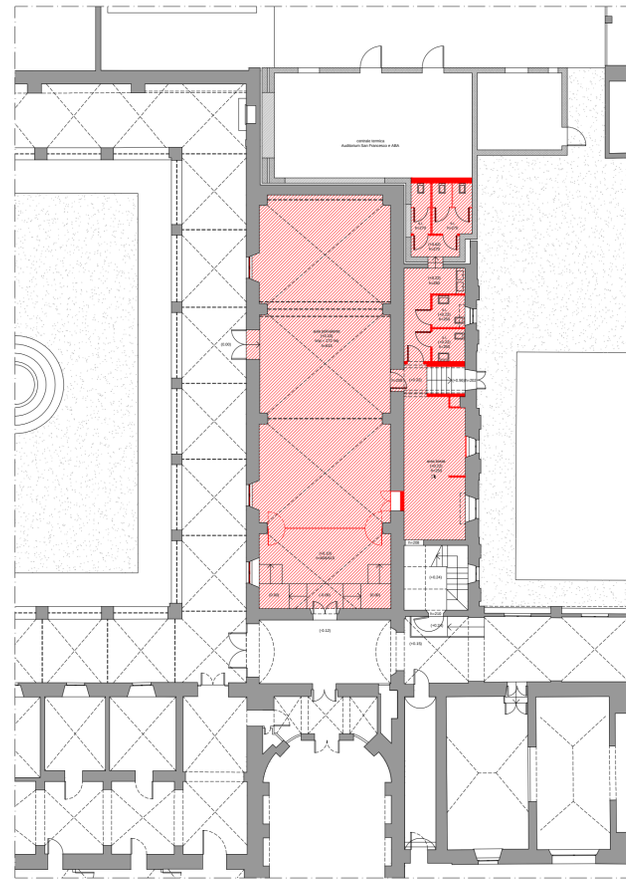
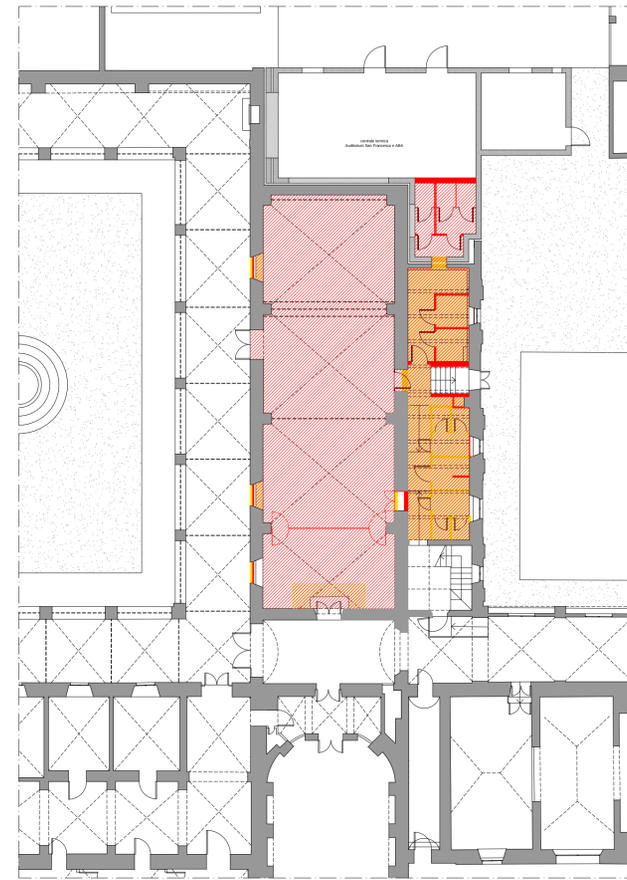


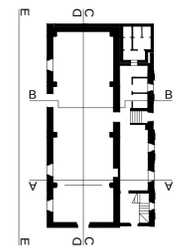
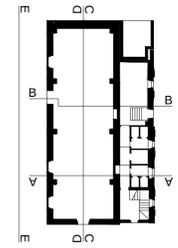
pianta_demolizioni



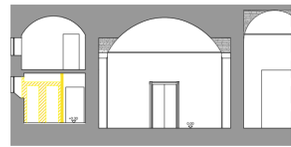
pianta_ricostruzioni



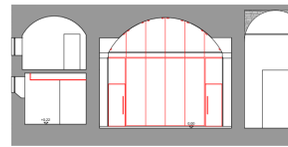
pianta_sovrapposizione demolizioni e ricostruzioni



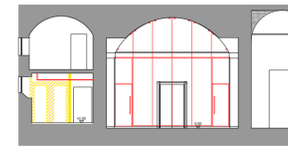
- demolizione pavimenti
- ricostruzione pavimenti



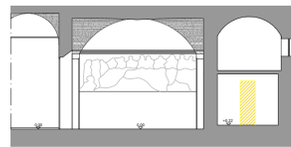
sezione AA_demolizioni



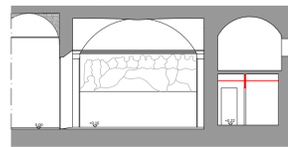
sezione AA_ricostruzioni



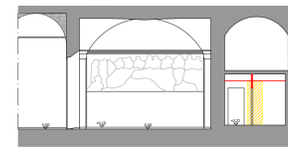
sezione AA_sovrapposizione



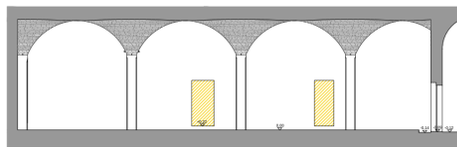
sezione BB_demolizioni



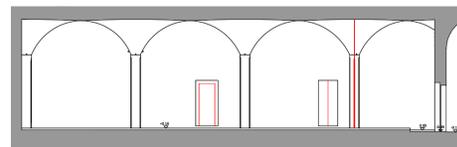
sezione BB_ricostruzioni



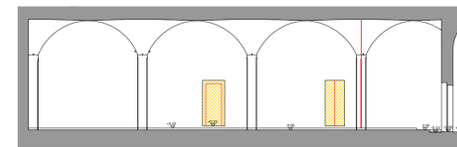
sezione BB_sovrapposizione



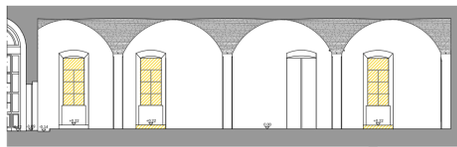
sezione CC_demolizioni



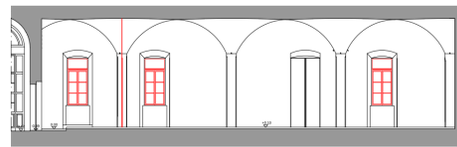
sezione CC_ricostruzioni



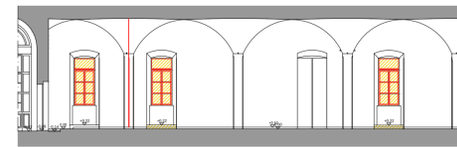
sezione CC_sovrapposizione



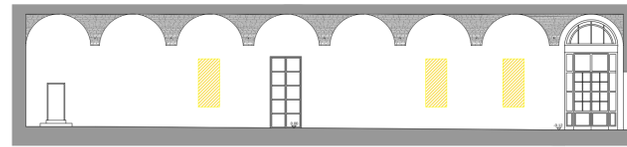
sezione DD_demolizioni



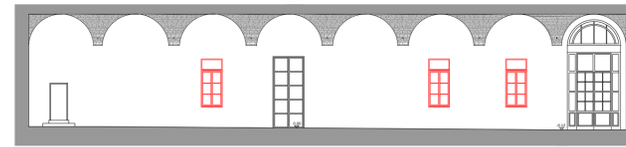
sezione DD_ricostruzioni



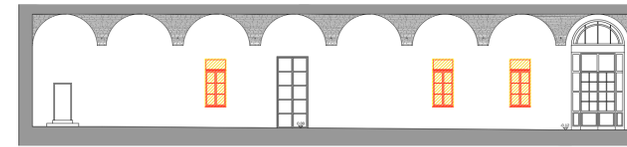
sezione DD_sovrapposizione



sezione EE_demolizioni



sezione EE_ricostruzioni



sezione EE_sovrapposizione

COMUNE DI PERUGIA

COMMITTENTE
 FONDAZIONE ACCADEMIA DI BELLE ARTI
 "PIETRO VANNUCCI" PERUGIA
 piazza San Francesco al Prato, 5
 06123 Perugia
 C.F. 80084290541

Il Presidente
 Avv. Mario Rampini

INTERVENTI DI RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO
 NEL COMPLESSO DI SAN FRANCESCO AL PRATO PER LA
 TRASFORMAZIONE DEL DEPOSITO DELLE OPERE
 DELL'ACCADEMIA DI BELLE ARTI "PIETRO VANNUCCI"
 DI PERUGIA IN AULA POLIVALENTE

PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA
A-06 PROGETTO ARCHITETTONICO
 PROGETTO - schema delle demolizioni e delle ricostruzioni

COORDINAMENTO GENERALE
 dott. ing. Matteo Scoccia

PROGETTO ARCHITETTONICO
 dott. arch. Cristina Passeri
 dott. ing. Matteo Scoccia

PROGETTO STRUTTURALE
 dott. ing. Andrea Ficara

PROGETTO IMPIANTI TERMOFLUIDICI
 dott. ing. Mario Lucarelli

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI
 dott. ing. Marco Valigi

DATA luglio 2018

scala 1:200