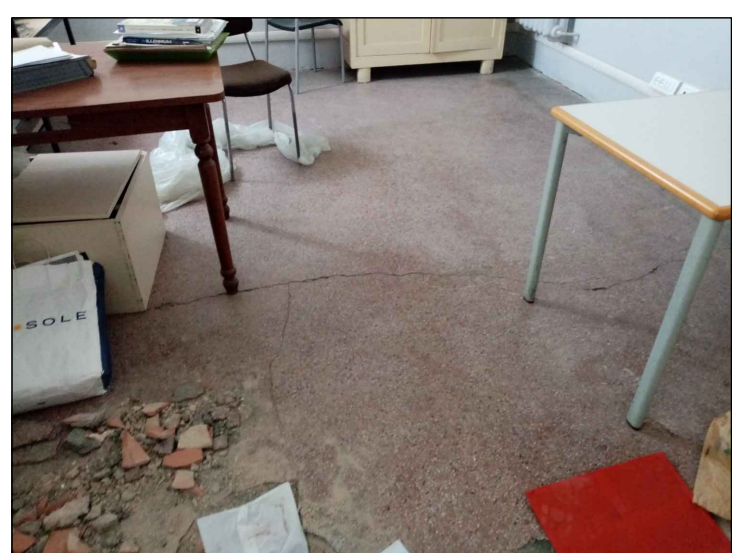
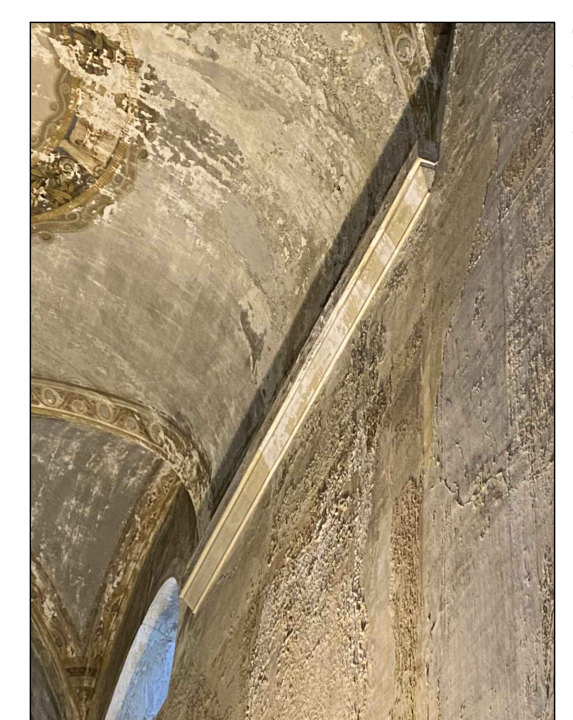
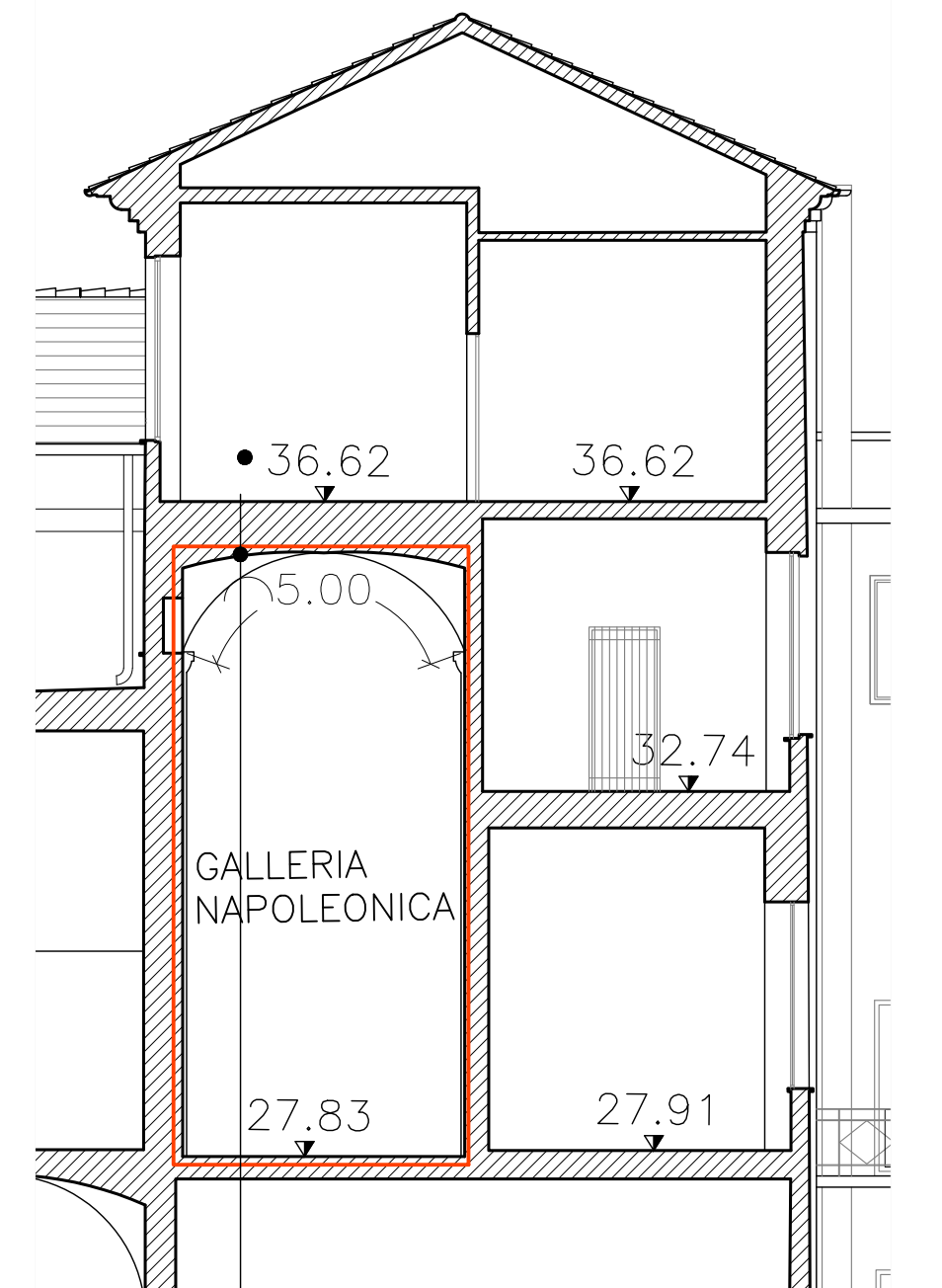
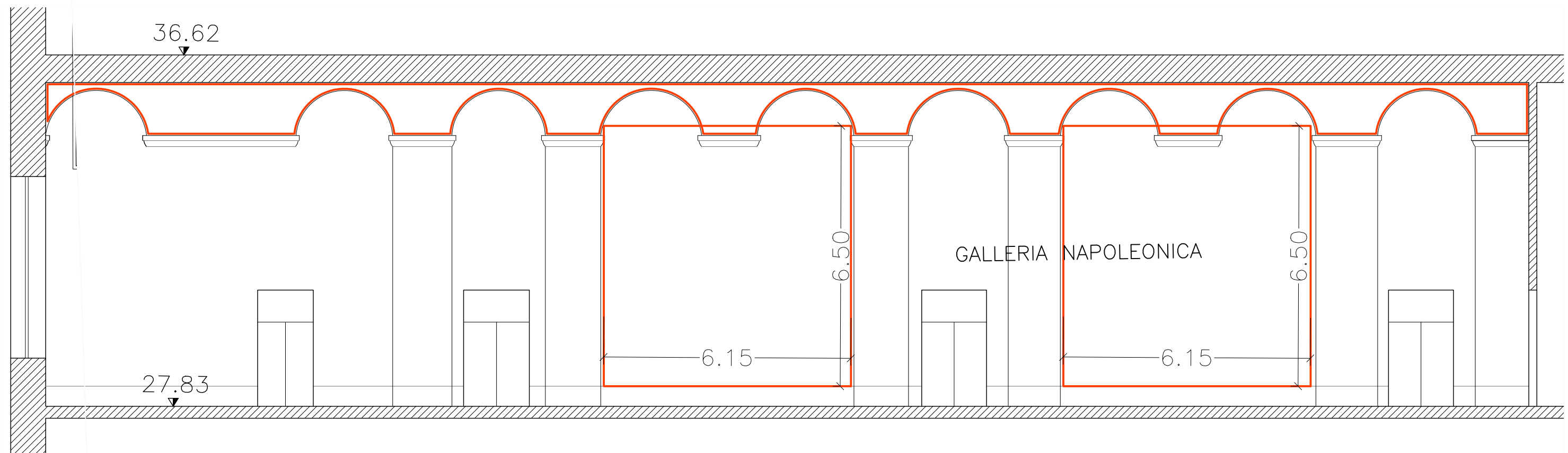
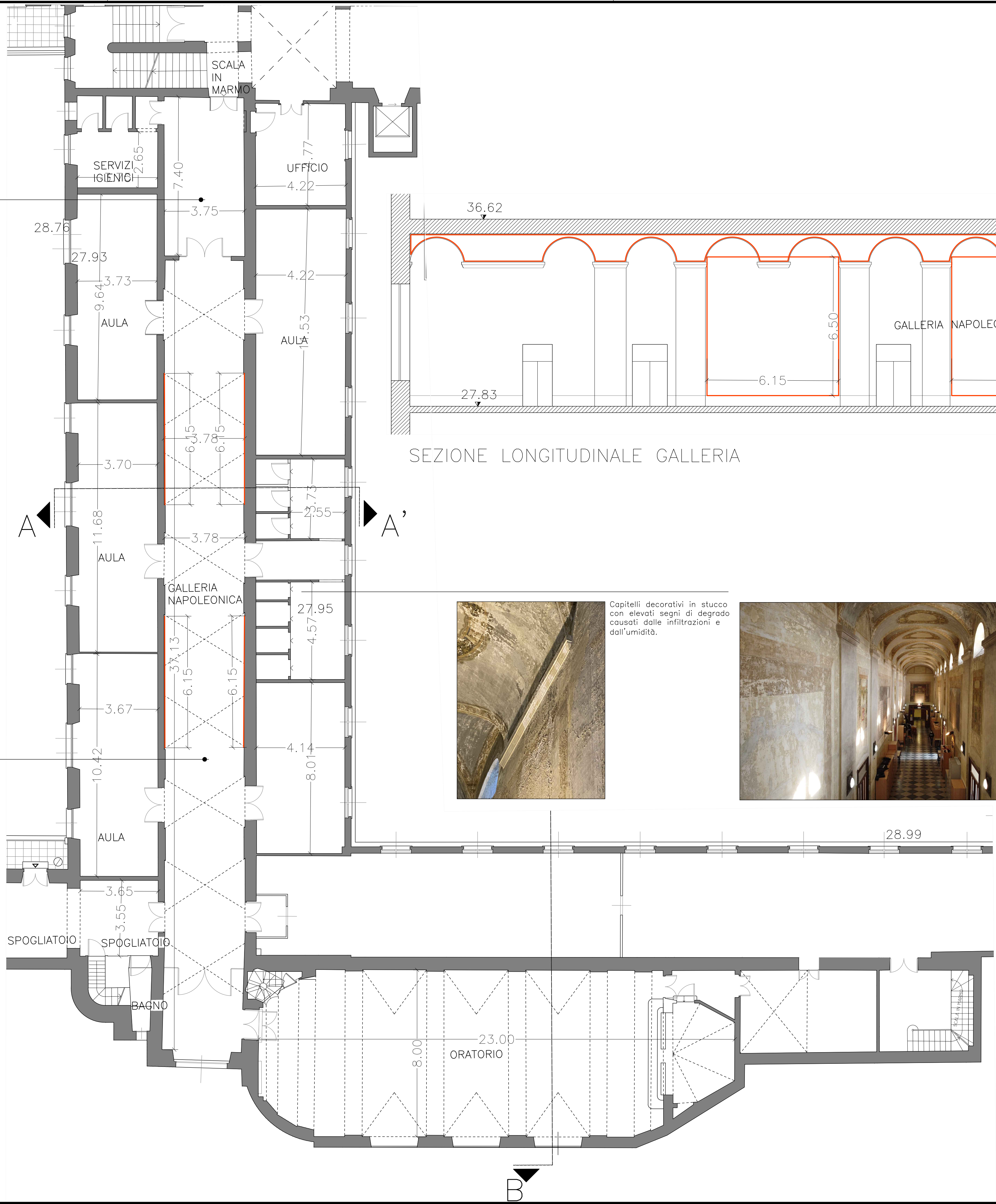


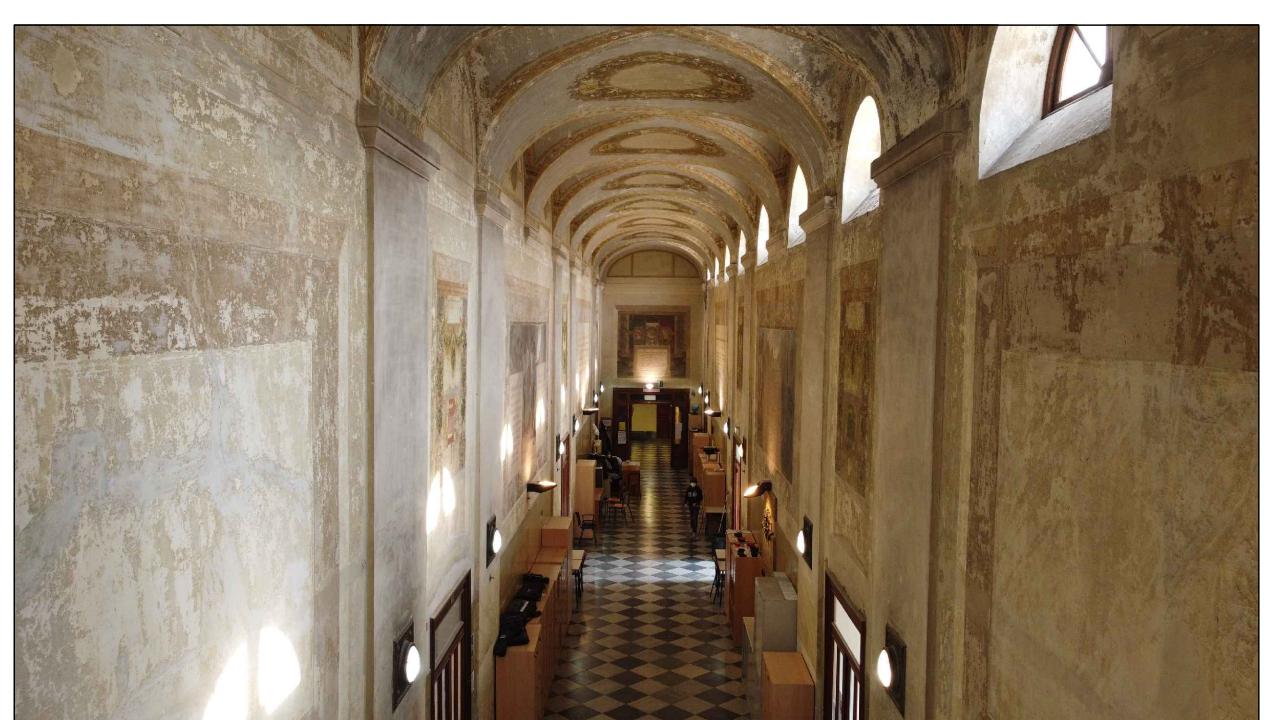
Solaio in laterizio con cedimenti strutturali, attualmente puntellato. Nell'immagine sottostante si riporta il dettaglio del sondaggio eseguito in loco.



Pavimentazione con elementi in marmo posizionati a scacchiera in buono stato di conservazione.





Capitelli decorativi in stucco con elevati segni di degrado causati dalle infiltrazioni e dall'umidità.



Superfici murarie deteriorate a causa delle infiltrazioni dalla copertura e dai serramenti. Le superfici dipinte presentano efflorescenze saline e distacchi. Gli intonaci e le cornici di imposta della volta risultano deteriorati nelle zone di infiltrazione.

Committente:

 CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA  
DIREZIONE SERVIZI GENERALI, SCUOLE  
E GOVERNANCE SERVIZIO EDILIZIA

 "Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU"

Oggetto:

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO  
ECONOMICA E PROGETTAZIONE DEFINITIVA,  
DELL'INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO  
ENERGETICO MEDIANTE MANUTENZIONE  
STRADAORDINARIA ALLE COPERTURE E RESTAURO  
ORATORIO E GALLERIA NAPOLEONICA - LICEO  
SCIENTIFICO ANNESSO CONVITTO COLOMBO -  
COLOMBO CRISTOFORO - SEDE - VIA  
BELLUCCI, 4 GENOVA

LAS.21.00022.SER.00001  
CUP D39J21022040003  
CIG 90128284F3

Titolo elaborato:

Analisi del degrado pianta piano primo  
e sezione A-A'

Scala: 1:100  
Data: 04/04/2022

Elaborato n.: PD-AR-T-03

data	descrizione
27/4/2022	aggiornamento solaio esistente da consolidare
30/05/22	rev. 01
-	-
-	-
-	-
-	-

Progetto architettonico e strutturale:

architetto LUCA DIDONNA

Via Isonzo 17/ 12 sc. D - 16147 Genova  
e.mail: L.didonna@libero.it

Progetto impianti elettrici e meccanici:

BMS Studio Associato di Ingegneria

Via Caffa 12 C - 16129 Genova  
e.mail: info@bms-studio.it

Progetto di restauro:

FRANCESCA VENTRE

Via Pelletier 4 - 16145 Genova  
e.mail: fraventrerestauro@gmail.com