



PROGETTO
Riparazione dei danni e miglioramento sismico del Palazzo Ducale (da Varano), danneggiato dagli eventi sismici del 24 agosto 2016 e successivi

UBICAZIONE
Piazza Carroz - 62032 - Camerino (MC) - Marche - Italia

COMITENTE
UNICAM Università degli Studi di Camerino

Piazza Carroz 181/62032 Camerino MC
P.I. 0201660439
C.F. 81001910439

Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Gino Luca Marini

Coordinamento Progetto:
Prof. Ing. Graziano Lenti

Supporto al R.U.P. per:
Ingegneri strutturali:
Prof. Ing. Alessandro Zonta
Ing. Stefano Ricci
Ingegnere sismico:
Ing. Giuseppe Filippini
Ingegnere geotecnico:
Ing. Roberto Riccardi

Analisi sismica:
Prof. Arch. Gino Marini
Analisi statica e dinamica delle componenti:
Prof. Arch. Gino Marini
Prof. Arch. Gino Marini
Arch. Diana Lapini
Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

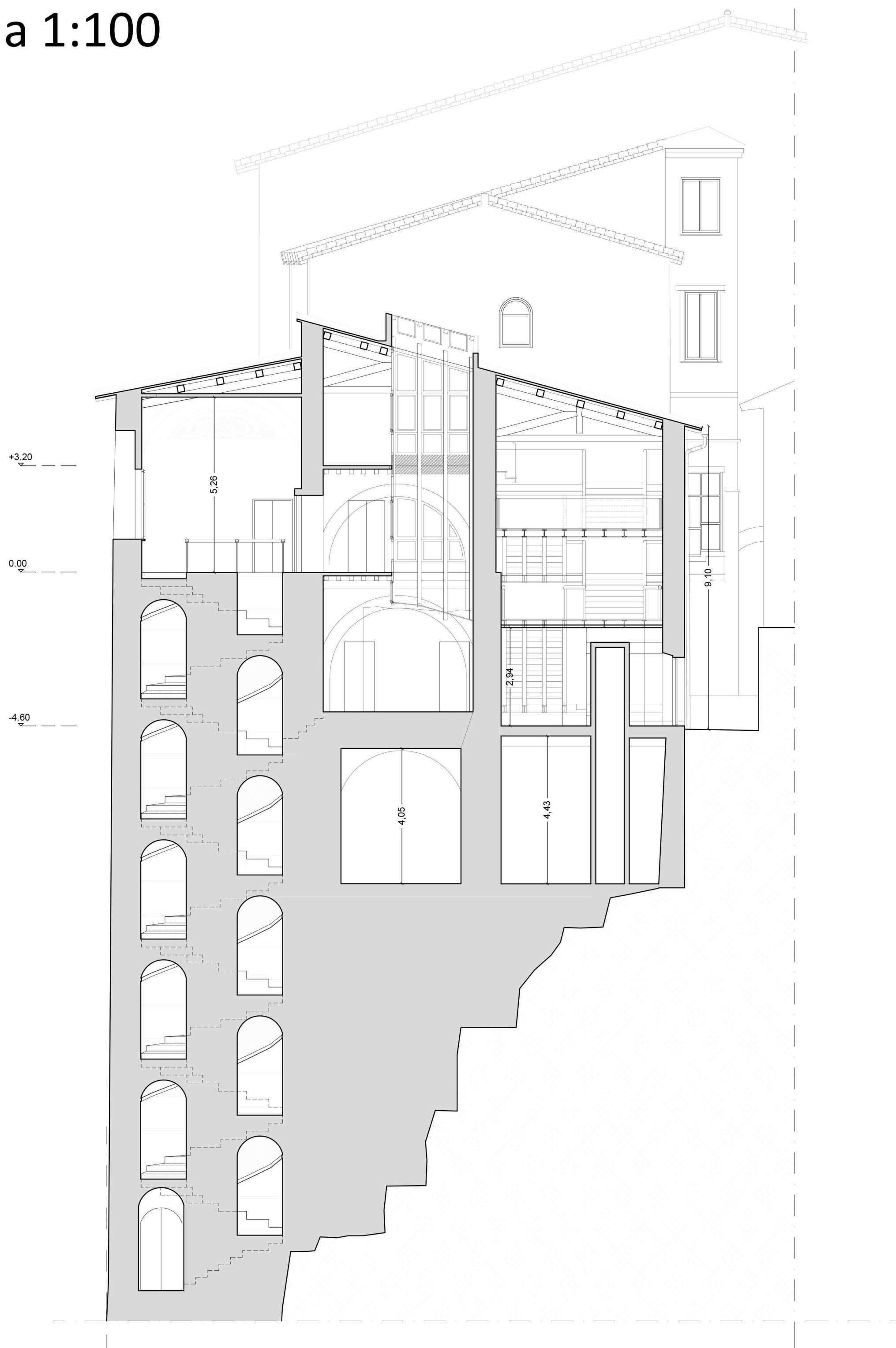
Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

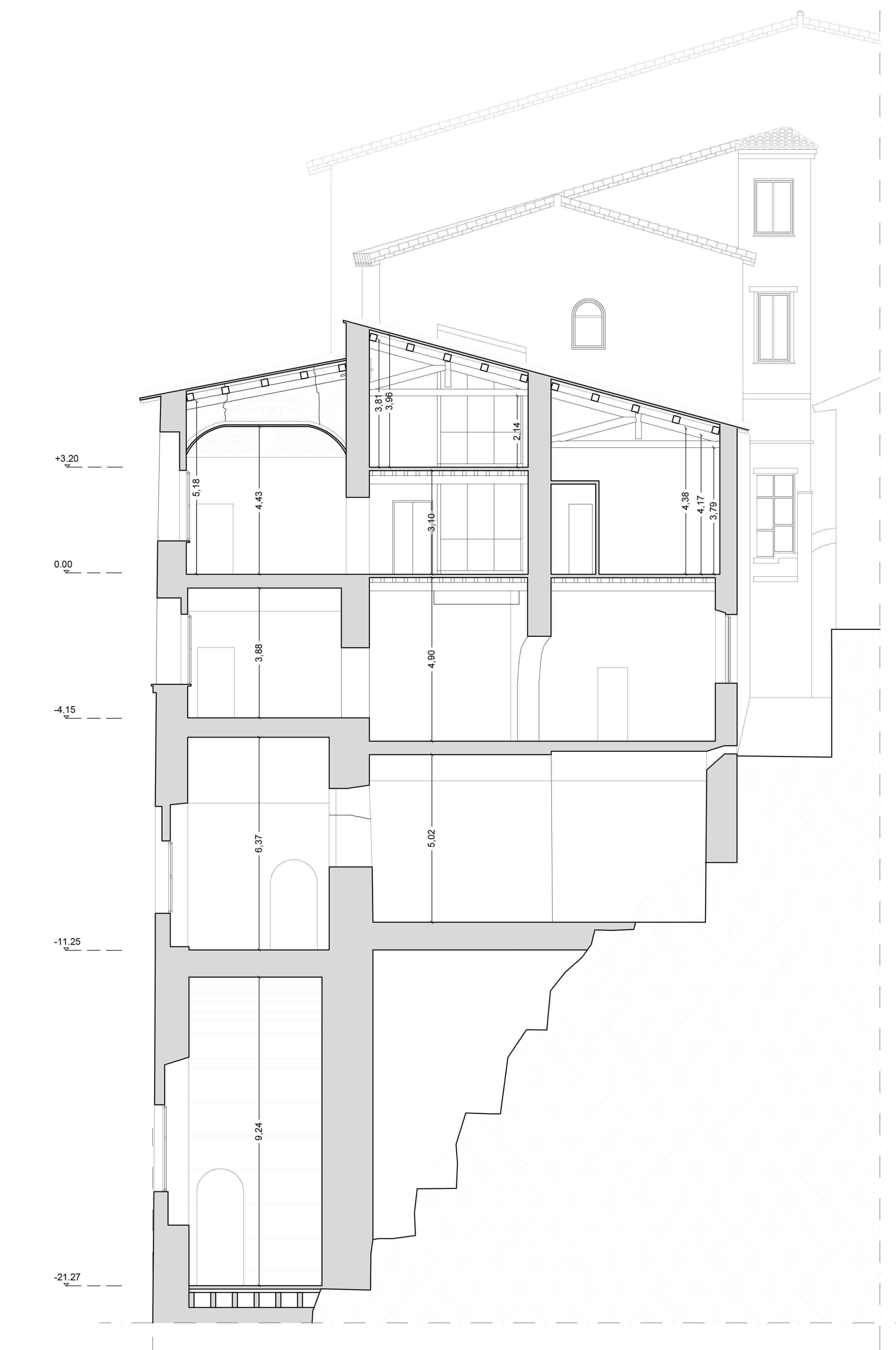
Progettazione opere di recupero architettonico:
Prof. Arch. Gino Marini

Sezioni

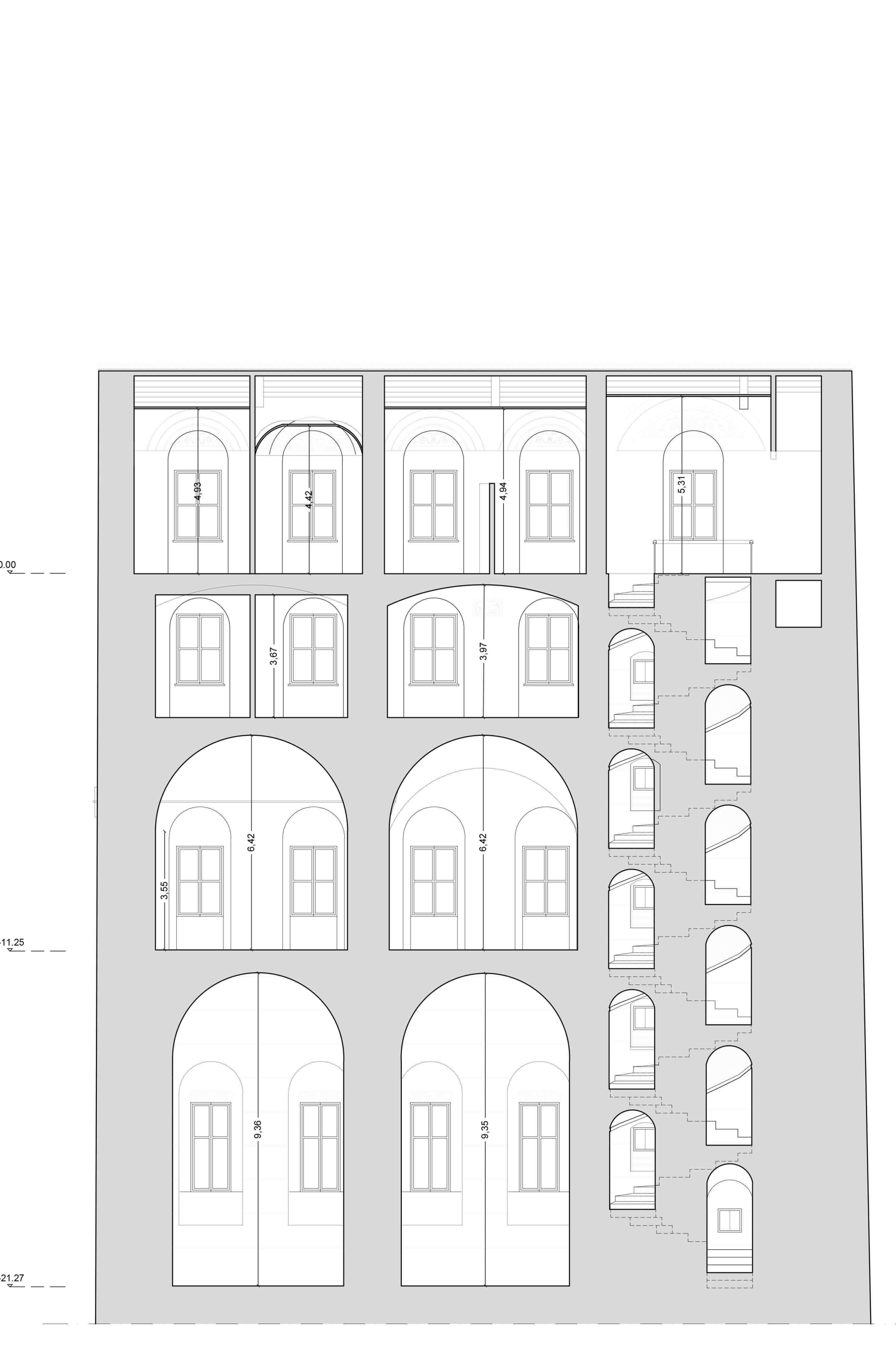
scala 1:100



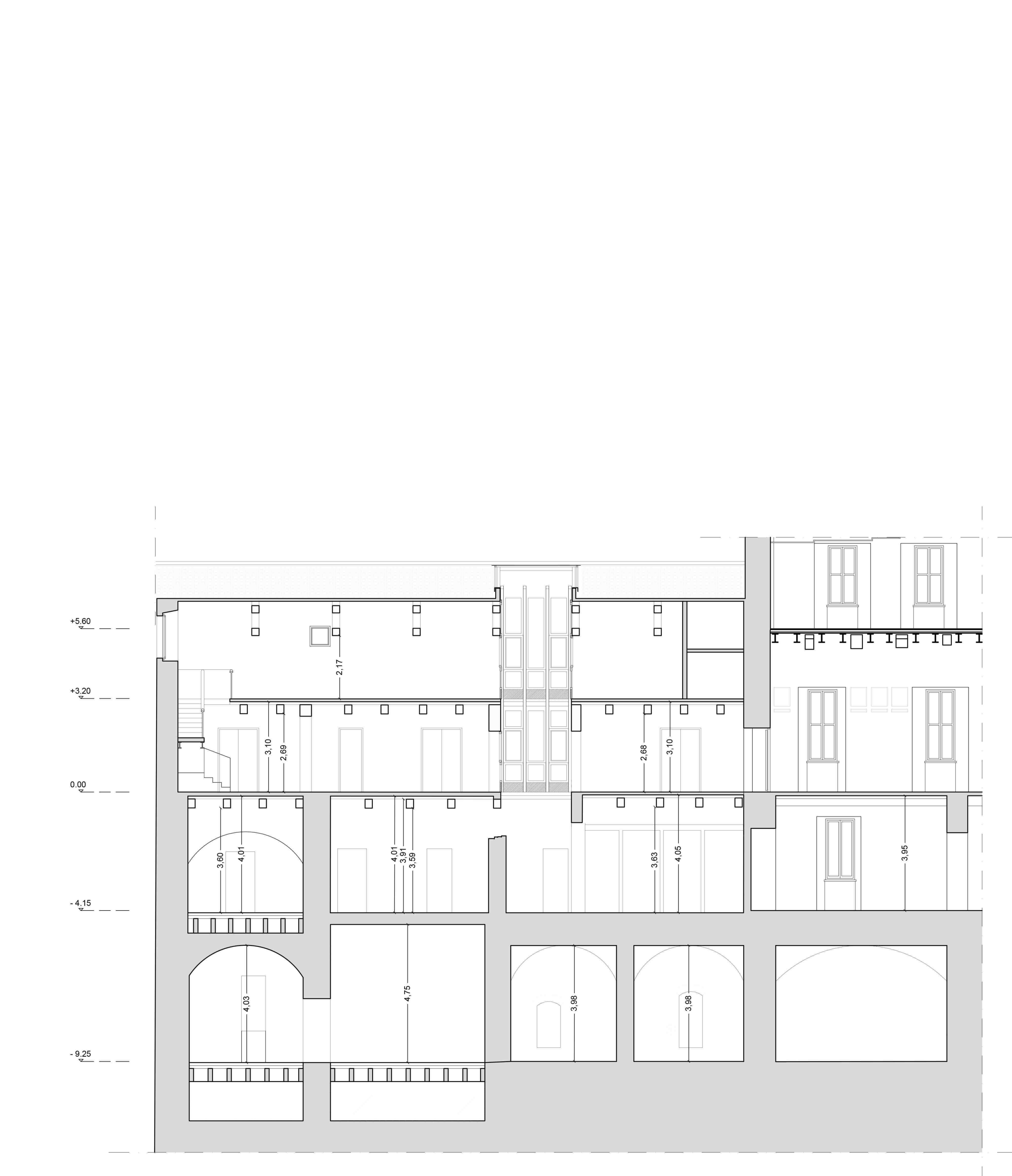
SEZIONE A-A'



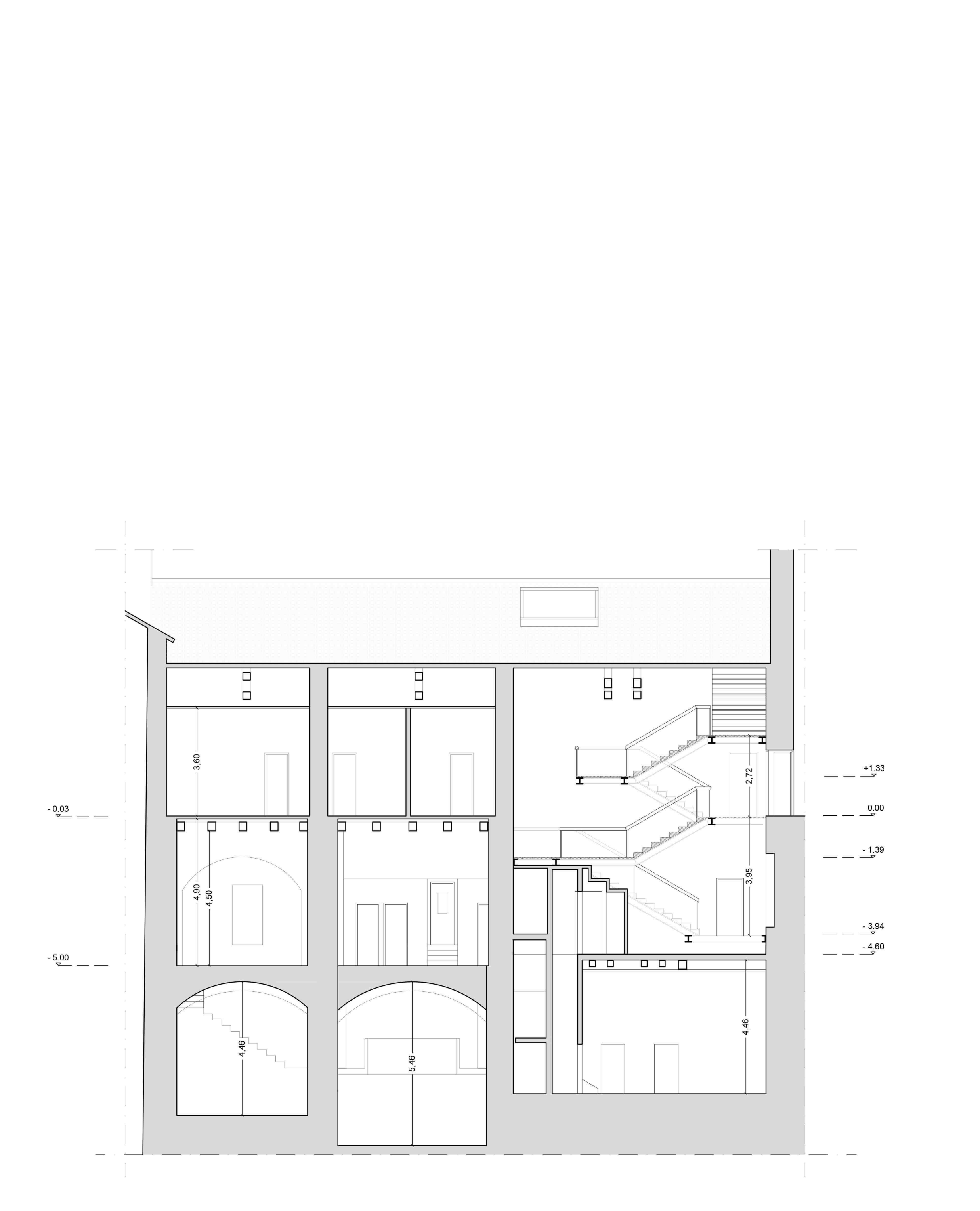
SEZIONE B-B'



SEZIONE C-C'



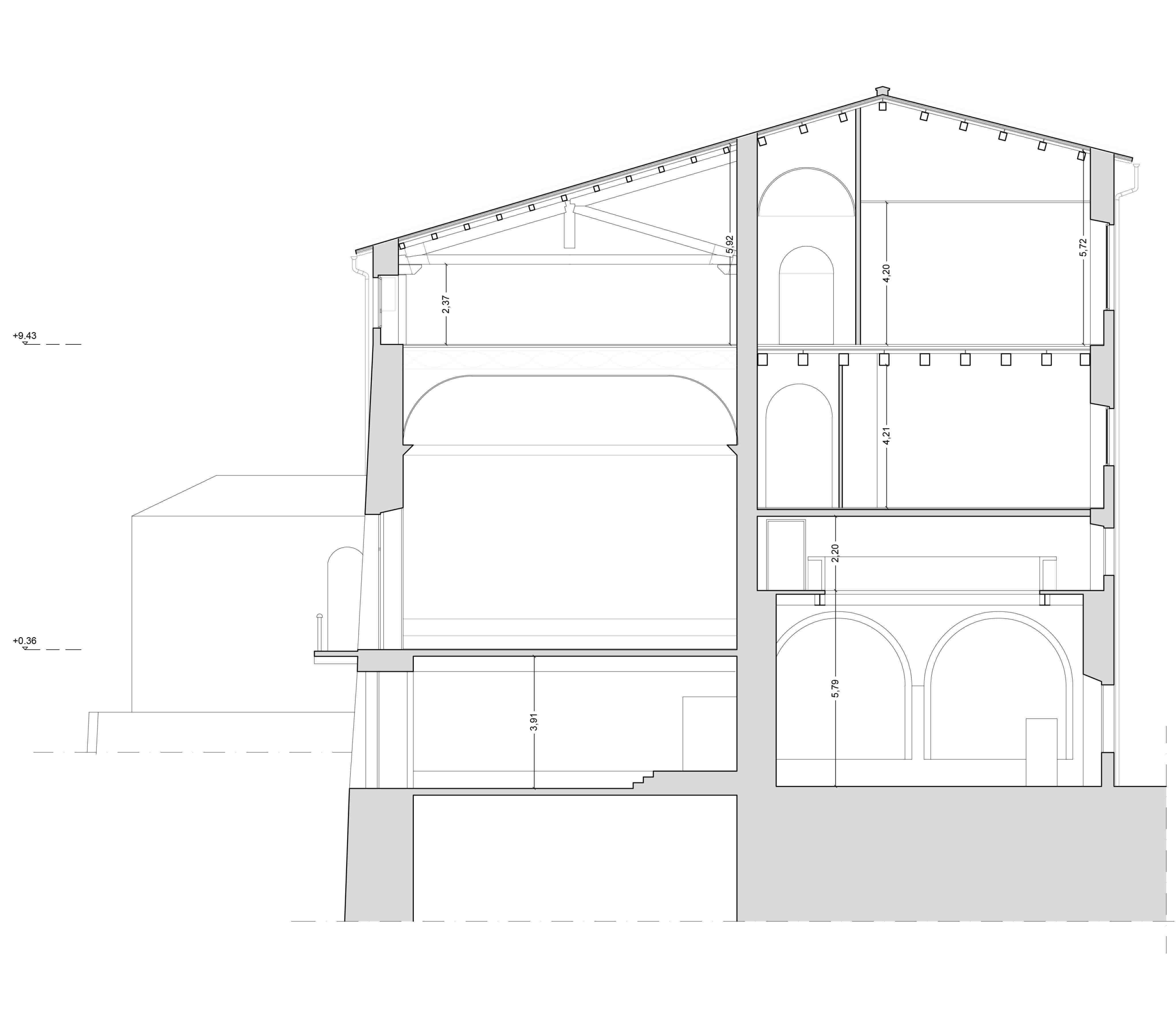
SEZIONE D-D'



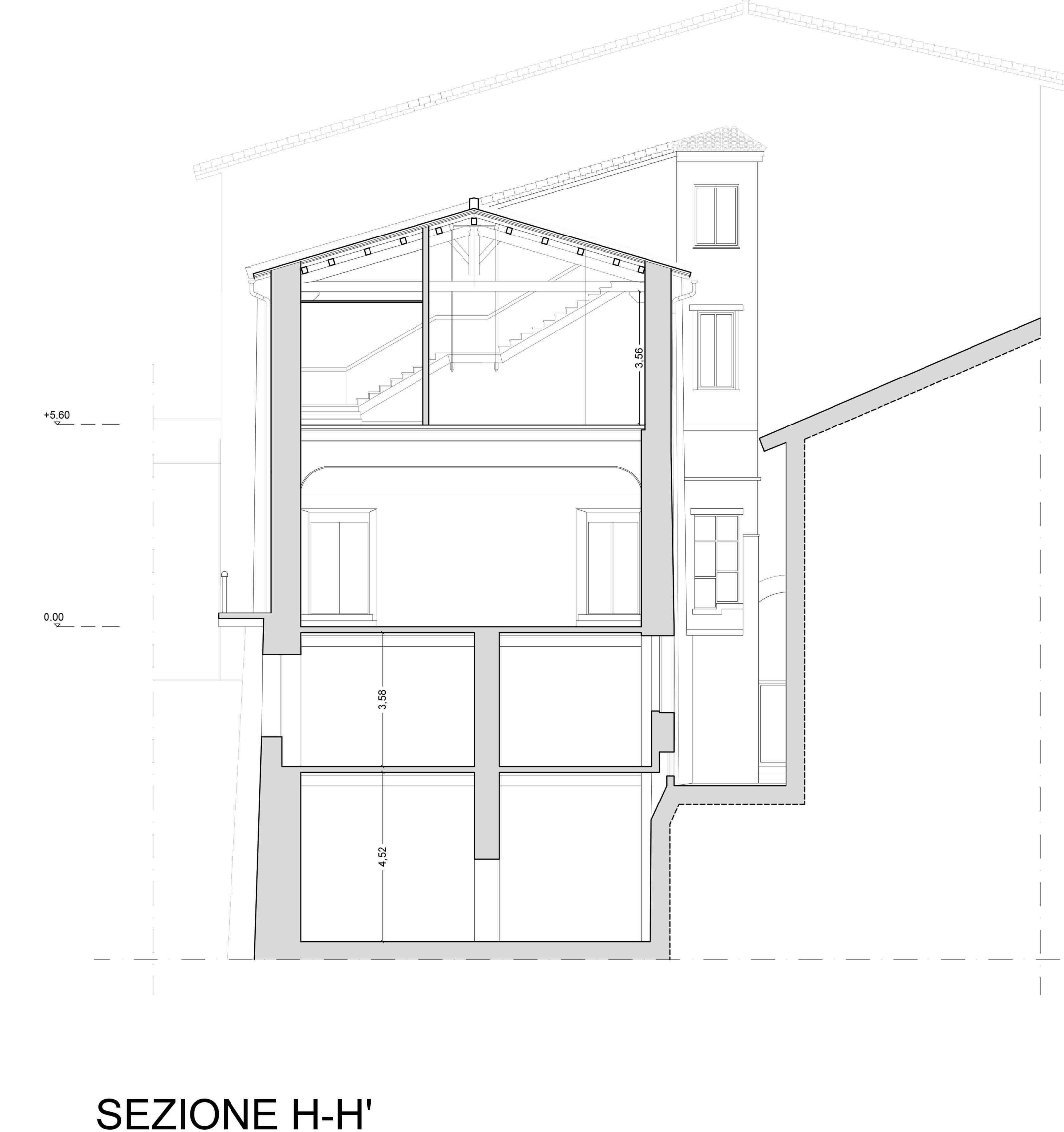
SEZIONE E-E'



SEZIONE F-F'



SEZIONE G-G'



SEZIONE H-H'



SEZIONE I-I'