

CITTA' DI LUCCA **Le ali alle tue idee**

UNIONE EUROPEA FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE

REPUBBLICA ITALIANA

INTERVENTO DI RESTAURO DELL' EX CONVENTO DI SAN DOMENICO - EX MANIFATTURA TABACCHI  
Centro di competenza di tecnologie, arti e spettacolo (AS)

**PROGETTO ARCHITETTONICO**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

**RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE**

UNICO SOC. COOP.  
via Meccio Ruffi, 10 - 42124 - Reggio Emilia (RE) (Mandatari)

IMPRESA COSTRUZIONI EDILIZIE STRADALI SRL ING. MICHELE BIANCHI & C. srl  
via D. Chini, 39 - 50100 - Lucca (LU) (Mandatari)

P.A.M.A. srl  
v. Cattedrale, 600 - 50100 - Lucca (Mandatari)

MARTINELLI IMPIANTI  
via del Poggio 438h S. Anna - 55100 - Lucca (LU) (Mandatari)

**PROGETTO**

COORDINAMENTO GENERALE  
A.I.C.E. Consulting S.r.l. con sede in via G. Boccaccio, 20 - 50010 - Ghizzano (PI)  
Pietro Carlo Pellegrini Architetto, via di Vicopeglio, 3129 - Pozzuolo - 50100 Lucca (LU)

ARCHITETTO  
Pietro Carlo Pellegrini Architetto, via di Vicopeglio, 3129 - Pozzuolo - 50100 Lucca (LU)

STRUTTURALE, IMPIANTI MECCANICI, ELETTRICI, PREVENZIONE INCENDI  
e COORDINAMENTO SICUREZZA FASE PROGETTAZIONE  
A.I.C.E. Consulting S.r.l. con sede in via G. Boccaccio, 20 - 50010 - Ghizzano (PI)

CONSULENTE PROGETTO RESTAURO  
Eugenio Vassallo Architetto, via Sandro Gallo, 54 - 30126 - Venezia Lido (VE)

CONSULENTE PROGETTO STRUTTURALE  
Maestro D'ingegnere, Lungoro Simonelli, 10 - 56126 - Pisa (PI)

CONSULENTE PROGETTO ARCHITETTONICO  
Alessandro Franco Architetto, RCF & P., via F.lli Cervi, 51 - 47038 - Riccione (RN)

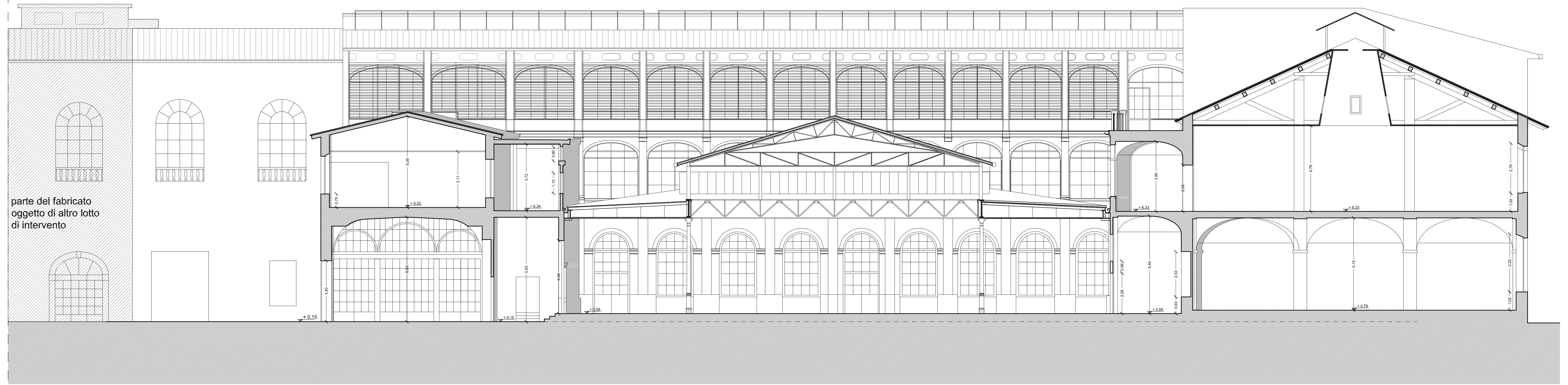
Comune di Lucca  
RESPONSABILE LAVORO DI PROCESSIONE Arch. Mauro Di Biagio

**RILEVIO**  
Sezione A-A, sezione B-B, sezione C-C

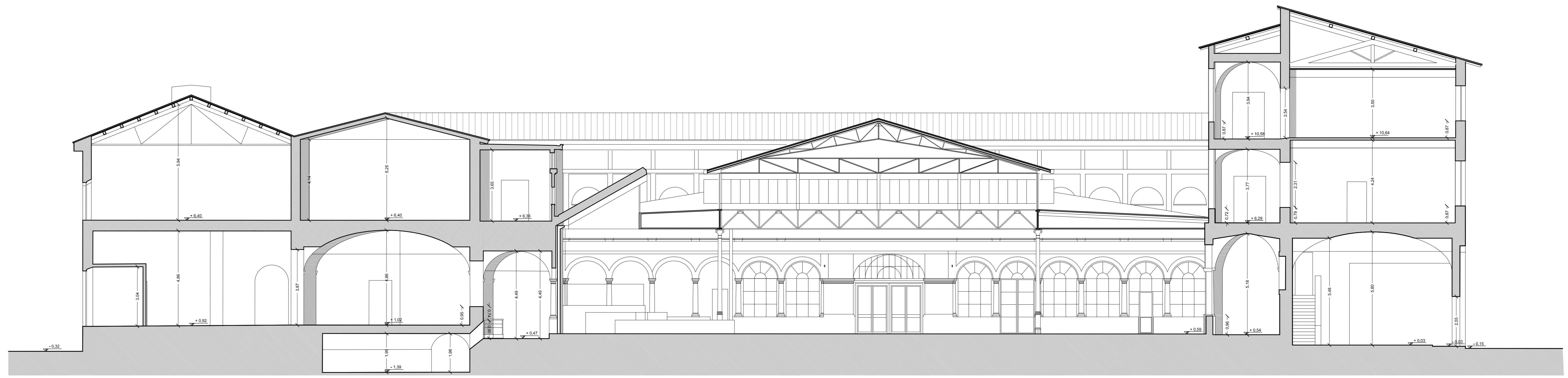
SCALA: 1:100 DATA: Settembre 2013

AR.TAV.07

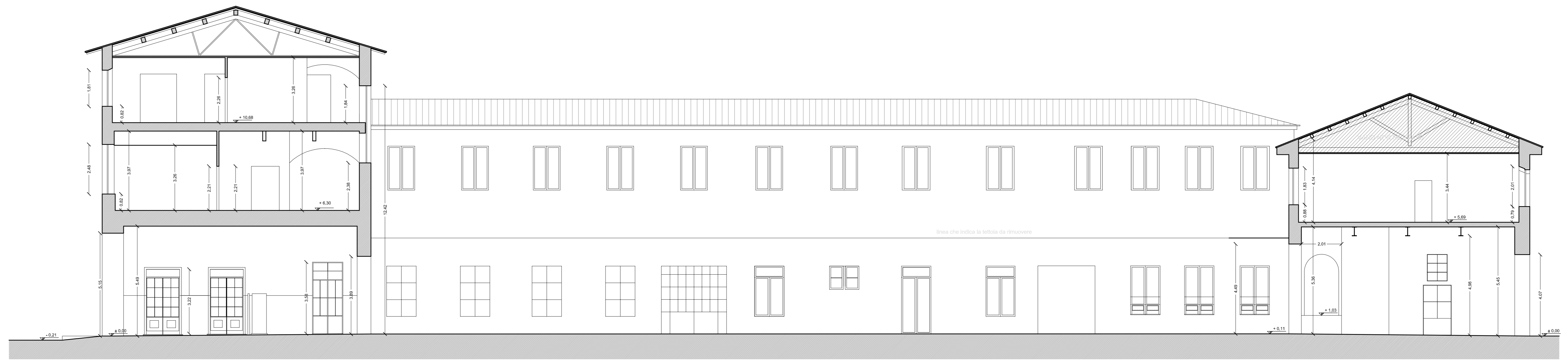
COMPETITIVITA' DINAMISMO INNOVAZIONE QUALITA'



sezione A-A



sezione B-B



sezione C-C

Le dimensioni di opere esistenti riportate negli elaborati grafici sono state desunte da disegni forniti dalla Committenza e dai rilievi eseguiti dallo studio Pietro Carlo Pellegrini. Sebbene sia stata posta la massima cura nell'acquisire, verificare e riportare nei disegni tali informazioni, sarà responsabilità dell'Appaltatore verificare in cantiere la loro correttezza, prima di procedere all'ordine di materiali e componenti ed all'esecuzione delle lavorazioni previste in progetto.

PLANIMETRIA GENERALE, SCALA 1:1.000

