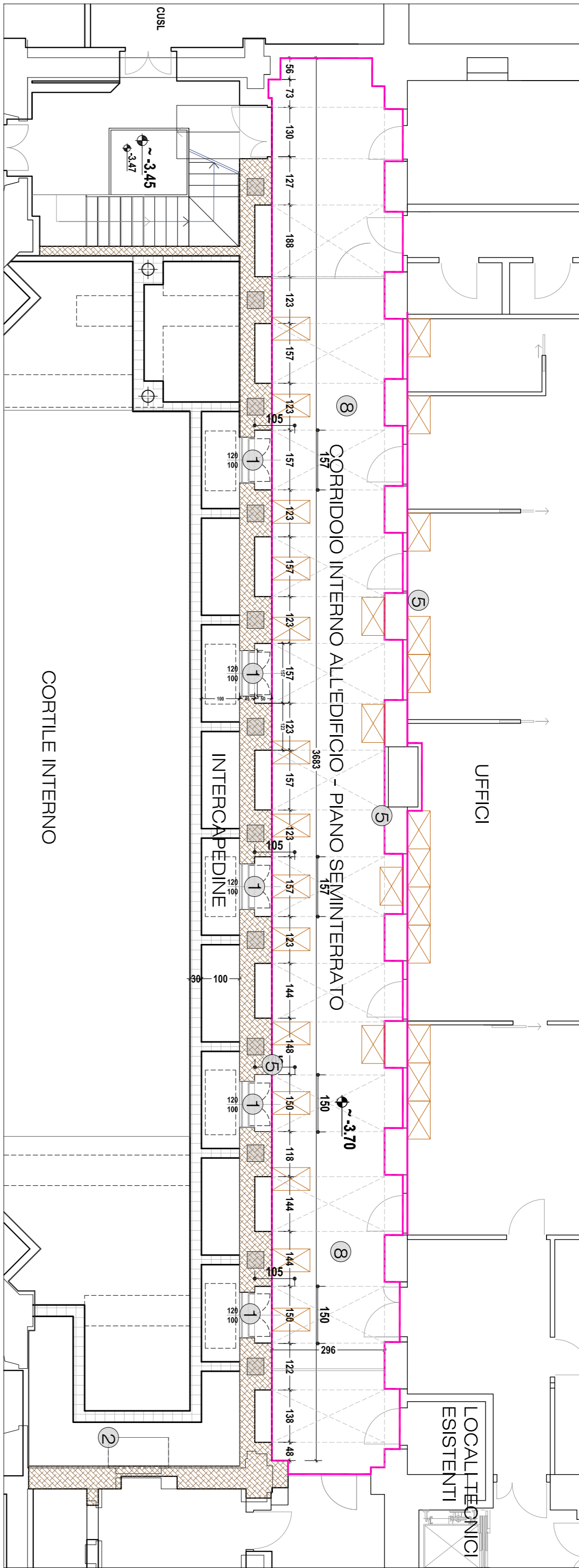
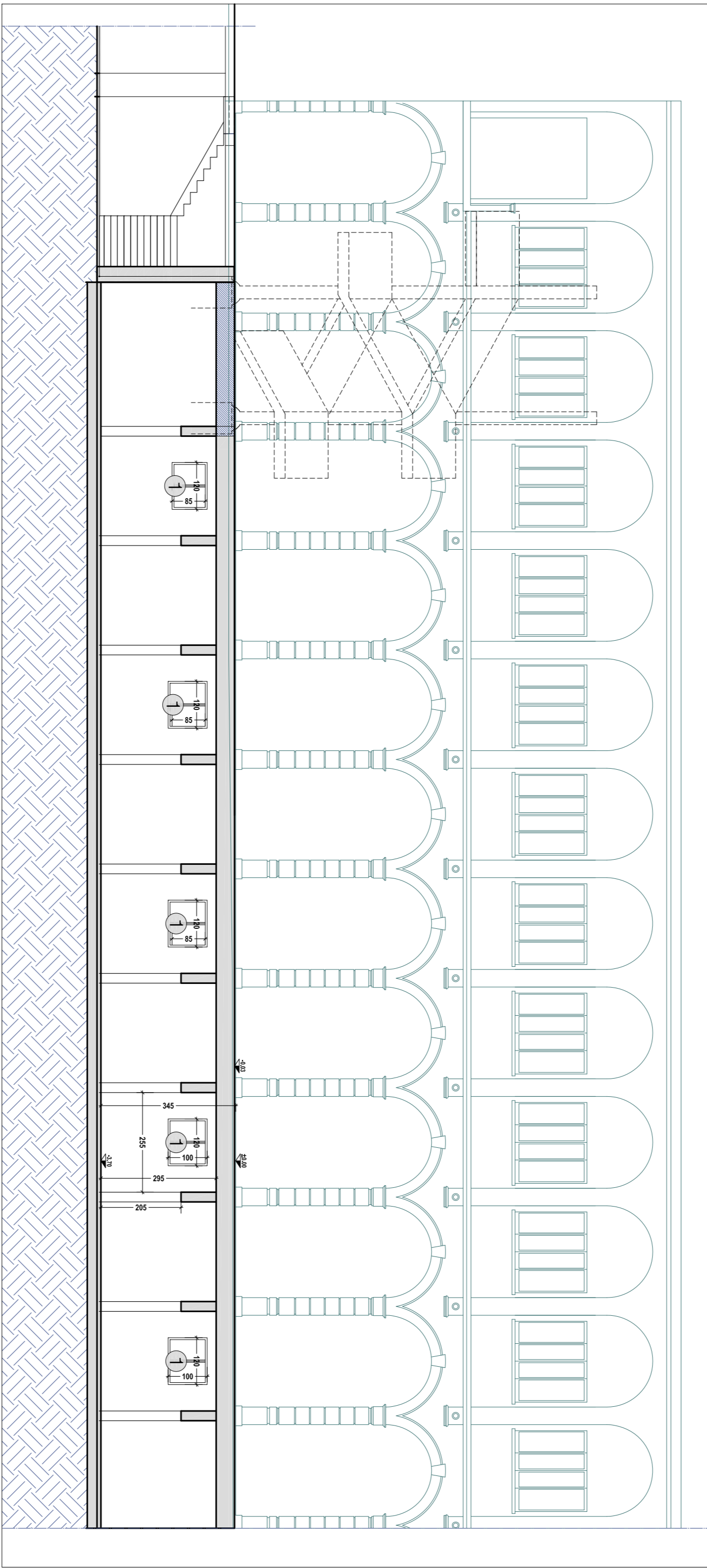


PROGETTO

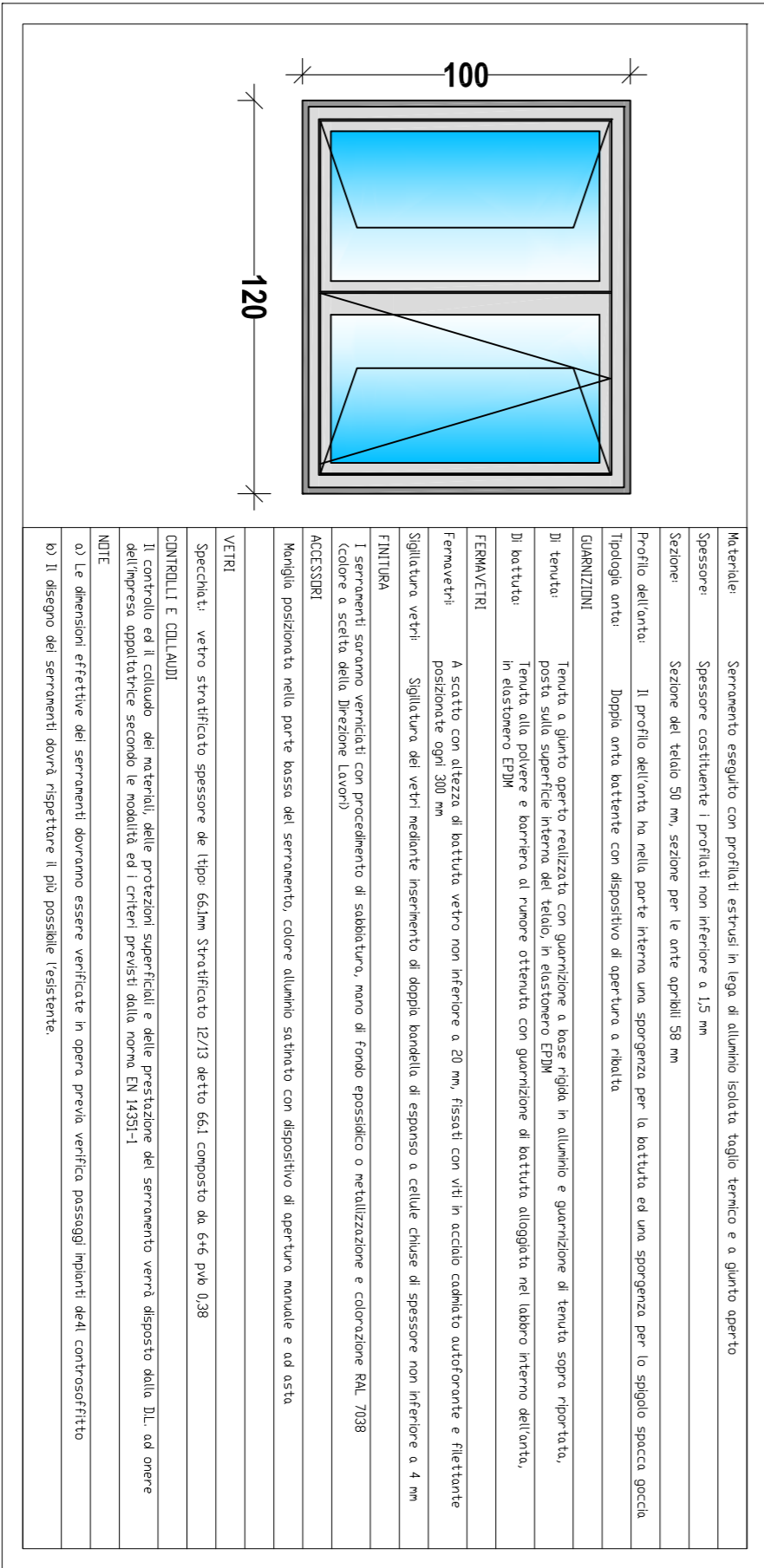
PIANO SEMINTERRATO - scala 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE - scala 1.:100



1 ABAOCO SERRAMENTI - scala 1:50



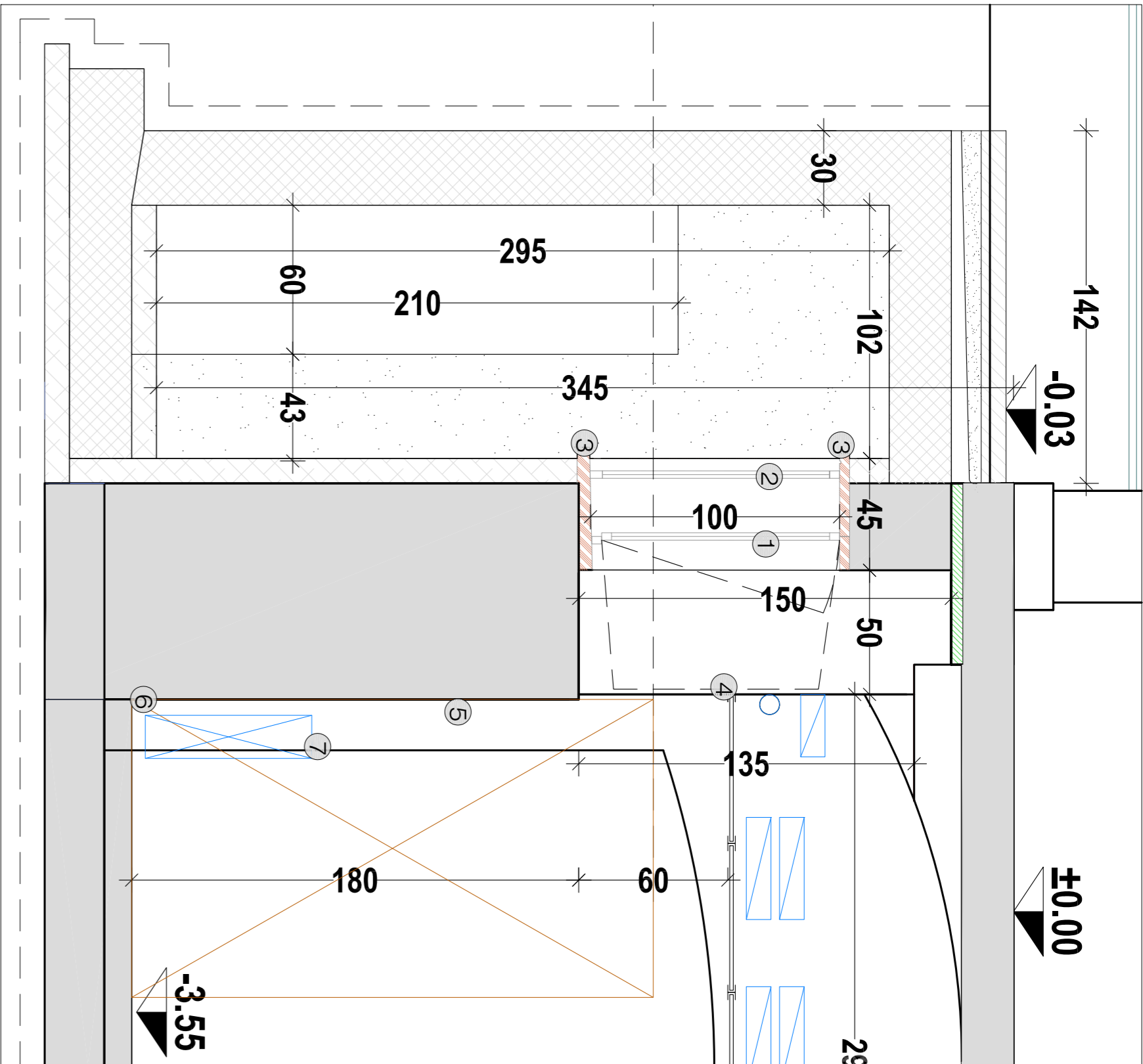
DESCRIZIONE FINESTRA:

Fornitura e posa di serramento in alluminio dim. 1x1,20 m composta da 2 ante-ribalta, eseguite con profilati estrusi in lega di alluminio isolata taglio termico e a giunto aperto, anodizzato e verniciatura colore su richiesta della D.L. indicativamente RAL 7038, completi di ferramenta adeguata al movimento e alla chiusura, maniglie di alluminio, guarnizioni in EPDM o neoprene e fornitura dei connotoidi.

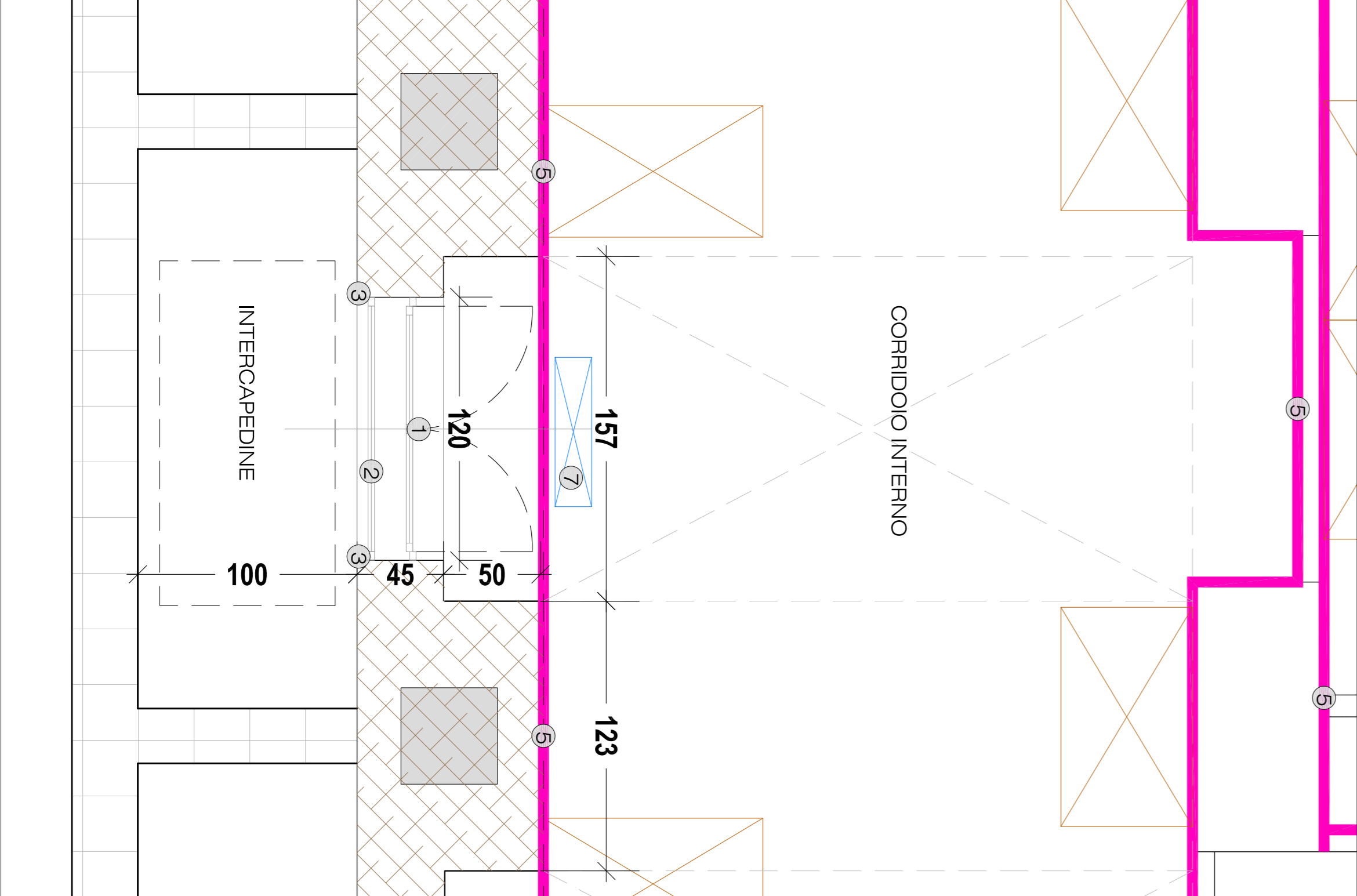
- Caratteristiche principali e generali del serramento:
- Tenuta all'acqua 9A
 - Tenuta al vento 4
 - Trasmissione zona climatica E Uw 2,8 - 2,5
 - Isolamento acustico 42 Dpw

Il disegno dei nuovi serramenti dovrà essere il più possibile simile all'esistente e dovrà essere approvato dalla D.L. con accettazione della scheda prima di procedere con la produzione.

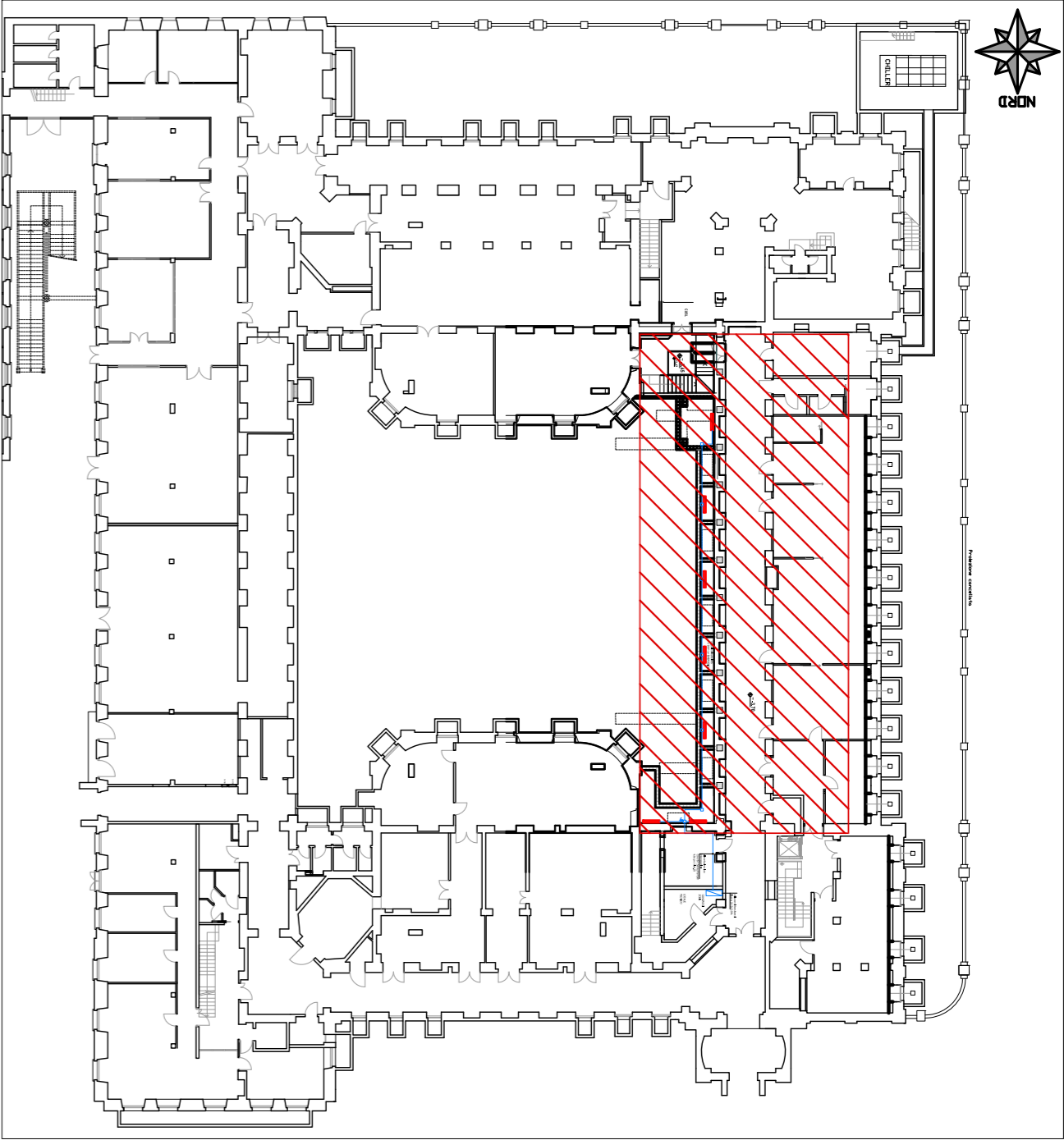
SEZIONE TRASVERSALE - scala 1:50



PLANIMETRIA- scala 1:50



EDIFICIO 3 - INDIVIDUAZIONE AREA INTERVENTO



- 1 NUOVO SERRAMENTO IN ALLUMINIO
- 2 NUOVA ZANZARIERA AVVOLGIBILE TELAIO IN ALLUMINIO
- 3 DAVANZALE E CAPELLO CON GOCCIOLATOIO IN CEMENTO DECORATIVO RIQUADRATURA DEL VANO FINESTRA E FINITURA CON INTONACO E TINTEGGIATURA
- 4 MODIFICHE CONTROSOFFITTO
- 5 VERIFICA STABILITA' DEGLI INTONACI, SCORSTAMENTO E SUCCESSIVO RIPRISTINO COMPLETO DELL'INTONACO MEDIANTE STUCCATURA RASATURA PRIMER E PITTURAZIONE
- 6 RIMOZIONE E SOSTITUZIONE DI ZOCCOLINO ESISTENTE COMPRESA LA RIPRESA DELL'INTONACO ANVIALORATO, LO SCORSTAMENTO DELLE PARTI DETERIORATE
- 7 FAN COIL ESISTENTI
- 8 FORNITURA E POSA DI SCALETTE MOBILI

POLLO:	Città Studi
CAMPUS:	Leonardo
EDIFICIO:	3 - Gino Cassinis
INDIRIZZO:	p.zza Leonardo da Vinci, 32
STRUTTURA:	Area Comunicazione e relazioni esterne
COD. LAV:	02.2014
CUP:	
REALIZZAZIONE NUOVE APERTURE FINESTRATE AREA COMUNICAZIONE E RELAZIONI ESTERNE CAMPUS LEONARDO	
PROGETTO ESECUTIVO	
Responsabile del procedimento: Ing. Gianluca Noto	
Responsabile del progetto: Arch. Barbara Vai	
Progetto Opere Civil: p.l. Ettore Galina	
Progetto Impianti Elettrici: Studio Associato Brambilla Colombo	
Progetto Opere Strutturali:	
Titolo Tavola	
Categorie tavola	
PROGETTO	
ELABORATO GRAFICO	
Codice Tavola	
fase progressivo categoria numero revisione	
P E . 0 1 3 . 0 C . 0 0 3 . 0 3	
Revisione Data Revisione Data Redatto da: B.V. Controllato da: B.V. Spazio note, timbri e firme:	
0 emiss. 16/05/16 rev. 1 rev. 07/07/16 rev. 2 rev. 12/07/16 rev. 3 rev. 15/07/16	
Validato da: B.V.	
Telaio ha 04257660151	
Pavimento da Vinci, 32	
Codice fiscale 80657930160	
www.polimi.it	