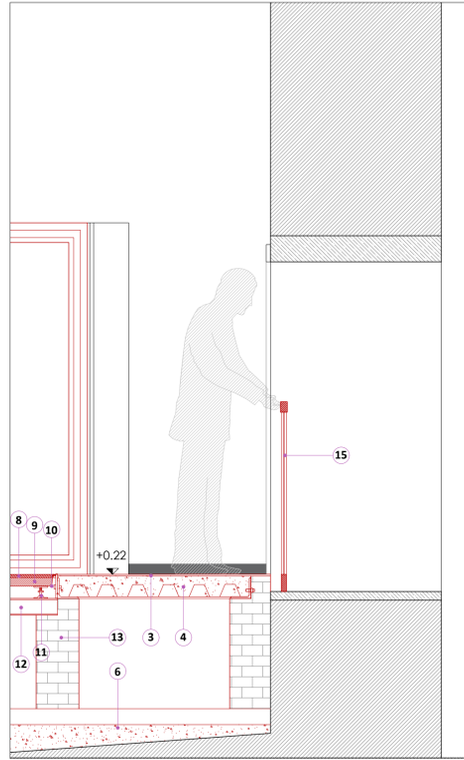
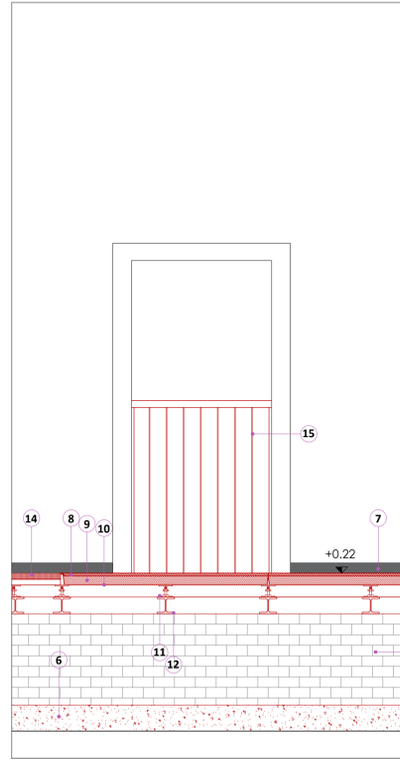


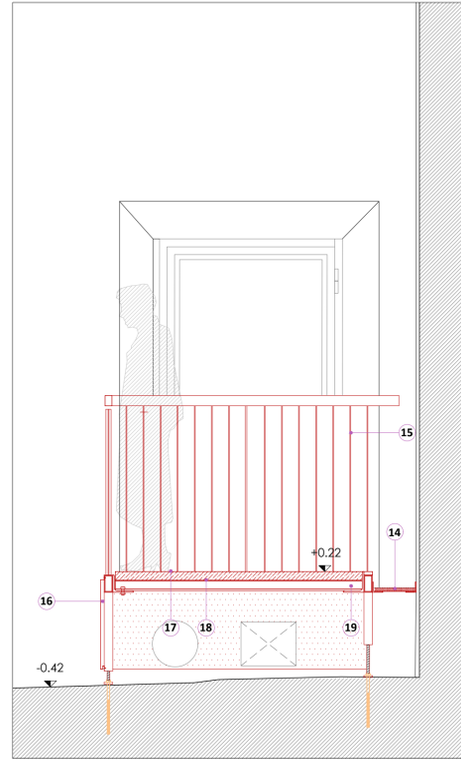
**DETTAGLI COSTRUTTIVI B, C, D - VANO 00.05/00.06/00.09**  
scala 1:20



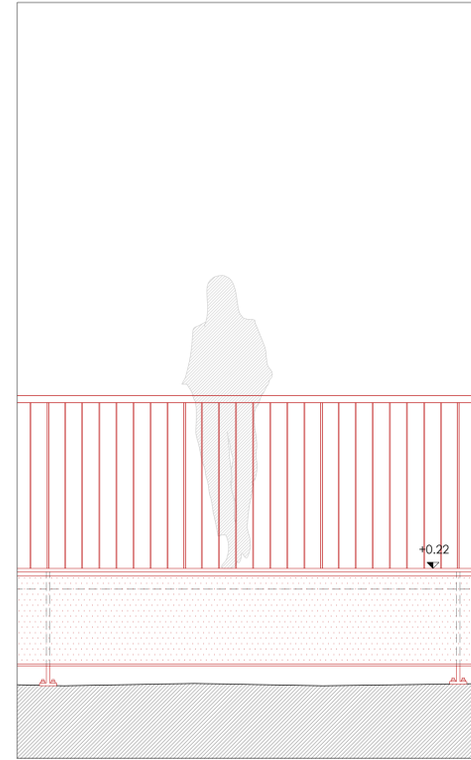
Dettaglio B - VANO 00.06 - Sezione 1 - scala 1:20



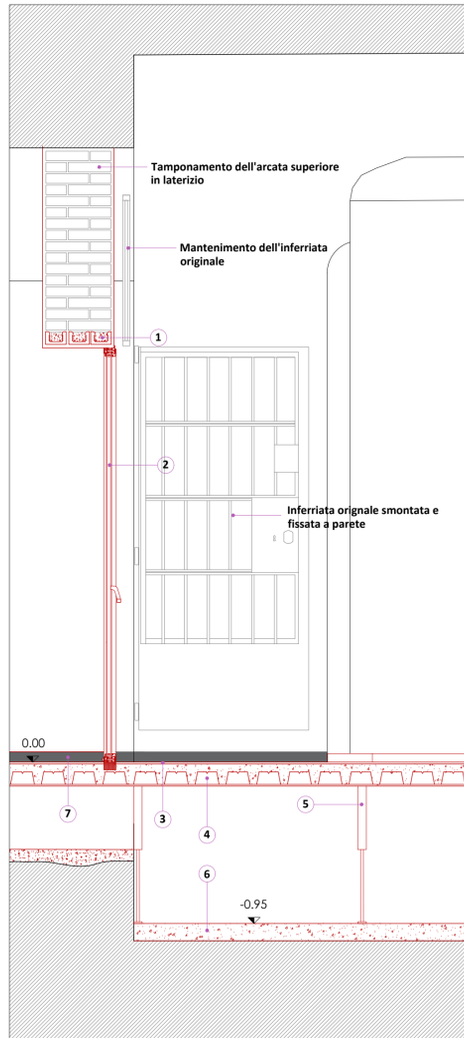
Dettaglio B - VANO 00.06 - Sezione 2 - scala 1:20



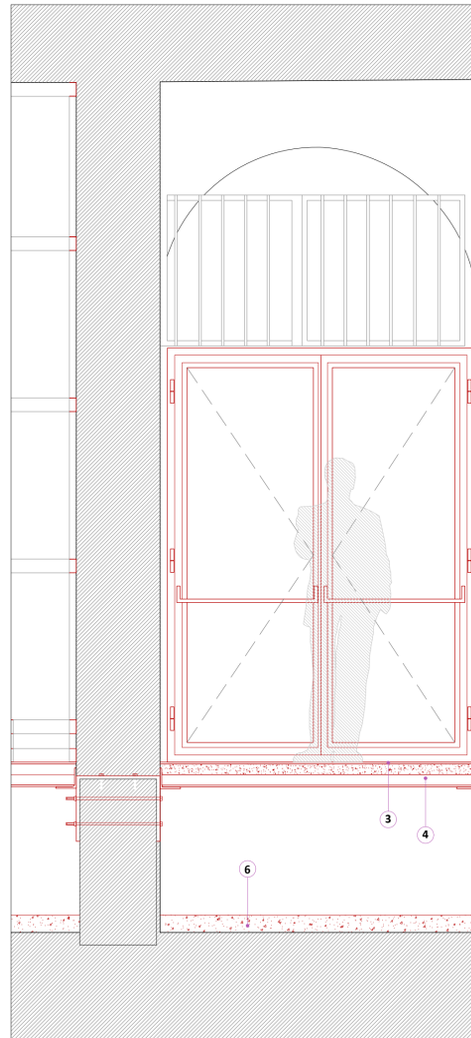
Dettaglio C - VANO 00.05 - Sezione 1 - scala 1:20



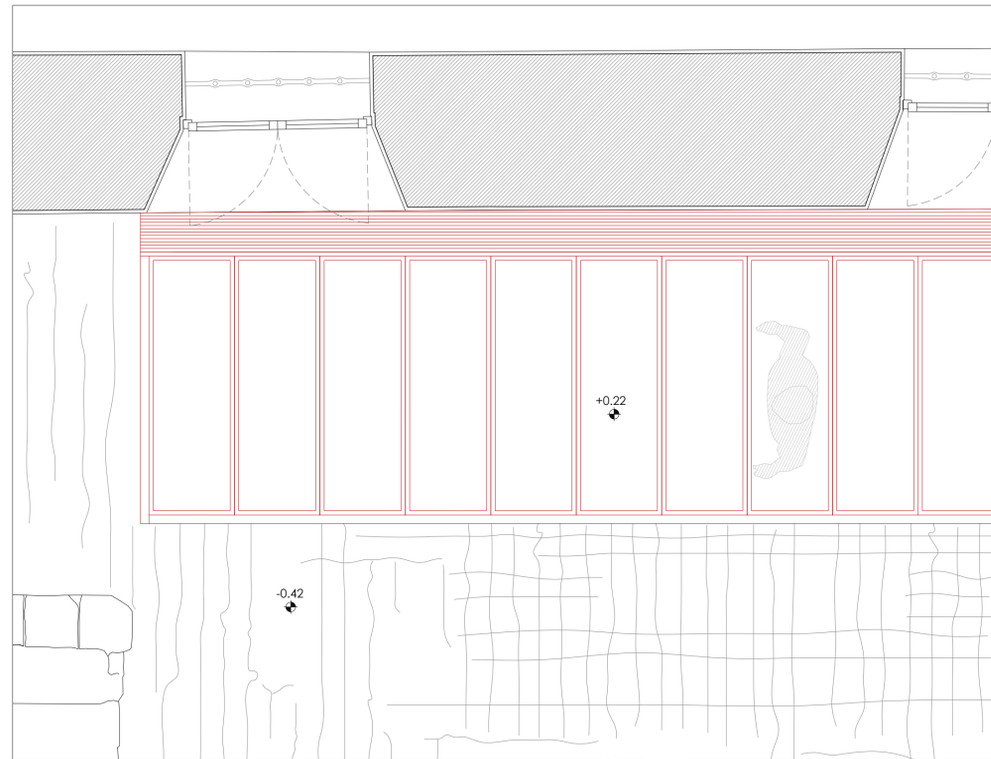
Dettaglio C - VANO 00.05 - Sezione 2 - scala 1:20



Dettaglio D - VANO 00.09 - Sezione 1 - scala 1:20



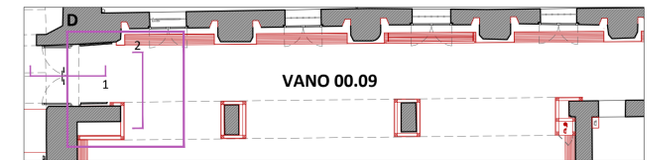
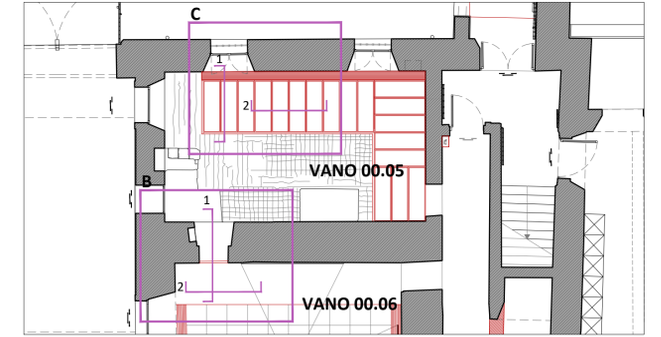
Dettaglio D - VANO 00.09 - Sezione 2 - scala 1:20



Dettaglio C - VANO 00.05 - Pianta - scala 1:20

**LEGENDA**

- |   |  |
|---|--|
| 1 Architravi laterocementizi di supporto  | 11 Piedino in acciaio galvanizzato con testa a croce             |
| 2 Nuovo infisso in alluminio REI 60   | 12 Putrella metallica di sostegno IPE 100                        |
| 3 Pavimento in microcemento, con effetto spatolato o nuvolato sp. 3 mm  | 13 Muretti di sostegno in mattoni pieni alleggeriti              |
| 4 Cappa in cls e lamiera grecata, sp. 150 mm  | 14 Griglia in acciaio costituita da toncini e piatti prof. 30 cm |
| 5 Piedini di supporto alla lamiera grecata  | 15 Parapetto metallico   |
| 6 Getto di regolarizzazione   | 16 Lamiera microforata   |
| 7 Battiscopa in alluminio anodizzato h 6 cm   | 17 Pavimentazione in lastre di botticino, sp. 3 cm               |
| 8 Rivestimento superiore in gres porcellanato, moduli 60x60 cm  | 18 Vasca metallica per alloggiamento pavimentazione              |
| 9 Anima in materiale inerte realizzato con impasto di solfato di calcio e fibre organiche ad altissima densità, sp. 30 mm | 19 Profilo metallico di sostegno a L 75x75 mm                    |
| 10 Rivestimento inferiore in foglio di alluminio da 5/100 mm rinforzato con film in pvc antistrappo e antigraffio         |  |



**Comune di Padova**

Settore Lavori Pubblici  
Ufficio Edilizia Monumentale

**PROGETTO ESECUTIVO - STRALCIO 1**

PADOVA CELESTE PARCO DELLE MURA E DELLE ACQUE  
RESTAURO DELL'ALA EST DEL CASTELLO  
CARRARESI (LLPP EDP 2021/053)

<b>Progettisti</b>  <i>coordinamento e progettazione generale:</i> GALEAZZO ARCHITETTI ASSOCIATI via P. E. Botta n.1 - 35138 Padova - 049 655427 architetto@gaieazzo@studogaleazzo.it  <i>progettazione strutturale:</i> FACCIO ENGINEERING SRL via Astichello n.18 - 35133 Padova - 049 8647020 posta@faccioengineering.com  <i>progettazione impiantistica:</i> TFE INGEGNERIA SRL via Friuli Venezia Giulia n.8 - 30030 Pianiga (VE) - 041 5101542 amministrazione@tfengineering.it  <i>coordinamento sicurezza e prevenzione incendi:</i> ESSETIESSE INGEGNERIA SRL via P. Bronzetti n.30 - 35138 Padova - 049 6908237 amministrazione.ingegneria@esettesse.it  <i>Restauratore Beni Culturali:</i> ADRIANO CINCOITTO Carrareggio 25/8 - 35121 Venezia - 041 2750077 cincotto@restauoro@gmail.com  <i>Esperto aspetti energetici e ambientali:</i> ING. MARCO SORANZO via Titorello n.16 - 35030 Selvazzano Dentro (PD) - 348 3109523 ing.soranzo@gmail.com  <b>Geologo:</b> DOTT. GEOL. PAOLO CORNALE Strada di Castalibera n.17 - 36100 Vicenza (VI) - 348 3979406 paolo.cornale55@gmail.com	CUP H96J20001530008  LLPP EDP 2021/053	N° Progetto APPR_00 Nome file OA.19 Data Novembre 2023
	Elaborato  <b>DETTAGLI COSTRUTTIVI B, C, D - VANI 00.05 / 00.06 / 00.09</b>	
Scala  1:20	Rup  Domenico Lo Bosco	Capo Settore  Matteo Banfi