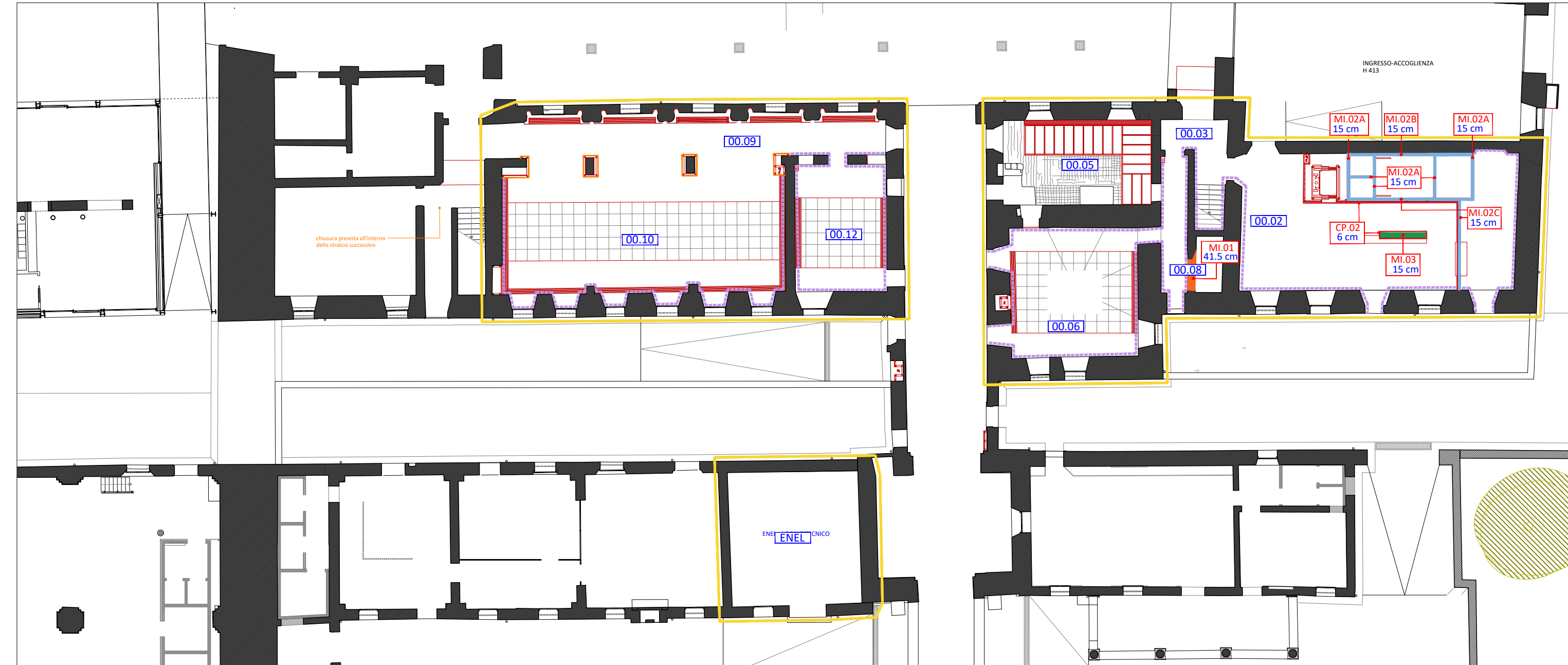
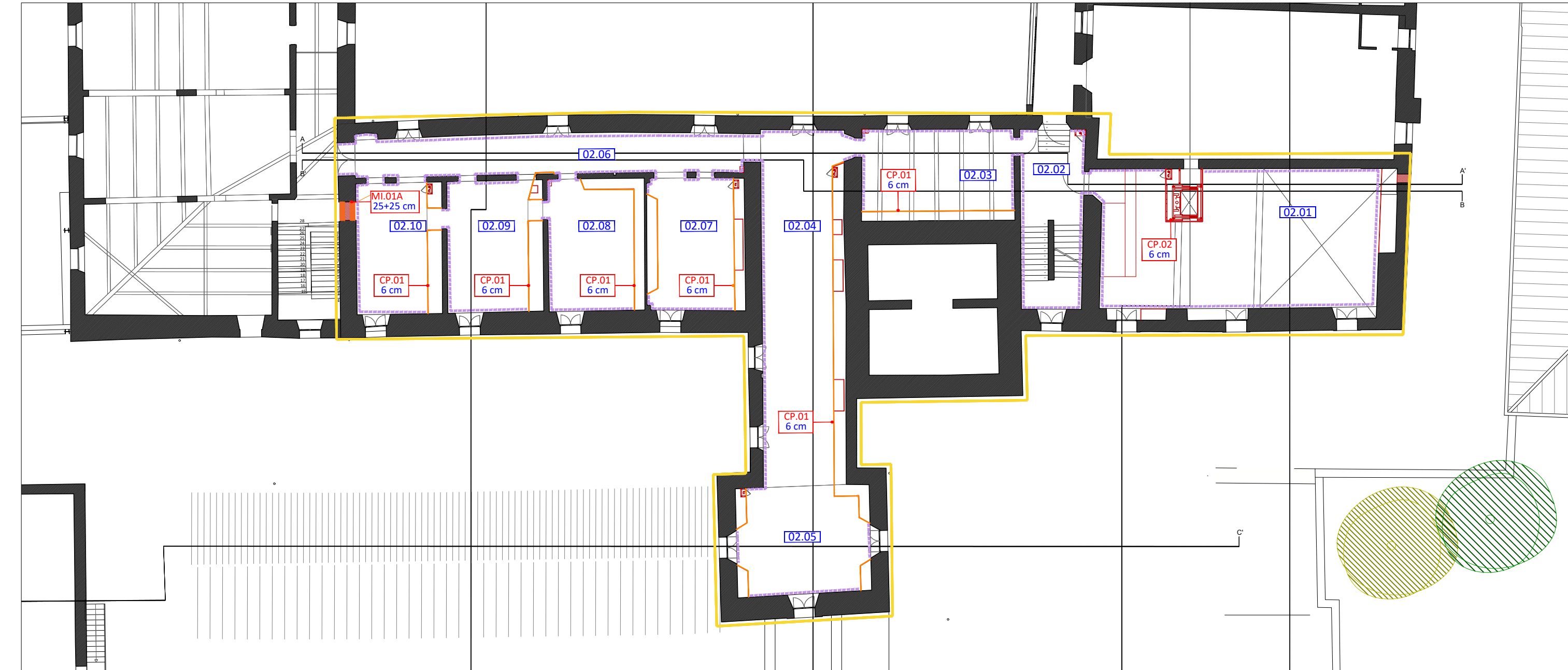


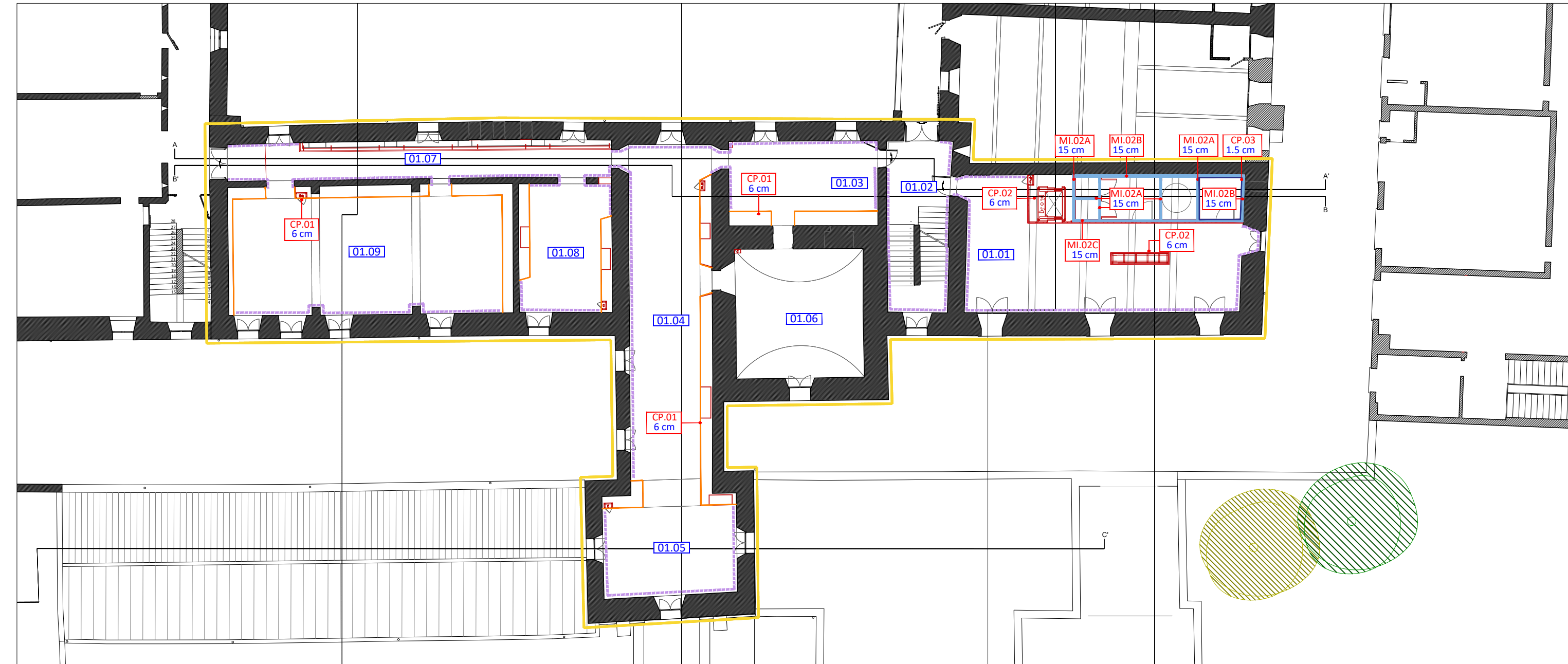
Pianta Piano Terra - in scala 1:200



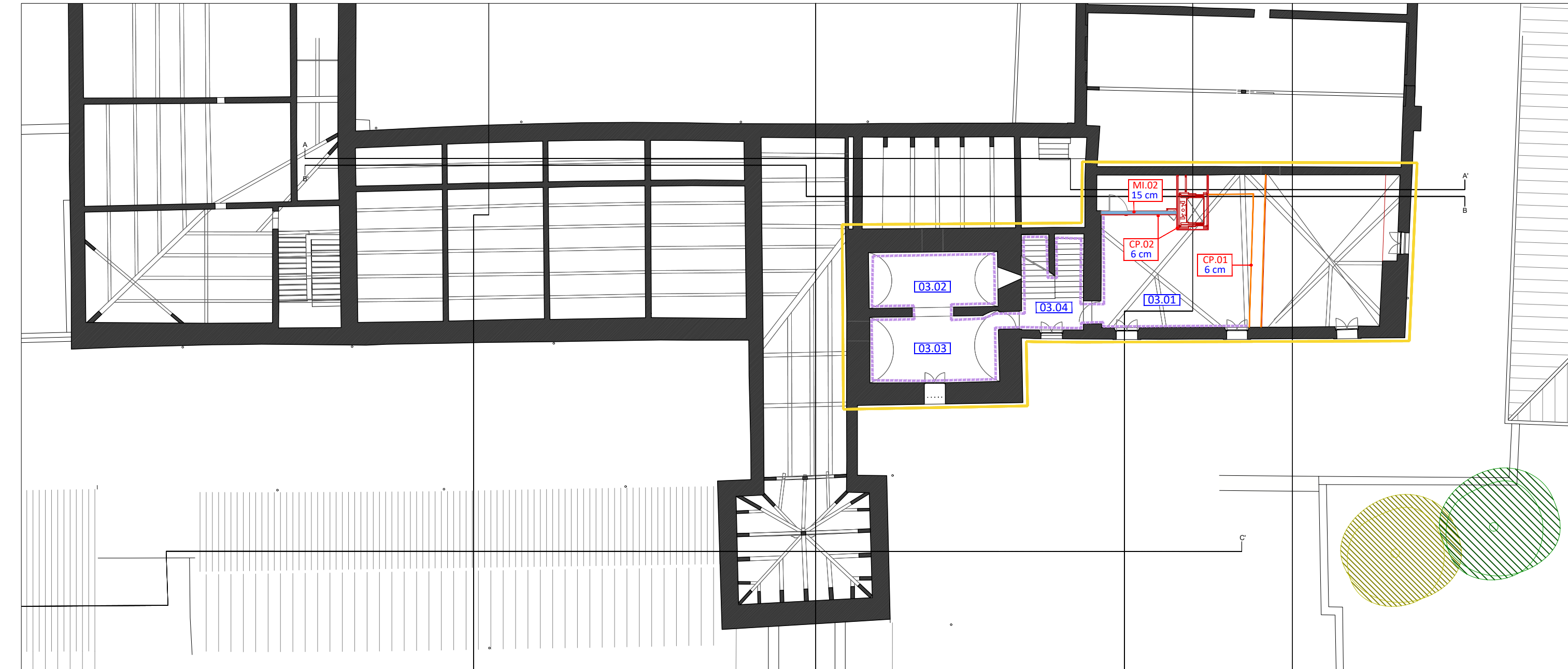
Pianta Piano Secondo - in scala 1:200



Pianta Piano Primo - in scala 1:200



Pianta Piano Ammezzato - in scala 1:200



Abaco delle murature e delle partizioni interne - in scala 1:20

| codice        | tipologia                        | codice        | tipologia                     | codice        | tipologia                           | codice        | tipologia                     | codice       | tipologia                       | codice       | tipologia                         | codice       | tipologia                     |
|---------------|----------------------------------|---------------|-------------------------------|---------------|-------------------------------------|---------------|-------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|-----------------------------------|--------------|-------------------------------|
| <b>MI.01</b>  | <b>MURATURA IN MATTONI PIENI</b> | <b>MI.02A</b> | <b>PARETE A SECCO INTERNA</b> | <b>MI.02B</b> | <b>CONTROPARETE A SECCO INTERNA</b> | <b>MI.02C</b> | <b>PARETE A SECCO INTERNA</b> | <b>MI.03</b> | <b>PARETE DIVISORIA INTERNA</b> | <b>CP.01</b> | <b>CONTROPARETE ATTREZZATA</b>    | <b>CP.02</b> | <b>RIVESTIMENTO METALLICO</b> |
| simbolo       |                                  | simbolo       |                               | simbolo       |                                     | simbolo       |                               | simbolo      |                                 | simbolo      |                                   | simbolo      |                               |
| spessore      | <b>41.5 cm</b>                   | spessore      | <b>150 mm</b>                 | spessore      | <b>150 mm</b>                       | spessore      | <b>175 mm</b>                 | spessore     | <b>150 mm</b>                   | spessore     | <b>6 cm</b>                       | spessore     | <b>6 cm</b>                   |
| codice        | tipologia                        | codice        | tipologia                     | codice        | tipologia                           | codice        | tipologia                     | codice       | tipologia                       | codice       | tipologia                         | codice       | tipologia                     |
| <b>MI.01A</b> | <b>MURATURA IN MATTONI PIENI</b> |               |                               |               |                                     |               |                               |              |                                 | <b>CP.03</b> | <b>RIVESTIMENTO LASTRA REI 60</b> |              |                               |
| simbolo       |                                  |               |                               |               |                                     |               |                               |              |                                 | simbolo      |                                   |              |                               |
| spessore      | <b>25 +25 cm</b>                 |               |                               |               |                                     |               |                               |              |                                 | spessore     | <b>1.5 cm</b>                     |              |                               |

| codice                   | tipologia                        | codice   | tipologia                     | codice   | tipologia                           | codice   | tipologia                     | codice   | tipologia                       |
|--------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------|--|-------------------------------------|--|-------------------------------|--|---------------------------------|
| <b>MI.01</b>             | <b>MURATURA IN MATTONI PIENI</b> | <b>MI.02A</b>  | <b>PARETE A SECCO INTERNA</b> | <b>MI.02B</b>  | <b>CONTROPARETE A SECCO INTERNA</b> | <b>MI.02C</b>  | <b>PARETE A SECCO INTERNA</b> | <b>MI.03</b>   | <b>PARETE DIVISORIA INTERNA</b> |
| legenda                  |                                  | legenda  |                               | legenda  |                                     | legenda  |                               | legenda  |                                 |
| 1, Intonaco sp. 1 cm     |                                  | 1, Smaltatura  |                               | 1, Smaltatura  |                                     | 1, Rivestimento metallico in lastre di alluminio preverniciato (CP.02) |                               | 1, Rivestimento metallico in lastre di alluminio preverniciato (CP.02) |                                 |
| 2, Laterizio sp. 39.5 cm |                                  | 2, Pannello tipo Celenit sp. 2.5 cm                          |                               | 2, Pannello tipo Celenit sp. 2.5 cm                          |                                     | 2, Pannello OSB sp. 2.5 cm   |                               | 2, Pannello OSB sp. 2.5 cm   |                                 |
| 3, Intonaco sp. 1 cm     |                                  | 3, Lana di roccia e orditura metallica con profili 100x50 mm |                               | 3, Lana di roccia e orditura metallica con profili 100x50 mm |                                     | 3, Orditura metallica con profili 100x50 mm                            |                               | 3, Orditura metallica con profili 100x50 mm                            |                                 |
|                          |                                  | 4, Pannello tipo Celenit sp. 2.5 cm                          |                               | 4, Barriera al vapore  |                                     | 4, Pannello tipo Celenit sp. 2.5 cm                                    |                               | 4, Pannello OSB sp. 2.5 cm   |                                 |
|                          |                                  | 5, Smaltatura  |                               | 5, Intonaco esistente  |                                     | 5, Smaltatura  |                               | 5, Rivestimento metallico in lastre di alluminio preverniciato (CP.02) |                                 |
|                          |                                  | 6, Battiscopa in alluminio anodizzato h 6 cm                 |                               |  |                                     | 6, Battiscopa in alluminio anodizzato h 6 cm                           |                               |  |                                 |

| codice   | tipologia                      | codice   | tipologia                     | codice   | tipologia                         | codice | tipologia |
|--|--------------------------------|--|-------------------------------|--|-----------------------------------|--------|-----------|
| <b>CP.01</b>                                   | <b>CONTROPARETE ATTREZZATA</b> | <b>CP.02</b>   | <b>RIVESTIMENTO METALLICO</b> | <b>CP.03</b>   | <b>RIVESTIMENTO LASTRA REI 60</b> |        |           |
| legenda  |                                | legenda  |                               | legenda  |                                   |        |           |
| 1, Orditura metallica con profili a C 80x40 mm |                                | 1, Rivestimento metallico in lastre di alluminio preverniciato (CP.02)   |                               | 1, Lastre in cartongesso REI 60 sp. 150 mm   |                                   |        |           |
| 2, Profilo metallico a U 30x30 mm              |                                | 2, Telaio in legno correnti 40x40 mm   |                               | 2, Pannello OSB, sp. 2.5 cm + Lana di roccia e orditura metallica con profili 100x50 mm + Pannello tipo Celenit, sp. 2.5 cm (MI.02C) |                                   |        |           |
| 3, Pannello OSB sp. 2.5 cm                     |                                | 3, Pannello OSB, sp. 2.5 cm + Lana di roccia e orditura metallica con profili 100x50 mm + Pannello tipo Celenit, sp. 2.5 cm (MI.02C) |                               | 3, Rivestimento metallico in lastre di alluminio preverniciato (CP.02)   |                                   |        |           |
| 4, Rasatura, intonachino, tinta                |                                | 4, Battiscopa in alluminio anodizzato h 6 cm   |                               |  |                                   |        |           |

**LEGENDA**  
 AREA OGGETTO DI INTERVENTO  
 Battiscopa in alluminio anodizzato h 6 cm

**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)**

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Progettisti</b><br/>                 coordinamento e progettazione generale:<br/> <b>GALEAZZO ARCHITETTI ASSOCIATI</b><br/>                 via P. E. Botta n.1 - 35138 Padova - 049 855427<br/>                 architetto@galeazzo.com</p> <p>progettazione strutturale:<br/> <b>FACCIO ENGINEERING SRL</b><br/>                 via Asstello n.18 - 35133 Padova - 049 8647020<br/>                 post@faccioengineering.com</p> <p>progettazione impiantistica:<br/> <b>TFE INGEGNERIA SRL</b><br/>                 via Friuli Venezia Giulia n.8 - 30030 Pianiga (VE) - 041 5101542<br/>                 info@tfengineering.it</p> <p>coordinamento sicurezza e prevenzione incendi:<br/> <b>ESSETTESSE INGEGNERIA SRL</b><br/>                 via P. Bronzetti n.30 - 35138 Padova - 049 8808237<br/>                 amministrazione.ingegneria@esettesse.it</p> <p>Restauratore Beni Culturali:<br/> <b>ADRIANO CINCOTTO</b><br/>                 Camranaggio 2588 - 30121 Venezia - 041 2750077<br/>                 cincotto@restaurando@gmail.com</p> <p>Esperto aspetti energetici e ambientali:<br/> <b>ING. MARCO SORANZO</b><br/>                 via Trilindello n.16 - 35030 Selvazzano Dentro (PD) - 348 3109523<br/>                 ingmsoranzo@gmail.com</p> <p>Geologo:<br/> <b>DOTT. GEOL. PAOLO CORNALE</b><br/>                 Strada di Costabissara n.17 - 36100 Vicenza (VI) - 348 3979406<br/>                 paolo.cornale55@gmail.com</p> | <p>CUP<br/>                 H96J20001530008</p> <p>N° Progetto<br/>                 APPR_00</p> <p>Nome file<br/>                 AB.01</p> <p>Data<br/>                 Novembre 2023</p> |
| <p>LLPP EDP 2021/053</p>  | <p>Elaborato</p> <p><b>ABACO PARETI</b></p>  |
| <p>Scala</p> <p>1:200</p>   | <p>Rup</p> <p>Domenico Lo Bosco</p>  |
|   | <p>Capo Settore</p> <p>Matteo Banfi</p>  |