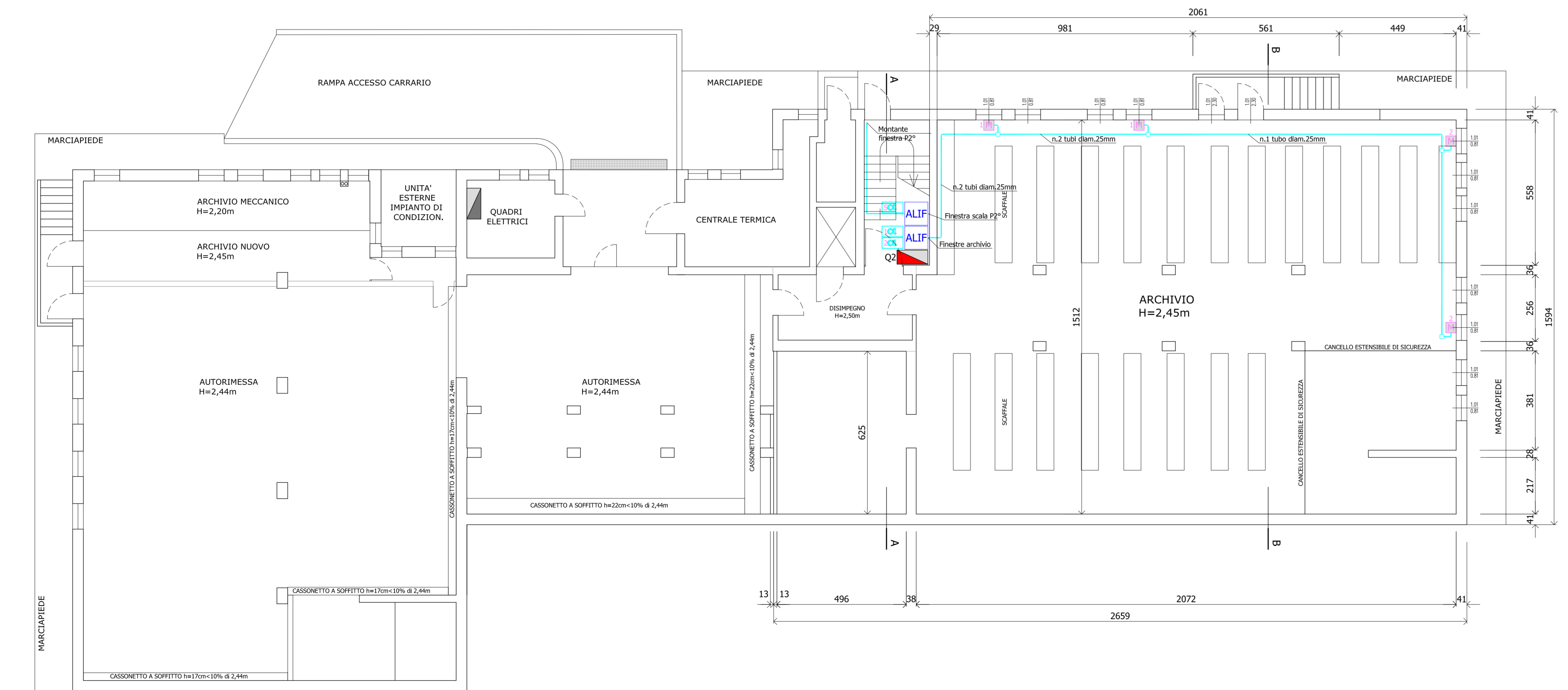
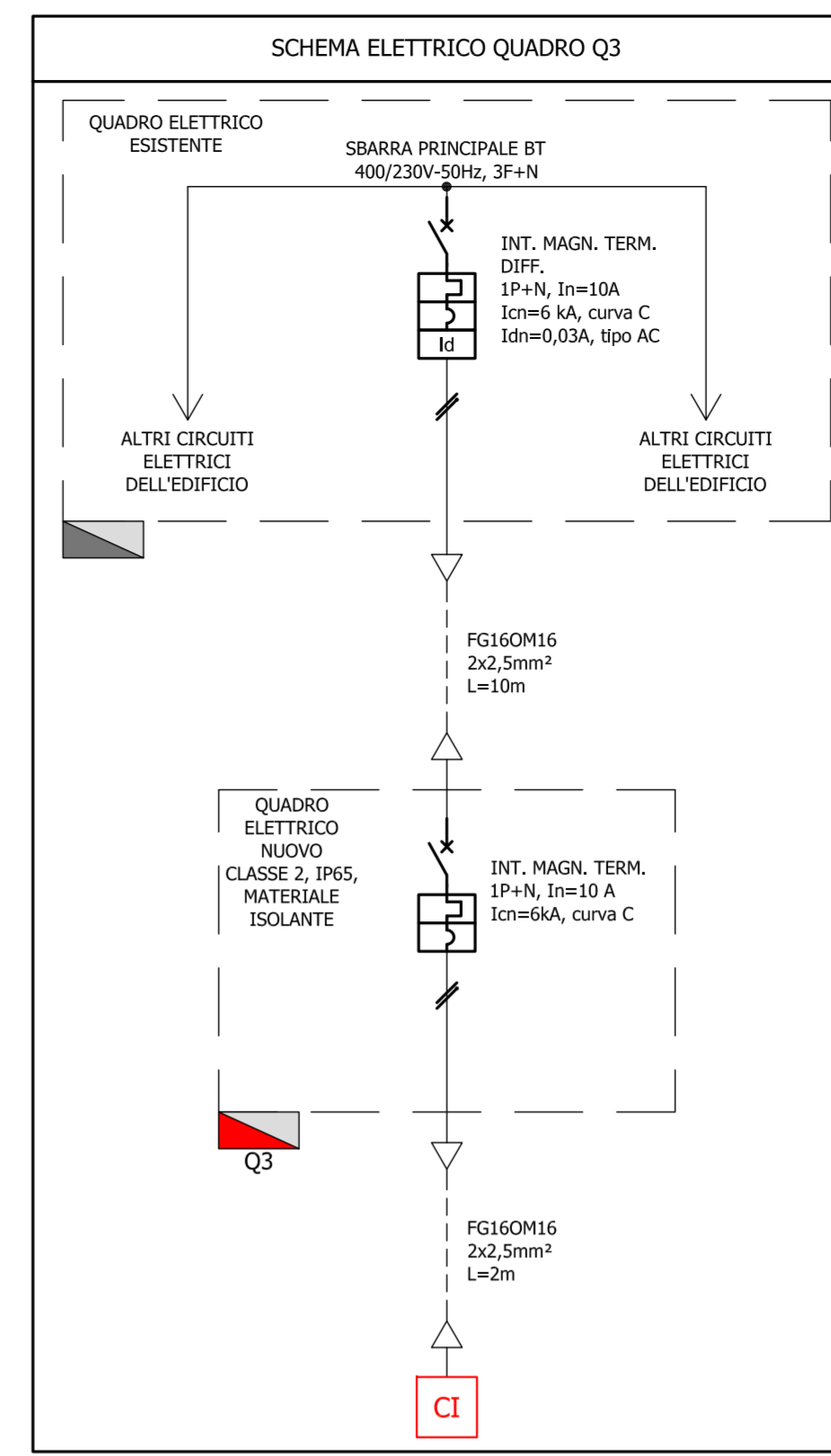
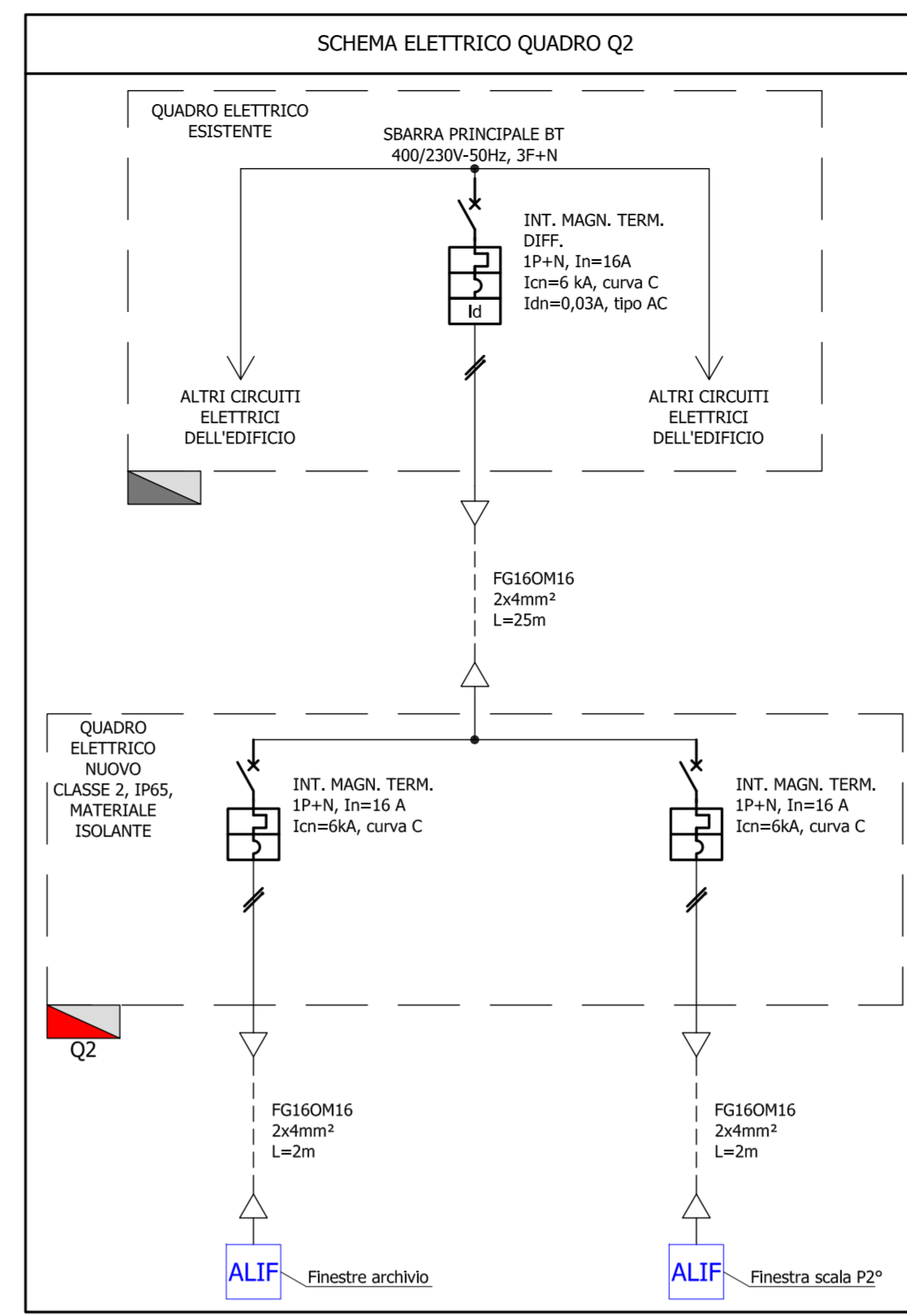
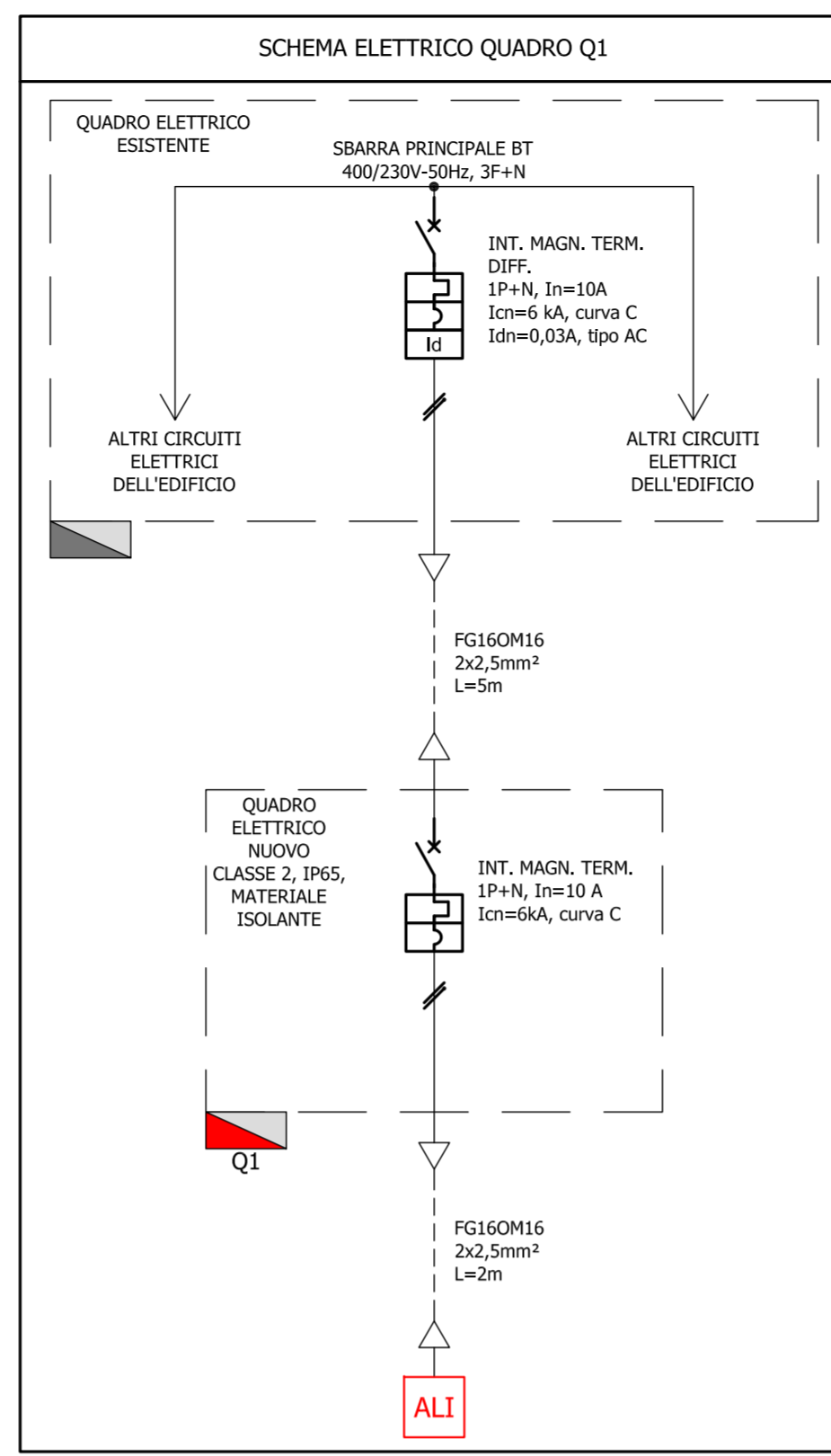


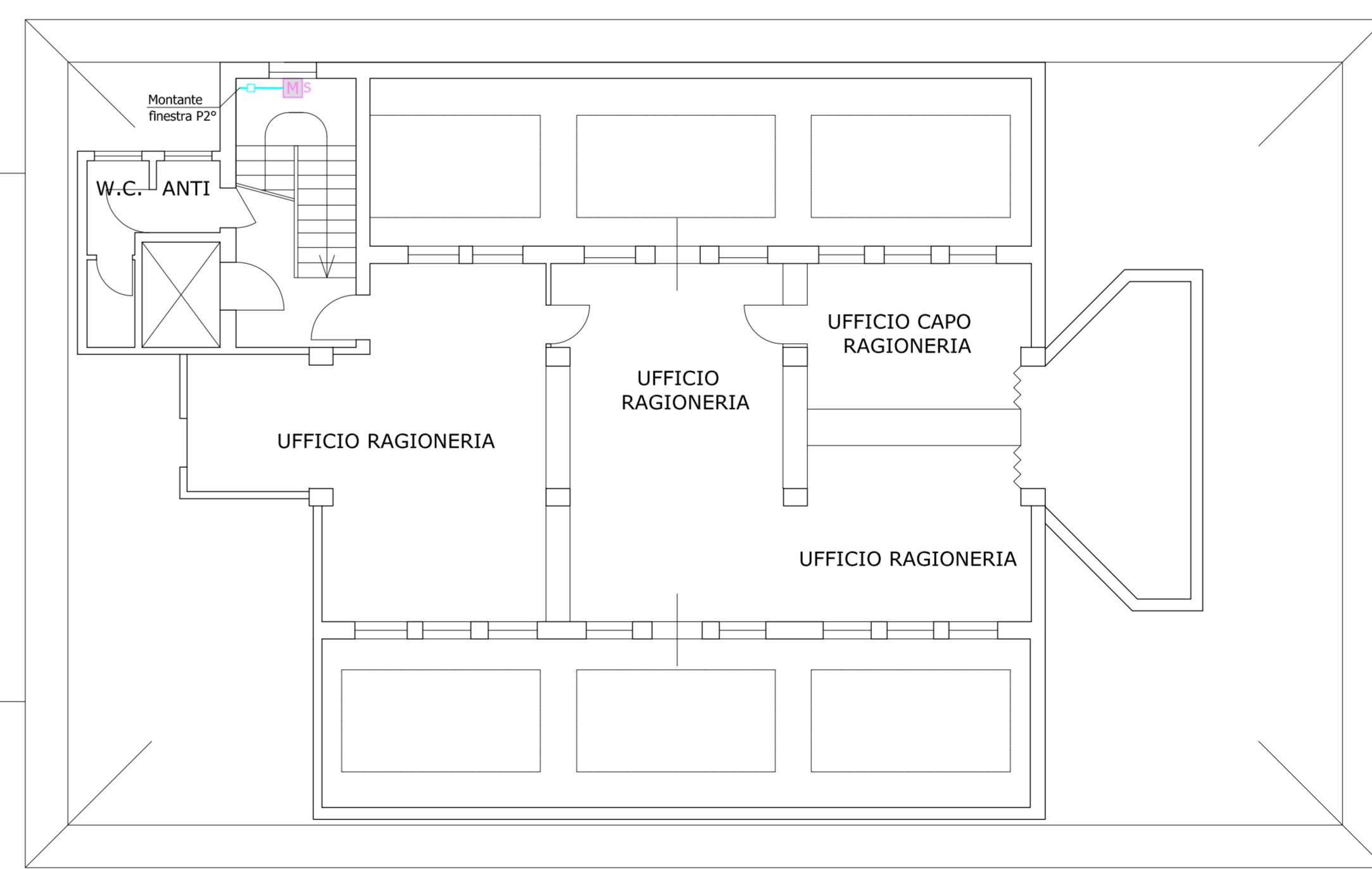
| LEGENDA |   |
|---------|---|
| SIMBOLO | DESCRIZIONE   |
|         | Quadro (centrale) elettrico da parete con porta e chiusura a chiave per alimentazione apparecchi ausiliari (impianto di rivelazione incendio (centrale, alimentatori))  |
|         | Quadro elettrico da parete ESISTENTE non oggetto del presente progetto, dal quale saranno collegati gli alimentatori dell'impianto di rivelazione fumo e per il comando delle finestre motorizzate dell'archivio. |
|         | CI = Centrale di rivelazione fumo e allarme incendio omologata e certificata UNI EN 54-2<br>ALI = Alimentatore di rivelazione fumo e allarme incendio omologato e certificato UNI EN 54-2                         |
|         | ALIF = Alimentatore per apertura finestre archivio, 24Vdc   |
|         | Comando finestre motorizzate mediante pulsante a bilanciere interbloccato meccanicamente dentro scatole portafilati da parete.  |
|         | Punto alimentazione motore finestre linea "C", mediante cavo resistente al fuoco tipo FTG100M1  |
|         | Tubo rigido in PVC contenente cavi tipo FTG100M1  |
|         | Scatola di derivazione con grado di protezione IP55 minimo  |
|         | Apparecchio illuminante autonomo di emergenza   |



PIANTA PIANO RIALZATO  
1/100



PIANTA PIANO SEMINTERRATO  
1/100



PIANTA PIANO SECONDO  
1/100

|   |   |                             |                            |
|---|---|-----------------------------|----------------------------|
| <b>GREGGIO - DONA' &amp; C.</b><br>SOCIETA' DI INGEGNERIA S.R.L.<br><br>VIALE DELLA REPUBBLICA, 253/E TREVISO<br>TEL. 0422 543961/FAX 420060<br>e-mail: greggiodon@tin.it | COMMITTENTE<br><b>COMUNE DI VILLORBA</b><br>Piazza Umberto I°, 19 - 31020 VILLORBA (TV)   | PROVINCIA<br><b>TREVISO</b> |                            |
|   | OGGETTO<br><b>ARCHIVIO SEDE COMUNALE</b><br>PIANI SEMINTERRATO, RIALZATO, SECONDO<br>IMPIANTO ELETTRICO DI ALIMENTAZIONE IMPIANTO DI RIVELAZIONE ED ALLARME INCENDIO E FINESTRE MOTORIZZATE | COMUNE<br><b>VILLORBA</b>   | PROGETTO<br><b>1778.16</b> |
|   | DATA<br><b>GEN/2019</b>   | SCALE<br><b>1:100</b>       | DISEGNATO<br><b>E3</b>     |
|   | SOSTITUISCE   |                             |                            |