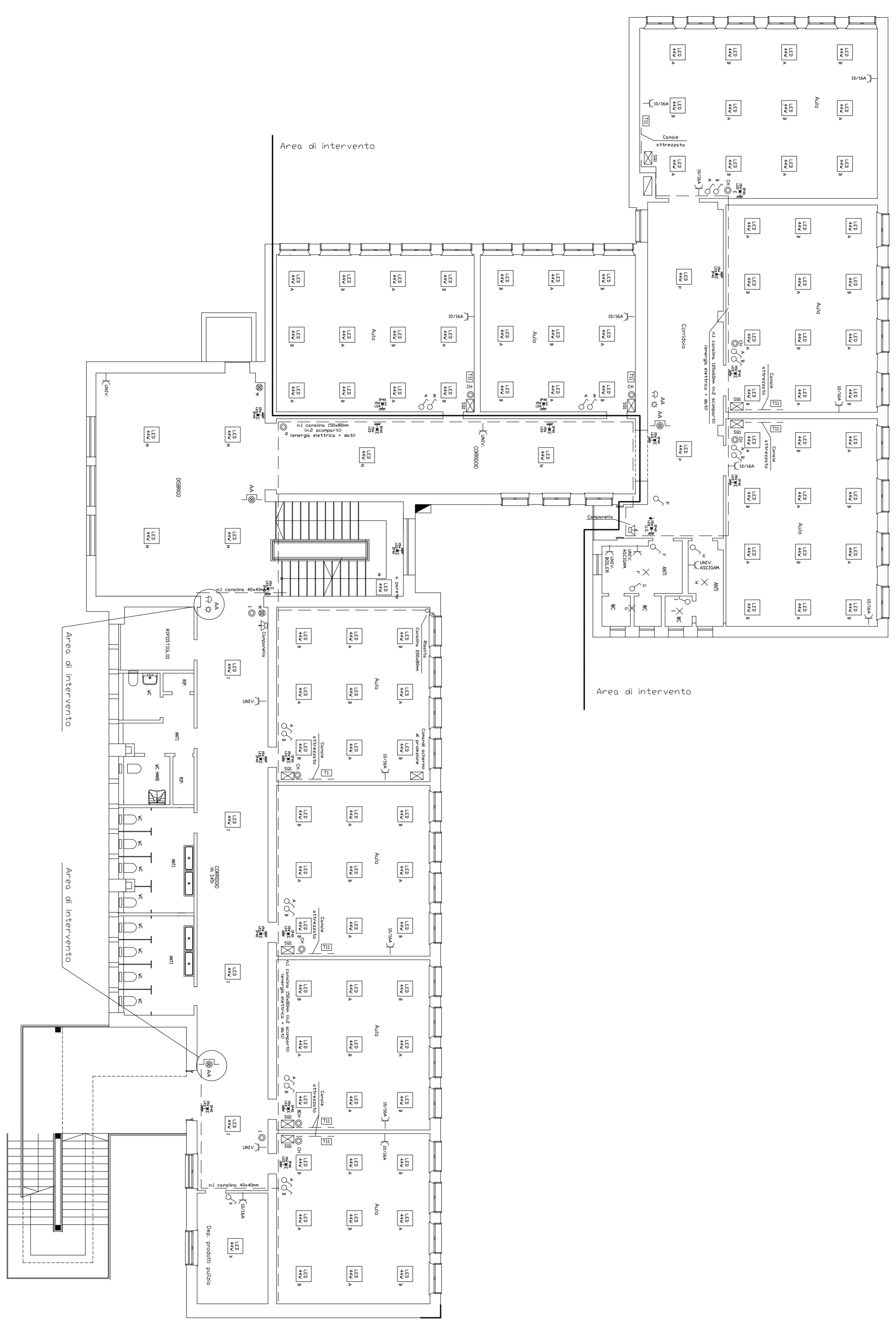


Area oggetto dell'intervento

PIANO PRIMO – PROGETTO (STATO DI FUTURO)



| LEGENDA: | |
|----------|---|
| | Interruttore unipolare |
| | Deviatore unipolare |
| | Invertitore |
| | Pulsante distat. chiamata aula |
| | Pulsante di chiamata da aula |
| | Presse bivalente 10/15A |
| | Presse schuko |
| | Presse telefonica |
| | Presse TV |
| | Punto presse dati EIP |
| | Gruppo presse a vista n1 schuko + n1 10/15A |
| | Gruppo presse a vista n. 2 schuko + n. 2 10/15A |
| | Registrazione Presenze Personale |
| | Centralina antifurto |
| | Comand. Centralina antifurto |
| | Rivelatore volumetrico antintrusione |
| | Pulsante suoneria con portabatteria |
| | Presse int. con fuse 3x16A+T 1P25 |
| | Presse int. con fuse 2x16A+T 1P25 |
| | Punto di alimentazione 2P+T 230V |
| | Doppio pulsante a persona presente |
| | Cassetta di portafornito predisposta |

| LEGENDA TOPOGRAFICO DIMI FALZAZIONE ALLARME ANTINCENDIO: | |
|--|--|
| | Pulsante di segnalazione manuale allarme antincendio |
| | Dispositivo di allarme antincendio |
| | Rivelatore fotoelettrico di fumo |

NOTE IMPIANTISTICHE:

Il canale posto all'altezza inferiore a 2,5 m deve avere il coperchio asportabile solo tramite l'uso di un attrezzo.

Dagli locali dovrà essere dotato di due cassette di derivazione poste sotto il canale dorsale a servizio dei punti luce, dei punti di comando, dei punti presse, ecc...

| | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|----------------|-------------|
| TECNICO | COMMITTENTE | INSTALLATORE | SOSTITUITO DAL | SCALA |
| DATA | 25/10/2016 | COMUNE DI COLOGNA VENETA | DATA | 1:100 |
| NOME | CASTAGNA Ing. ARTURO | | NOME | |
| FIRMA | | | | |
| Castagna Ing. Arturo PROGETTAZIONE IMPIANTI Via G. Marconi, 9/A tel. 0442/410755 COLOGNA VENETA (VR) | | | | |
| PROGETTO : RIQUALIFICAZIONE DELLE SCUOLE SECONDARIE DESCRIZIONE : 1° GRADO "DANTE ALIGHIERI" DI COLOGNA VENETA - INT. PER RIFACIMENTO IMP. ELETT. - 2° STRALCIO | | | | |
| INDICE DI REVISIONE | 1 | 2 | 3 | Tav. N° |
| INDEX OF REVISION | 4 | 5 | 6 | Foglio N° |
| | | | | 2/4 |
| | | | | Disegno N° |
| | | | | 3817 |