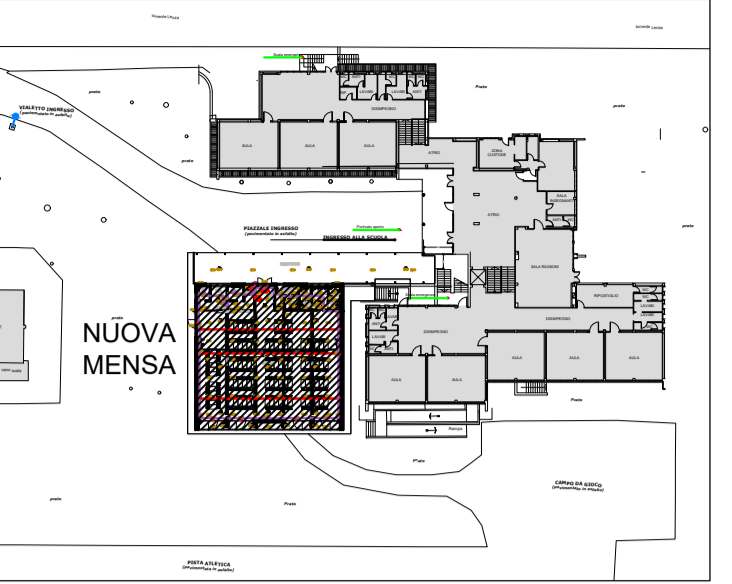
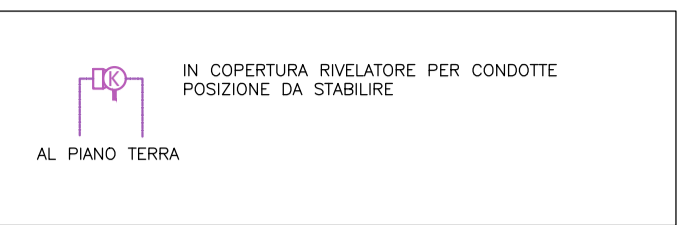
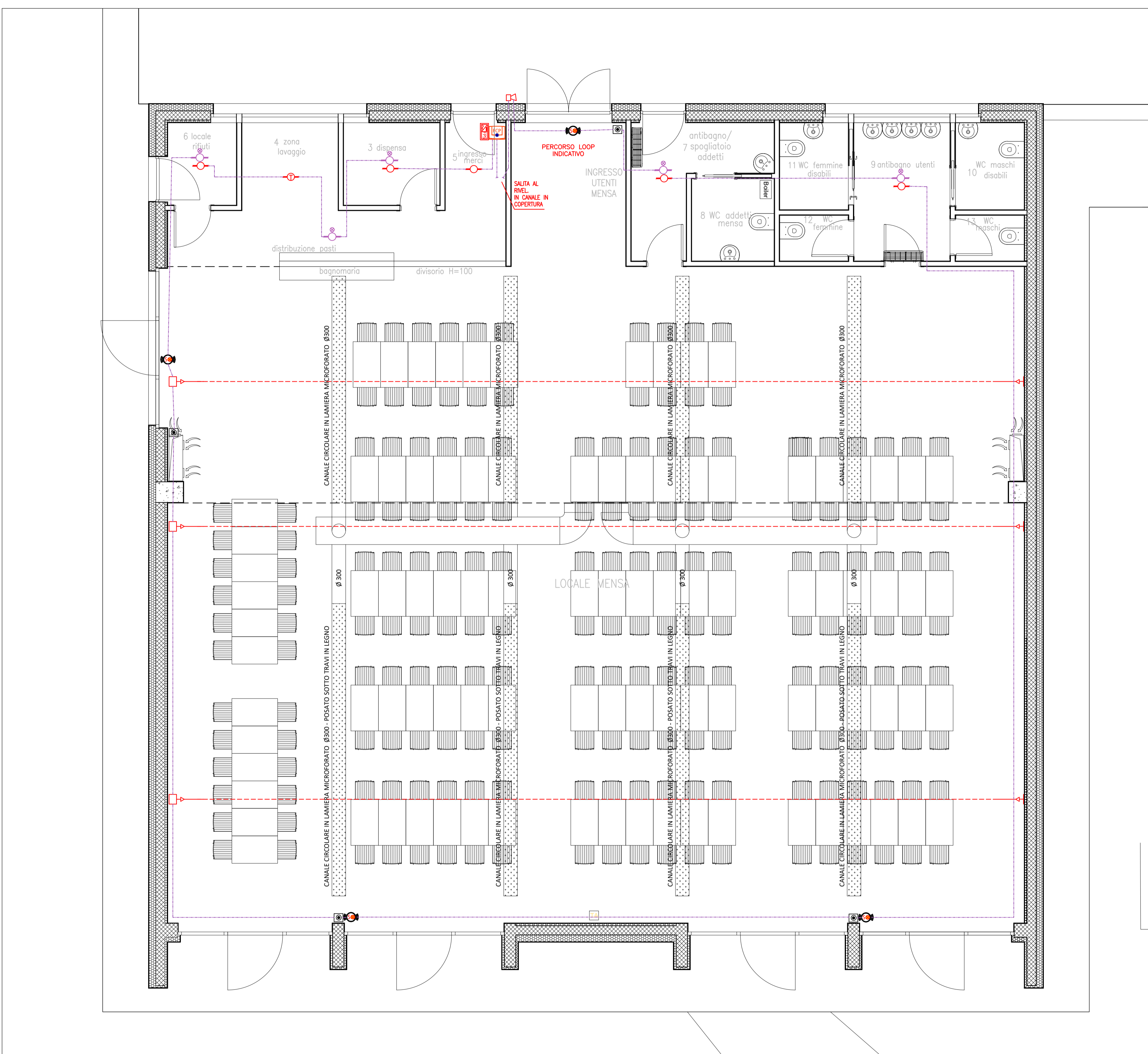


PIANO TERRA SCALA 1:50

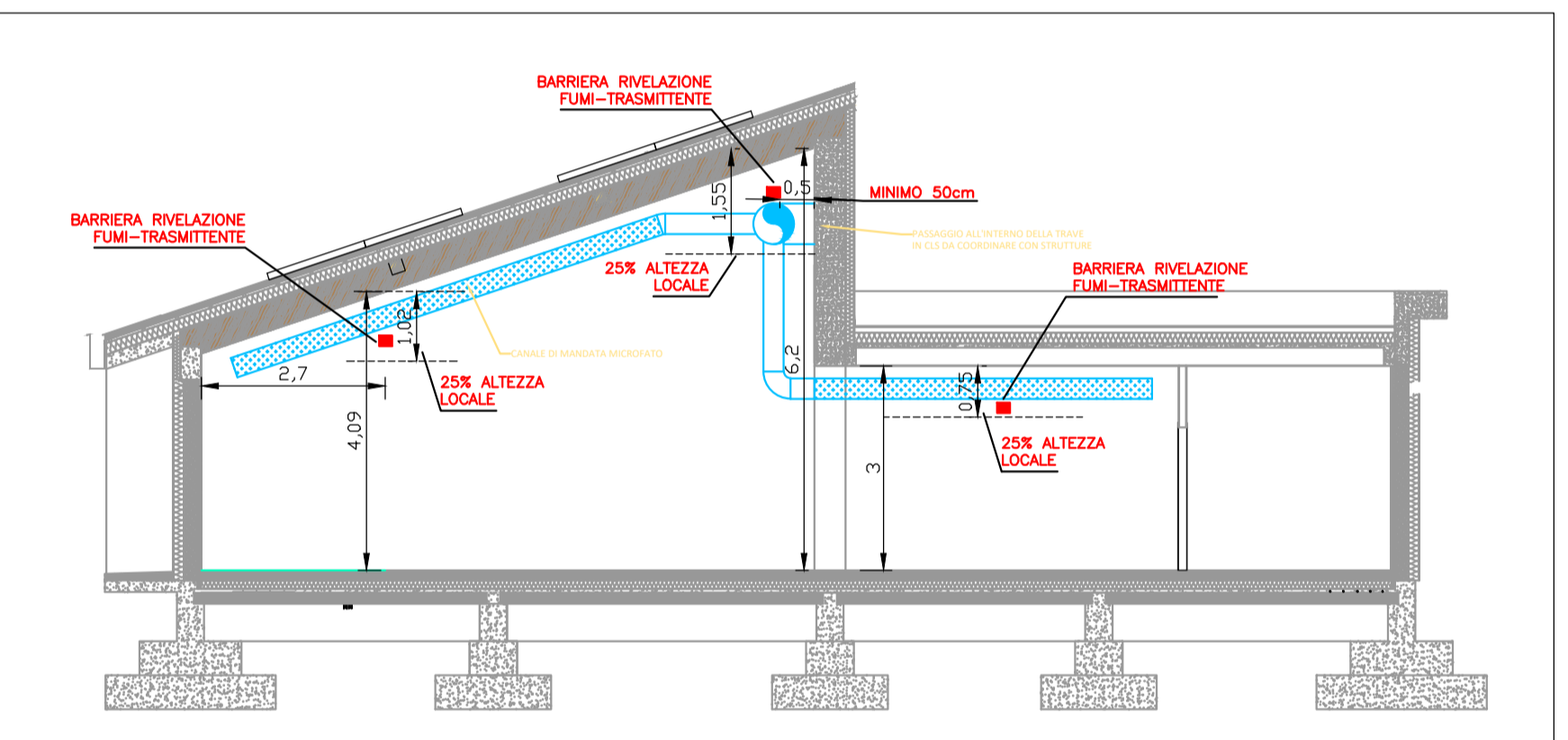


PLANIMETRIA GENERALE

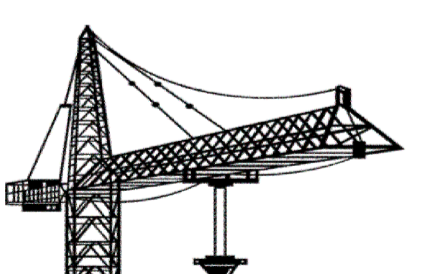


POSA DEI CAVI (UNI 9795:2021 punto 7.1.2)
Nei casi in cui sia utilizzato un sistema di connessione ad anello chiuso (loop), il percorso dei cavi deve essere realizzato in modo tale che possa essere danneggiato un solo ramo dell'anello.
Pertanto, per uno stesso anello il percorso cavi in uscita dalla centrale deve essere differenziato rispetto al percorso di ritorno (per esempio: canalina portacavi con setto separatore o doppia tubazione o distanza minima di 30 cm tra andata e ritorno) in modo tale che il danneggiamento (taglio accidentale) di uno dei due rami non coinvolga anche l'altro ramo.
Quanto sopra specificato può non essere effettuato nel caso in cui la diramazione non colleghi più di 32 punti o più di una zona o più di una tecnica di rivelazione.
Eventuali giunzioni delle linee del sistema di rivelazione e segnalazione incendio, devono essere realizzate mediante l'impiego di appositi accessori (per esempio scatole di derivazione PH30 o PH120, morsetti ceramici, ecc.) in modo da garantire la continuità di esercizio in condizioni di incendio.

SEZIONE



| LEGENDA RIVELAZIONE FUMI | |
|--------------------------|--|
| | CENTRALE RIVELAZIONE FUMI |
| | RIVELATORE DI FUMO |
| | RILEVATORE DI FUMO TRA IL CONTROSOFFITTO E IL SOFFITTO CON RELATIVA SPIA DI SEGNALAZIONE |
| | RIVELATORE TEMPERATURA PUNIFORME |
| | AVVISATORE OTTICO ACUSTICO ALLARMI INCENDI |
| | PULSANTE ALLARME INCENDIO |
| | RIVELATORE FUMI CONDOTTE ARIA |
| | SIRENA ALLARME INCENDI |
| | BARRIERA RIVELAZIONE FUMI-TRASMITTENTE |
| | BARRIERA RIVELAZIONE FUMI CATARIGRANTE |
| | STAZIONE ALIMENTAZIONE 24V |
| | PERCORSO LOOP PURAMENTE INDICATIVO |



IMPRESA VULCANO s.r.l.
costruzioni civili e industriali

SAIND INGEGNERIA

za - Via Roso, 132 S.Nicolò, Rottofreno - Milano - P.le Giulio Cesare, 9
ale dell'Umanesimo, 308 - T. 0523.76.98.98 - www.saind.it - saind@saind.it

| | | | | | | |
|--------------------------|------------|-------|--------|-------|---------------------------|---------------------|
| 018 - Sesto Calende (VA) | | | | | 018 | COT 185EZZ000+00000 |
| v. | data | eseg. | verif. | appr. | Nome documento: | |
| | 14/11/2023 | S.F. | DeG | F.N. | IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI | |
| | - | - | - | - | SCALA | N° DISEGNO |
| | - | - | - | - | 1:50 | 8792 PESEC 406 |
| | - | - | - | - | TAVOLA | N° FOGLI |
| | | | | | 406 | 1 di 1 |