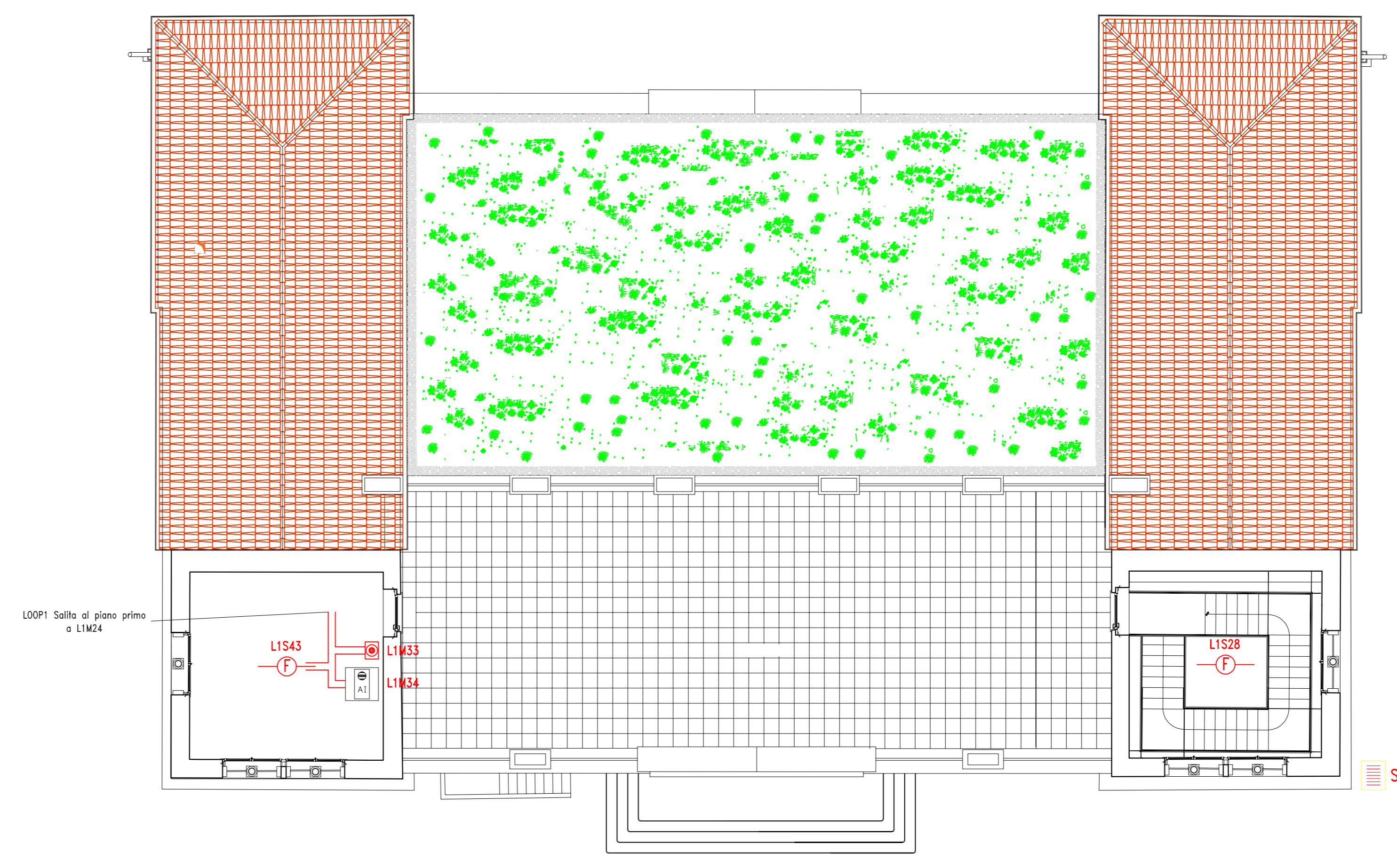
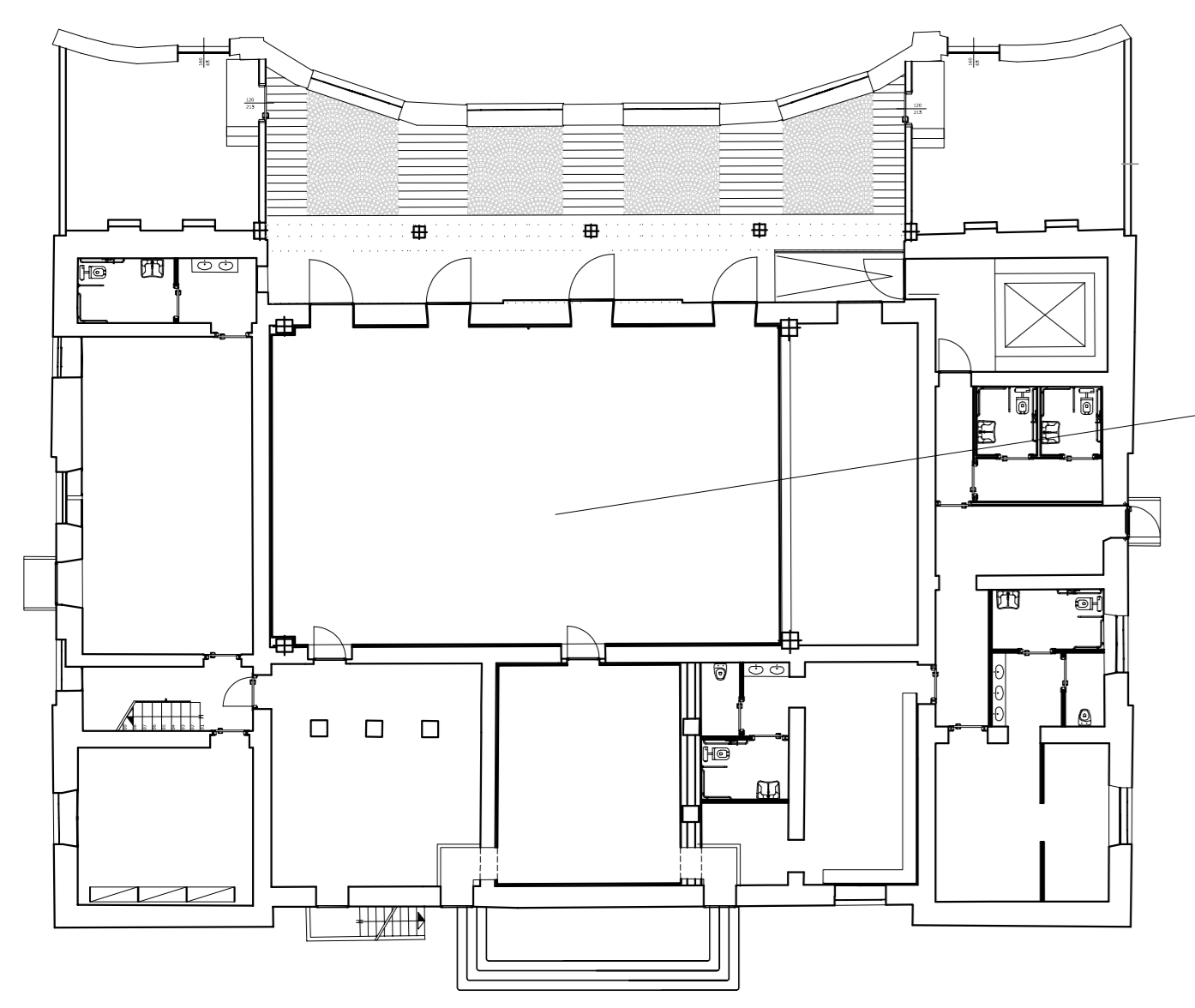


Pianta Piano Primo  
Scala 1:100

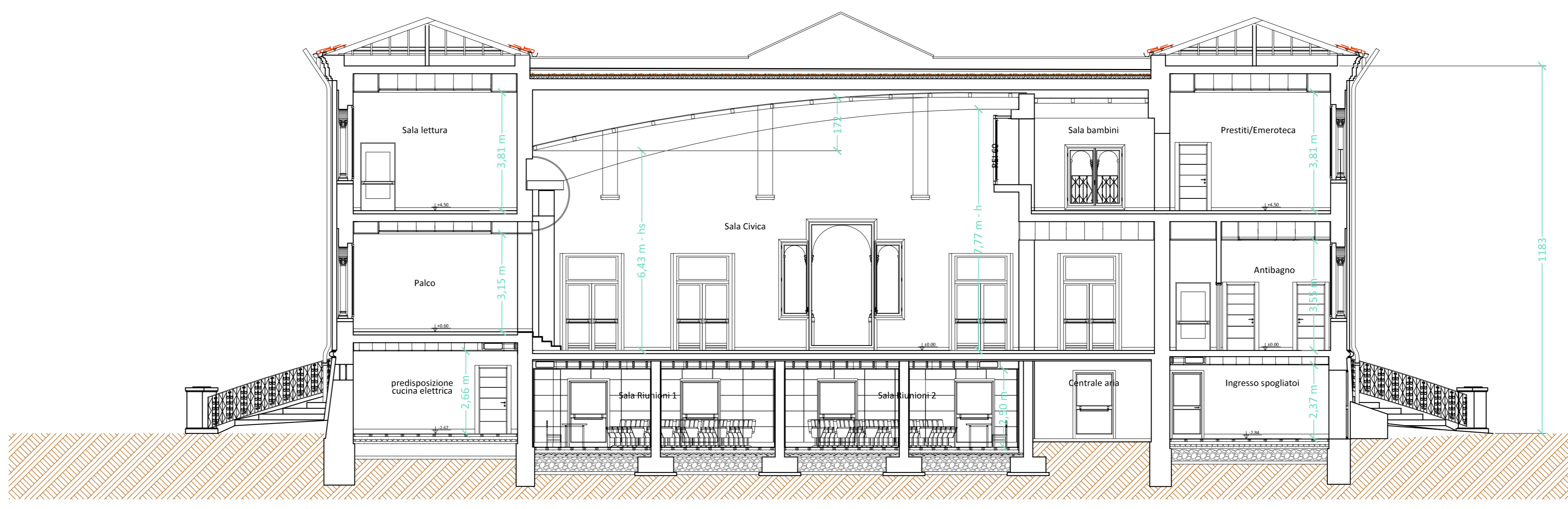


Pianta Piano Secondo  
Scala 1:100



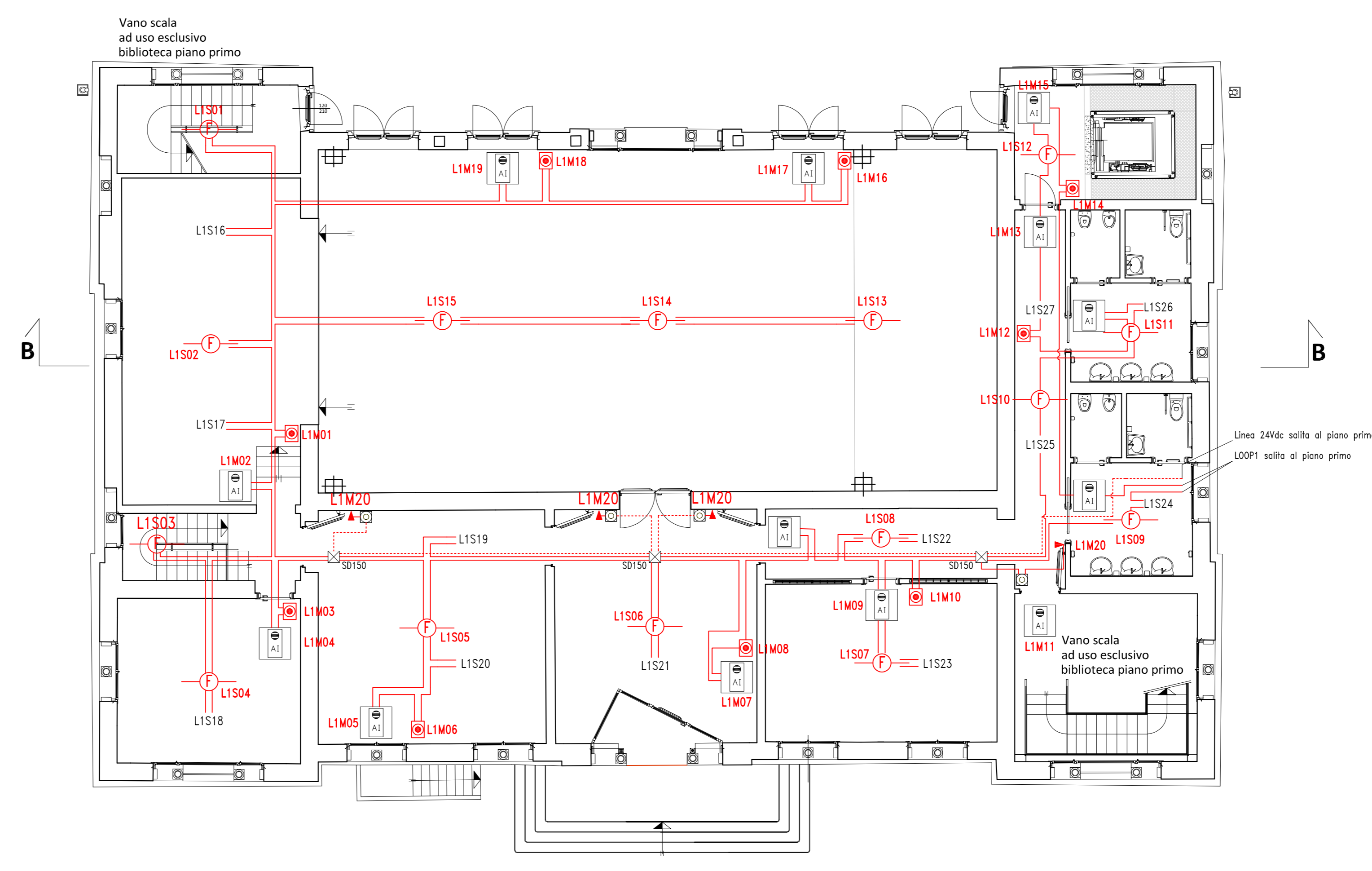
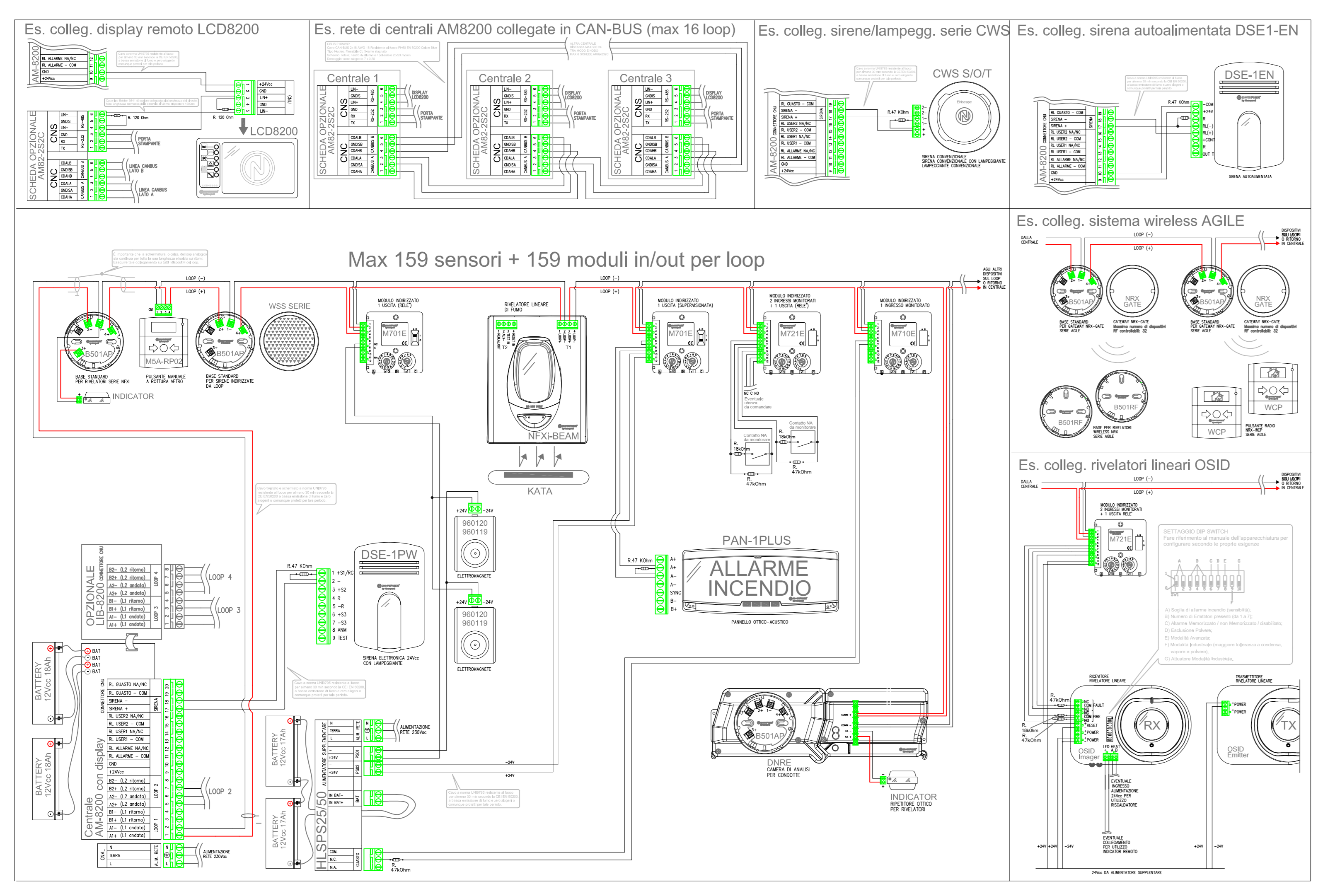
Pianta Piano Interrato  
Scala 1:100

AREA PIANO NON COMPRESA NELLA PROGETTAZIONE PER L'IMPIANTO DI RIVELAZIONE FUMI



Sezione B-B  
Scala 1:100

	PANNELLO REMOTO LCD DI CONTROLLO IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI
	POSIA A PARETE - ALTEZZA DI POSA h=140 cm
	PULSANTE DI SEGNALAZIONE MANUALE ALLARME - DA PARETE RIPPRESINABILE - ALTEZZA DI POSA h=140 cm - PLS_XX
	SIRENA ELETTRONICA ESTERNA
	CENTRALE RIVELAZIONE INCENDIO
	RIVELATORE DI FUMO PUNTIFORME DI TIPO TERMICO PER POSA DIRETTA A PLAFONE, ATTRAVERSO OPPORTUNI DISTANZIATORI
	RIVELATORE DI FUMO DI TIPO OTTICO PER POSA DIRETTA A PLAFONE ATTRAVERSO OPPORTUNI DISTANZIATORI - IN BIANCO QUELLI POSTI SOPRA LA CONTROSOFFITTATURA
	SCATOLA DI DERIVAZIONE IN PVC
	PULSANTE DI SGANCIO GENERALE EMERGENZA VVF
	TARGA PER SEGNALAZIONE OTTICO / ACUSTICA PER CIRCUITO EVACUAZIONE - PER CIRCUITO INCENDIO
	ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE ESTERNO
	CAVO PER SISTEMI DI RIVEL. INCENDIO, LINEA CONTINUA, E PER ALIM. 24Vdc, LINEA TRATTEGGIATA TFCF-2x1,5 PH120 2x1,5 mm <sup>2</sup> -CONFORME CE120-120-EN 50200-RESIST. FUOCO PH120-0,6/1kV
	CAVO PER SISTEMI DI RIVELAZIONE INCENDIO TFCF-2x1,0 PH120 2x2,5 mm <sup>2</sup> CONFORME CE120-120 - EN 50200 - RESIST. FUOCO PH120 - 0,6/1kV
	SPIA REMOTA DI SEGNALAZIONE SENSORE IN ALLARME
	DISPLAY DIGITALE - PANNELLO LCD RIPETITORE REMOTO
	ELETTROMAGNETE DI BLOCCO PORTA TAGLIAFUOCO - IMPIANTO RIV. FUMI
	PULSANTE DI SBLOCCO PORTA REI - DA PARETE ALTEZZA DI POSA MINIMA h=160 cm
	SIRENA ELETTRONICA PER INTERNO (PER CIRCUITO INCENDIO)
	VANO CON CONTROSOFFITTO
	VANO CON CONTROPAVIMENTO
	TUBAZIONE IN PVC O METALLICA ZINCATATA (MET_2N) - Ø . . . mm POSA ESTERNA A PARETE O PLAFONE
SEZIONI CAVO LOOP Fino a 500 mt. = 2x0,5 mm <sup>2</sup> - Fino a 1000 mt. = 2x1 mm <sup>2</sup> Fino a 1500 mt. = 2x1,5 mm <sup>2</sup> - Fino a 3000 mt. = 2x2,5 mm <sup>2</sup>	
	ZONA/LOOP N°XX
	PULSANTE, TARGA OTTICO/ACUSTICA, MODULO I/O - N°XX
	ZONA/LOOP N°XX
	RIVELATORE DI FUMO N°XX



Pianta Piano Rialzato  
Scala 1:100

**DISTRIBUZIONE IMPIANTO RIVELAZIONE FUMO NEL VOLUME DELLE AREE E LOCALI**

Denominazione Tavola:  
**Progetto Esecutivo impianto per la rivelazione fumi ed allarme manuale incendio, al servizio dell'edificio comunale sito in Via Marconi, 6/C - 21019 Somma Lombardo (VA).**

Riferimenti Normativi

Il Tecnico Progettista \_\_\_\_\_ Il Committente \_\_\_\_\_

Spazio Riservato al Comune/Comando Provinciale V.V.F.

Rev.	Data Rev.	Dis.	Descrizione	Verifica
01	10/08/2021	PM	Progetto Esecutivo	RS

ELDER SRL www.elder.it

Sede Operativa: Via Marconi, 6 - 21040 Ogghion con S. Stefano (VA) - Tel: +39 031 213090 - Email: info@elder.it - Partita IVA e Codice Fiscale: 03706040209

Sede Legale: Viale V. Veneto, 23 - 21050 Varano Borgho (VA) - Tel: +39 02 20043893 - Email: elder@elder.com - P. IVA e C.F. 02006090153

Committente:  
**Comune di Somma Lombardo**  
Piazza Vittorio Veneto, 2  
21019 Somma Lombardo (VA)

Impresa:

Ubicazione Impianto:  
**Biblioteca comunale**  
Via Marconi, 6/C  
21019 Somma Lombardo (VA)

Nome Documento:  
**8825EXE1\_RF\_rev1.dwg**

Data Documento:  
**28/07/2021**

ID Archivio:  
**8825/2020**

Disegnatore:  
**Per. Ind. Davide Trlacca**

Scala:  
**1:100**

Tavola N°:  
**01 RF**