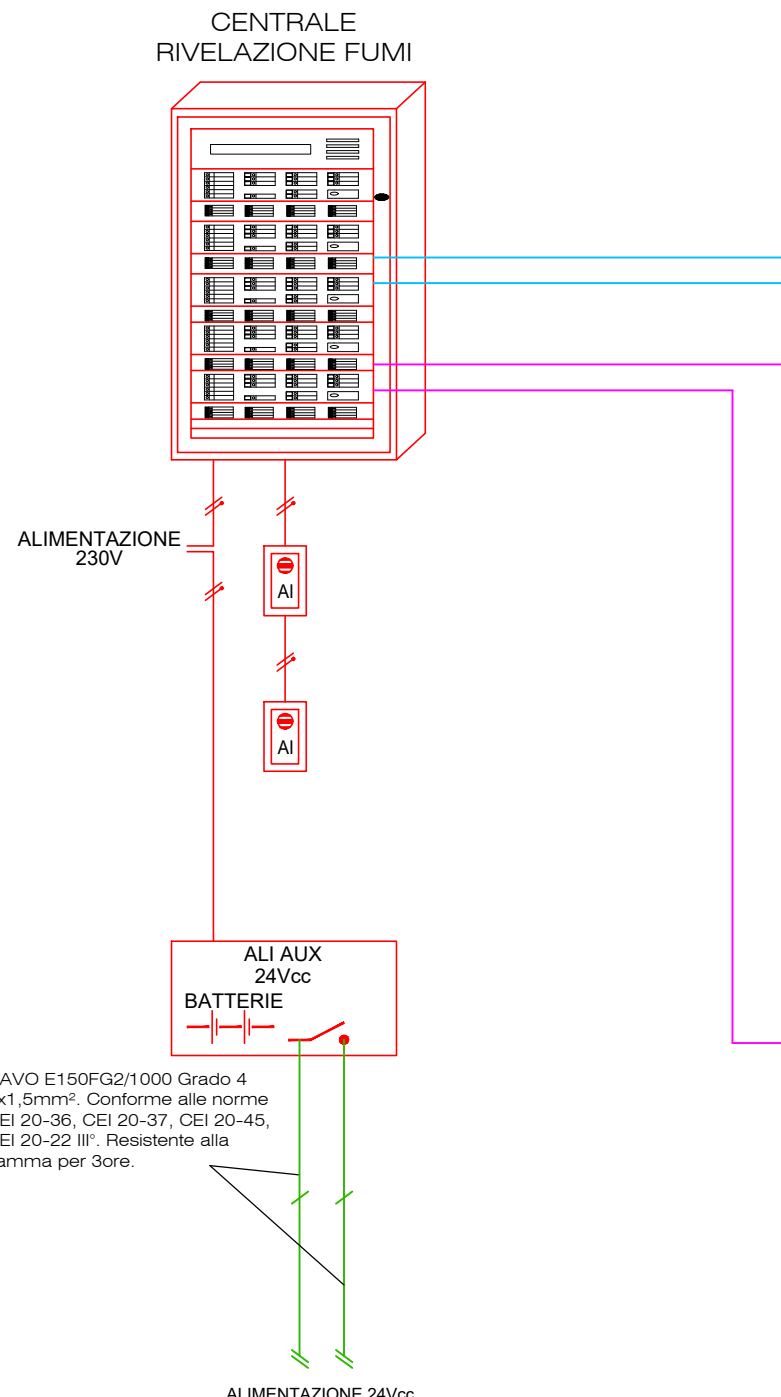
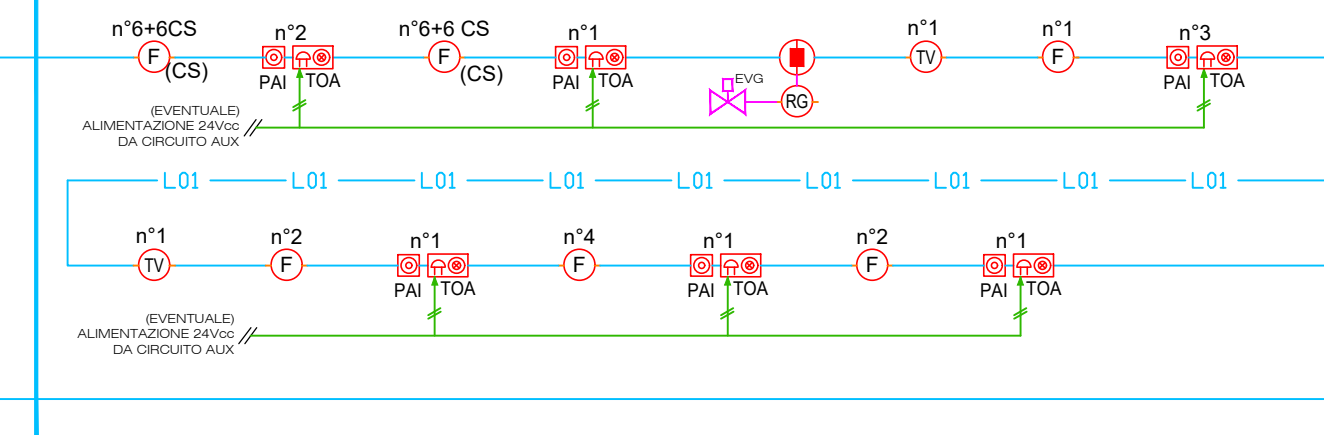


LEGENDA

CAI	CENTRALINA RIVELAZIONE FUMI (IRAI) ALIMENTATA DA GRUPPO BATTERIE ESTERNO A 24Vcc	TV	RIVELATORE TERMOVELOCIMETRICO		Cavo antincendio schermato FTE4OHM1 100/100 V, isolamento in vetro-mica e guaina in mescola reticolata E4, nastro separatore in poliestere, filo di drenaggio in rame stagnato 0,5 mmq, schermo con nastro in alluminio/poliestere, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50363-0, resistenza al fuoco PH 30 secondo norma CEI EN 50200: 2x1,5 mmq.
TOA	TARGA OTTICO/ACUSTICA DI SEGNALAZIONE ALLARME ANTINCENDIO	AI	SIRENA DA ESTERNO (IP65)		Cavo antincendio schermato FTG18OM1 0,6/1 kV, isolamento in vetro-mica e gomma G10, a bassa emissione di fumi e gas tossici, schermo con nastro in alluminio, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50266 cat. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 90 secondo norma CEI EN 50200: 2x1,5 mmq.
PAI	PULSANTE DI EMERGENZA ALLARME ANTINCENDIO		TRASPONDER		Cavo antincendio schermato FTG18OM1 0,6/1 kV, isolamento in vetro-mica e gomma G10, a bassa emissione di fumi e gas tossici, schermo con nastro in alluminio, guaina esterna in mescola M1, conforme CEI EN 50266 cat. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 e CEI 20-37, resistenza al fuoco PH 90 secondo norma CEI EN 50200: 2x1,5 mmq.
F	RIVELATORE FUMO		ELETTROVALVOLE DI INTERCETTAZIONE GAS NEL CASO DI ALLARME INCENDIO		
RG	RIVELATORE GAS METANO				
F CS	RIVELATORE FUMO INSTALLATO IN CONTROSOFFITTO				



LOOP 1



LOOP 2

