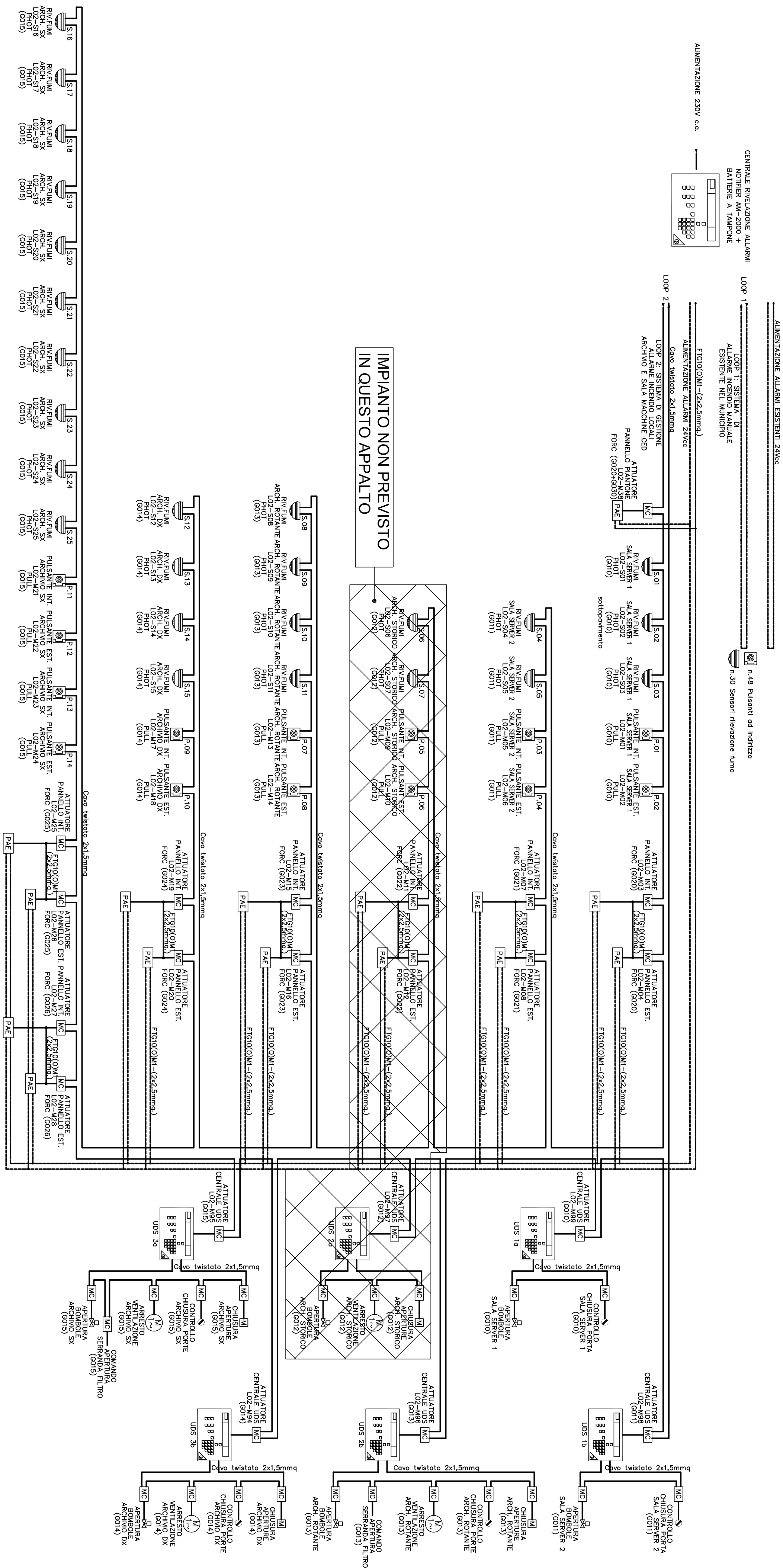












LAYOUT DISTRIBUZIONE APPARECCHIATURE IMPIANTO RIVELAZIONE



<h2 style="text-align: center;">LEGENDA</h2>	
	CENTRALE IMPIANTO SPEGNIMENTO
	RILEVATORE DIMI
	PANNELLO OTTICO-AUSTICULTO ALARME EVACUAZIONE LOCALI COMPLETO DI PILOTAGRAMMA
	COMANDO DI COMANDA
	PULSANTE MANUALE IMPIANTO ALARME EVACUAZIONE CORTA CASSETTA CON VETRO FRANGIBULLE (ALLARME)
	PULSANTE MANUALE IMPIANTO ALARME EVACUAZIONE CORTA CASSETTA CON VETRO FRANGIBULLE (ALLARME)
	CABI DI DISTRIBUZIONE SEGNALE ED ALIMENTAZIONE ALARMI CONFORMI ALLE CEI EN 50200 - CEI 20-22 - CEI 20-53 - CEI 20-57
	MANGIETE PORTA ALIMENTATOIA 24Vdc
	SERRANDA DOTATA DI MOTORIZZAZIONE PER CHIUSURA AUTOMATICA
	MICROCONIATTORE PER SEGNALEZIONE EFFETTIVA CHIUSURA SERRAMENTI

LAVORI DI ADEGUAMENTO DEI LOCALI
ARCHIVIO NEL
PALAZZO COMUNALE

CITTA' DI MONCALIERE
PROVINCIA DI TORINO



Il progettista:
Dott. Ing. Francesco Pansa
stud. Via Exilles - 35/c
10146 - Torino
Albo degli Ingegneri: 7743T

IL R.U.P.:

DATA: NOVEMBRE 2013	SCALA : /	Agg.to
		Agg.to

NOTA: IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI PROPRIETA' DELL'ING. FRANCESCO PANNA, E' VIETATA PERTANTO LA MODIFICA E LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SE NON AUTORIZZATA
SERIE AUTOCAD 345-17699384