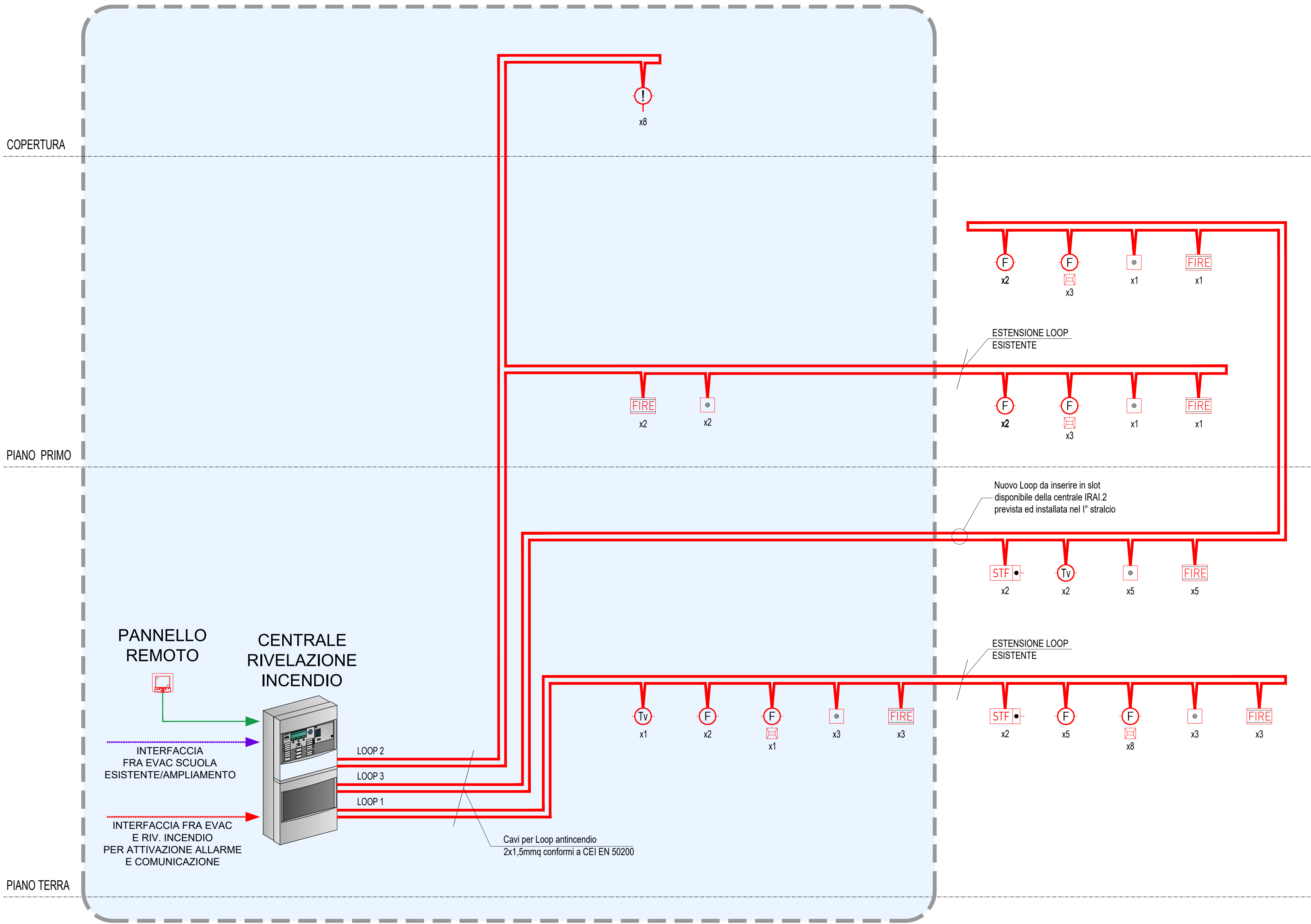


SCHEMA A BLOCCHI RIVELAZIONE ED ALLARME INCENDI (IRAI)

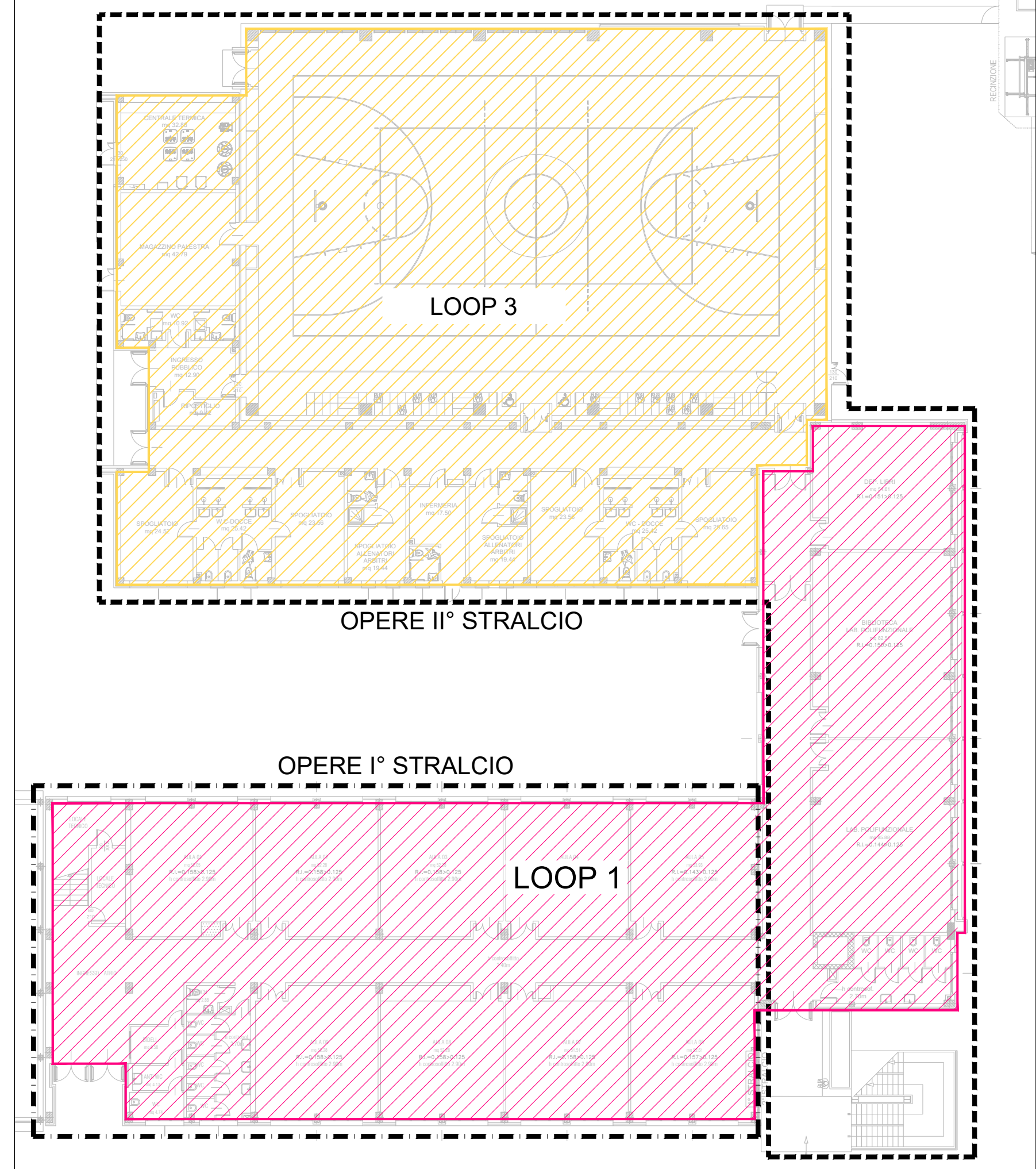
SCHEMA IMPIANTO IRAI  
1° STRALCIO



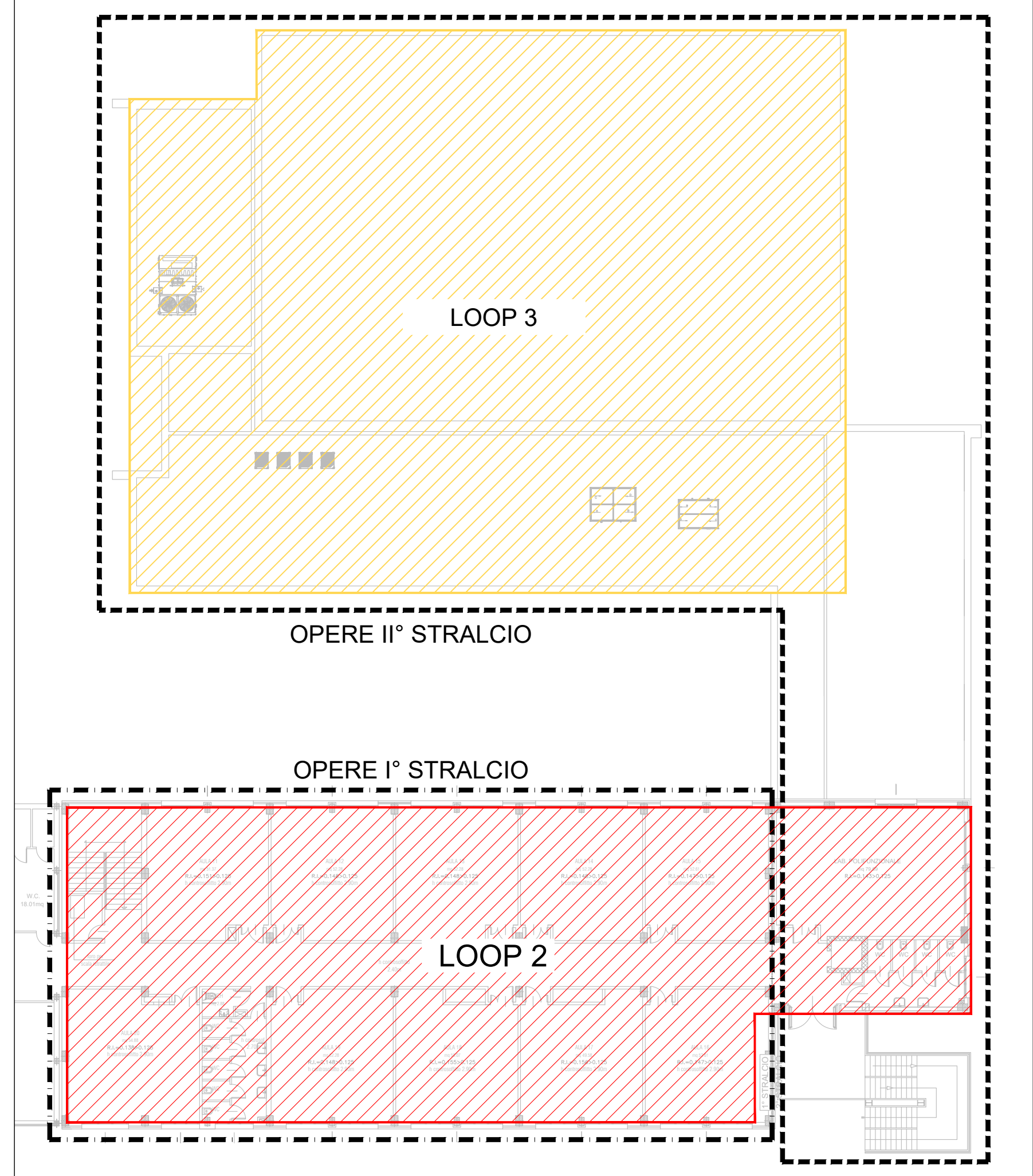
LEGENDA SIMBOLI GRAFICI RIV-INC

SIMBOLI	DESCRIZIONE	SIMBOLI	DESCRIZIONE
	CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI		RIVELATORE TERMOCALOCIMETRICO IN AMBIENTE
	PANNELLO REMOTO RIPETIZIONE ALLARMI		RIVELATORE DI FUMO IN CONDOTTE
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO IN AMBIENTE		SEGNALAZIONE OTTICA ALLARME INCENDIO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO IN CONTRASFOFFITO CON RIFLETTORE IN AMBIENTE		PULSANTE DI SEGNALAZIONE MANUALE ALLARME INCENDIO
			STF - SERRANDA TAGLIAFUOCO

AREA LOOP IMP. IRAI - PIANO TERRA - SCALA 1:250



AREA LOOP IMP. EVAC - PIANO PRIMO - SCALA 1:250



LEGENDA ZONIZZAZIONE LOOP



PROVINCIA DI RAVENNA  
SETTORE LAVORI PUBBLICI  
Servizio Manutenzione e Gestione del Patrimonio

LAVORI DI AMPLIAMENTO DELLA SEDE DELL'I.T.G. "C. MORIGIA" E DELLA  
SUCCURSALE DEL LICEO SCIENTIFICO "A. ORIANI" DI RAVENNA PER LA  
REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA PALESTRA E LABORATORI  
POLIFUNZIONALI PER UNA DIDATTICA INNOVATIVA



PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO  
IMPORTO € 4.500.000,00

Presidente: Michele De Pascate		Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez	
Dirigente Responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile		Responsabile del Servizio: Ing. Marco Conti	
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:		Ing. Paolo Nobile	<u>firmato digitalmente</u>
PROGETTISTA COORDINATORE:		Ing. Marco Conti	<u>firmato digitalmente</u>
COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE:		Ing. Marco Conti	<u>firmato digitalmente</u>
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE:		Arch. Giovanni Pazzi Geom. Antonio Mancini Ing. Marco Conti	<u>firmato digitalmente</u>
COLLABORATORI:		Ing. Annalisa Bollettino p.l. Andrea Bezzi Geom. Sara Vergallo Geom. Franco Tocco	
PROGETTISTA ANTINCENDIO:		Ing. Annalisa Bollettino	
Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:
0	EMISSIONE	A.F.	P.N.
1	REVISIONE	A.F.	P.N.
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI:		PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI:	
Ing. Giuseppe Tassinari - Studio Tassinari e Associati Via Cilla, 54 - Ravenna		Ing. Massimo Savio - SERVIZI ECOLOGICI Soc. Coop. Via Firenze, 3 - Faenza (RA)	
PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI:		Ing. Alberto Frisoni	
Dott. Per. Ind. Matteo Guadri		POLISTUDIO A.E.S. - Società di Ingegneria S.r.l. Via Tortona, 10 - Roccione (RN)	
STUDIO TASSINARI & ASSOCIATI Ingegneria • architettura • infrastruttura		SERVIZI ECOLOGICI Società Cooperativa	
POLISTUDIO architettura & engineering		TITOLO ELABORATO:	
IMPIANTI ELETTRICI		Impianto di rivelazione-allarme incendi - IRAI - Schema a blocchi e zonizzazione	
Elaborato num:	Revisione:	Data:	Scale:
IE-21	01	08/09/2022	...
Nome file:		IE_21_RE_ZONE_2°Stralcio [riv_inc]	