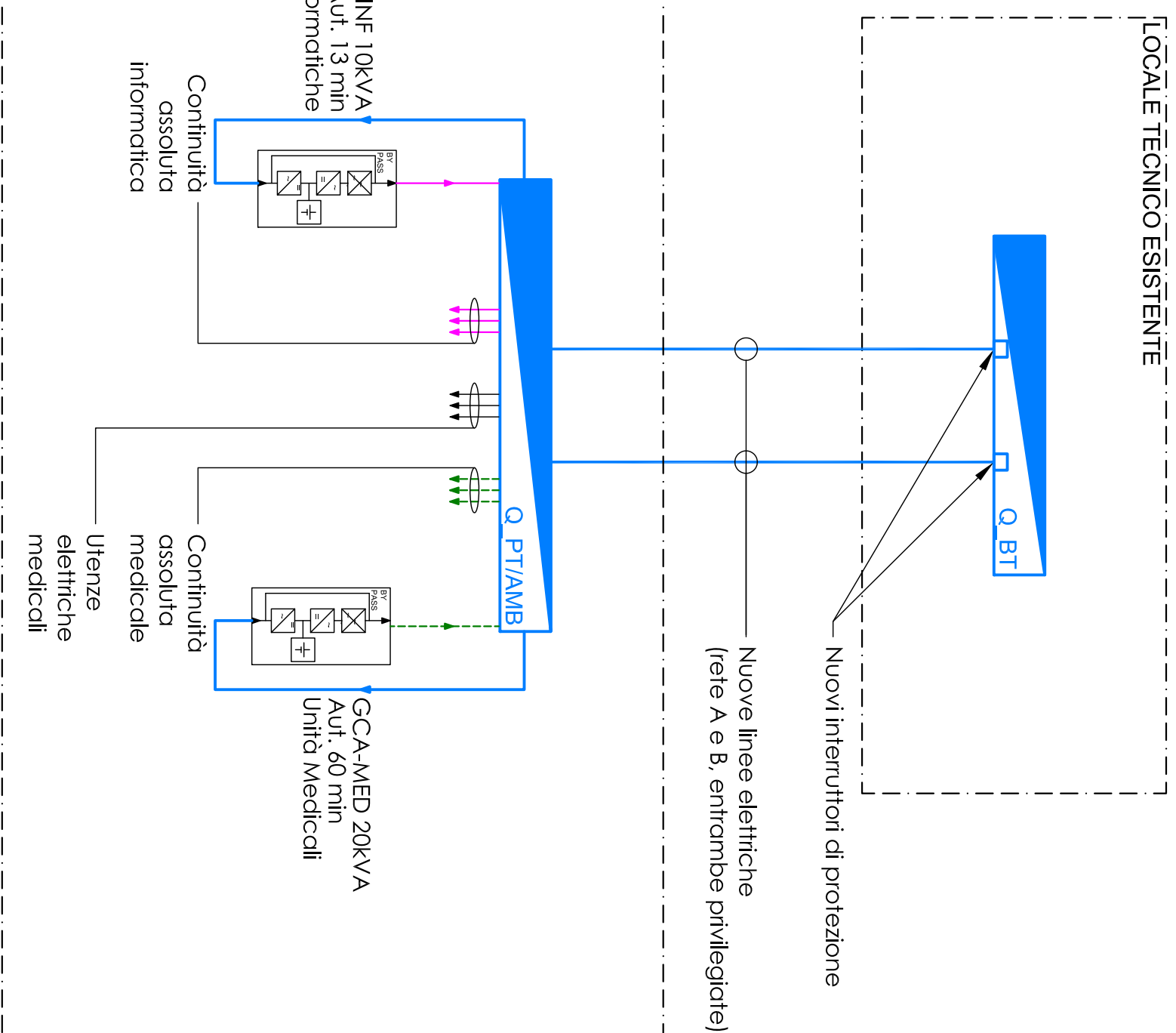
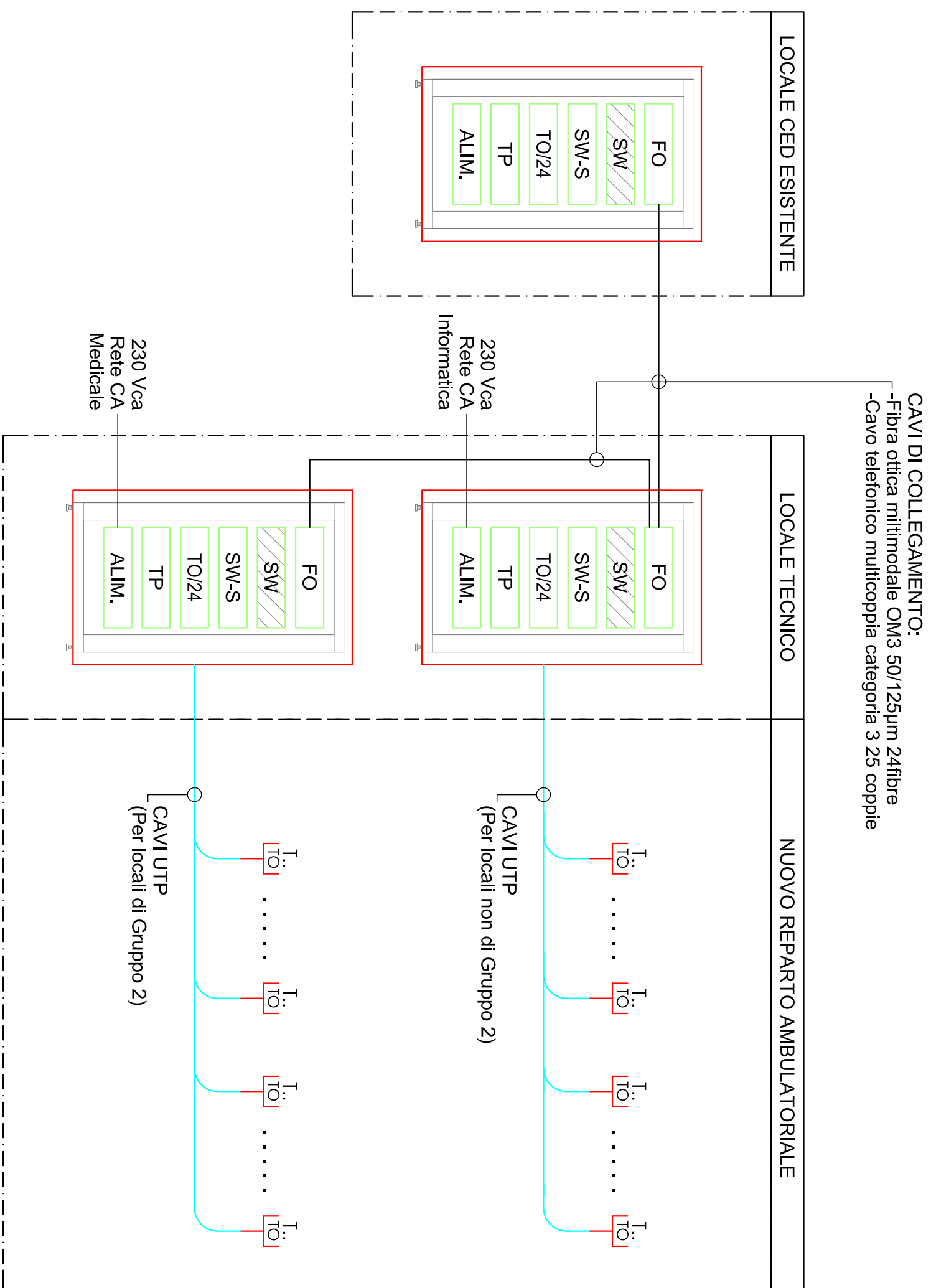


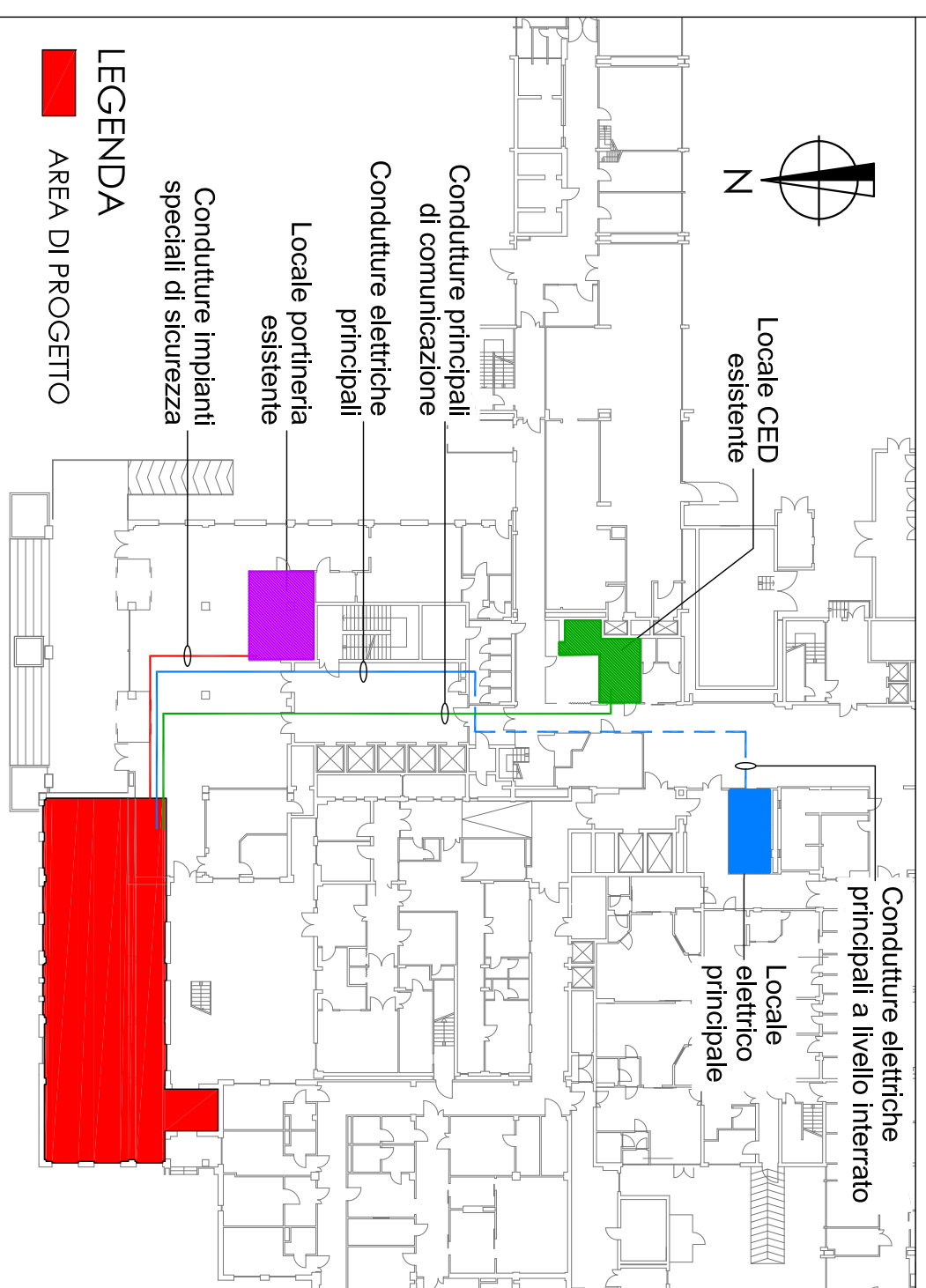
SCHEMA A BLOCCHI - RETI DI DISTRIBUZIONE PRINCIPALE RETI BT



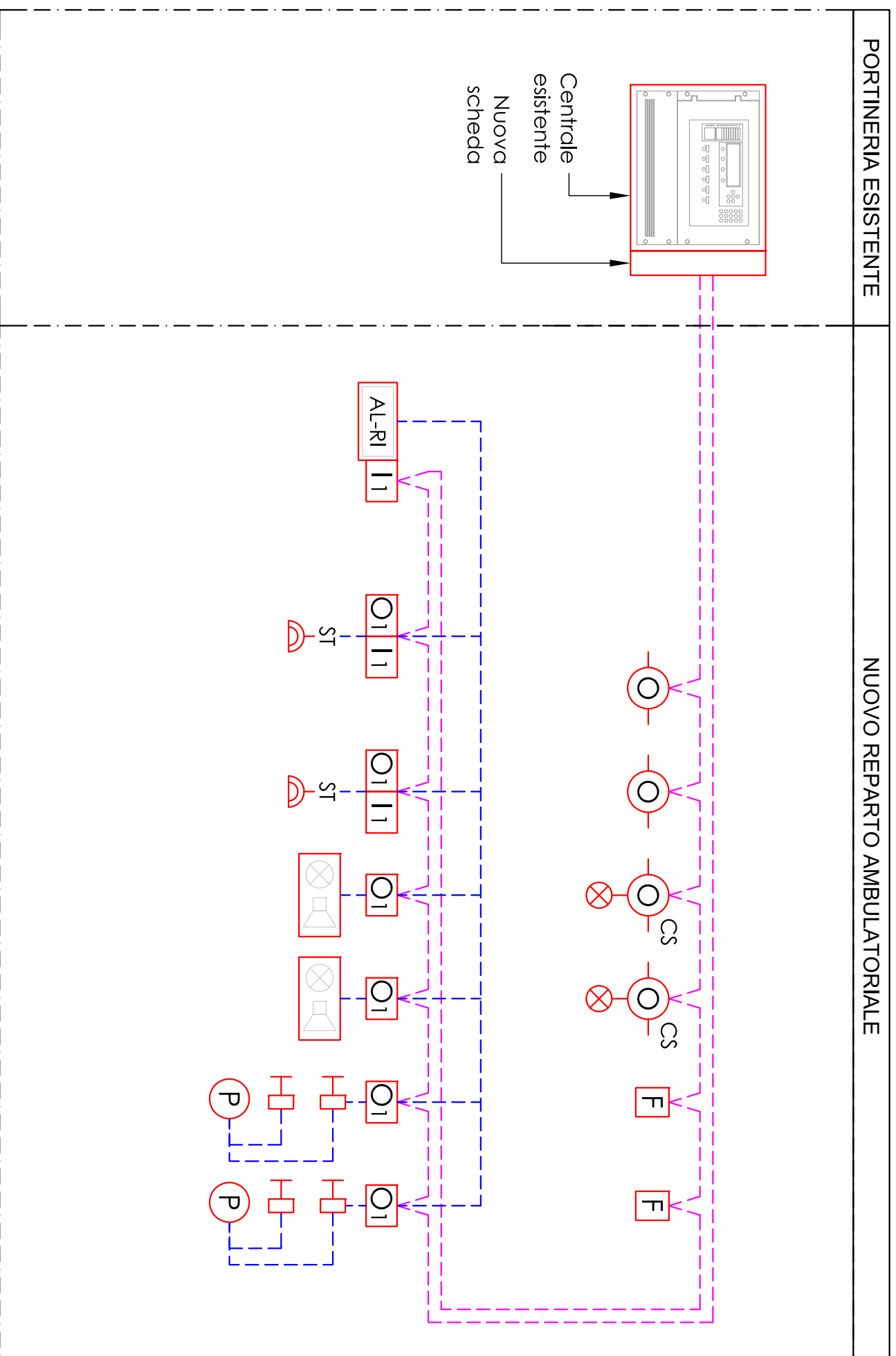
SCHEMA A BLOCCHI - IMPIANTO CABLAGGIO STRUTTURATO



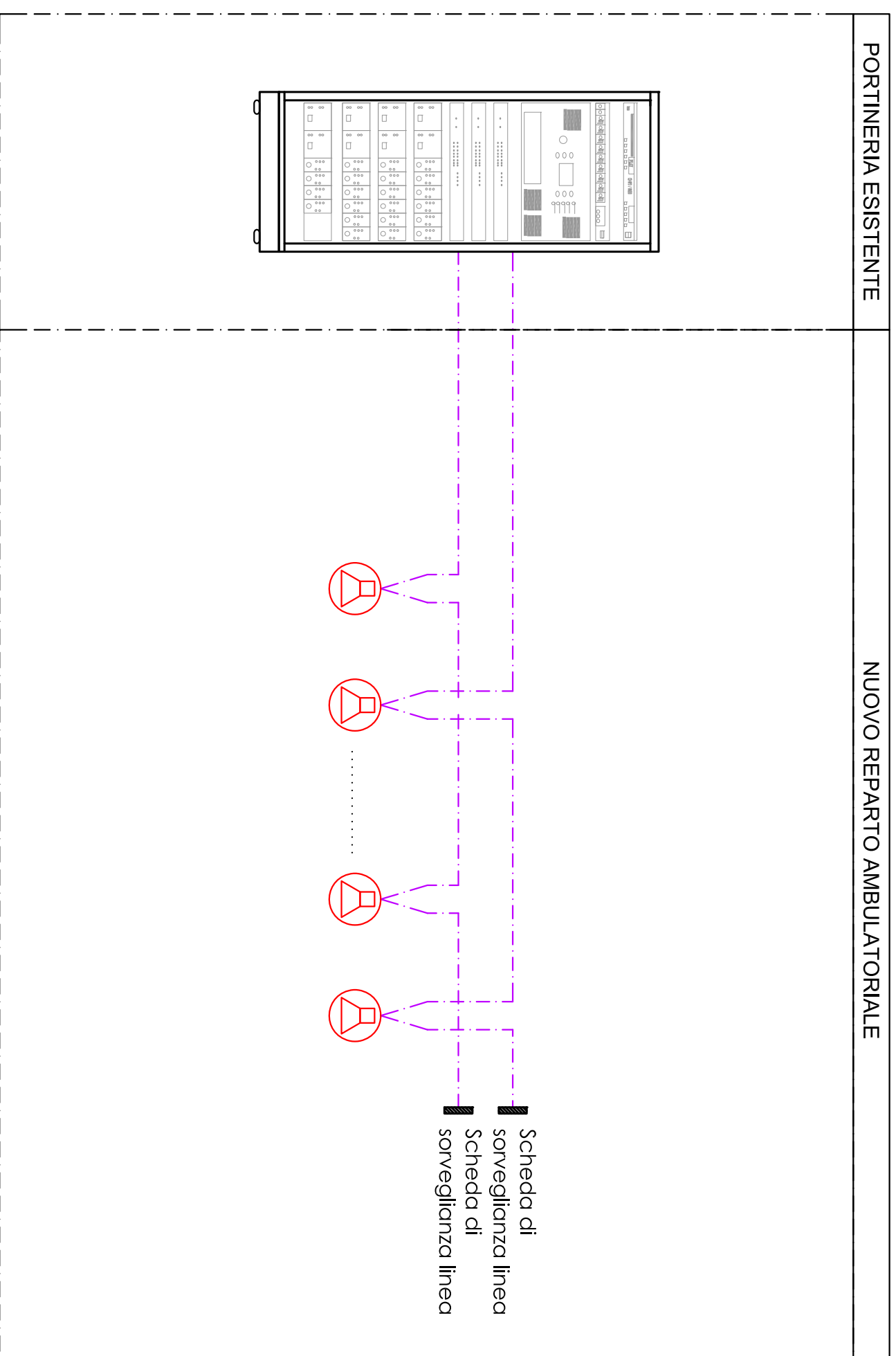
DISTRIBUZIONE RETI ELETTRICHE PRINCIPALI



SCHEMA A BLOCCHI - IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI



SCHEMA A BLOCCHI - IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA EVAC



**REALIZZAZIONE DI UNA PIASTRA AMBULATORIALE
MULTIDISCIPLINARE PER L'OSPEDALE DI
PORTOGUARO**

PROGETTO ESECUTIVO



ELABORATO	<input type="checkbox"/> STATO ATTUALE	
	<input checked="" type="checkbox"/> STATO DI PROGETTO	
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI SCHEMI FUNZIONALI	<input type="checkbox"/> ED - EDILE	
	<input type="checkbox"/> STR - STRUTTURALE	
	<input checked="" type="checkbox"/> IE - IMPIANTI ELETTRICI	
	<input type="checkbox"/> IM - IMPIANTI TERMIDIECCANICI	
	<input type="checkbox"/> IM - SICUREZZA CANTIERE	
	<input type="checkbox"/> SIG - PREVEDIBILI INCENDI	
	<input type="checkbox"/> AM -	
TAV. IE-02	SCALA /	APR. 2019

COMMITTENTE		PROGETTISTI	
Il Direttore Generale Dr. Carlo BRAVETTA		Progettista architettonico, impiantistico e prevenzione incendi Ing. Roberto SCOCCO	
Responsabile Unico del Procedimento Ing. Francesco BARADELLO		Coordinamento sicurezza in fase di progettazione Ing. Roberto SCOCCO	
SICE IGEOM Palazzo De Gasperi n. 5 - 30027 San Donà di Po (VI) P.le. Garibaldi 10 - 36100 Verona (VI)		Coordinamento misure di prevenzione incendi Ing. Roberto SCOCCO	
Codici Directory SOLI 8058E5ED	Nome file IE-02	Stato Revisione 00	
Revisione n. 0	Data 17/04/2019	Redazione MZ	Verifica SC
Prima emissione		Controllo GPR	