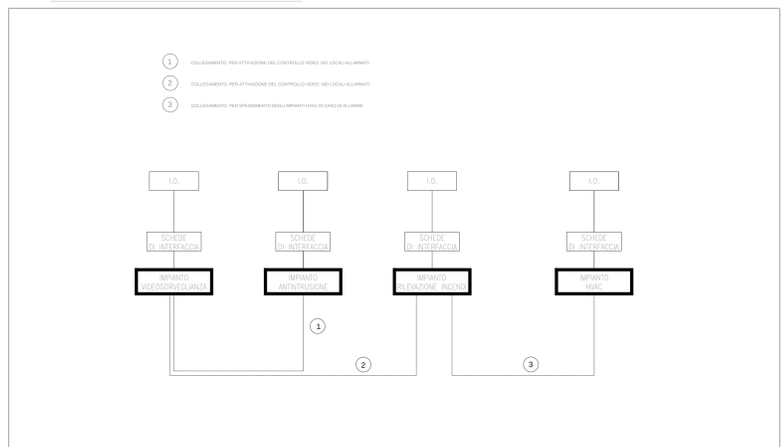
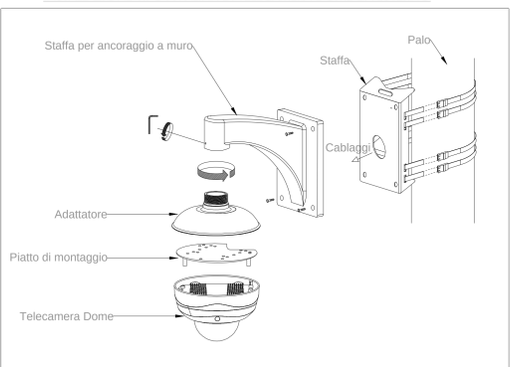


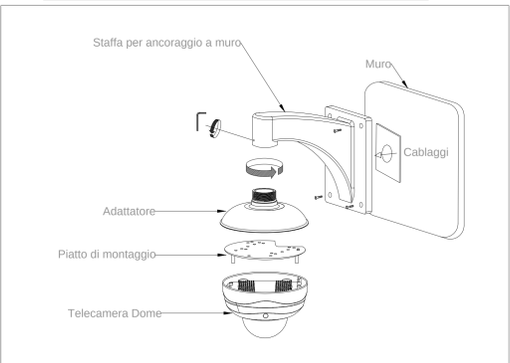
COORDINAMENTO LOCALE DEGLI IMPIANTI



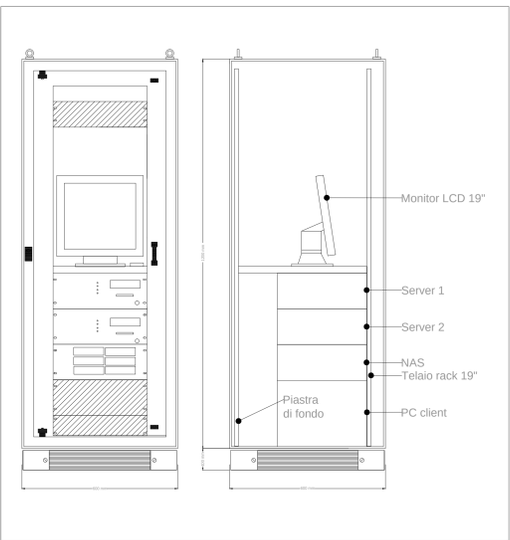
INSTALLAZIONE TIPO A PALINA DI TELECAMERA DOME DA ESTERNO



INSTALLAZIONE TIPO A MURO DI TELECAMERA DOME DA ESTERNO



ARMADIO RACK 19" TVCC



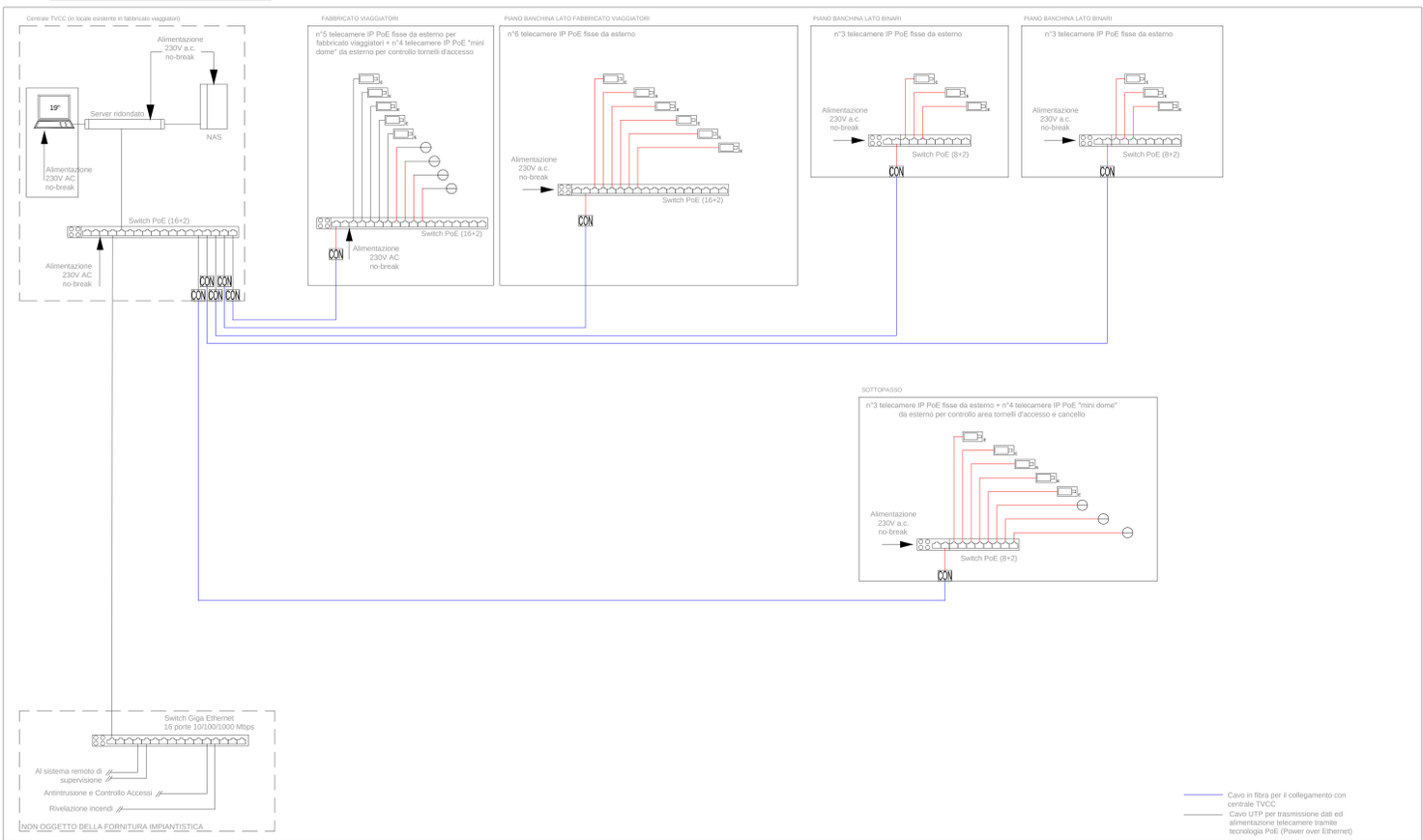
LEGENDA IMPIANTI

	TELECAMERA IP FISSA DA ESTERNO TIPO DAY/NIGHT, CMOS 1/3", RISOLUZIONE 2 Mb, DOTATA DI ILLUMINATORE IR
	TELECAMERA DOME TIPO DAY/NIGHT, CMOS 1/3", RISOLUZIONE 2 Mb, DOTATA DI ILLUMINATORE IR
	CAVO UTP PER TRASMISSIONE DATI ED ALIMENTAZIONE TELECAMERE TRAMITE TECNOLOGIA PoE (POWER OVER ETHERNET)
	CAVO FIBRA OTTICA 2x2 FIBRE MULTIMODALI 50/125
	APPARATO DI CONVERSIONE DA FIBRA OTTICA A UTP-10GbE ETHERNET
	NETWORK ATTACHED STORAGE
	SWITCH PER ALIMENTAZIONE E SEGNALE TELECAMERE - TECNOLOGIA PoE

TELECAMERE E APPARATI DI CONVERSIONE DA FIBRA OTTICA A UTP-10GbE SONO PER GLI USI BRANCIATI PER GLI ASPETTI DI SICUREZZA E AFFIDABILITÀ IN UNO DEI SECTORSI CRITICI. LE CARATTERISTICHE DI PRESTAZIONE SONO GARANTITE SOLO SE LE TELECAMERE SONO COLLEGATE A UNO DEI SECTORSI CRITICI. PER INFORMAZIONI SULLE CARATTERISTICHE DI PRESTAZIONE DELLE TELECAMERE E DEI SECTORSI CRITICI, SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.

L'ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO TVCC, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.

SCHEMA TIPOLOGICO IMPIANTO TVCC



COMMITTENTE: **RFI**
RETI FERRUVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

CUP: J4710900030009

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA
QUADRUPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA
FASE 1 - QUADRUPLICAMENTO MI ROGOREDO - PIEVE EMANUELE

FERMATA VILLAMAGGIORE
 Schema funzionale Impianto TVCC

SCALA: -

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	V. Sest.	Nov-2019	L. Albani	Nov-2019	S. Biondi	Nov-2019	A. Falaschi	Nov-2019

FILE: r4n4210017004n470001A.DWG n. Elab.: -