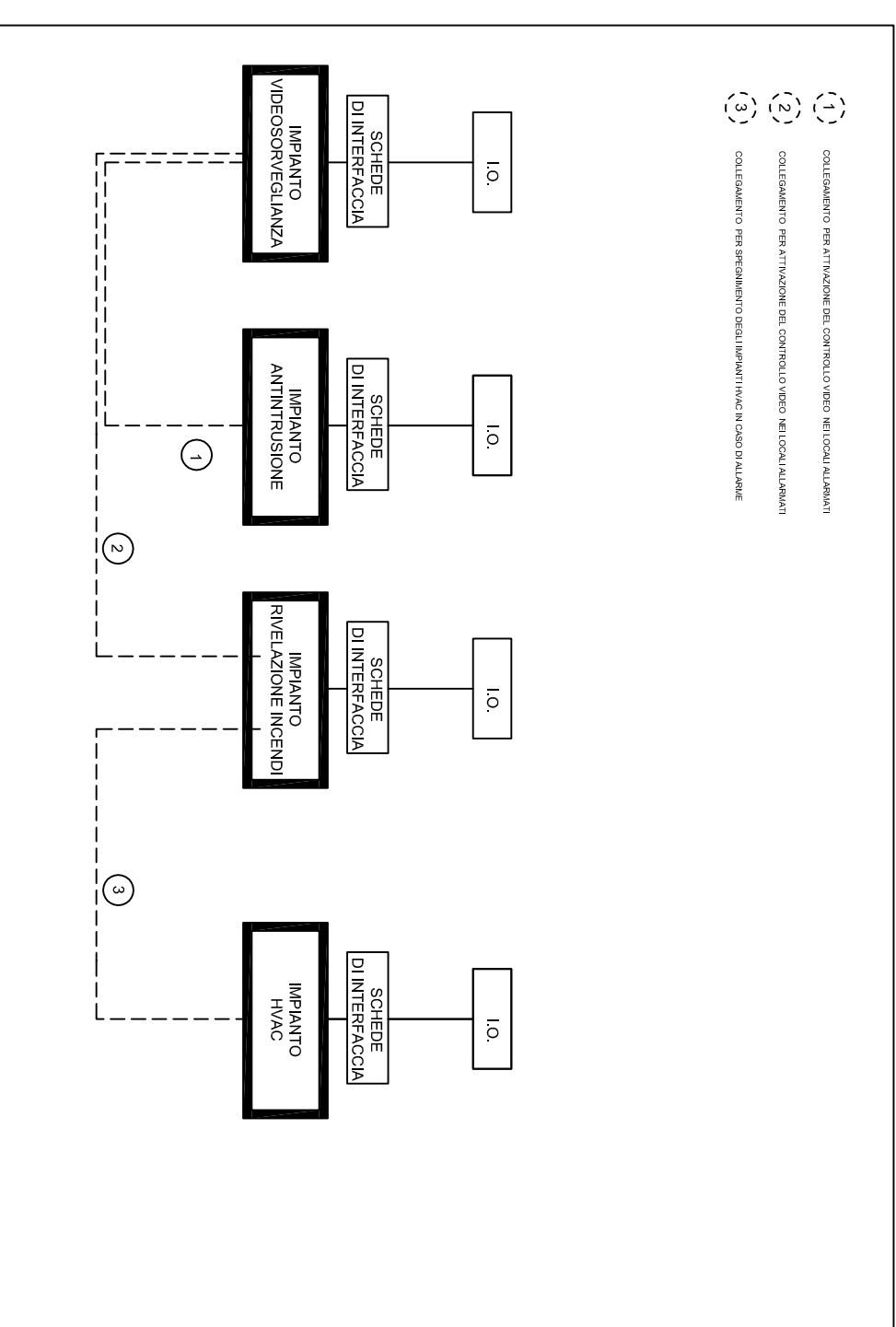
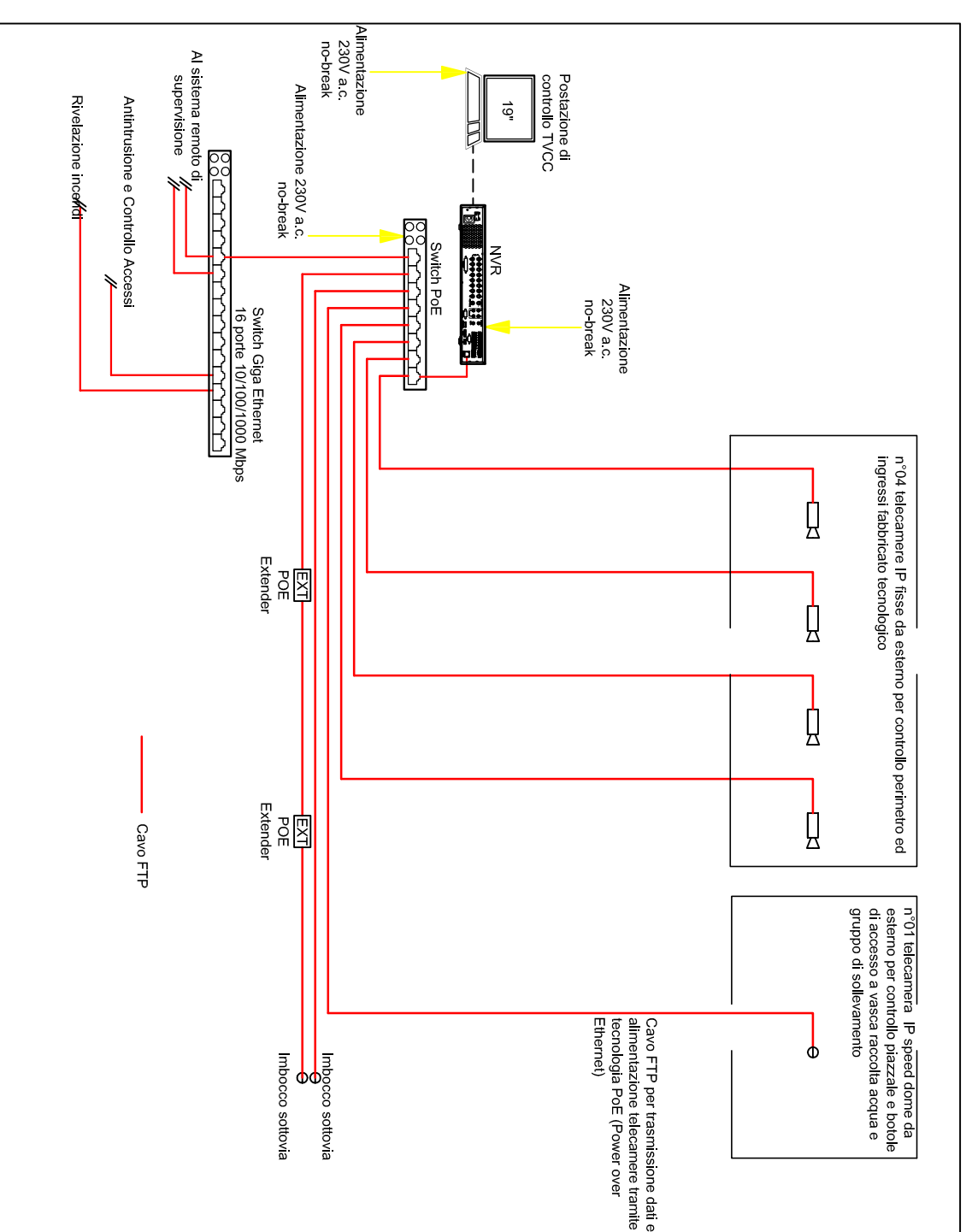


COORDINAMENTO LOCALE DEGLI IMPIANTI



SCHEMA TIPOLOGICO IMPIANTO TVCC



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

LEGENDA IMPIANTO TVCC

- TELECAMERA FISSA DA ESTERNO DOTATA DI ILLUMINATORE IR
- NETWORK VIDEO RECORDER
- SWITCH PER ALIMENTAZIONE E SEGNALE TELECAMERE - TECNOLOGIA PoE
- PALINA IN VETRORESINA
- TELECAMERA IP SPEED DOME DA ESTERNO
- CAVO ETHERNET FTP
- CASSETTA DI DERIVAZIONE
- TUBAZIONE PVC Ø20

LE CANALE METALLICHE DI DISTRIBUZIONE PRIMARIA ED I CAVIDOTTI SONO COMUNI PER TUTTI GLI IMPIANTI A CORRENTI DEBOLI (SECURITY - SAFETY)

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO ESECUTIVO

RIASSETTO NODO DI BARI
 TRATTA A SUD DI BARI: VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C LE E BARI TORRE A MARE
 Sottovia carrabile nella zona S. Anna e Canale Idraulico tra la lama San Marco e la lama Valenzano e delle strade di riapertura urbana dei fondi Interclusi

Sottovia carrabile nella zona S. Anna
 FABBRICATO TECNOLOGICO SOLLEVAMENTO ACQUE
 IMPIANTO TVCC
 SCHEMA FUNZIONALE

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

IA1U 04 E 17 DX ANO103 401 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	A.MARISICO	NOVEMBRE 2018	VIANNICIULLI	NOVEMBRE 2018	F. GERENONE	NOVEMBRE 2018	A. PALASCHI GIUGNO 2021
B	EMISSIONE ESECUTIVA	D.MARINANTONI	GIUGNO 2021	VIANNICIULLI	GIUGNO 2021	G.MARACCIANO	GIUGNO 2021	

File: IATU_04_E_17_DX_ANO103_401_B In. Elab.: