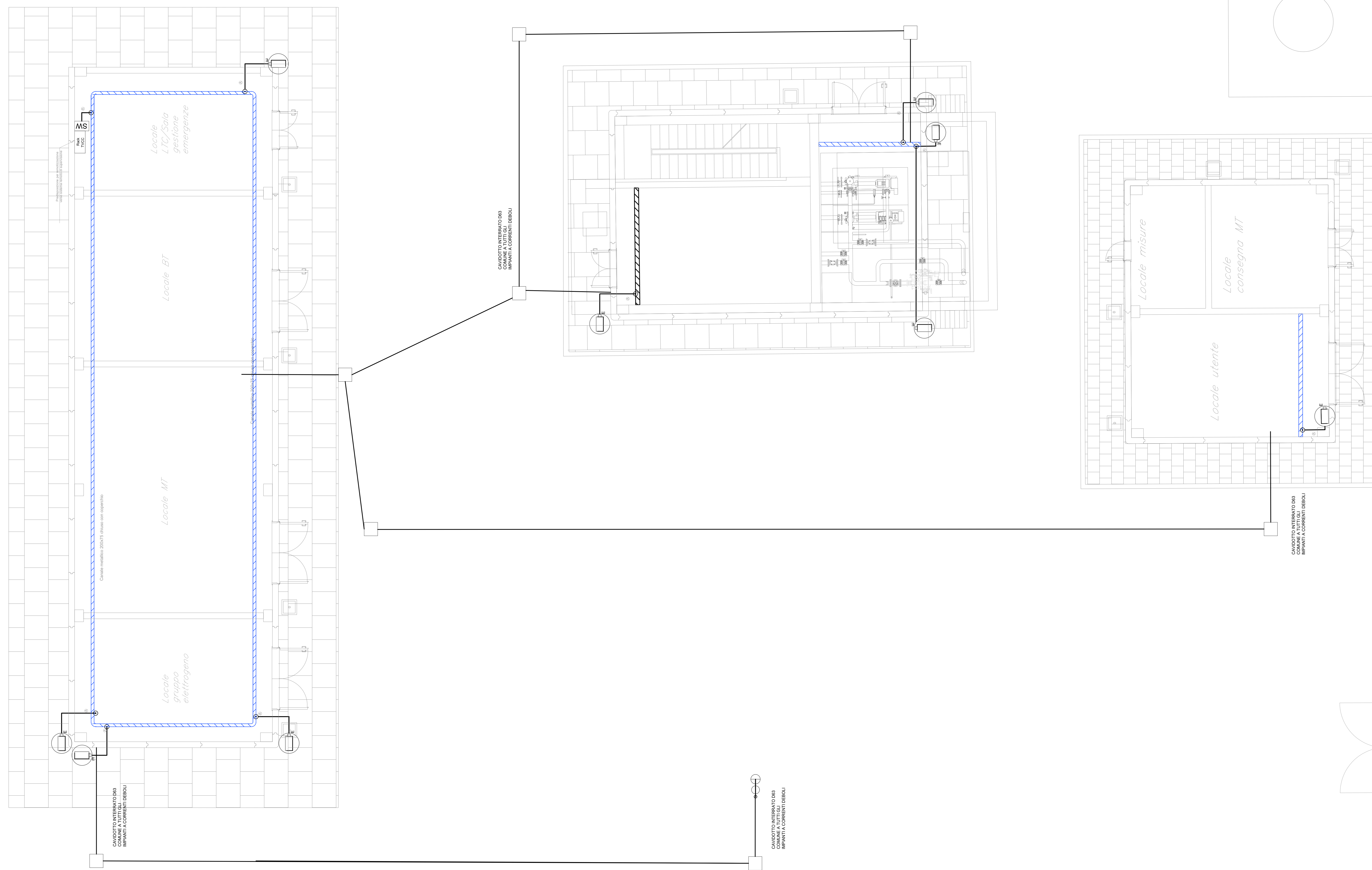


**LEGENDA IMPIANTI**

	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
	CAVOTO FIBRA PER TRASMISSIONE DATI ED ALIMENTAZIONE TELECAMERE TRAMITE TECNOLOGIA PoE (POWER OVER ETHERNET)
	Rack incluso di monitor, server ridondato e NAS
	SWITCH PoE AD 8 INGRESSI E 2 USCITE
	CASSETTA DI DERIVAZIONE
	POZZETTO IN CLS 45X45 CM

LE LEGGENDI E L'IMPIANTO SONO RAPPRESENTATIVI DEL SOLO IMPIANTO TVCC, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASSETTI IMPIANTISTICI SI RIFERISCE AL RELATIVO SPECIFICAZIONE DI SOGGETTO. LE CANALE METALLICHE DI COSTRUZIONE, PREPARAZIONE E I CAVODOTTI SONO COMUNI PER TUTTI GLI IMPIANTI A CORRENTE DEBOLI (SECURITY, SAFETY, PER OGNI ALTRA TELECAMERA NON PREVISTO DA QUESTA LEGGENDA).



**COMMITTENTE:** **RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE LAVORI:** **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**APPALTATORE:** **TELESE S.p.A. r.l.**  
Consorzio Edile Società Cooperativa a Responsabilità Limitata

**PROGETTAZIONE:** **Ghella** **ITINERA** **SALCEF** **COGET IMPIANTI**

**MANDATARIA:** **SYSTRA** **SWS** **SOTECNI**

**IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI  
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO  
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO  
2° SUBLOTTO TELESINO - SAN LORENZO**

**DISEGNO**  
FABBRICATO TECNOLOGICO E AREA DI SOCCORSO AL KM 28+750.00  
Impianto TVCC  
Layout impiantistico

**APPALTATORE:**   
IL DIRETTORE TECNICO

**SCALA:** 1:50

**COMMESSA:** I F 2 R 2 2 E Z 2 P B A N 0 6 0 2 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	G. G. G.	26/09/2021	S. G.	30/09/2021	IN FASE	30/09/2021

File: IF2R.2.2.E.ZZ.PB.AN.06.0.2.001.A.dwg n. Elab.: