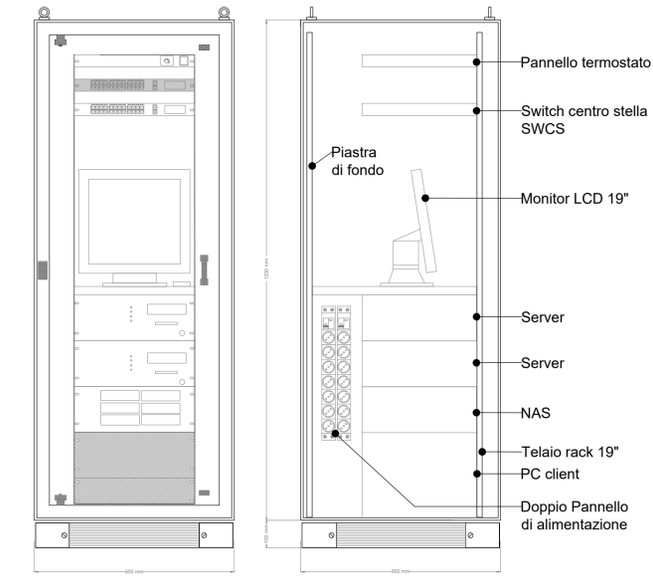
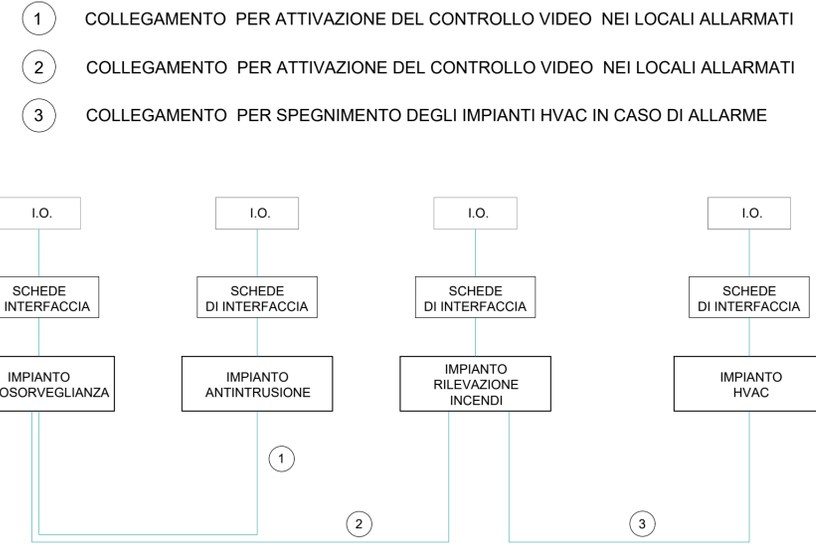


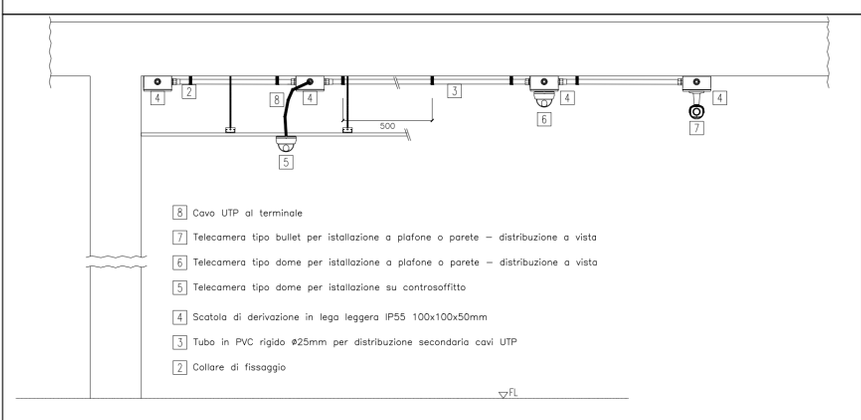
ARMADIO RACK 19" TVCC



COORDINAMENTO LOCALE DEGLI IMPIANTI



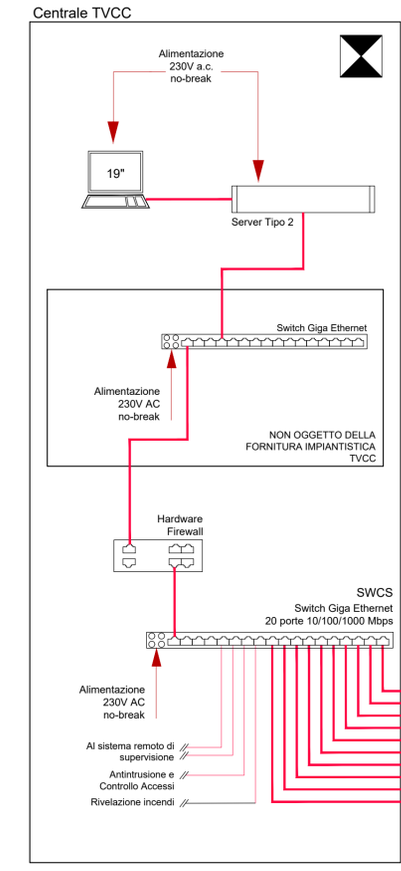
DETTAGLIO INSTALLAZIONE TELECAMERE



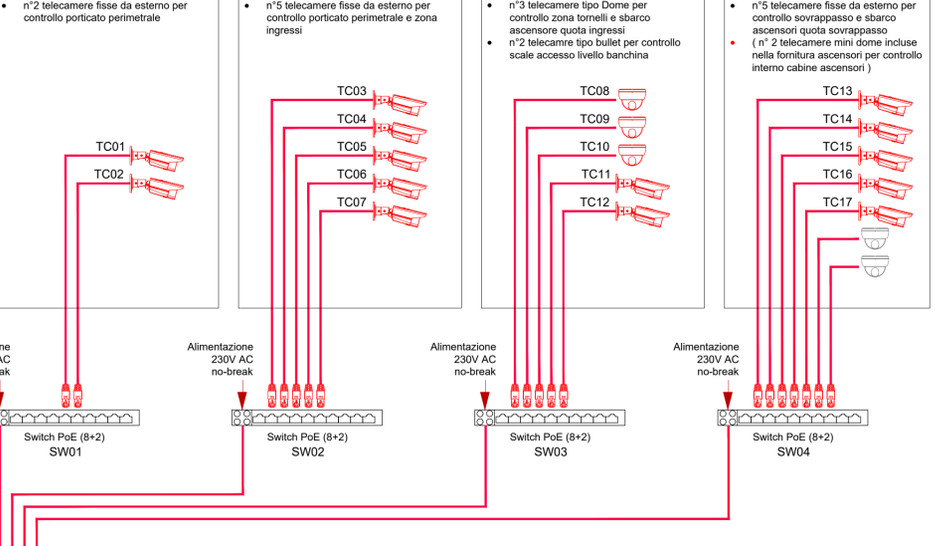
LEGENDA	
ELEMENTO	DESCRIZIONE
	RACK TVCC - SWITCH CENTRO STELLA
	TELECAMERA FISSA INSTALLATA A PARETE CON PROTEZIONE ANTIVANDALO
	TELECAMERA FISSA TIPO DOME INSTALLATA A PLAFONE

NOTE:
 - per definizione e specifiche tipo server fare riferimento a Direttiva Security di protezione aziendale RFI DPA SP IF5 001 A
 - i cavi di alimentazione delle telecamere saranno posati all'interno di una canale portacavi comuni a tutti gli impianti a correnti deboli;
 - in corrispondenza di tutti i punti le condutture attraversano pareti o soletti di locali compartimentati al fuoco, saranno installati setti tagliafuoco di tipo certificato atti a ripristinare la resistenza prescritta per il compartimento.
 - Gli SWITCH PoE saranno connessi a quello di centro stella nella centrale TVCC in base a quanto segue:
 - con cavo UTP se posti entro i 90m di distanza dal centro stella
 - con cavi in fibra ottica se posti oltre i 90m di distanza dal centro stella
 - Le telecamere saranno connesse ai relativi SWITCH attraverso cavo FTP

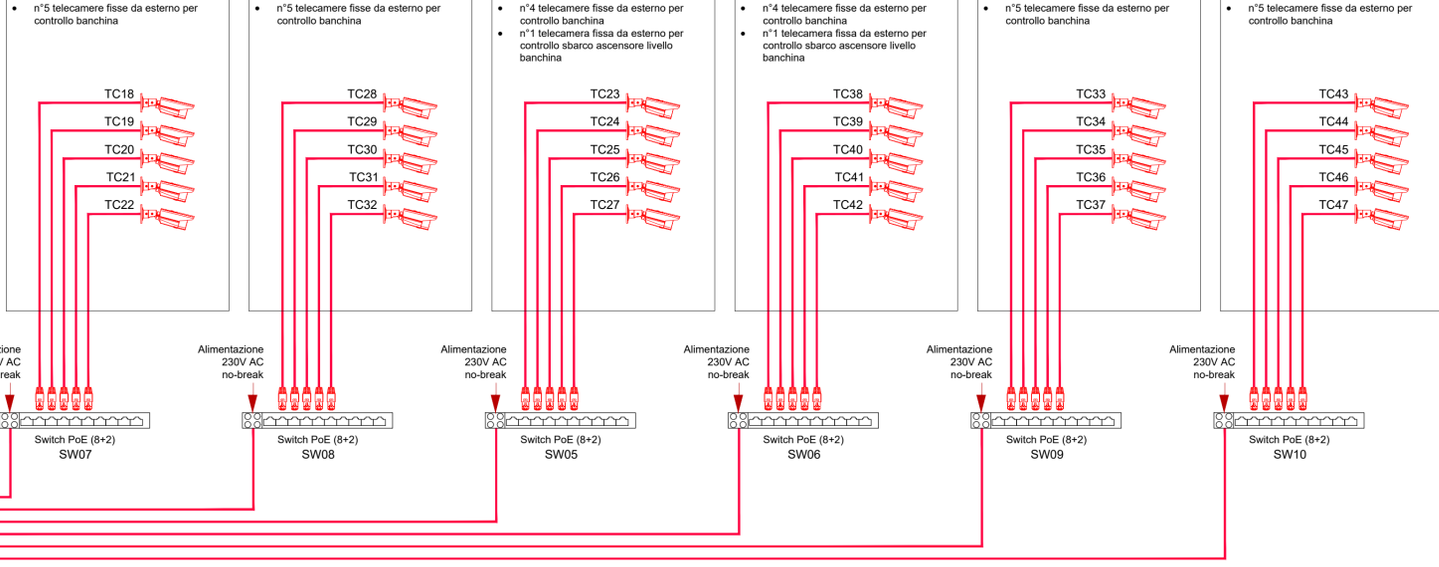
SCHEMA TIPOLOGICO IMPIANTO TVCC



LIVELLO BANCHINA



LIVELLO BANCHINA



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

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

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A.** (ING. M. RABOLTA)
ATLANTE

MANDATARIA: **HUB**
 MANDANTI: **HYpro**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

FERMATA DI CAMPOMARINO
 Impianti Security - Impianto TVCC
 SCHEMA FUNZIONALE

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
A.A. AGOSTINO COSTRUZIONI GENERALI S.p.A. (ING. M. RABOLTA)	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE (ING. M. RABOLTA)	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
LI0B	02	E	ZZ	DX	AN0102	001	C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	De Luca	Dicembre 2022	Caputo	Dicembre 2022	S. Sorbino	Dicembre 2022		
B	Aggiornamento per RIV	De Luca	Aprile 2023	Caputo	Aprile 2023	S. Sorbino	Aprile 2023		
C	Aggiornamento per RIV	De Luca	Ottobre 2023	Caputo	Ottobre 2023	S. Sorbino	Ottobre 2023		

File: LI0B.0.2.E.ZZ.DX.AN01.0.2.001.C.DWG n. Elab.: 3129