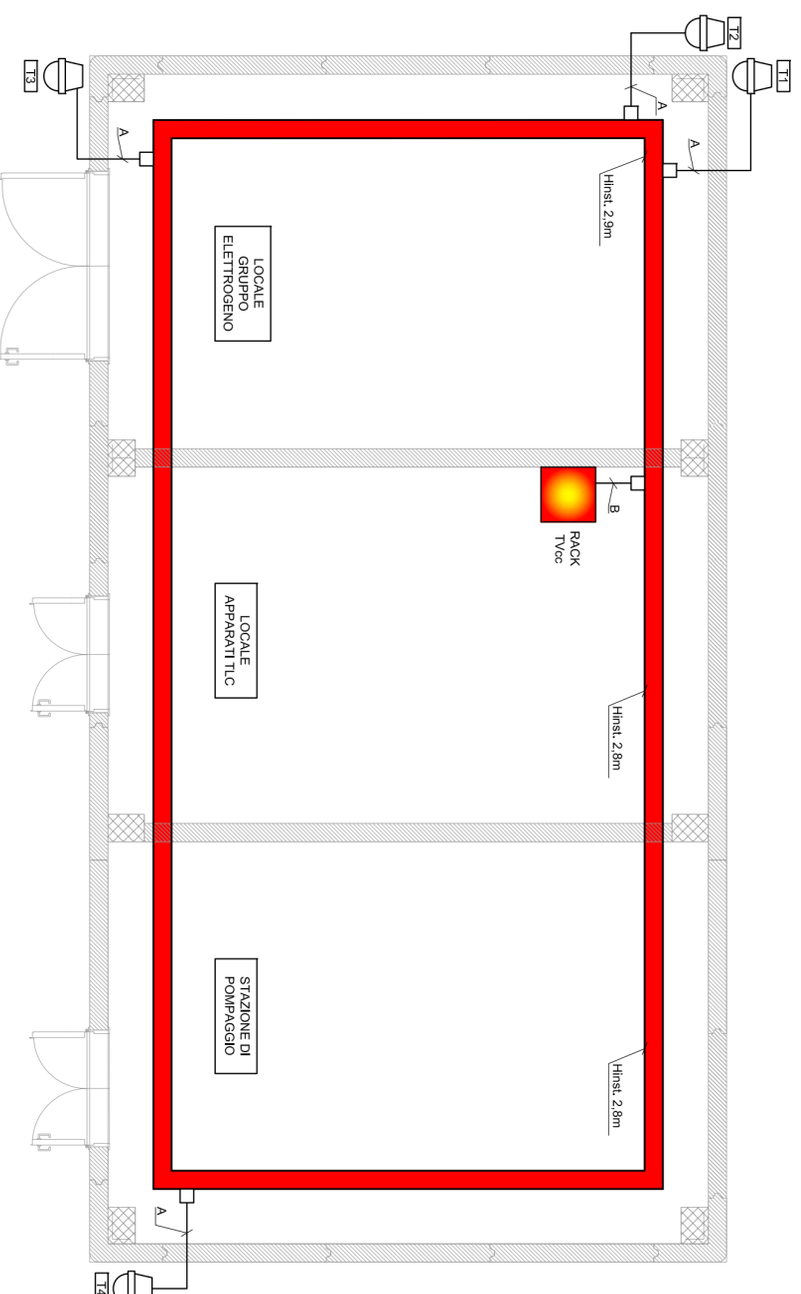


LEGENDA

	ARMADIO RACK 19" CONTENENTE: NETWORK VIDEO RECORDER SERVER DI CENTRALIZZAZIONE VIDEO UNITA' DI ARCHIVIAZIONE
	RACK TVcc N°1 SWITCH POE 8 PORTE N°1 SWITCH GIGA ETHERNET 16 PORTE
	TELECAMERA IP FISSA TIPO DOME
	CASSETTA DI DERIVAZIONE IN PVC G.D.P. IP95
	CANALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO 200x75mm COMPLETO DI COPERCHIO E SETTO SEPARATORE (CANALE COMUNE AGLI IMPIANTI SAFETY E SECURITY)
	TUBAZIONE IN PVC Ø25mm CONTENENTE N°1 CAVO FIBTP cat.18a 4x2x23AWG con guaina LSZH - classe di reazione al fuoco CPR: Eca
	N°5 TUBAZIONI IN PVC Ø25mm CONTENENTI N°11 CAVI FIBTP cat.18a 4x2x23AWG con guaina LSZH - classe di reazione al fuoco CPR: Eca



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

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:



PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

IMPIANTI MECCANICI
IM07 - FABBRICATO TECNOLOGICO SOLLEVAMENTO ACQUE GALLERIA
VIDEO SORVEGLIANZA
Layout impiantistico e disposizione apparecchiature

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	PA	AN0703	001	A	1:50
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio Data
A	EMISSIONE	BIUNO	14/06/18	AUGURO	15/06/18	CARLUCCI	15/06/18	BIUNO

File:IF1M.0.0.E.ZZ.PA.AN.07.0.3.001-A.DWG

n. Elab.: 3006/18