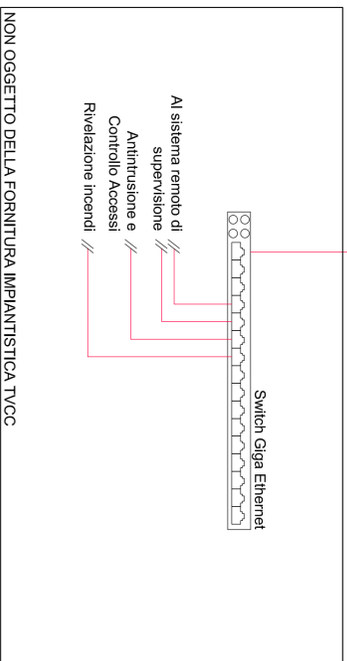
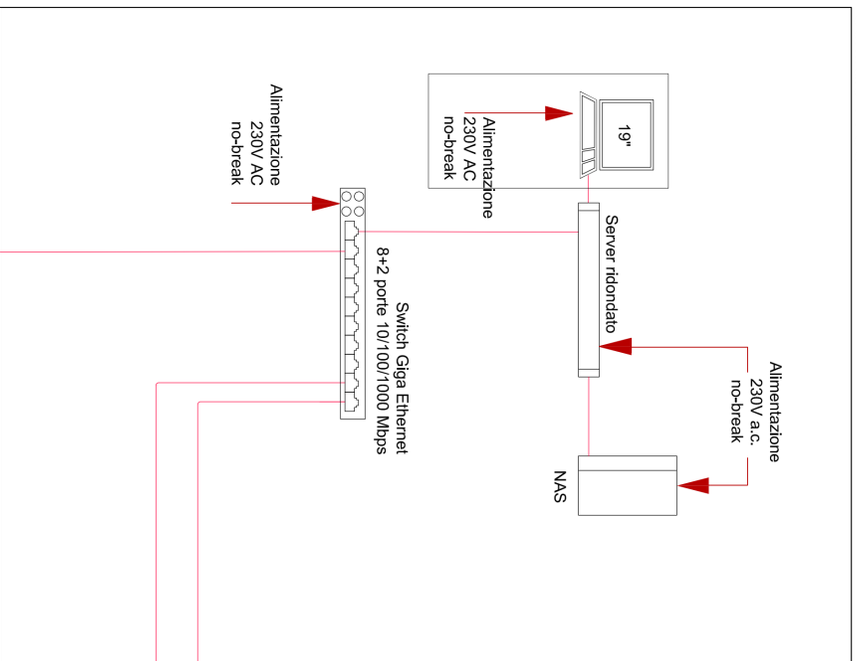


- 1 COLLEGAMENTO PER ATTIVAZIONE DEL CONTROLLO VIDEO NEI LOCALI ALLARMATI
- 2 COLLEGAMENTO PER ATTIVAZIONE DEL CONTROLLO VIDEO NEI LOCALI ALLARMATI
- 3 COLLEGAMENTO PER SPEGNIMENTO DEGLI IMPIANTI HVAC IN CASO DI ALLARME

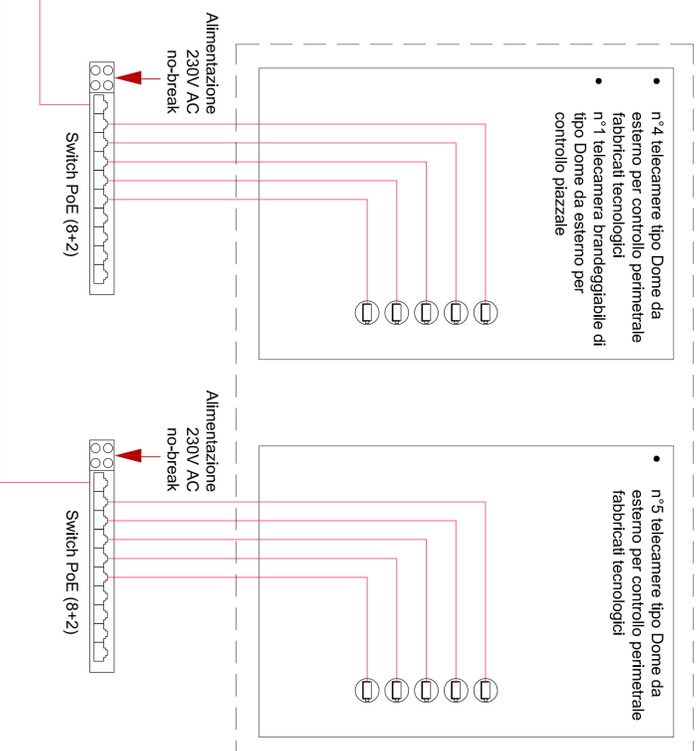
SCHEMA TIPOLOGICO IMPIANTO TVCC

Centrale TVCC

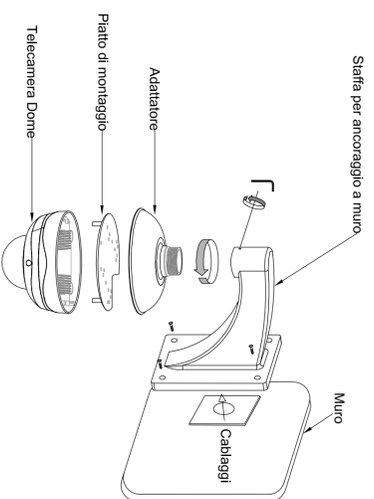
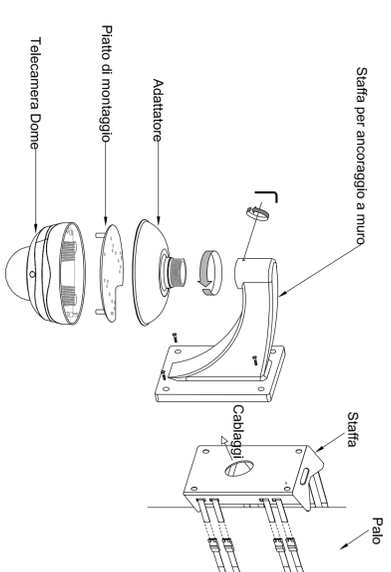


NON OGGETTO DELLA FORNITURA IMPIANTISTICA TVCC

PGEF LATO SUD



Cavo UTP per trasmissione dati ed alimentazione telecamere tramite tecnologia PoE (Power over Ethernet)



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N.443/01

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI

RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA

LOTTE 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

FABBRICATI TECNOLOGICI PGEF LATO SUD

Impianti Security - Impianto TVCC

SCHEMA FUNZIONALE

SCALA:

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

L1	02	02	D	17	DX	AN	04	02	001	A
----	----	----	---	----	----	----	----	----	-----	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	C. Monaco	31/10/2018	S. Vasta	31/10/2018	S.M. Biondi	31/10/2018	31/10/2018

File: L10202017DXAN0402001A								M. EBB.: