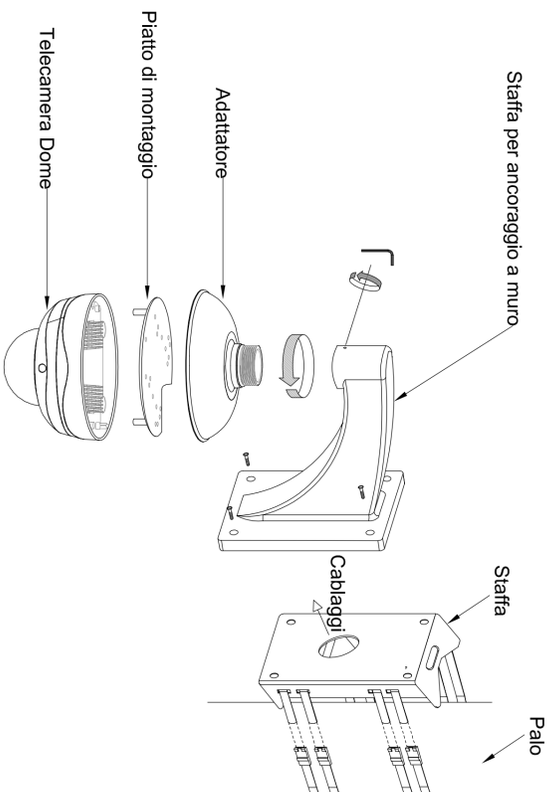
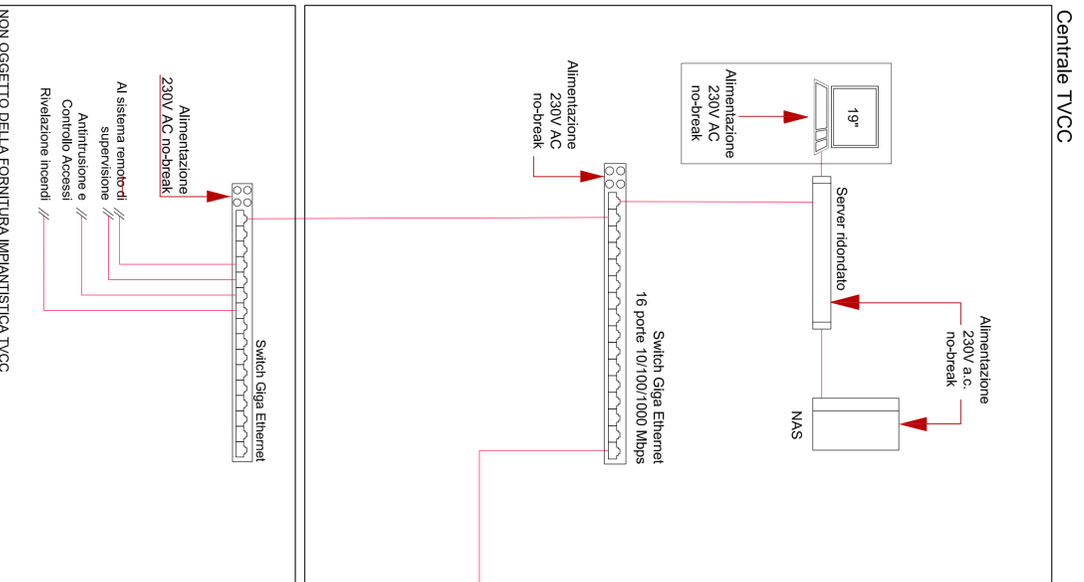


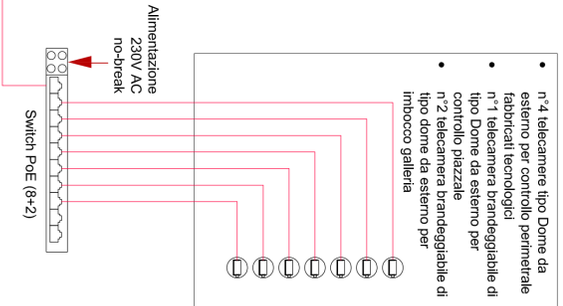
- 1 COLLEGAMENTO PER ATTIVAZIONE DEL CONTROLLO VIDEO NEL LOCALI ALARMATI
- 2 COLLEGAMENTO PER ATTIVAZIONE DEL CONTROLLO VIDEO NEL LOCALI ALLARMIATI
- 3 COLLEGAMENTO PER PRESSIONAMENTO DEGLI IMPIANTI HVAC IN CASO DI ALLARME



INSTALLAZIONE TIPO A MURO DI TELECAMERA DOME DA ESTERNO



FABBRICATO TECNOLOGICO PGEF HIRPINIA

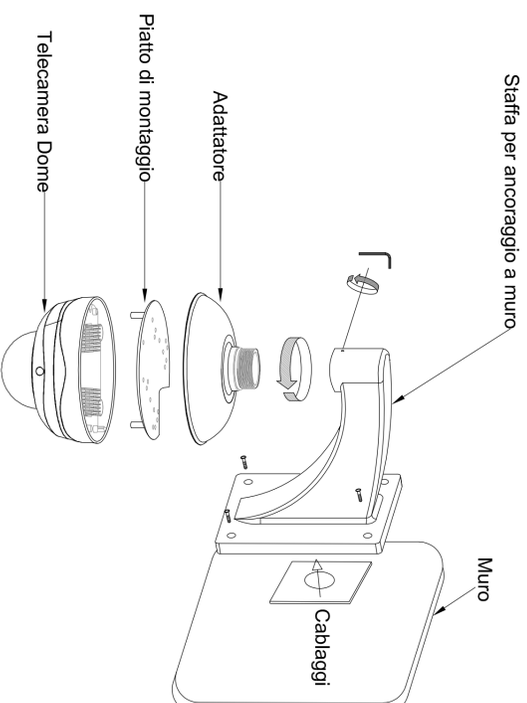


Cavo UTP per trasmissione dati ed alimentazione telecamere tramite tecnologia PoE (Power over Ethernet)

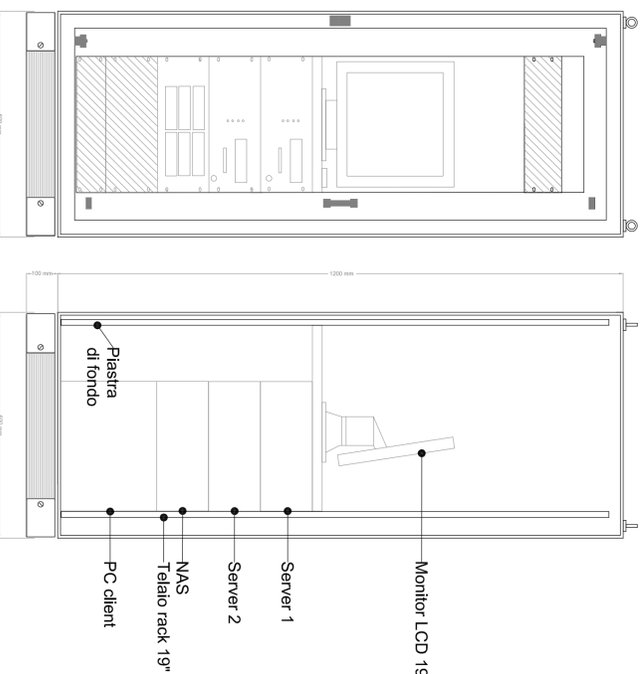
Cavo Fibra Ottica

NON OGGETTO DELLA FORNITURA IMPIANTISTICA TVCC

Staffa per ancoraggio a muro



ARMADIO RACK 19" TVCC



LEGENDA IMPIANTI

- ☉ TELECAMERA DA ESTERNO DOTATA DI ILLUMINATORE IR
 - ☒ NETWORK ATTACHED STORAGE
 - ☒ SWITCH PER ALIMENTAZIONE E SEGNALE TELECAMERE - TECNOLOGIA PoE
 - ☒ TUBAZIONE PVC Ø=25mm - Alimentazione e Trasmissione Dati
 - ☒ Cavo Ethernet FTP
- L'ELABORATO E RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO TVCC, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
U.O. Impianti industriali e tecnologici

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA

FABBRICATO TECNOLOGICO PGEF HIRPINIA

Impianto TVCC

Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA: - : -

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

IF1V 02 D 17 DX ANI HDZ 001 A

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutivo	C. Monopoli	Agosto 2018	V. Illuminelli	Agosto 2018	D. Aring	Agosto 2018	A. Taddei	Agosto 2018

IL DIRETTORE GENERALE
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
n. Elob.: 609