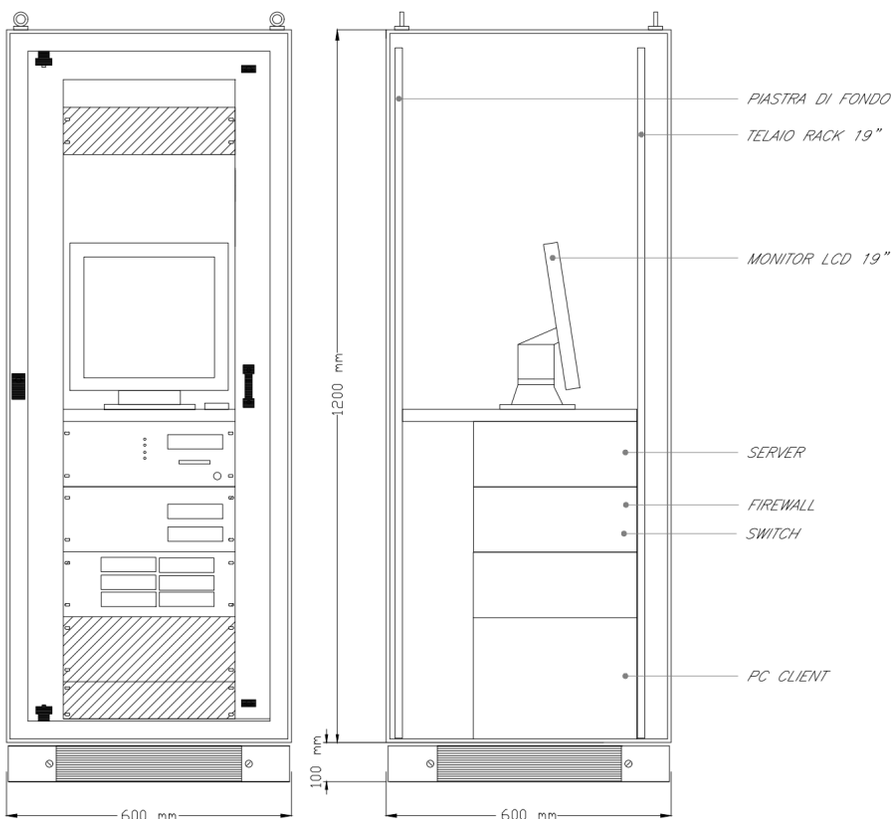
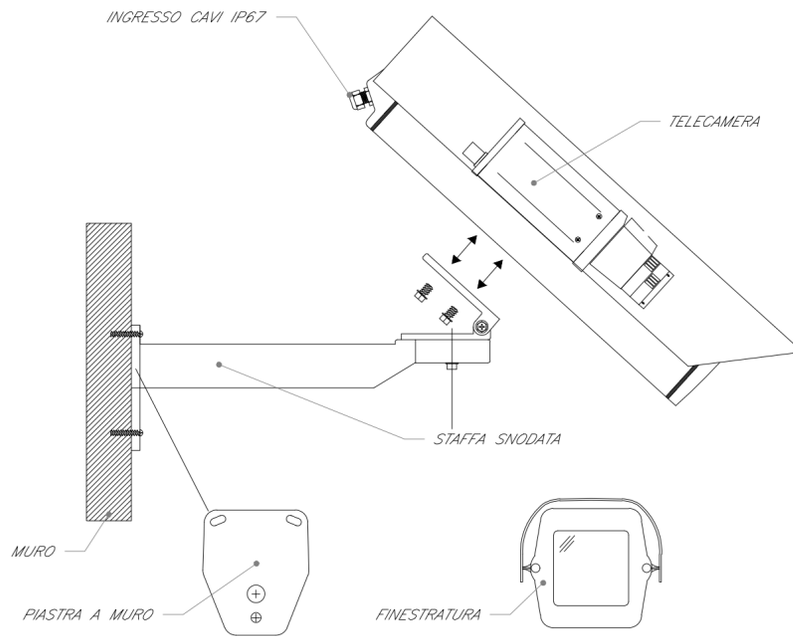


TIPOLOGICO ARMADIO RACK 19" TVCC

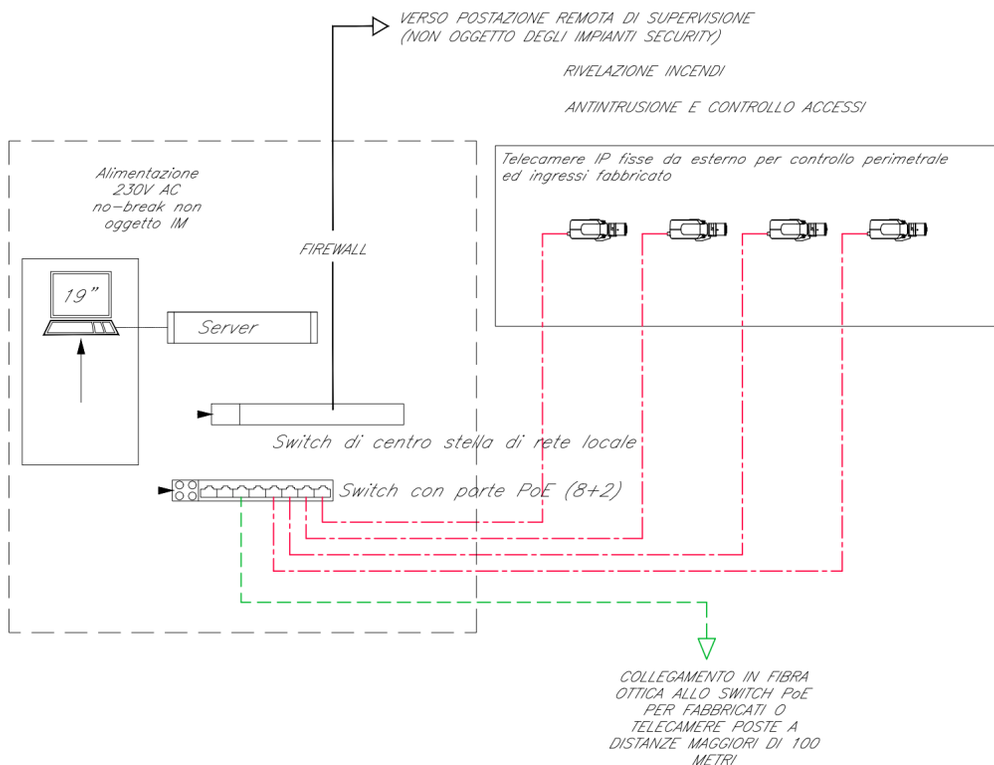


INSTALLAZIONE TIPO DI TELECAMERA IN CUSTODIA DA ESTERNO CON PROTEZIONE ANTIVANDALO

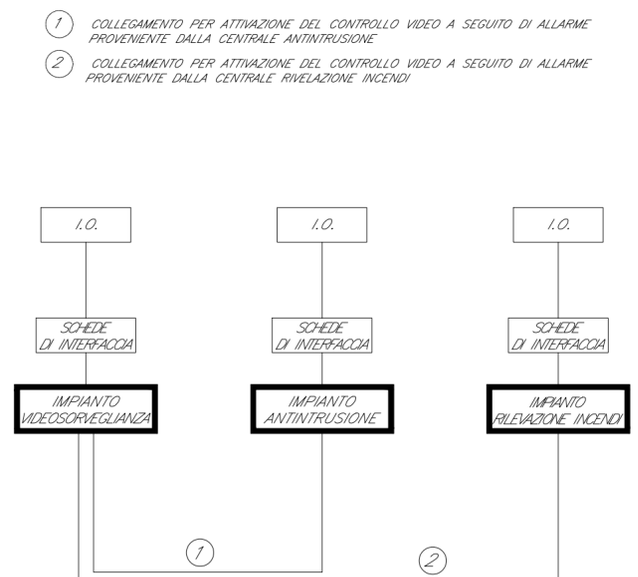


LEGENDA		
Elemento	Descrizione	
	Switch per alimentazione e segnale telecamere - Tecnologia PoE	
	Telecamera fissa installata a parete con protezione antivandalo	
TABELLA CAVI		
Elemento	Tipologia	Servizio
	FTP Cat.6a-Sch. AWG 4x(2x24)	Alimentazione e Segnale
	Fibra Ottica Multimodale 4 fibre 50/125 micron	Segnale
NOTE		
1. L'impianto TVCC si interfacerà con l'impianto di Rivelazione Incendi e Antintrusione/Controllo Accessi mediante modulo di comando o in alternativa mediante il sistema di supervisione.		

SCHEMA TIPOLOGICO IMPIANTO TVCC



COORDINAMENTO LOCALE DEGLI IMPIANTI



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

PPT km 4 + 050

Impianti Security - Impianto TVCC
Schema funzionale

SCALA:

1:1

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

RS3E 50 D 17 DX AN0202 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Beella	Dicembre 2019	M. Damiani	Dicembre 2019	F. Spasolino	Dicembre 2019	A. Falaschi Dicembre 2019

File: RS3E.5.0.D.17.DX.AN.02.0.2.001.A.DWG

n. Elab.: 1782