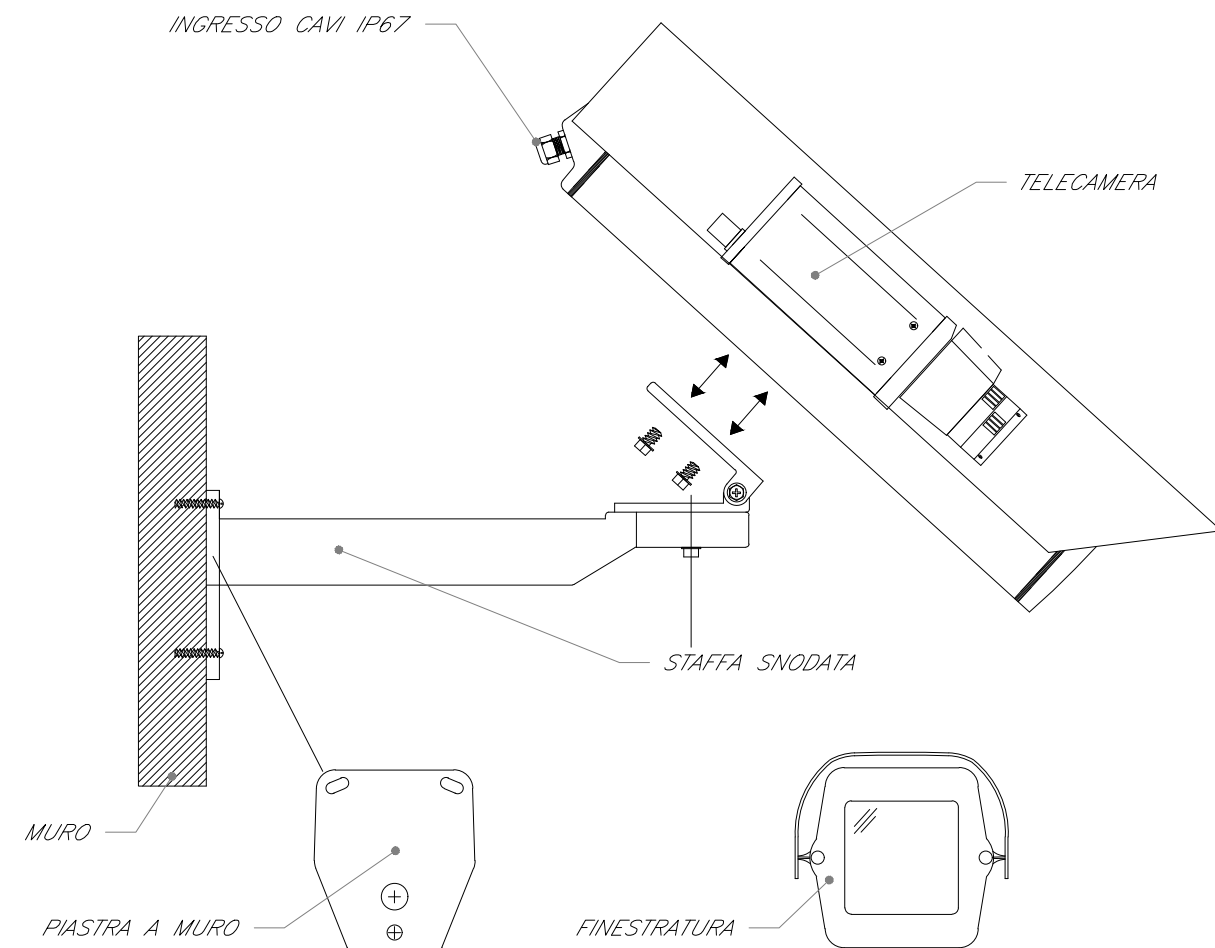
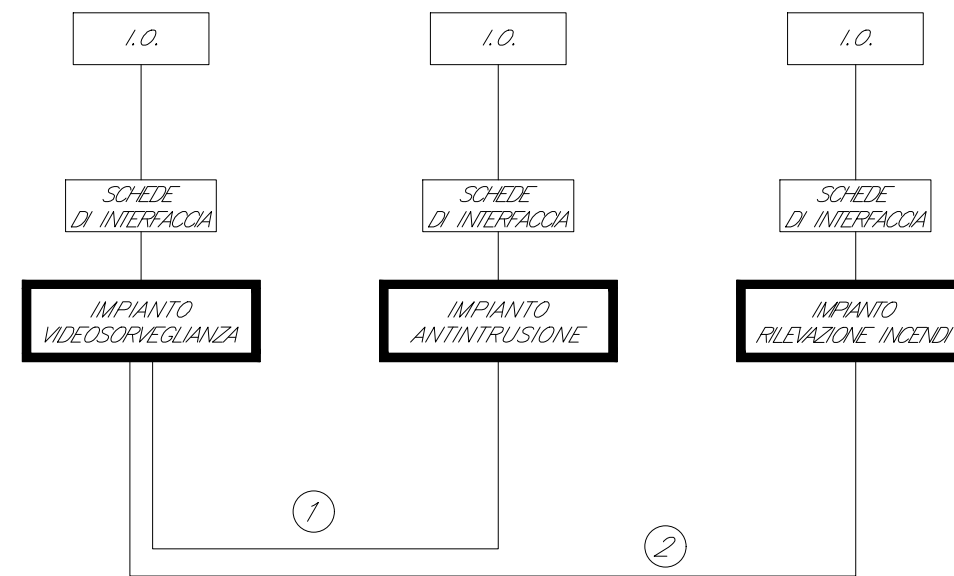


INSTALLAZIONE TIPO DI TELECAMERA IN CUSTODIA DA ESTERNO CON PROTEZIONE ANTIVANDALO



COORDINAMENTO LOCALE DEGLI IMPIANTI



- ① COLLEGAMENTO PER ATTIVAZIONE DEL CONTROLLO VIDEO A SEGUITO DI ALLARME PROVENIENTE DALLA CENTRALE ANTINTRUSIONE
- ② COLLEGAMENTO PER ATTIVAZIONE DEL CONTROLLO VIDEO A SEGUITO DI ALLARME PROVENIENTE DALLA CENTRALE RILEVAZIONE INCENDI

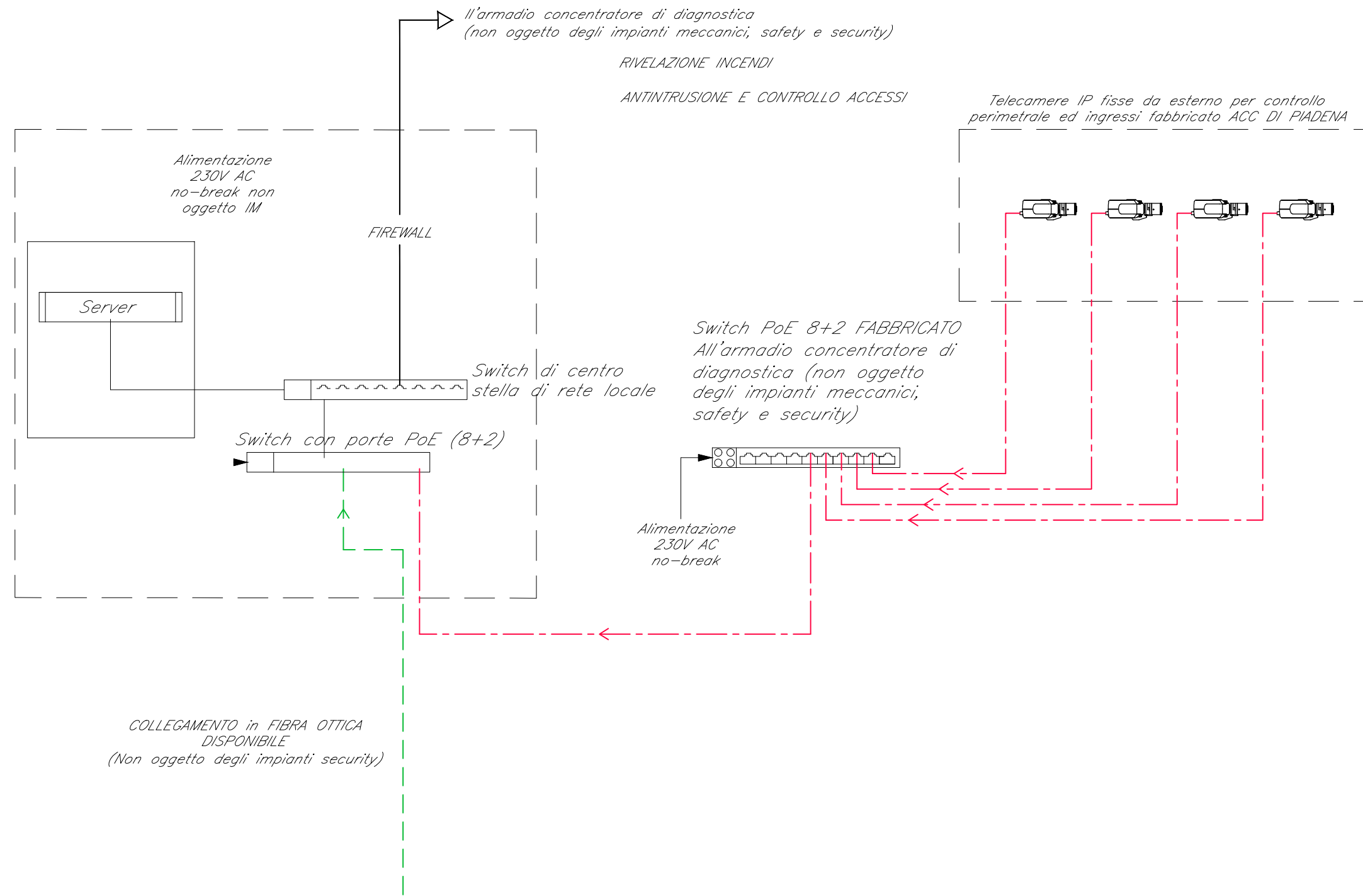
LEGENDA	
Elemento	Descrizione
	Switch per alimentazione e segnale telecamere - Tecnologia PoE
	Telecamera fissa installata a parete con protezione antivandalo

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 interfaccia 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



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP: J84H17000930009

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

**RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA
TRATTA PIADENA - MANTOVA**

Cabina MT e SIAP di Piadena- Impianti Security
Impianto TVCC - Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA:
-:-

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM25	03	D	17	DX	AN0102	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	F. Buticci	Aprile 2020	A. Marasco	Aprile 2020	M. Berlingieri	Aprile 2020	A. Falaschi Aprile 2020

File: NM25.0.3.D.17.DX.AN.01.0.2.002.A.DWG n. Elab.: