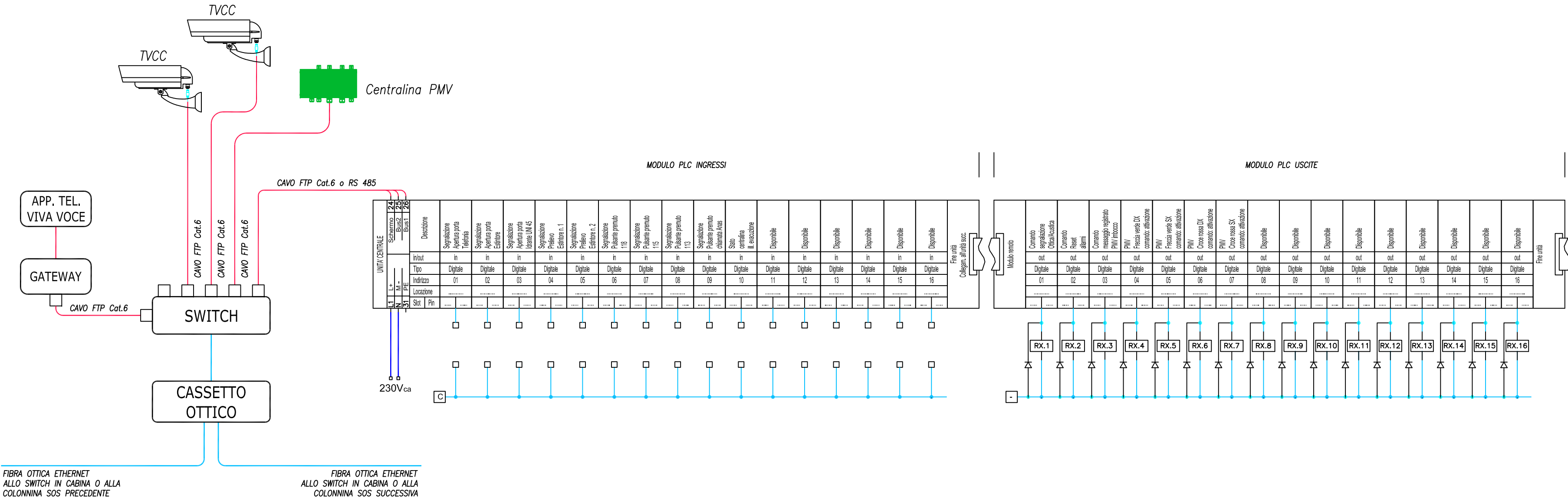
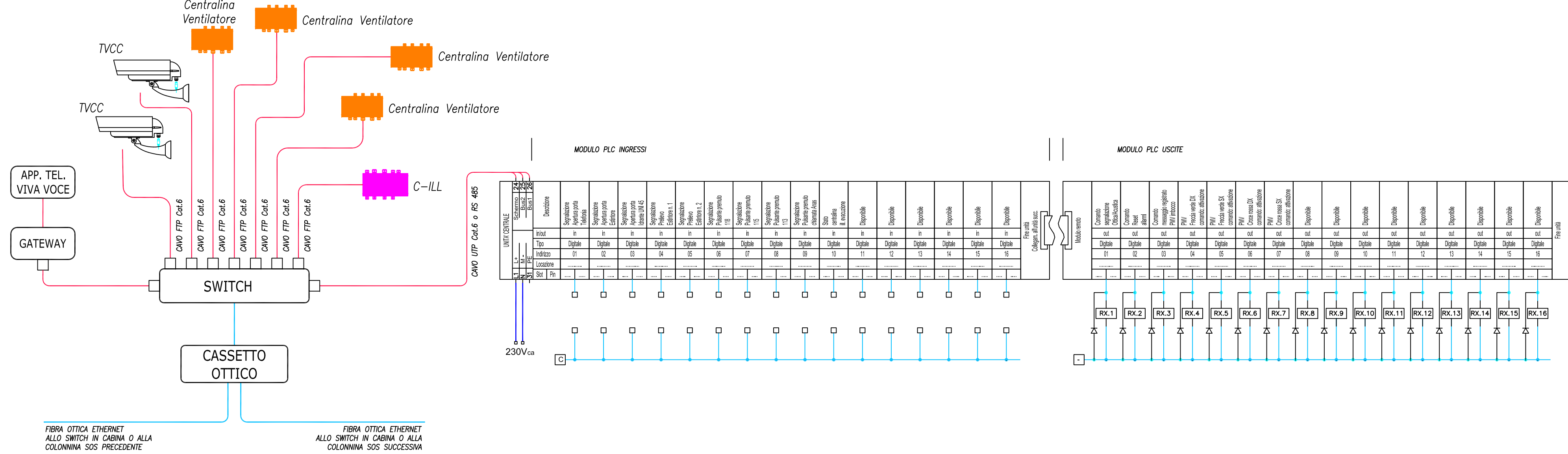


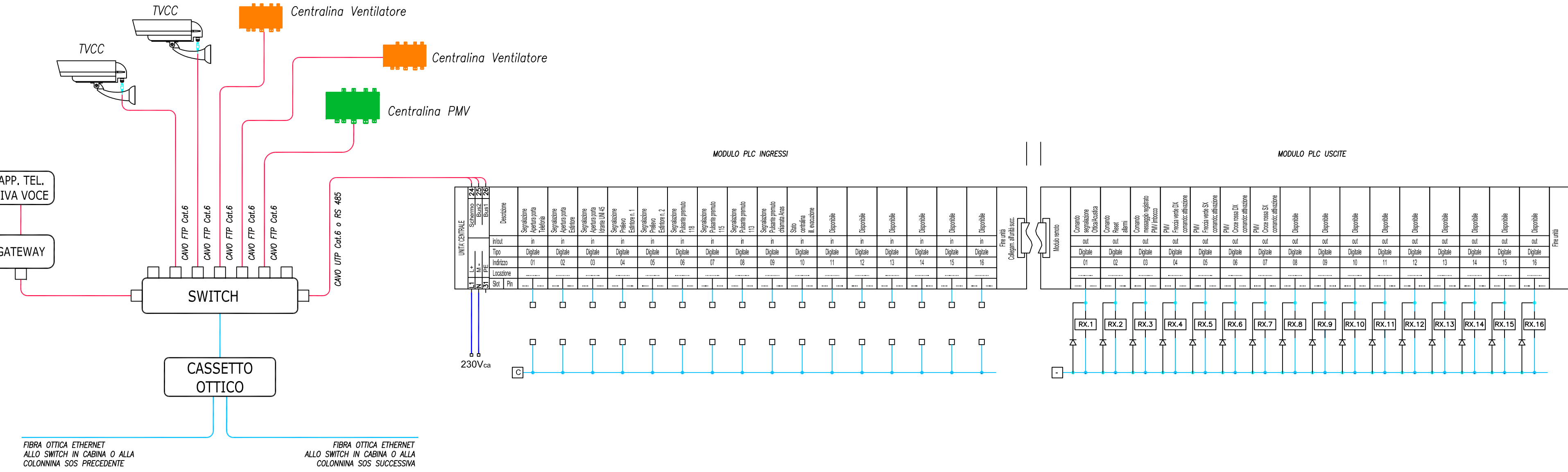
SCHEMA PLC SLAVE ALL'INTERNO DELLE COLONNINE:
[SOS.01 - SOS.07 - SOS.09 - SOS.13 - SOS.15 - SOS.25 - SOS.27 - SOS.31 - SOS.33 - SOS.35]



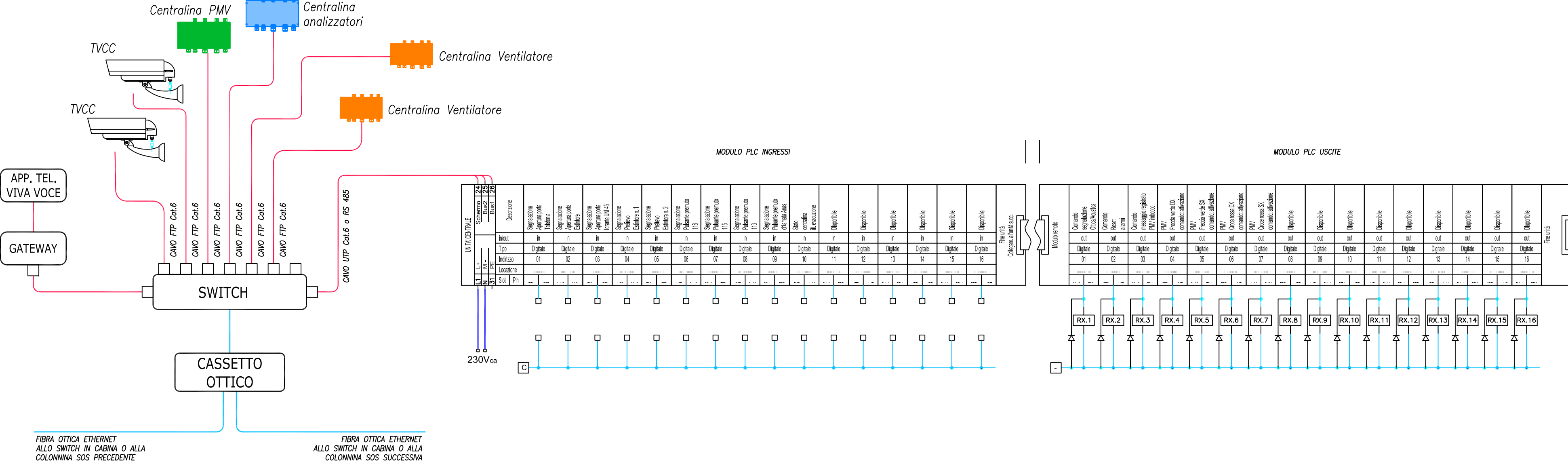
SCHEMA PLC SLAVE ALL'INTERNO DELLE COLONNINE:
[SOS.02 - SOS.4 - SOS.18]



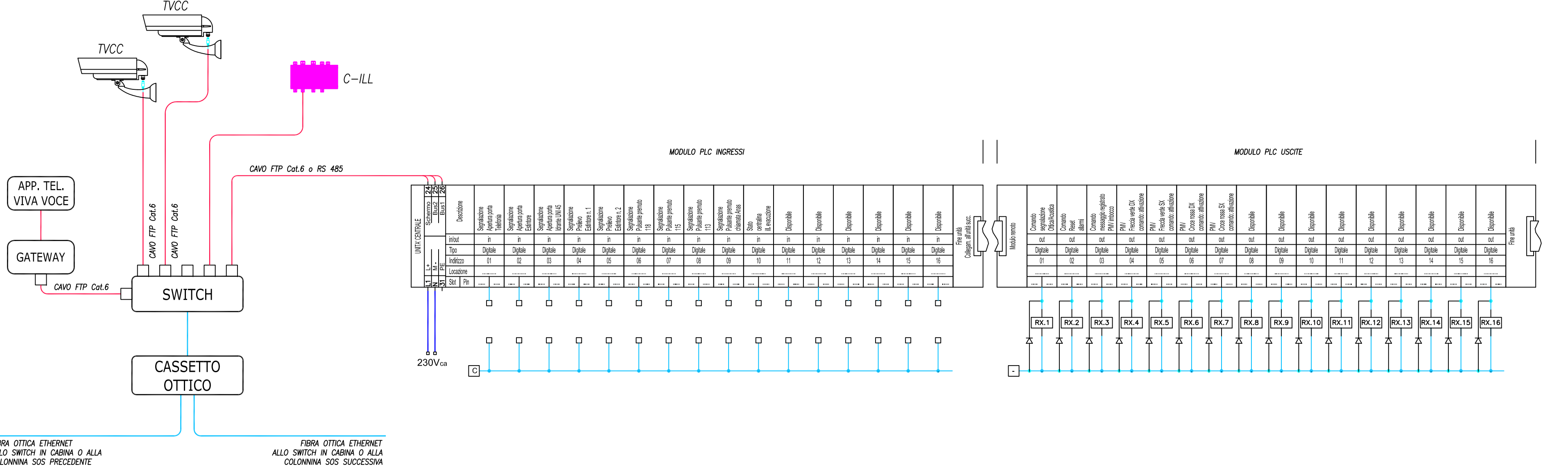
SCHEMA PLC SLAVE ALL'INTERNO DELLA COLONNINA:
[SOS.03]



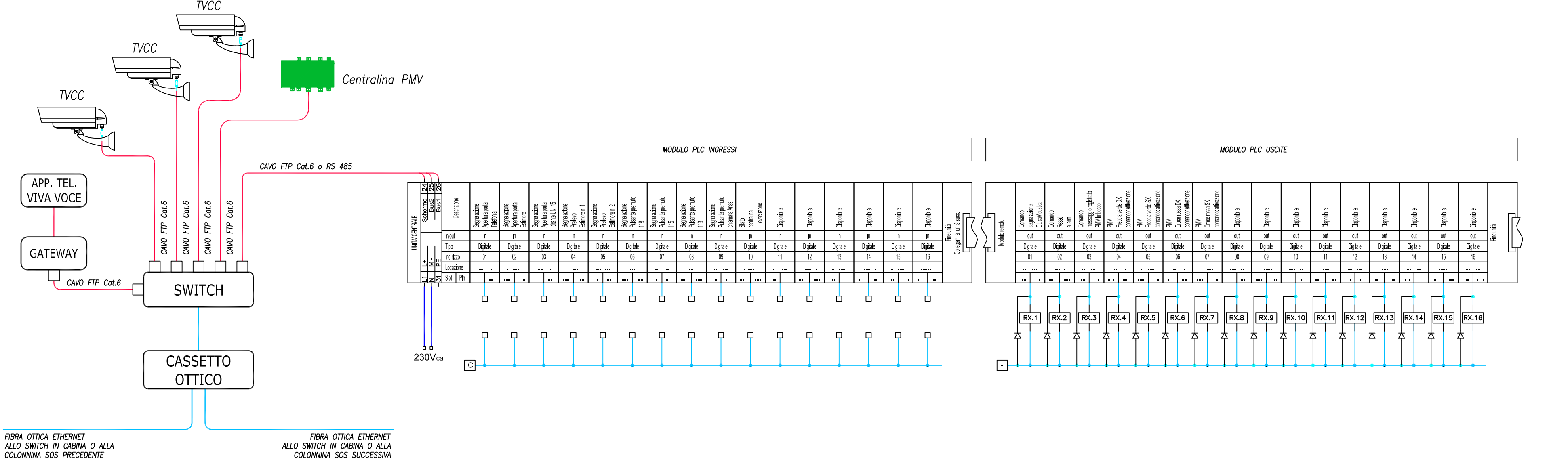
SCHEMA PLC SLAVE ALL'INTERNO DELLE COLONNINE:
[SOS.05 - SOS.21]



SCHEMA PLC SLAVE ALL'INTERNO DELLE COLONNINE:
[SOS.06 - SOS.08 - SOS.10 - SOS.12 - SOS.14 - SOS.16 - SOS.22 - SOS.22 - SOS.24 - SOS.26 - SOS.28 - SOS.30 - SOS.32 - SOS.34]



SCHEMA PLC SLAVE ALL'INTERNO DELLE COLONNINE:
[SOS.11 - SOS.17 - SOS.23]



ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO
Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaija
Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2)
e del tratto Guinza – Mercatello Ovest (lotto 3)
1° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO cod. AN58

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. VINCENZO MARI
Ordine Ingegneri di Bari n. 3594

IL GEOLOGO
Dott. FRANCESCO MATALONI
Ordine Geologi del Lazio n. 725

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
Arch. GIOVANNI MANGANO
Ordine Architetti di Roma n. 16183

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Geom. FABIO DUCENDANI

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. ACHILLE DEVIDENTRISCHON

PROTOCOLLO DATA:

Impianti tecnologici
GALLERIA GUINZA-SCHEMA PLC COLONNINE SOS - Parte 1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO: L97027 D 1801	NOI: T001M01IMPLF08_B	B
CODICE ELAB:	T001M01IMPLF08	...
D		
C		
B	AGGIORNAMENTO	Luglio 19
A	EMISSIONE	Giugno 2018
REV.	DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO