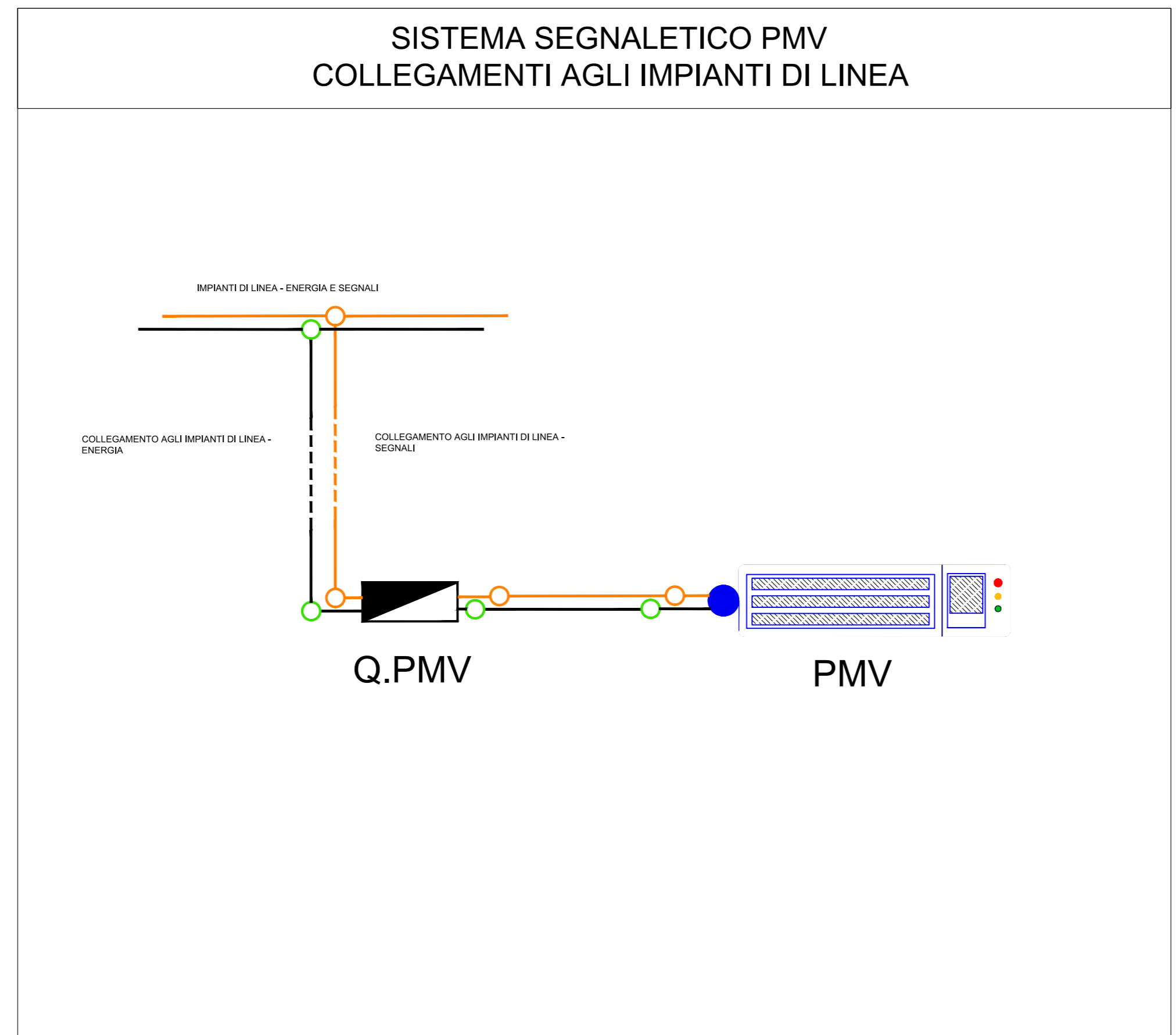
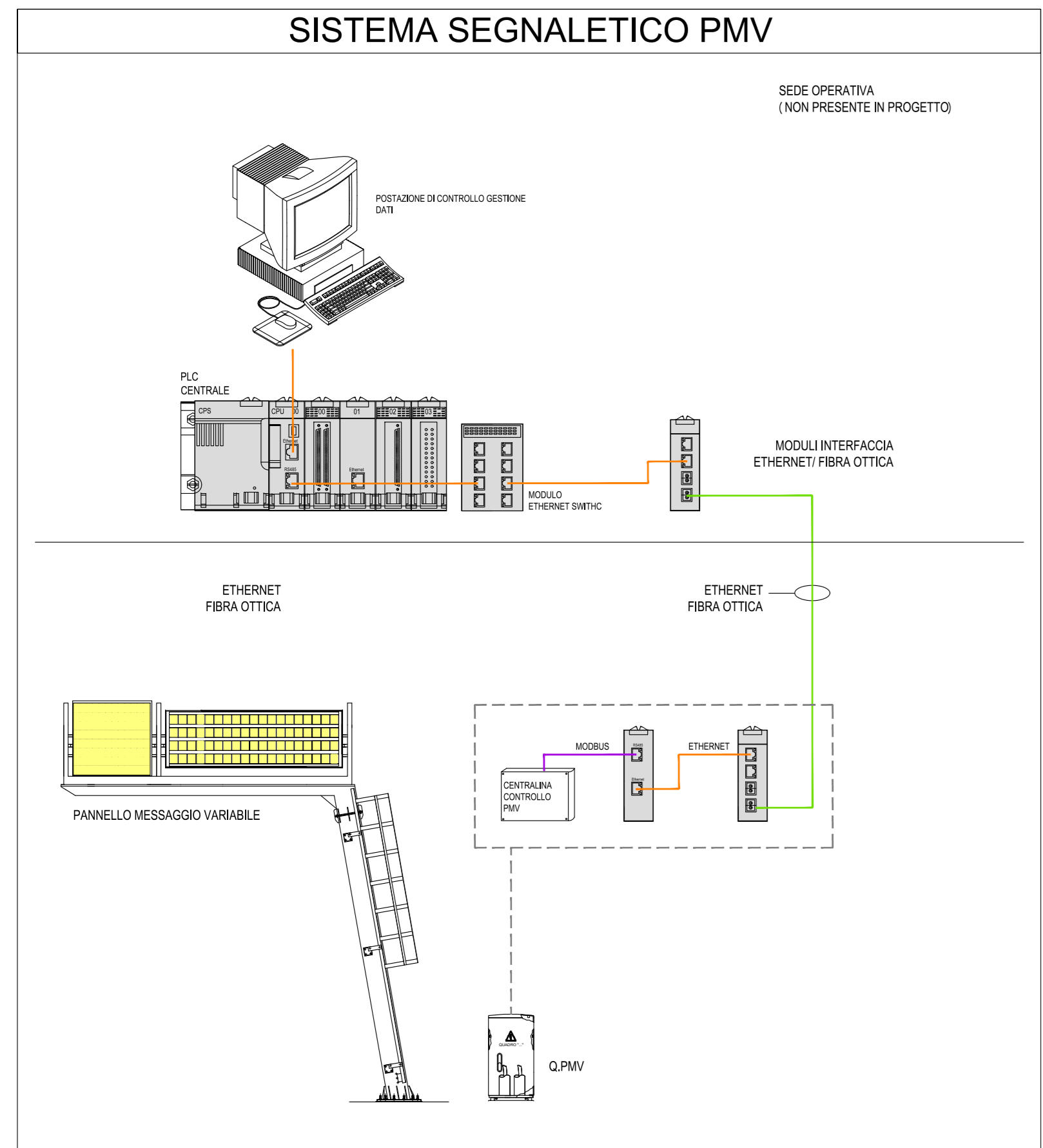


LEGENDA

IMPIANTO DISTRIBUZIONE PANNELLI MESSAGGI VARIABILI	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	PANNELLO MESSAGGIO VARIABILE ALFANUMERICO 4x15x120 mm - MODULO GRAFICO 900x900mm - SU PORTALE A BANDIERA
	QUADRO DI CONTROLLO PMV IN ARMADIO STRADALE
	CAVO OTTICO PER ESTERNOINTERNO - 8 FIBRE + 2 CAVO SEGNALE RS485 IN CAVIDOTTO D 110mm
	CAVO ENERGIA ARGH18 IN CAVIDOTTO D 110mm
	POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 + 60 CM - CARRIAILE CHIUSURA PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 284 "Occidentale Etna"
Ammodernamento del Tratto Adrano - Catania
1° lotto Adrano - Paternò

COD. **PA712**

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dir. Ing. Giovanni Pizzolo (Dir. Ing. Prev. Roma 27296)

RESPONSABILI D'OPERA:
 Responsabile Tracciato stradale: Dir. Ing. Massimo Capasso (Dir. Ing. Prev. Roma 26517)
 Responsabile Strutture: Dir. Ing. Giovanni Pizzolo (Dir. Ing. Prev. Roma 27296)
 Responsabile Materiali, Geotecnica e Impanti: Dir. Ing. Sergio Di Majo (Dir. Ing. Prev. Palermo 2812)
 Responsabile Antenne: Dir. Ing. Francesco Venturoli (Dir. Ing. Prev. Roma 14663)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE INGEGNERIA:
VIA INGEGNERIA
MANFROTTO

INGEGNERIA:
SERING INGEGNERIA
VDP
BRING

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dir. Ing. Sergio Di Majo (Dir. Ing. Prev. Palermo 2812)

RESPONSABILE SIA:
Dir. Ing. Francesco Venturoli (Dir. Ing. Prev. Roma 14663)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dir. Ing. Mariano Caputo

IMPIANTI TECNOLOGICI PLANIMETRIE PMV

Tav. 07 di 9

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00-IM04-IMP-PL01-09_A		
ELAB.	T00IM04IMPPL07	A	1:2000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	AGOSTO 2020	F. LA. NAPPA M. CUCIARO S. PANZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO