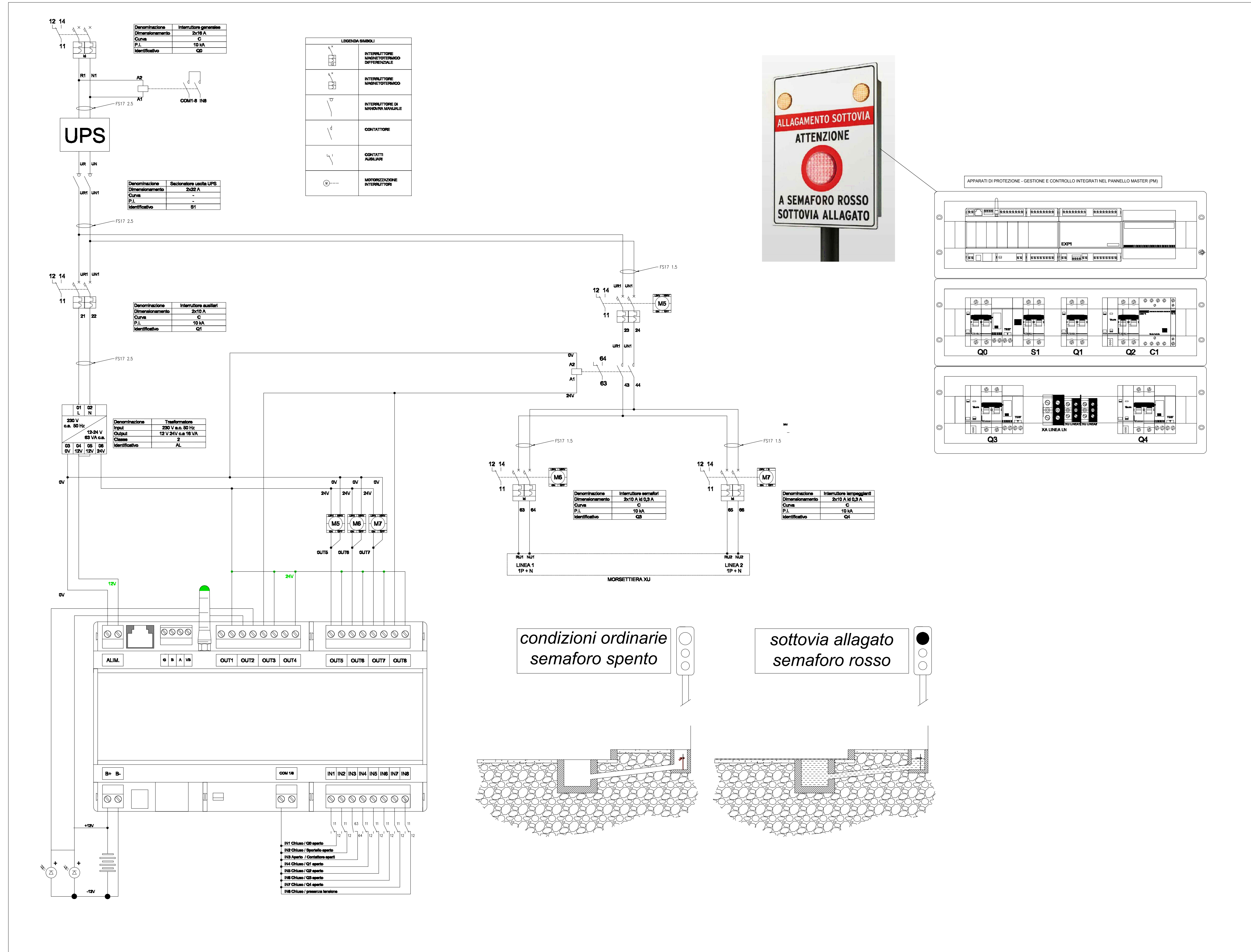
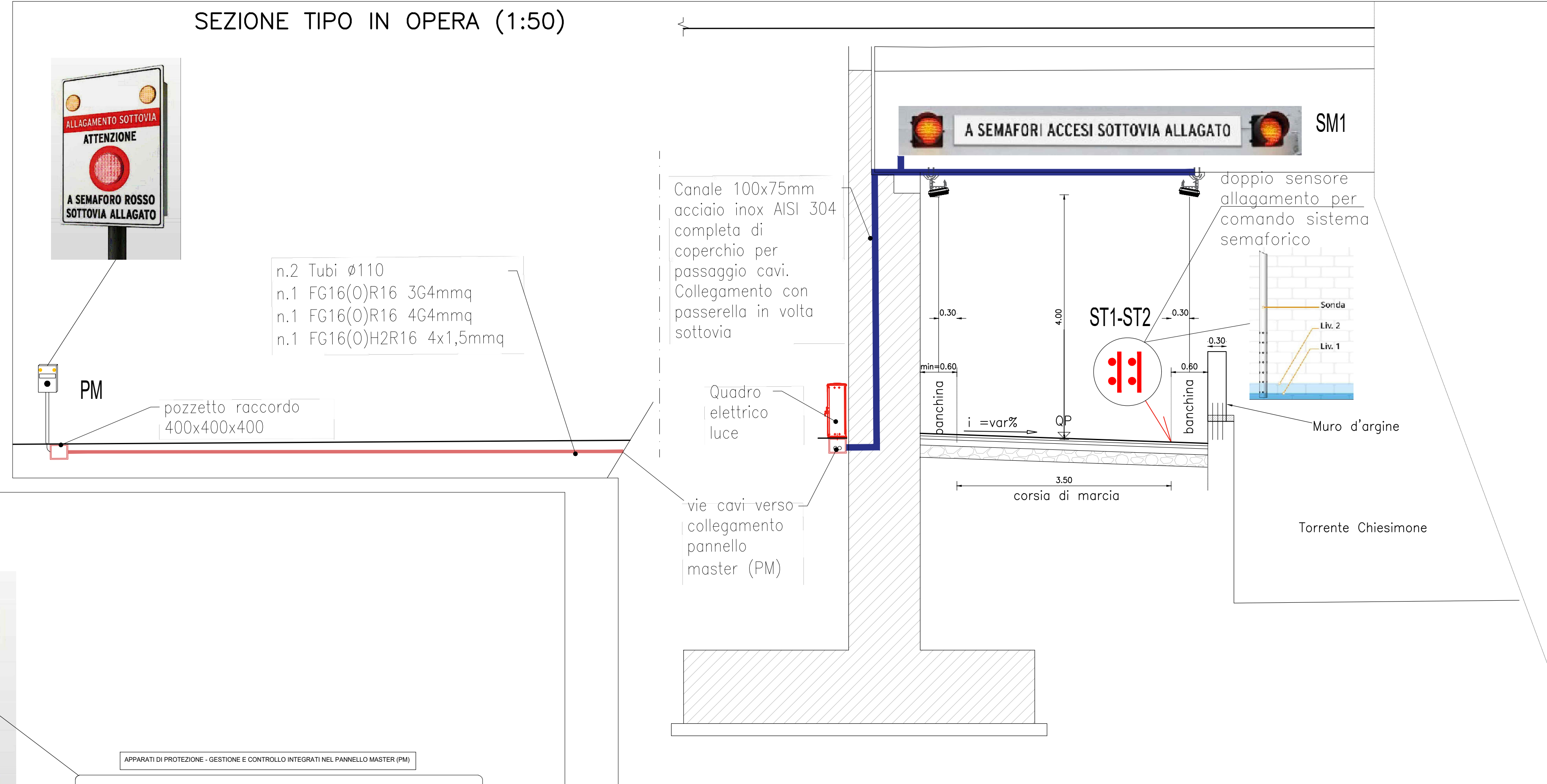
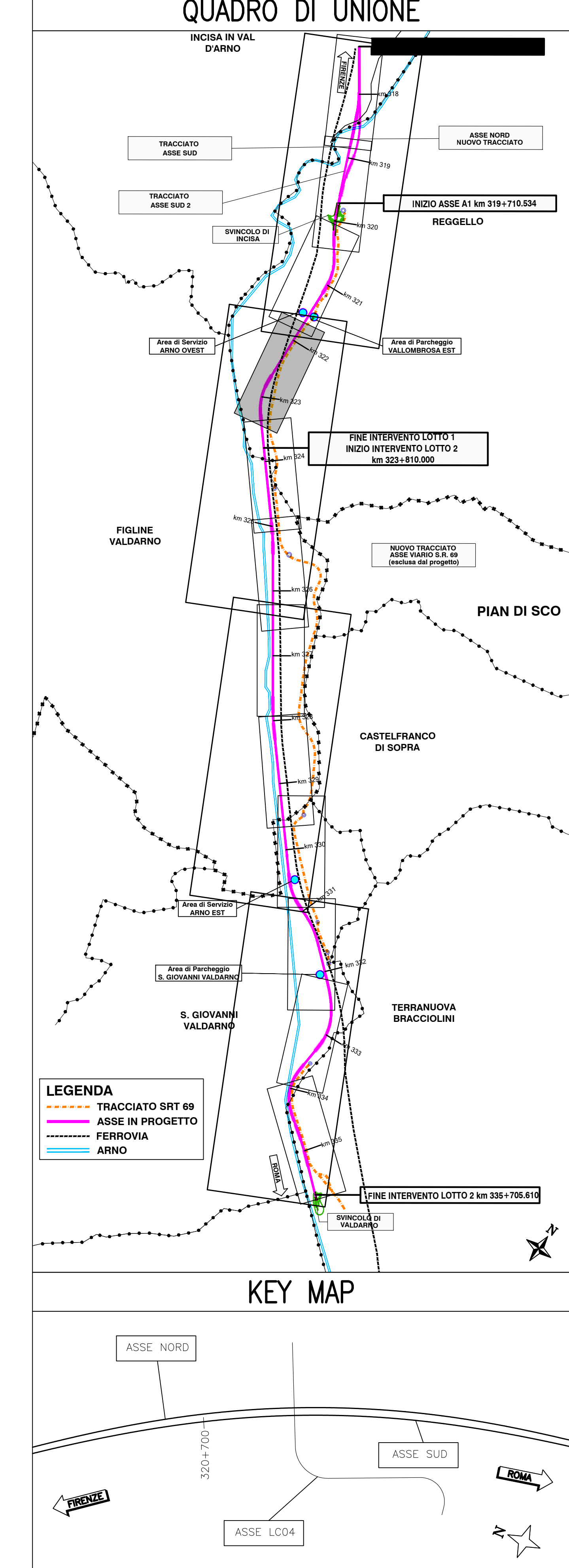


SEZIONE TIPO IN OPERA (1:50)

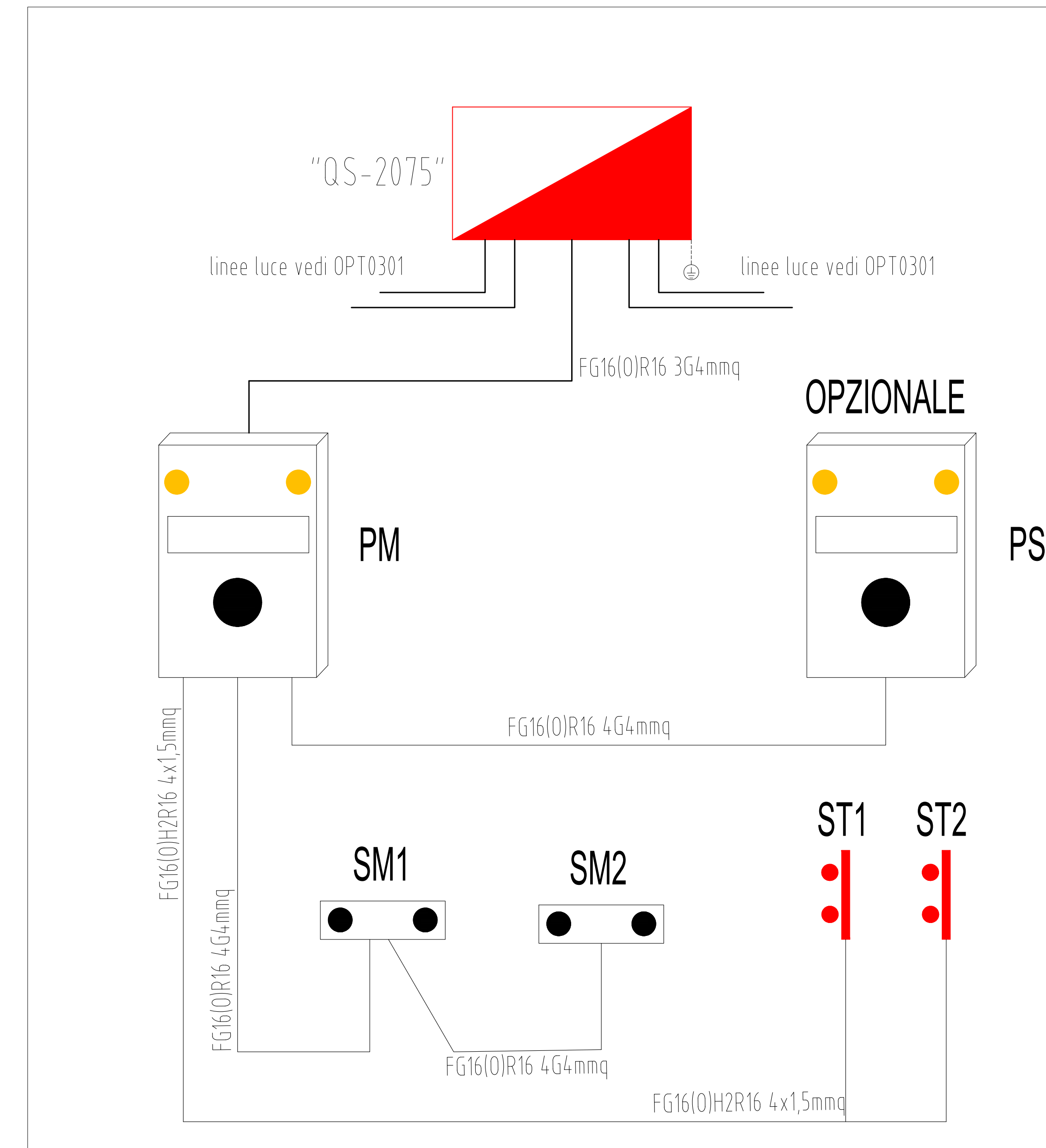


LEGENDA

	CANALE ACCIAIO INOX 304 100X75mm CON COPERCHIO FISSATO CON STAFFE A PARETE PER RACCORDO TRA QUADRO UTENTE E PASSERELLE NEL SOTTOVIA
	PASSERELLA ACCIAIO INOX 304 100X75mm FISSATA IN VOLTA IN GALLERIA PER CONTENIMENTO CAVI DI ALIMENTAZIONE E CON FUNZIONE DI SOSTEGNO DEI PROIETTORI DI GALLERIA
	POZZETTO A PAVIMENTO ISPEZIONABILE CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE D400 400X400X400 A SERVIZIO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
	SALITA VIE CAVI TRAMITE PASSERELLA IN ACCIAIO INOX 304 100X75 CON COPERCHIO PER ALIMENTAZIONE LUCI SOTTOVIA
	PUNTO DI FORNITURA ENTE DISTRIBUTORE
	QUADRO ELETTRICO UTENTE GESTIONE SEMAFORI INTEGRATO NEL PANNELLO MASTER
	PM PANNELLO SEGNALEZIONE ALLAGAMENTO MASTER CON VANO QUADRO ELETTRICO GESTIONE
	PS PANNELLO SEGNALEZIONE ALLAGAMENTO SLAVE RIPETIZIONE ALLARME (SE RICHIESTO)
	SM1 SEMAFORI SU PANNELLO PORTALE SOTTOVIA IMBOCCO 1 RIPETIZIONE SEGNALE PANNELLO MASTER (F)
	SM2 SEMAFORI SU PANNELLO PORTALE SOTTOVIA IMBOCCO 2 RIPETIZIONE SEGNALE PANNELLO MASTER (F)
	ST1-ST2 SENSORI ALLAGAMENTO TUBOLARI RIDONDANTI (DOPPIO SENSORE TUBOLARE PARALLELO)



ARMADIO STRADALE COMANDO LUCI PERMANENTI E RINFORZI



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A1): MILANO-NAPOLI

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA NEL TRATTO INCISA - VALDARNO LOTTO 1

PROGETTO ESECUTIVO

IN - VIABILITA' INTERFERITE

DEVIAZIONE Op.2075 A PROG. KM 321+880 IMPIANTI ELETTROMECCANICI

PLANIMETRIA E SEZIONI IMPIANTO SEMAFORICO E SENSORI DI CARREGGIATA

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Andrea Tassi Ord. Ingg. Roma N. 1154 Responsabile Opere Tecnologiche		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Castiglioni Ord. Ingg. Varese N. 2725 Responsabile Opere Tecnologiche		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Ottavio Motta Ord. Ingg. Pavia N. 1496 Progettazione Opere Autostrade	
APPENDICE PROGETTO 119941 LL01 PE IN I20		APPENDICE DIREZIONE IL020 IM000 D OPT 0302 -1		APPENDICE ELENCO OPERE 0302 -1	
PROJECT MANAGER Ing. Paolo Castiglioni Ord. Ingg. Varese N. 2725		SUPPORTO SPECIALISTICO VERIFICATO		REVISIONE 01 OTTOBRE 2019 02 FEBBRAIO 2020	

VISTO DEL COMMITTENTE
autostrade per l'italia
 IL RESPONSABILE UNIVALENTE DELL'IMPLEMENTAZIONE
 Ing. Paolo Castiglioni

VISTO DEL CONCESSIONARIO
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 Direzione Regionale delle Infrastrutture e dei Trasporti
 Regione Lombardia