

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:

Cepav due

Consorzio ENI per l' Alta Velocità



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

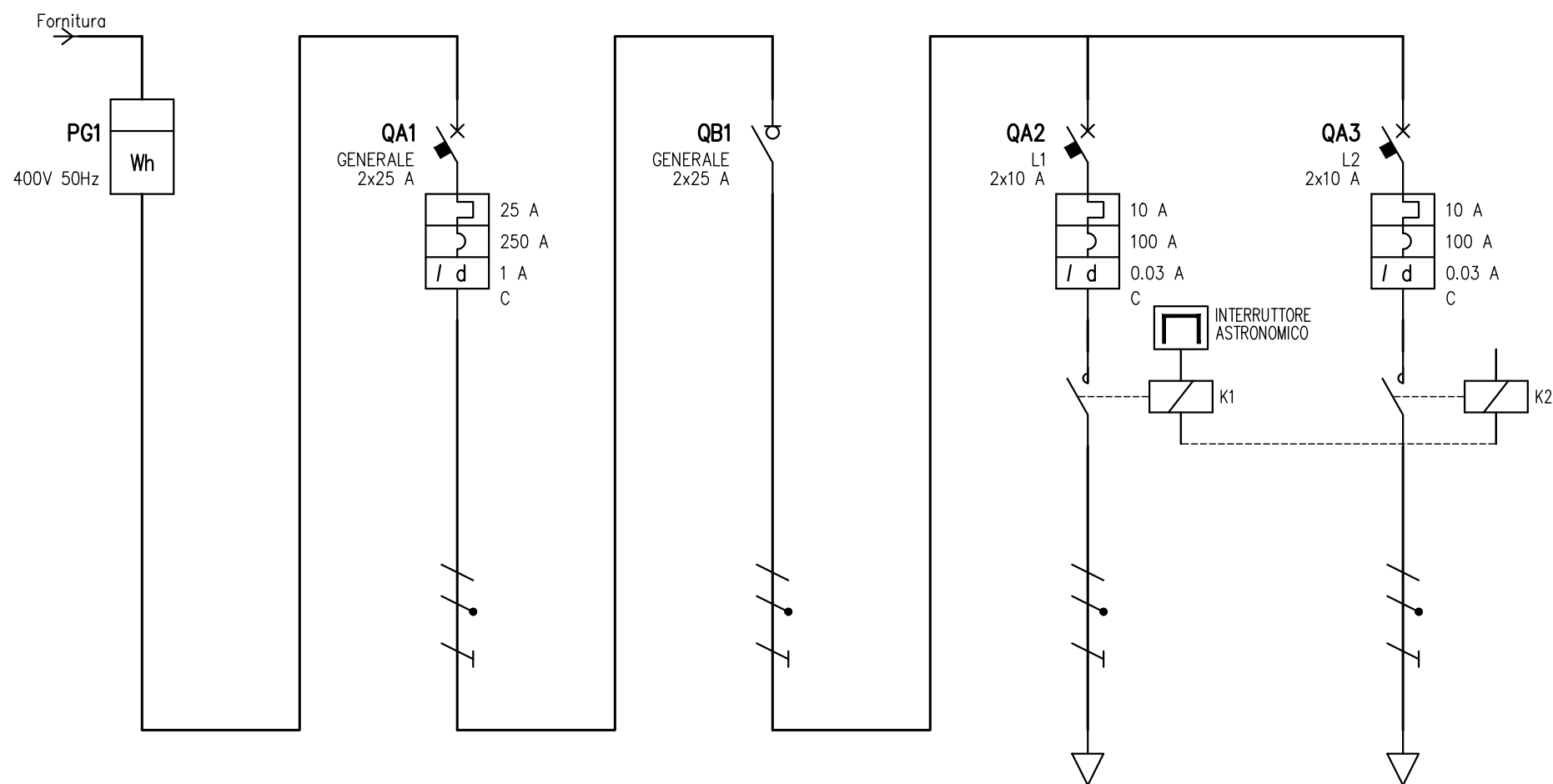
SLA9 - SOTTOPASSO PODERALE PK 107+896,000
SCHEMA UNIFILARE QUADRO ILLUMINAZIONE

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Consorzio Cepav due		-
Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	4A	SLA909	003	A

PROGETTAZIONE								
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	
A	EMISSIONE	Maggiotto S.M.	30/04/20	Aiello H	30/04/20	Liani	30/04/20	
B								
C								

CIG. 751447334A File: INOR12EE24ASLA909003A_10.dwg



I QUADRI ELETTRICI SARANNO CABLATI CON CONDUTTORI IN RAME ISOLATO TIPO "FS17 450/750V"

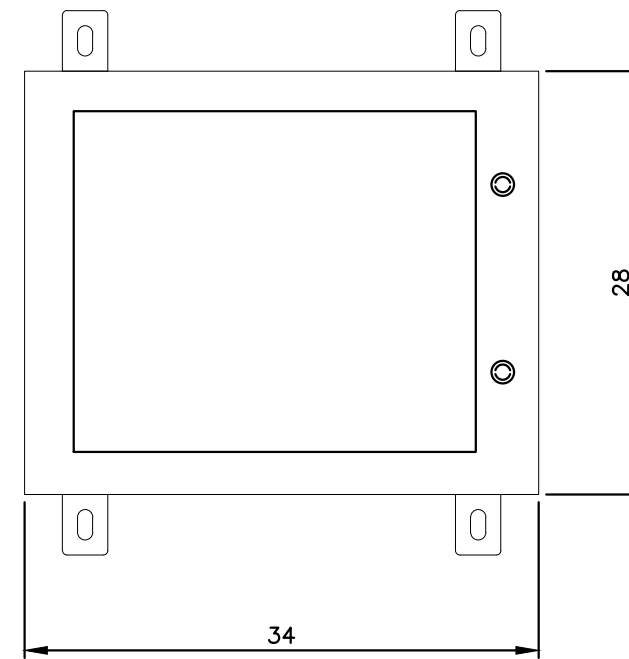
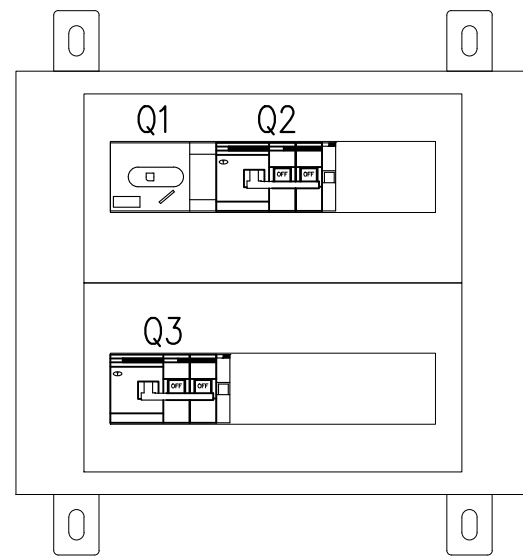
TUTTI GLI INTERRUTTORI DIFFERENZIALI INSERITI SONO DI CLASSE A

UTENZA	DENOMINAZIONE		Fornitura BT		GENERALE		GENERALE		ALIMENTAZIONE ILLUMINAZIONE SOTTOPASSO		ALIMENTAZIONE ILLUMINAZIONE PIAZZALE	
	SIGLA				TT/L1-N	5.78	TT/L1-N	4.62	L1		L2	
	POTENZA	TOT. kW	kVA									
	COEF. CONTEMP.											
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	COSTRUTTORE											
	TIPO											
	N.POLI											
	I _{th} A I _{dn} A TIPO DIFF.											
FUSIBILE	TIPO											
	CALIBRO											
CONTATTORE	TIPO											
	In A Pn kW											
RELE' TERMICO	TIPO											
	TARATURA											
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO											
	FORMAZIONE											
	LUNGHEZZA											
	I _z											
	C.d.T. a In % C.d.T. a Ib %											
	Z _k mΩ Z _s mΩ											
	I _k trifase/monof. kA I _{k1} fase/terra kA											
NUMERAZIONE MORSETTIERA												

QUADRO ILLUMINAZIONE SOTTOPASSO SLA9 QISP

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	SOST. IL:	SOST. DA:	ORIGINE:	FOGLIO	1 DI	3
								SEGUE		2

QUADRO IN VETRORESINA CON PORTA TRASPARENTE - IP65



PROFONDITA': 315mm

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	DATA DISEG. VISTO APPR.	SOST. IL:	SOST. DA:	ORIGINE:	QUADRO ILLUMINAZIONE SOTTOPASSO SLA9 QISP	FOGLIO 3 DI 3 SEGUE
------	----------	------	-------	----------------------------------	-----------	-----------	----------	---	------------------------