

DESCRIZIONE INTERVENTO:

COMUNE DI CASARGO



ADEGUAMENTO RETE FOGNATURA INDOVERO E NARRO

COMMITTENTE:



Lario Reti Holding S.p.A.
GESTORE SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

ing. Silvia Maiocchi



| Tel. + 39 0341 359.130
| E-mail: s.maiocchi@larioreti.it

STUDIO DI PROGETTAZIONE:



LARIO RETI HOLDING

DIVISIONE INGEGNERIA - PROGETTAZIONE INVESTIMENTI

| Lecco Via Fiandra 13, 23900 (LC)
| Tel. + 39 0341 359.111
| Pec: ingegneria@larioretipec.it

PROGETTISTA:

ing. Dennis Redolfi



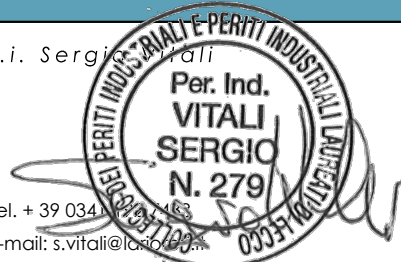
| Tel. + 39 0341 359.128
| E-mail: d.redolfi@larioreti.it

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA OPERE ELETTRICHE:

p.i. Sergio Vitali



| Tel. + 39 0341 359.128
| E-mail: s.vitali@larioreti.it

ALLEGATO:

NUMERO:

GE2.1

- SCHEMI ELETTRICI SSF - "NARRO P1"

SCALA:

COLLABORATORI:

ing. Gianandrea Libera

REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
SV	Dicembre 2020	DR	Dicembre 2020	MR	Dicembre 2020
REVISIONE N.	DESCRIZIONE:				DATA
Rev. 2	Subentro RUP				Aprile 2021

NUMERO INTERVENTO:	PDA 2018-034	CODICE PROGETTO:	AB05	COMMESSA :	49726
--------------------	--------------	------------------	------	------------	-------



LARIO RETI HOLDING
la tua acqua, la nostra passione

COMUNE DI CASARGO


QUADRO ELETTRICO GENERALE
STAZIONE DI SOLLEVAMENTO FOGNARIO
SSF - P1 - NARRO

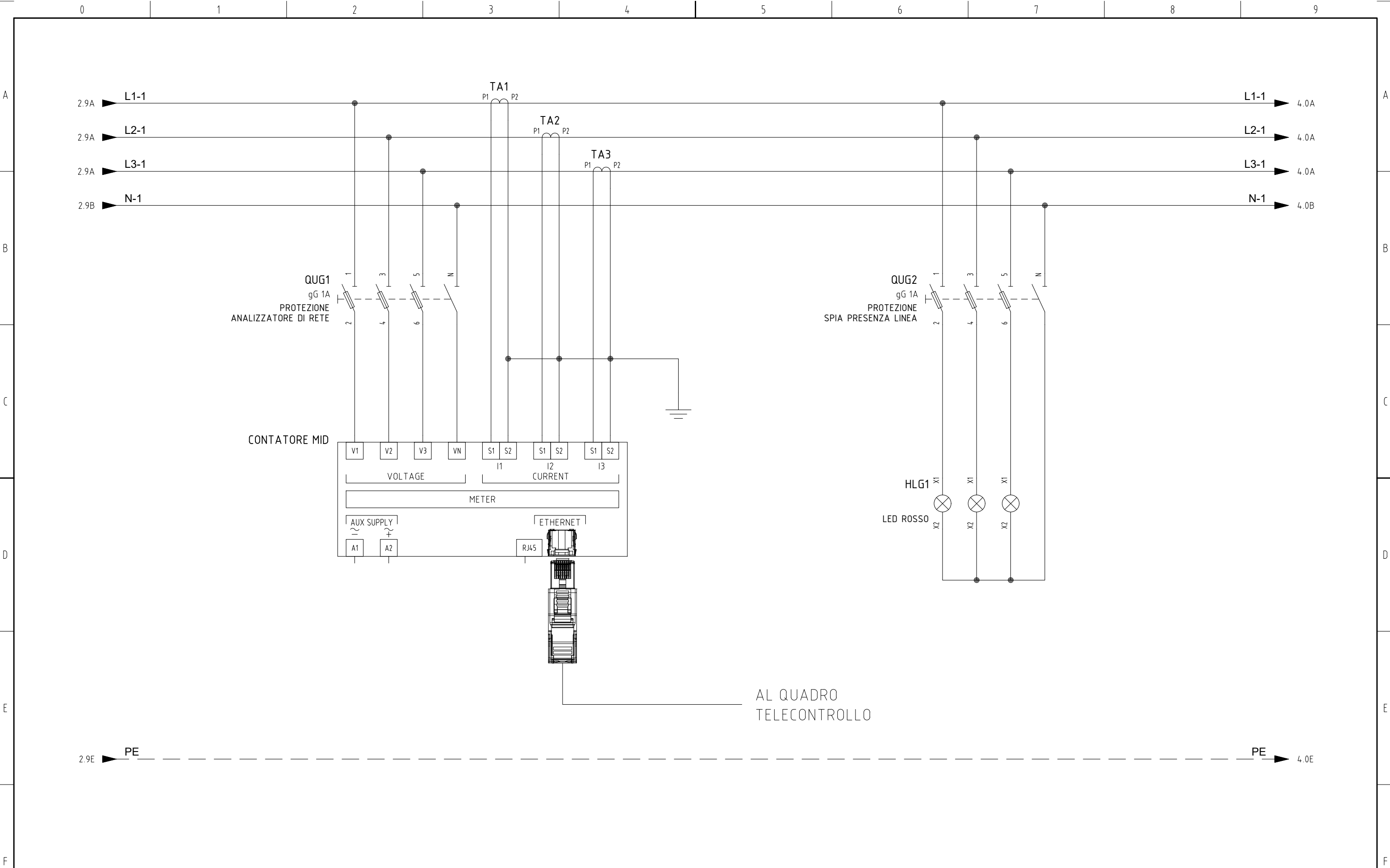
QUADRO ELETTRICO QG-SSF P1 NARRO

TABELLA RIASSUNTIVA	
Tensione Nominale	Vn = 400V
Frequenza	F = 50Hz
Stato del neutro	TT
Struttura del quadro	Quadro da parete in materiale isolante, con porta trasparente
grado di protezione minimo	IP55
Potenza disponibile	Fino 12kW

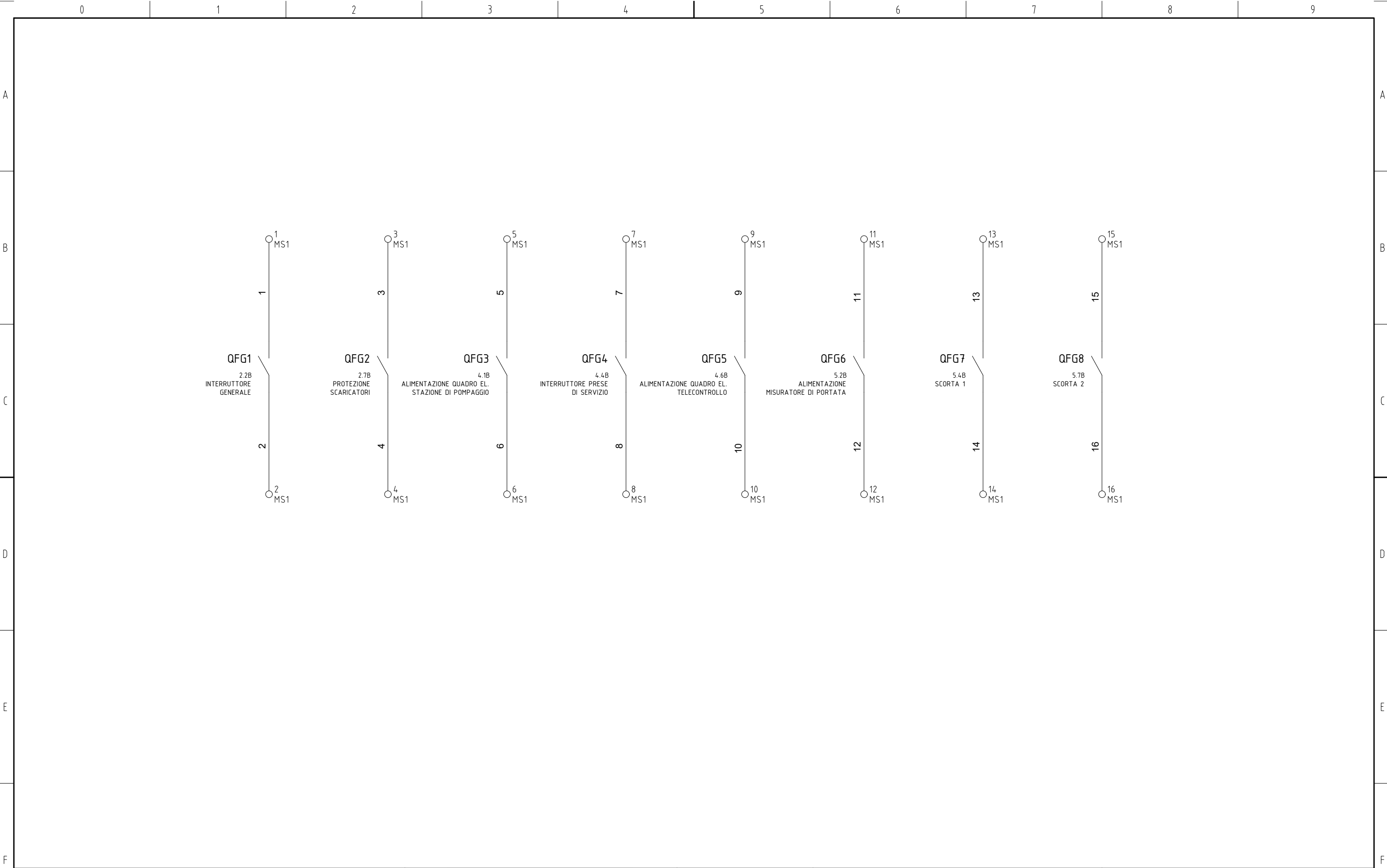
LE DIMENSIONI E LE VERIFICHE DI TEMPERATURA
DEL QUADRO ELETTRICO DEVONO ESSERE
CONFORMI ALLE NORME CEI 17/113 E 23/51


LO SCHEMA COSTRUTTIVO, COMPLETO DI LOGICA AUSILIARIA, DOVRA' ESSERE REALIZZATO DALL'IMPIANTISTA ELETTRICO E SOTTOPOSTO PER APPROVAZIONE ALLA DIREZIONE LAVORI IN FASE PRE-COSTRUTTIVA

				DATA	12/2020	 LARIO RETI HOLDING la tua acqua, la nostra passione			Stazione di Sollevamento Fognario P1 Narro - Casargo	PDA 2018-034	=	
				DISEGN.	S. Vitali						+	
				VISTO								
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.		SOST. IL :	SOST. DA :	FILE :	Quadro Elettrico Generale QG	AB05 - 49726	FG. 1	F.S. 2



				DATA	12/2020				Stazione di Sollevamento Fognario P1	PDA 2018-034	=
				DISEGN.	S. Vitali				Narro - Casargo		+
				VISTO					Alimentazione Misure-Segnalazioni	AB05 - 49726	FG. 3
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.		SOST. IL :	SOST. DA :	FILE :			F.S. 4
0						3	4		6	7	8



				DATA	12/2020	 LARIO RETI HOLDING la tua acqua, la nostra passione			Stazione di Sollevamento Fognario P1 Narro - Casargo	PDA 2018-034	=
				DISEGN.	S. Vitali						+
				VISTO							
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.		SOST. IL :	SOST. DA :	FILE :	Segnali per Telecontrollo	AB05 - 49726	FG. 6 F.S. 7
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		

A

B

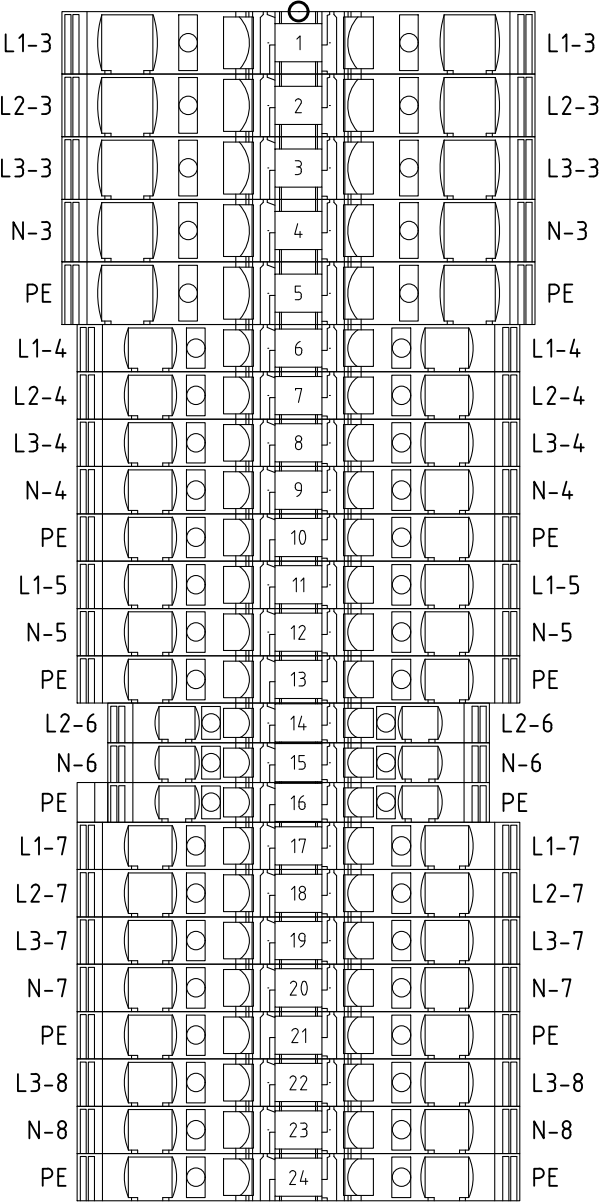
C

D

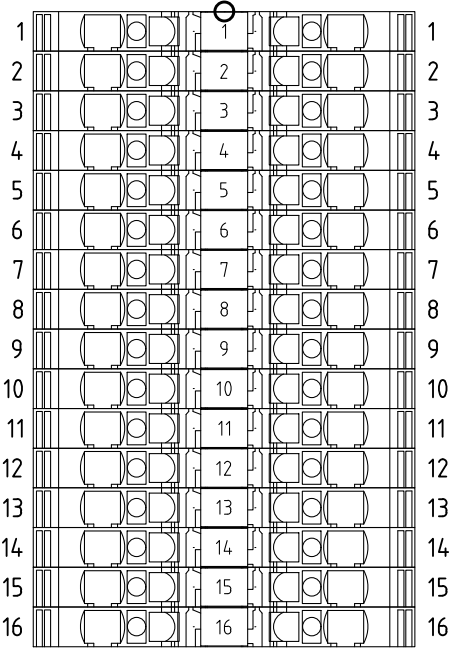
E

F

=QG - MP1
Potenza



=QG - MS1
Segnali



A

B

C

D

E

F

