

IMPIANTO A MONTE
QUADRO ELETTRICO
CONSEGNA "Q0"

VALORE DI I.c.to PRESUNTA
SUL QUADRO 6 (KA)

TENSIONE 400 (V)

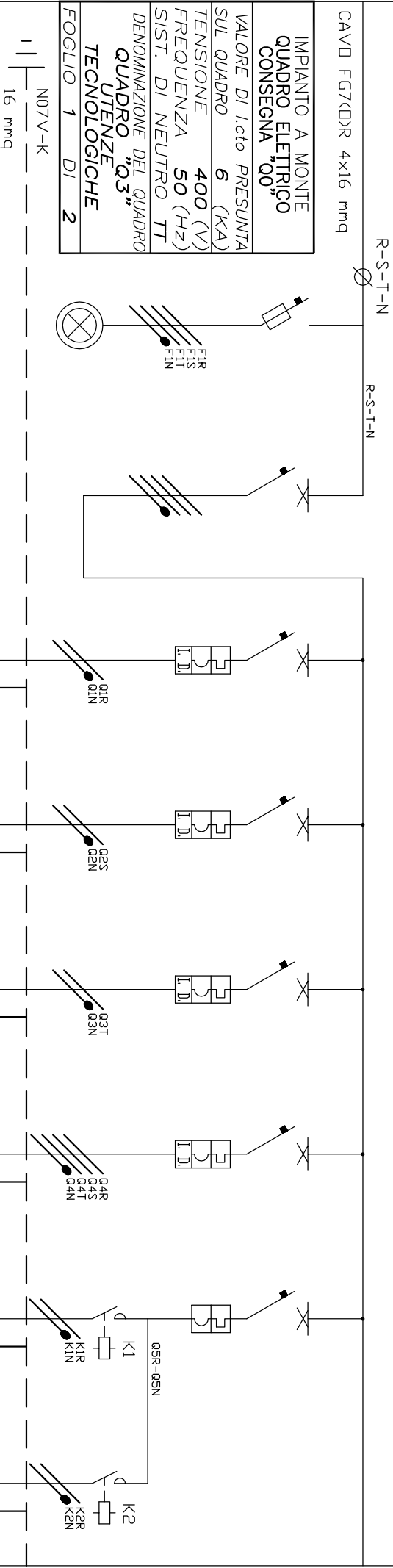
FREQUENZA 50 (Hz)

SIST. DI NEUTRO TT

DENOMINAZIONE DEL QUADRO
QUADRO "Q3"

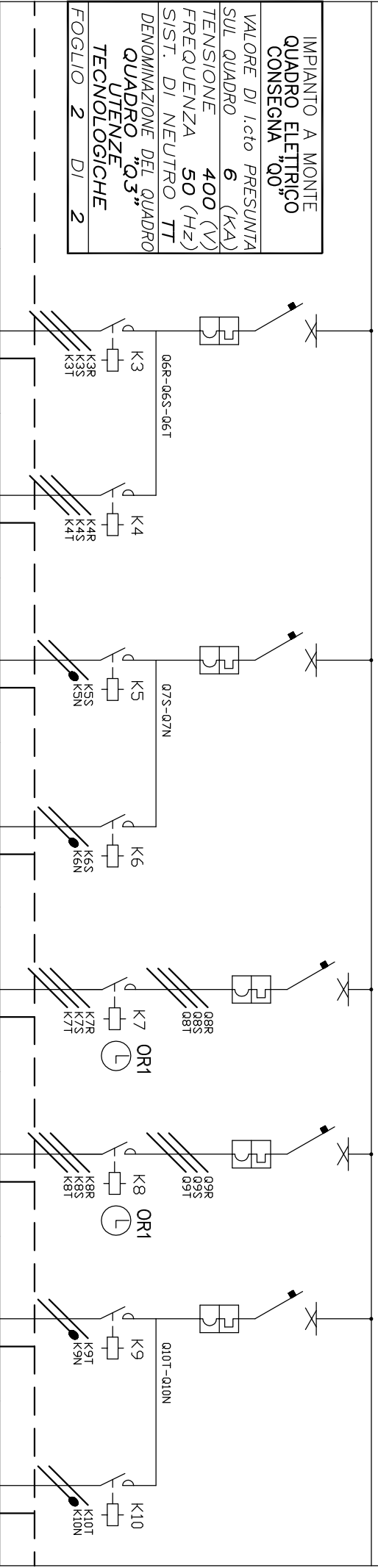
UTENZE
TECNOLOGICHE

FOGLIO 1 DI 2



NUMERO MORSETTO										
UTENZA	DENOMINAZ.	PRESENZA TENSIONE	SEZIONATORE GENERALE QUADRO	1 LINEA CENTRALE GEOTERMIA	2 LINEA LUCE EMERGENZA	3 LINEA QE TEC GEOTERMIA	4 LINEA PRESA 220-380V 16A	5 LINEA POMPA PRIMARIO 1,5	6 LINEA POMPA PRIMARIO 1,5	
	KW - A	-	-	-	-	-	-	-	-	
INTERUTTORE E / O SEZIONATORE	TIPO	-	I	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	-	
	N° POLI	-	4	2	2	2	4	2	-	
	Curva	-	-	C	C	C	C	C	-	
SEZIONATORE	IRT A	-	63	10	6	16	16	10	-	
	PDI KA	-	-	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	-	
	TIPO	-	-	AC	AC	AC	AC	-	-	
DIFFERENZIALE	I.D.	-	-	30mA	30mA	30mA	30mA	-	-	
LINEA DORSALE	SEZIONE	-	-	2x1x2,5+PE2,5	2x1x1,5	3x2,5	5x2,5	3G4	3G4	
	ISOLAMENTO	-	-	N07V-K	N07V-K	FG7(KDR	FG7(KDR	FG7(KDR	FG7(KDR	
LINEA DERIVATA	SEZIONE	-	-	2x1x1,5+PE1,5	2x1x1,5	-	-	-	-	
	ISOLAMENTO	-	-	N07V-K	N07V-K	-	-	-	-	
FUSIBILI	TIPO	-	4 POLI	-	-	-	-	-	-	
	CART. A	-	6	-	-	-	-	-	-	
CONTATTORE	TIPO	-	-	-	-	-	-	-	-	
	I N	-	-	-	-	-	-	2 POLI-25A	2 POLI-25A	
DATA	MODIFICA	FIRMA	MATRICOLA				OGGETTO		DISEGNO	PAG.
			QE 123-136/11				RECUPERO EX CONVENTO DI SLUCIA, DA ADIBIRE A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI			1

IMPIANTO A MONTE QUADRO ELETTRICO CONSEGNA "Q0"
VALORE DI I.c.to PRESUNTA SUL QUADRO 6 (KA)
TENSIONE 400 (V)
FREQUENZA 50 (Hz)
SIST. DI NEUTRO TT
DENOMINAZIONE DEL QUADRO "Q03"
UTENZE TECNOLOGICHE
FOGLIO 2 DI 2



NUMERO MORSETTO		7	8	9	10	11	12	13	14
UTENZA	DENOMINAZ.	LINEA POMPA CIRCUITO PANNELLI RAD.	LINEA POMPA CIRCUITO PANNELLI RAD.	LINEA POMPA CIRCUITO UTA CALDO	LINEA POMPA CIRCUITO UTA CALDO	LINEA POMPA CIRCUITO UTA FRIGO 1	LINEA POMPA CIRCUITO UTA FRIGO 2	LINEA POMPA BOILER SANITARIO	LINEA POMPA BOILER SANITARIO
	KW - A	3	3	0,3	-	3	3	0,6	-
INTERUTTORE E / O	TIPO	MODULARE	-	MODULARE	-	MODULARE	MODULARE	MODULARE	-
	N° POLI	3	-	2	-	3	3	2	-
	Curva	C	-	C	-	C	C	C	-
SEZIONATORE	IRT A	10	-	6	-	10	10	6	-
	PDI KA	4,5	-	4,5	-	4,5	4,5	4,5	-
DIFFERENZIALE	TIPO	-	-	-	-	-	-	-	-
	I.D.	-	-	-	-	-	-	-	-
LINEA DORSALE	SEZIONE	4G4	4G4	3G2,5	3G2,5	4G4	4G4	3G2,5	3G2,5
	ISOLAMENTO	FG7<D>R	FG7<D>R	FG7<D>R	FG7<D>R	FG7<D>R	FG7<D>R	FG7<D>R	FG7<D>R
LINEA DERIVATA	SEZIONE	-	-	-	-	-	-	-	-
	ISOLAMENTO	-	-	-	-	-	-	-	-
FUSIBILI	TIPO	-	-	-	-	-	-	-	-
	CART. A	-	-	-	-	-	-	-	-
	TIPO	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTATTORE	I N	4 POLI-25A	4 POLI-25A	2 POLI-25A	2 POLI-25A	4 POLI-25A	4 POLI-25A	2 POLI-25A	2 POLI-25A
		-	-	-	-	-	-	-	-

DATA	MODIFICA	FIRMA	MATRICOLA	OGGETTO	DISEGNO	PAG.
			QE 123-136/11	RECUPERO EX CONVENTO DI SLUCIA, DA ADIBIRE A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI		2

IMPIANTO A MONTE
QUADRO ELETTRICO
CONSEGNA "Q0"

VALORE DI I.c.to PRESUNTA
SUL QUADRO 6 (KA)

TENSIONE 400 (V)

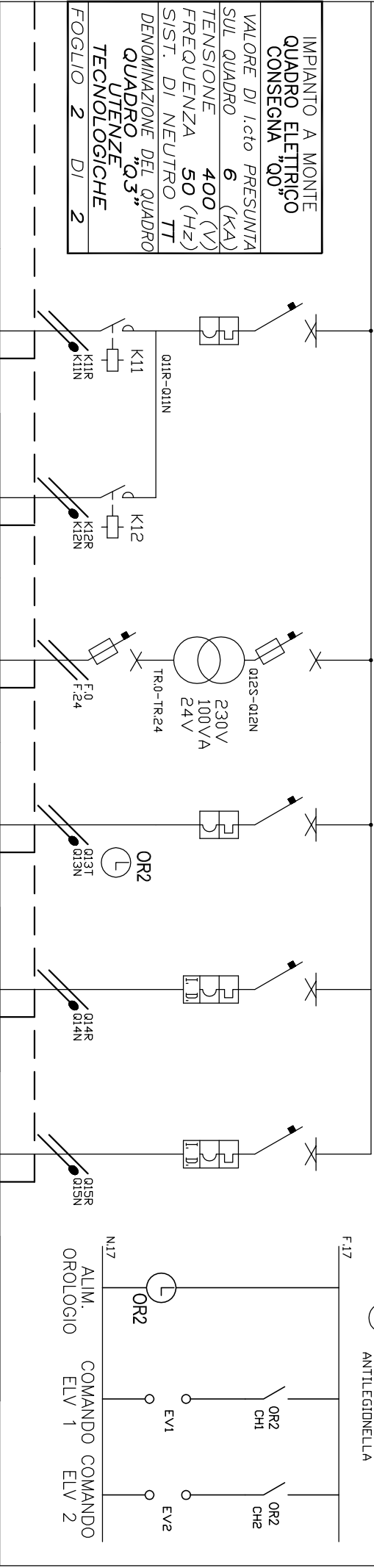
FREQUENZA 50 (Hz)

SIST. DI NEUTRO TT

DENOMINAZIONE DEL QUADRO
QUADRO "Q3"

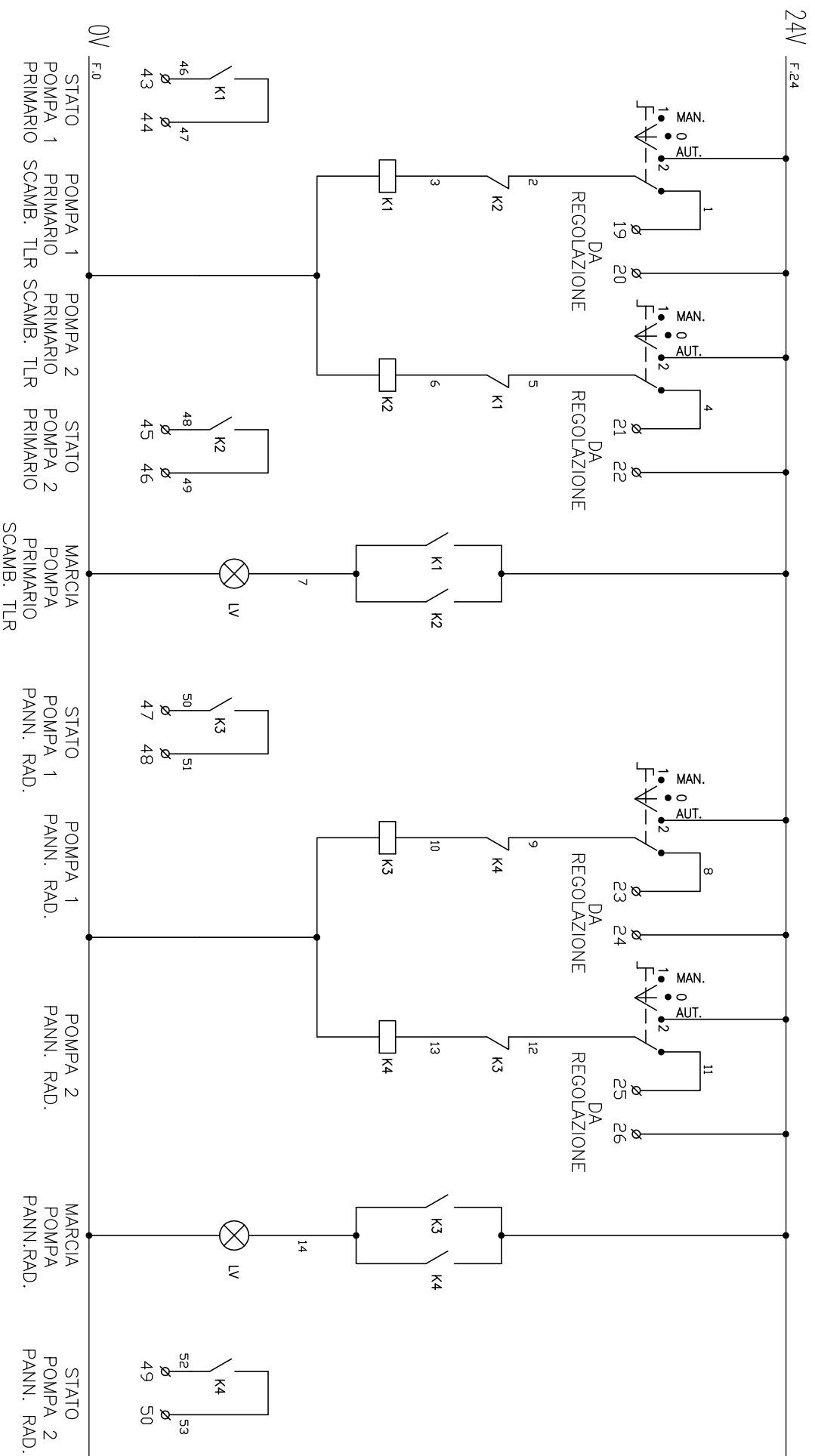
UTENZE
TECNOLOGICHE

FOGLIO 2 DI 2



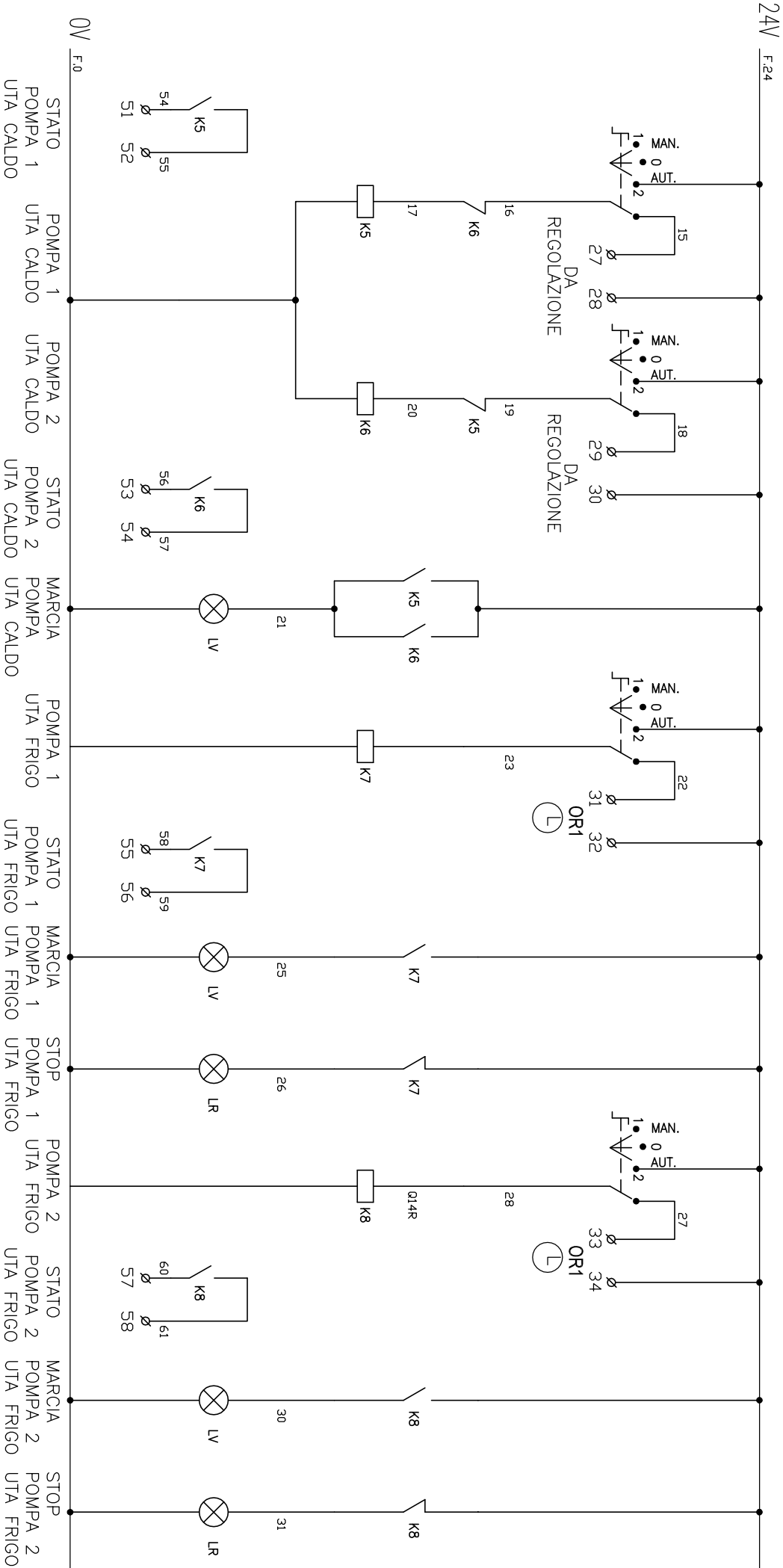
NUMERO MORSETTO		15	16	0V-24V	17	18	19	-	-
UTENZA	DENOMINAZ.	LIN POMPA RICIRCOLO SANITARIO	LIN POMPA RICIRCOLO SANITARIO	ALIMENTAZIONE AUSILIARI	LIN ADDOLCITORE	LIN RACK DATI LAN1	ALIMENTAZIONE TELERISCALD. Q. HERA	-	-
	KW - A	0,37	-	-	0,06	-	-	-	-
INTERUTTORE E / O SEZIONATORE	TIPO	MODULARE	-	-	MODULARE	MODULARE	MODULARE	-	-
	N° POLI	2	-	-	2	2	2	-	-
	Curva	C	-	-	C	C	C	-	-
	IRT A	6	-	-	6	16	10	-	-
	PDI KA	4,5	-	-	4,5	6	6	-	-
	TIPO	-	-	-	-	AC	AC	-	-
DIFFERENZIALE	I.D.	-	-	-	-	30mA	30mA	-	-
	SEZIONE	3G2,5	3G2,5	2x1,5	3G2,5	3G4	3G4	-	-
LINEA DORSALE	ISOLAMENTO	FG7<D>R	FG7<D>R	FG7<D>R	FG7<D>R	FG7DR	FG7DR	-	-
	SEZIONE	-	-	-	-	2x1x2,5+PE2,5	2x1x2,5+PE2,5	-	-
LINEA DERIVATA	ISOLAMENTO	-	-	-	-	N07V-K	N07V-K	-	-
	TIPO	-	-	-	-	-	-	-	-
FUSIBILI	CART. A	-	-	2/10	-	-	-	-	-
	TIPO	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTATTORE	I N	2 POLI-25A	2 POLI-25A	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DATA	MODIFICA	FIRMA	MATRICOLA			OGGETTO		DISIGNO	PAG.
			QE 123-136/11			RECUPERO EX CONVENTO DI SLUCIA, DA ADIBIRE A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI			3

SCHEMA FUNZIONALE DI COLLEGAMENTO CIRCUITO AUSILIARI QUADRO UTENZE TECNOLOGICHE Q3



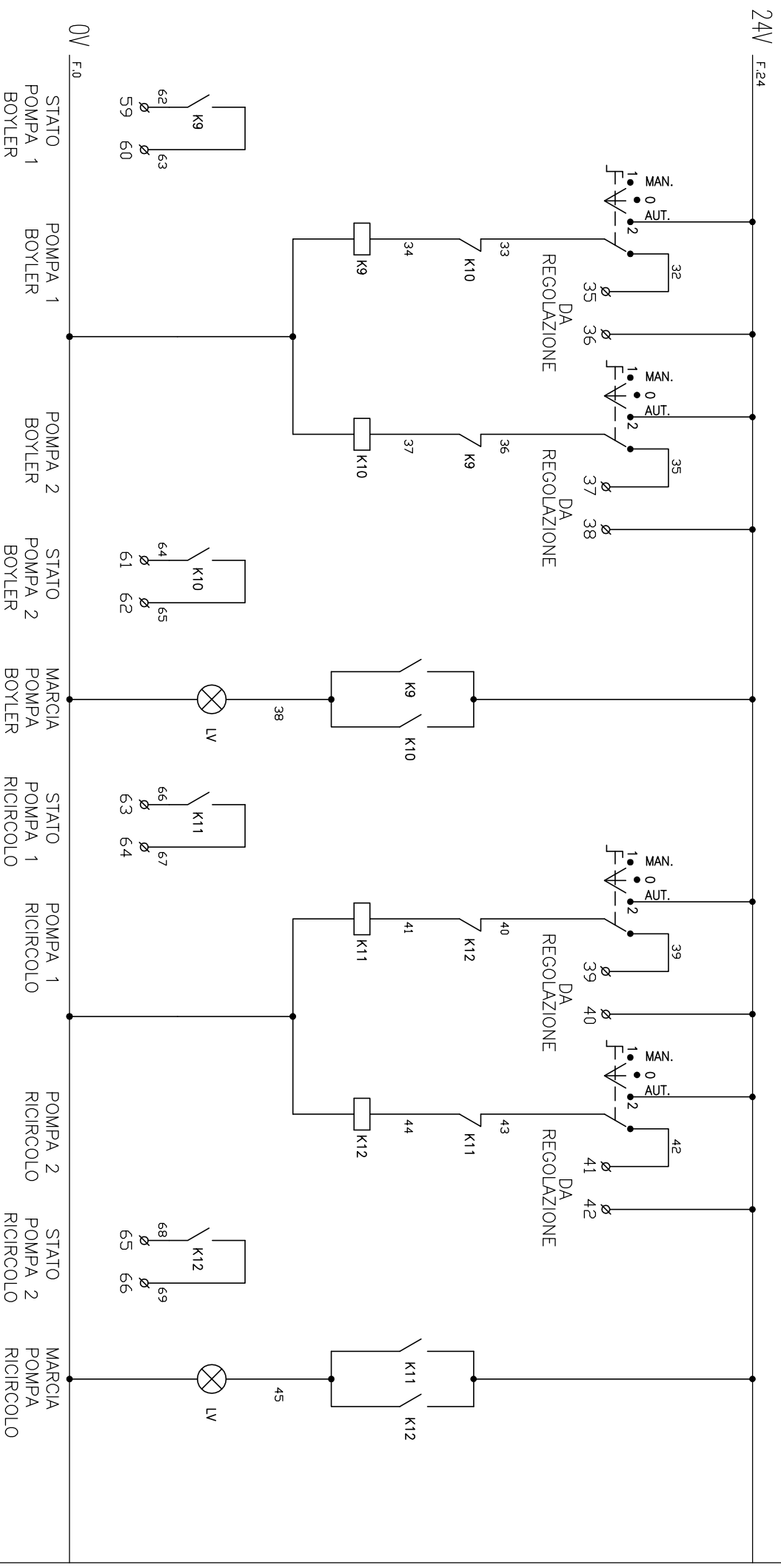
DATA	MODIFICA	FIRMA	MATRICOLA	OGGETTO	DISEGNO	PAG.
			QE 123-136/11	RECUPERO EX CONVENTO DI SLUCIA, DA ADIBIRE A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI		4

SCHEMA FUNZIONALE DI COLLEGAMENTO AUSILIARI QUADRO UTENZE TECNOLOGICHE Q3



DATA	MODIFICA	FIRMA	MATRICOLA	OGGETTO	DISEGNO	PAG.
			QE 123-136/11	RECUPERO EX CONVENTO DI SLUCIA, DA ADIBIRE A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI		5

SCHEMA FUNZIONALE DI COLLEGAMENTO CIRCUITO AUSILIARI QUADRO UTENZE TECNOLOGICHE Q3



DATA	MODIFICA	FIRMA	MATRICOLA	OGGETTO	DISEGNO	PAG.
			QE 123-136/11	RECUPERO EX CONVENTO DI SLUCIA, DA ADIBIRE A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI		6