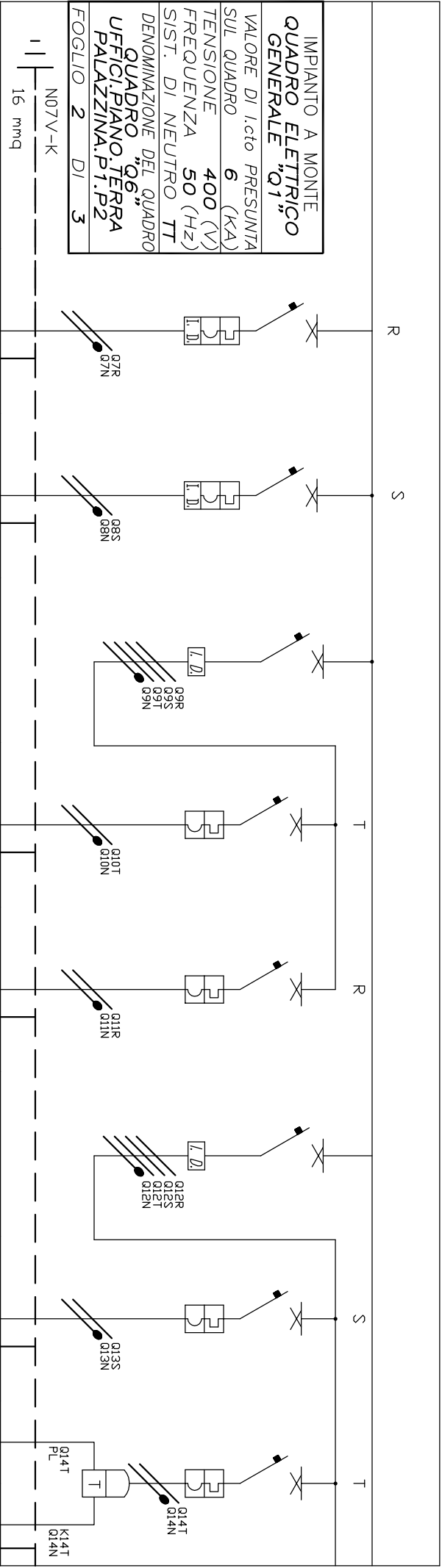


NUMERO MORSETTO											
UTENZA	DENOMINAZ.	PRESENZA TENSIONE	SEZIONATORE GENERALE QUADRO	1	2	3	4	5	6		
	KV - A	-	-	-	-	-	-	-	-		
INTERUTTORE E / O SEZIONATORE	TIPO	-	1	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE		
	N° POLI	-	4	2	2	2	2	2	2		
	Curva	-	-	C	C	C	C	C	C		
	IRT A	-	63	10	6	16	16	16	10		
DIFFERENZIALE	PDI KA	-	-	4,5	6	4,5	4,5	4,5	4,5		
	TIPO	-	-	AC	AC	AC	AC	AC	AC		
LINEA DORSALE	I.D.	-	-	30mA	30mA	30mA	30mA	30mA	30mA		
	SEZIONE	-	-	2x1x2,5+PE2,5	2x1x1,5	2x1x4+PE4	2x1x4+PE4	2x1x4+PE4	-		
LINEA DERIVATA	ISOLAMENTO	-	-	N07V-K	N07V-K	N07V-K	N07V-K	N07V-K	-		
	SEZIONE	-	-	2x1x1,5+PE1,5	2x1x1,5	2x1x2,5+PE2,5	2x1x2,5+PE2,5	2x1x2,5+PE2,5	-		
FUSIBILI	ISOLAMENTO	-	-	N07V-K	N07V-K	N07V-K	N07V-K	N07V-K	-		
	TIPO	2 POLI	-	-	-	-	-	-	-		
CONTATTORE	CART. A	6	-	-	-	-	-	-	-		
	TIPO	-	-	-	-	-	-	-	-		
DATA	I N	-	-	-	-	-	-	-	-		
	I N	-	-	-	-	-	-	-	-		
MODIFICA		FIRMA	MATRICOLA			OGGETTO				DISEGNO	PAG.
			QE 82-93/11			RECUPERO EX CONVENTO DI SLUCIA, DA ADIBIRE A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI					1

IMPIANTO A MONTE QUADRO ELETTRICO GENERALE "Q1"	
VALORE DI I.c.to PRESUNTA SUL QUADRO	6 (kA)
TENSIONE	400 (V)
FREQUENZA	50 (Hz)
SIST. DI NEUTRO	TT
DENOMINAZIONE DEL QUADRO QUADRO "Q6" UFFICI PIANO TERRA PALAZZINA.P1.P2	
FOGLIO	2 DI 3



NUMERO MORSETTO	7		8		-		9		10		-		11		PL		12			
UTENZA	DENOMINAZ.	LINEA COLLETTORE	LINEA PRESE PC R96, R97 e R98	GENERALE F.M.	LINEA PRESE F.M. R96, R97, R98 B79, B80 e B81	LINEA PRESE F.M. CORRIDOID C29/C28	GENERALE LUCE -	LINEA LUCE R96, R97, R98 B79, B80 e B81	LINEA LUCE CORRIDOID C29/C28											
	KW - A	-	-	-	-	-	-	-	-											
INTERUTTORE E / O SEZIONATORE	TIPO	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE	MODULARE											
	N° POLI	2	2	4	2	2	4	2	2											
	Curva	C	C	-	C	C	-	C	C											
	IRT A	16	16	25	16	16	25	10	10											
DIFFERENZIALE	PDI KA	4,5	4,5	-	4,5	4,5	-	4,5	4,5											
	TIPO	AC	AC	ID	-	-	ID	-	-											
LINEA DORSALE	I.D.	30mA	30mA	30mA	-	-	30mA	-	-											
	SEZIONE	-	2x1x4+PE4	-	2x1x4+PE4	2x1x4+PE4	-	2x1x2,5+PE2,5	2x1x2,5+PE2,5											
	ISOLAMENTO	-	N07V-K	-	N07V-K	N07V-K	-	N07V-K	N07V-K											
LINEA DERIVATA	SEZIONE	-	2x1x2,5+PE2,5	-	2x1x2,5+PE2,5	2x1x2,5+PE2,5	-	2x1x1,5+PE1,5	2x1x1,5+PE1,5											
	ISOLAMENTO	-	N07V-K	-	N07V-K	N07V-K	-	N07V-K	N07V-K											
FUSIBILI	TIPO	-	-	-	-	-	-	-	-											
	CART. A	-	-	-	-	-	-	-	-											
CONTATTORE	TIPO	-	-	-	-	-	-	-	-											
	I N	-	-	-	-	-	-	-	-											
DATA	MODIFICA	FIRMA	MATICOLA												OGGETTO				DISegno	PAG.
			QE 82-93/11												RECUPERO EX CONVENTO DI SLUCIA, DA ADIBIRE A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI					2

