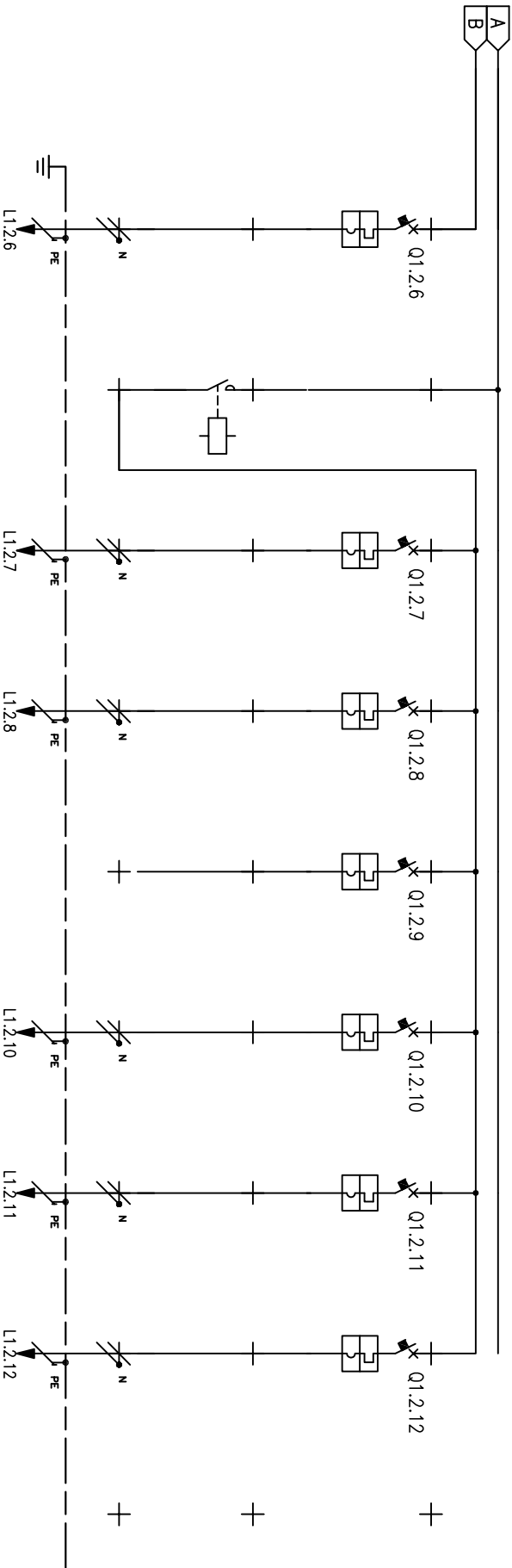


RIF. QUADRO	1	2	3	4	5	6	7	8	9
-------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---



NUMERAZIONE MORSETTI		DISTRIBUZIONE		9		10		11		12		13		14		15		16	
NUMERAZIONE CIRCUITO	DESCRIZIONE CIRCUITO	9	TNPE	10	Parziale 2	11	RNPE	12	SNPE	13	TNPE	14	RNPE	15	SNPE	16	TNPE		
		Fase 03 illuminazione 02				Fase 01 illuminazione 03		Fase 02 illuminazione 03		Fase 03 illuminazione 03		Fase 01 illuminazione 04		Fase 02 illuminazione 04		Fase 03 illuminazione 04			
TIPO APPARECCHIO		C60 N				C60 N		C60 N		C60 N		C60 N		C60 N		C60 N			
INTERRUTTORE		1P	16			1P	16	1P	16	1P	16	1P	16	1P	16	1P	16		
	N. POLI	10				10		10		10		10		10		10			
	CURVA/SGANCATORE	C				C		C		C		C		C		C			
	Ir [A]	16				16		16		16		16		16		16			
	Ird [A]	160				160		160		160		160		160		160			
	Ii [A]																		
	Iq [A]																		
	tq [s]																		
DIFFERENZIALE																			
	TIPO																		
	Idn [A]																		
	t4dn [ms]																		
CONSTATTORE																			
TIP0																			
TELERUTTORE																			
	BOBINA [V]																		
	N. POLI																		
	Ith [A]																		
TERMICO																			
TIP0																			
FUSIBILE																			
	N. POLI																		
ALTRE APP.																			
TIP0																			
CONDUTTORA																			
	TIP0 ISOLAMENTO																		
	SEZIONE FASE-N-PE/PEN [mmq]	EPR	61			EPR	61	EPR	61			EPR	61	EPR	61	EPR	61		
	1x16	1x16	1x16			1x4	1x4	1x4	1x4			1x6	1x6	1x6	1x6	1x6	1x6		
	Ib [A]	0	91			0	41	0	41			0	52	0	52	0	52		
	Un [V]	230	0			230	0	230	0			230	0	230	0	230	0		
	Icc min [kA]	2,3	4,8			2,1	4,4	2,1	4,4			2,2	4,6	2,2	4,6	2,2	4,6		
	Icc max [kA]																		
	LUNGHEZZA [m]	1	0			1	0	1	0			1	0	1	0	1	0		
NOTE																			

CLIENTE	Comune di Roverbella			
	-			
	PROGETTO	FILE	quadro_01.DWG	
	ARCHIVIO	-	DATA	28/2/2012
IMPIANTO	PAGINA	4	SEGUE	5
	-			
	TAVOLA			
	Impianto A			
