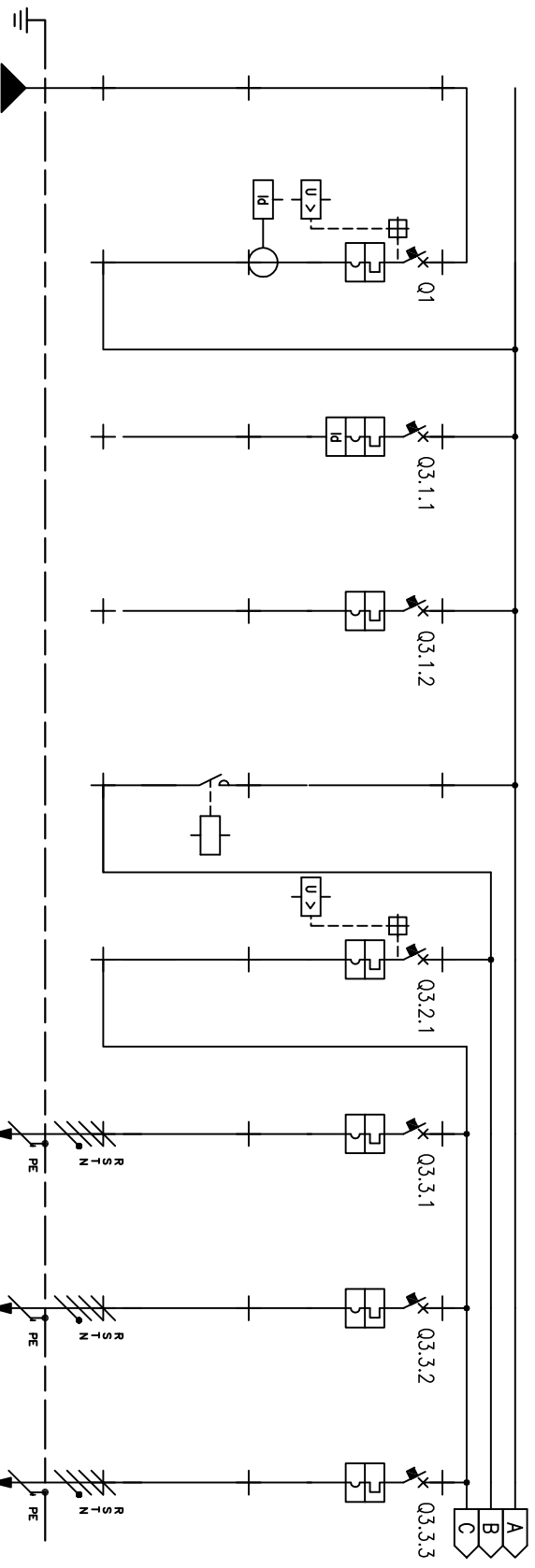


RF: QUADRO	Q3	1	2	3	4	5	6	7	8	9
------------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---



												L3.3.1		L3.3.2		L3.3.3					
NUMERAZIONE MORSETTI		DISTRIBUZIONE		RSTNPE		RSTIN		2		3		4		5		6		7		8	
NUMERAZIONE CIRCUITO				Generale				Utenza		Ausiliari		Accensione		Parziale		Linea 2		Linea 1		Linea 3	
DESCRIZIONE CIRCUITO																					
TIPO APPARECCHIO						C60 N		C60 N		C60 N				C60 N		C60 N		C60 N		C60 N	
INTERRUTTORE				Icu [kA]		10		20		20				10		10		10		10	
				N. POLI		4P		50		2P		16		2P		6		4P		50	
CURVA/SGANCIAITORE						C		C		C				C		B		B		B	
				I <sub>r</sub> [A]		50		16		6				50		20		25		20	
				I <sub>sd</sub> [A]		500		160		60				500		96		120		96	
				I <sub>i</sub> [A]																	
				I <sub>g</sub> [A]		tg [s]															
DIFFERENZIALE				TIPO		RH99M		A		V <sub>oi</sub>		AC									
				I <sub>dn</sub> [A]		t <sub>dn</sub> [ms]		0,5		0,03		Istantaneo									
CONTATTORE				TIPO		CLASSE															
TELERUPTORE				BOBINA [V]		N. POLI		In [A]						LC1D50		AC3					
TERMICO				TIPO		I <sub>rlth</sub> [A]								230		4 poli		50			
FUSIBILE				N. POLI		In [A]															
ALTRE APP.				TIPO		MODELLO															
CONDUTTURA				TIPO ISOLAMENTO		POSA															
				SEZIONE FASE-N-PE/PEN [mmq]														EPR		61	
				I <sub>b</sub> [A]		I <sub>z</sub> [A]												1x16		1x16	
				U <sub>n</sub> [V]		P <sub>n</sub> [kW]												400		0	
FONDO LINEA				I <sub>cc min</sub> [kA]		I <sub>cc max</sub> [kA]		5,6										2,3		5,4	
				LUNGHEZZA [m]		dv TOTALE [%]												1		0	
NOTE																					

CLIENTE	Comune di Roverbella	PROGETTO	FILE	quadro_03.DWG
		ARCHIVIO	DATA	1/3/2012
		REVISIONE	R0.0	
		DISEGNATORE	PAGINA	3
IMPIANTO	Impianto R	TAVOLA	SEGUE	4
		