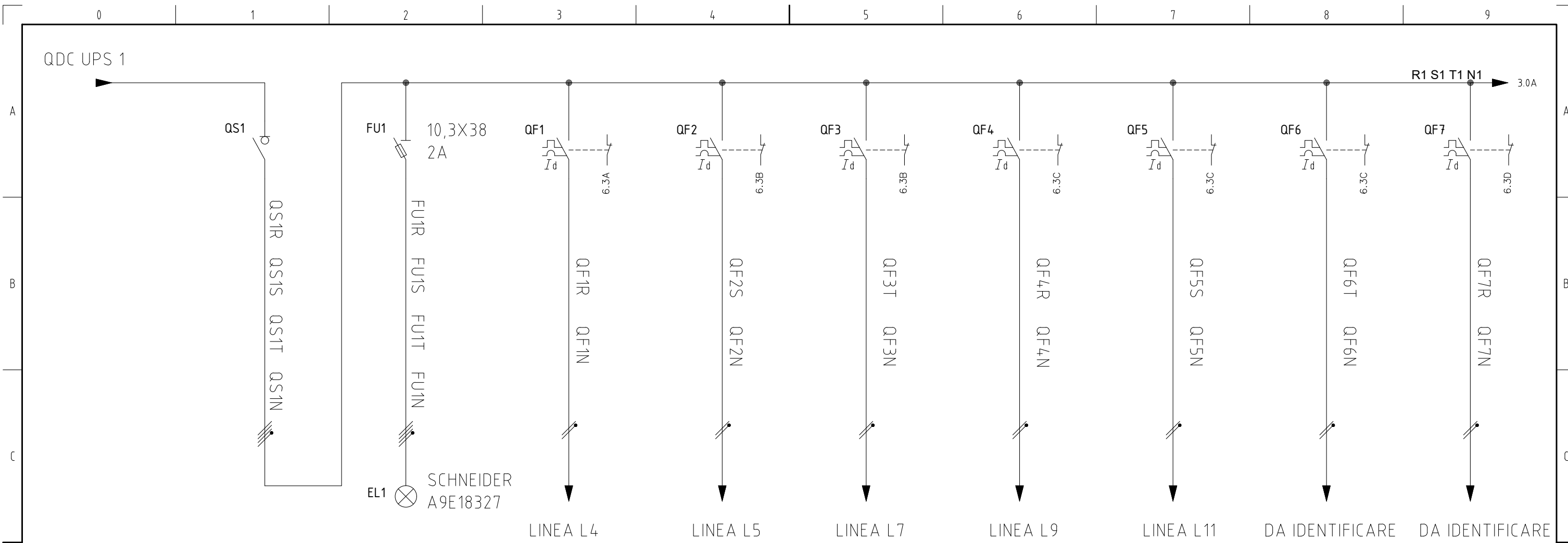



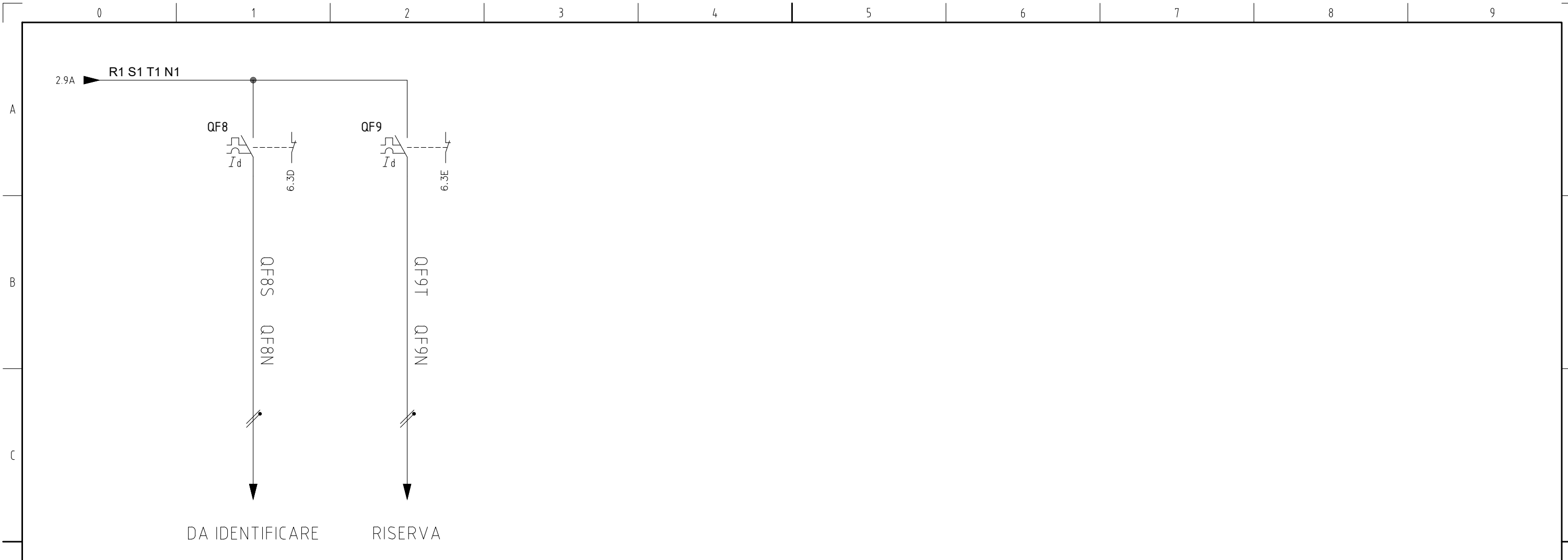
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma. È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl




CIRCUITO	RIFERIMENTO		QS1		FU1		QF1		QF2		QF3		QF4		QF5		QF6		QF6	
	DENOMINAZIONE		Sez. Generale UPS1		Fusibili sezionabili		Linea L4		Linea L5		Linea L7		Linea L9		Linea L11		Da identificare		Da identificare	
	N°	POTENZA																		
COLLEGAMENTO	ALIMENTAZIONE		400V		400V		230V		230V		230V		230V		230V		230V		230V	
	SISTEMA DI SBARRE																			
	TIPO				A9N15658															
	LUNG. (m)	ANIMA																		
E	L. MAX PROTETTA (m)																			
	△ CIRCUITO	TOTALE																		
	N°	CAVO																		
MAGNETOTERMICO	NEUTRO		Separato		x		x		x		x		x		x		x		x	
	PE o PEN																			
	CURVA	CONSTRUTTORE		SCHNEIDER			C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER
	TIPO		28903				A9F79232+A9A26927		A9F79232+A9A26927		A9F79232+A9A26927		A9F79232+A9A26927		A9F79232+A9A26927		A9F79216+A9A26927		A9F79216+A9A26927	
DIFFERENZIALE	In (A)	Icu (A)	63A				32	6000	32	6000	32	6000	32	6000	32	6000	16	6000	16	6000
	Icn (A)						4500		4500		4500		4500		4500		4500		4500	
	CONSTRUTTORE						A9V65263 SCHNEIDER		A9V65263 SCHNEIDER		A9V65263 SCHNEIDER		A9V65263 SCHNEIDER		A9V65263 SCHNEIDER		SCHNEIDER A9V51263		SCHNEIDER A9V51263	
PORTATA (A) DIFF (mA)						63 300		63 300		63 300		63 300		63 300		63 30		63 30		
TIPO						A, SELETTIVO		A, SELETTIVO		A, SELETTIVO		A, SELETTIVO		A, SELETTIVO		A		A		

DATA	11/09/2023	 DELTA 4SYNERGY SRL Soluzioni Elettriche	QUADRO QDC UPS1 & QDC UPS2		=
DISIGN.	D.BINIERO				+
VISTO	P.BALBI				FG. 2
REVISIONI	P.BALBI				F.S. 3
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	FILE :

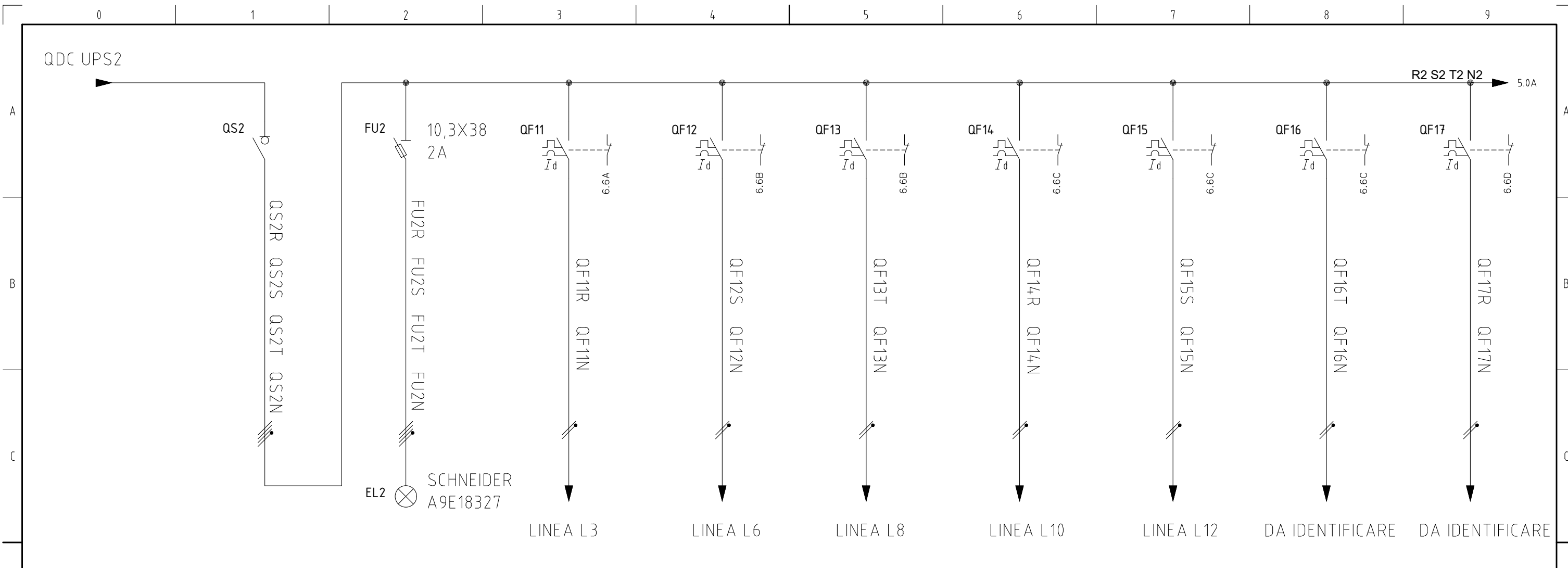
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl




D	CIRCUITO	RIFERIMENTO	QF8		QF9									
		DENOMINAZIONE	Da identificare		Riserva									
E	COLLEGAMENTO	N°	POTENZA											
		ALIMENTAZIONE	230V		230V									
		SISTEMA DI SBARRE												
		TIPO												
		LUNG. (m)	ANIMA											
		L. MAX PROTETTA (m)												
		△ CIRCUITO	TOTALE											
		N°	CAVO											
F	DIFFERENZIALE	NEUTRO	Separato		x		x							
		PE o PEN												
		CURVA	COSTRUTTORE	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER							
		TIPO	A9F79216+A9A26927		A9F79216+A9A26927									
F	MAGNETOTERMICO	In (A)	Icu (A)	16	6000	16	6000							
		Icn (A)	4500		4500									
		COSTRUTTORE	SCHNEIDER A9V51263		SCHNEIDER A9V51263									
		PORTATA (A)	DIFF (mA)	63	30	63	30							
F	DIFFERENZIALE	TIPO	A		A									

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	P.BALBI		QUADRO QDC UPS1 & QDC UPS2	= +	FG.	3
					F.S.				4	

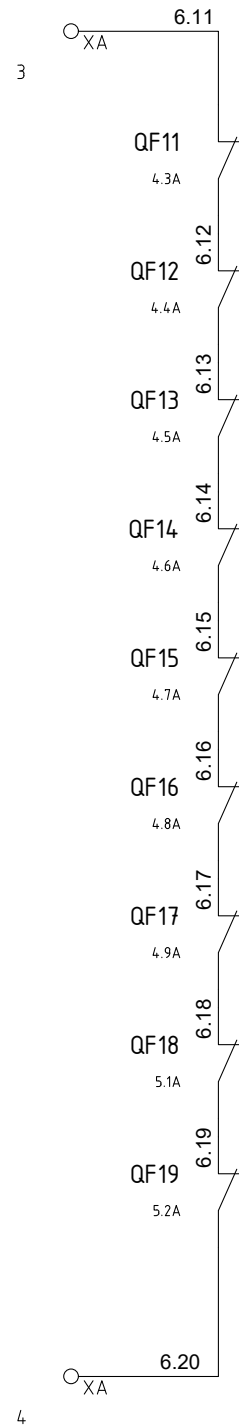
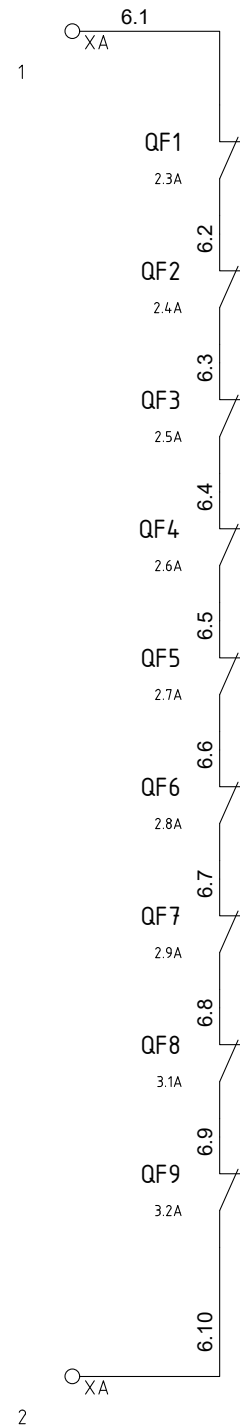
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma. È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



CIRCUITO	RIFERIMENTO		QS2		FU2		QF11		QF12		QF13		QF14		QF15		QF16		QF17		
	DENOMINAZIONE		Sez. Generale UPS2		Fusibili sezionabili		Linea L3		Linea L6		Linea L8		Linea L9		Linea L12		Da identificare		Da identificare		
	N°	POTENZA																			
COLLEGAMENTO	ALIMENTAZIONE		400V		400V		230V		230V		230V		230V		230V		230V		230V		
	SISTEMA DI SBARRE																				
	TIPO				A9N15658																
	LUNG. (m)	ANIMA																			
L. MAX PROTETTA (m)																					
△ CIRCUITO TOTALE																					
N°	CAVO																				
NEUTRO		Separato		x		x		x		x		x		x		x		x		x	
PE o PEN																					
MAGNETOTERMICO	CURVA	CONSTRUTTORE		SCHNEIDER				C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER	C	SCHNEIDER
	TIPO		28903				A9F79232+A9A26927		A9F79232+A9A26927		A9F79232+A9A26927		A9F79232+A9A26927		A9F79232+A9A26927		A9F79216+A9A26927		A9F79216+A9A26927		
	In (A)	Icu (A)	63A				32	6000	32	6000	32	6000	32	6000	32	6000	16	6000	16	6000	
Icn (A)						4500		4500		4500		4500		4500		4500		4500		4500	
DIFFERENZIALE	CONSTRUTTORE				A9V65263 SCHNEIDER		A9V65263 SCHNEIDER		A9V65263 SCHNEIDER		A9V65263 SCHNEIDER		A9V65263 SCHNEIDER		A9V65263 SCHNEIDER		SCHNEIDER A9V51263		SCHNEIDER A9V51263		
	PORTATA (A) DIFF (mA)				63		300		63		300		63		300		63		30		
	TIPO				A, SELETTIVO		A, SELETTIVO		A, SELETTIVO		A, SELETTIVO		A, SELETTIVO		A, SELETTIVO		A		A		

DATA	11/09/2023	 DELTA 4SYNERGY SRL Soluzioni Elettriche	QUADRO QDC UPS1 & QDC UPS2		=
DISIGN.	D.BINIERO		FILE :		+
VISTO	P.BALBI				FG. 4
REVISIONI	MODIFICA		DATA	FIRMA	APPR. P.BALBI

È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	P.BALBI
				DATA	11/09/2023
				DISEGN.	D.BINIERO
				VISTO	P.BALBI



FILE :

QUADRO QDC UPS1 & QDC UPS2

=	
+	
FG.	6
F.S.	/