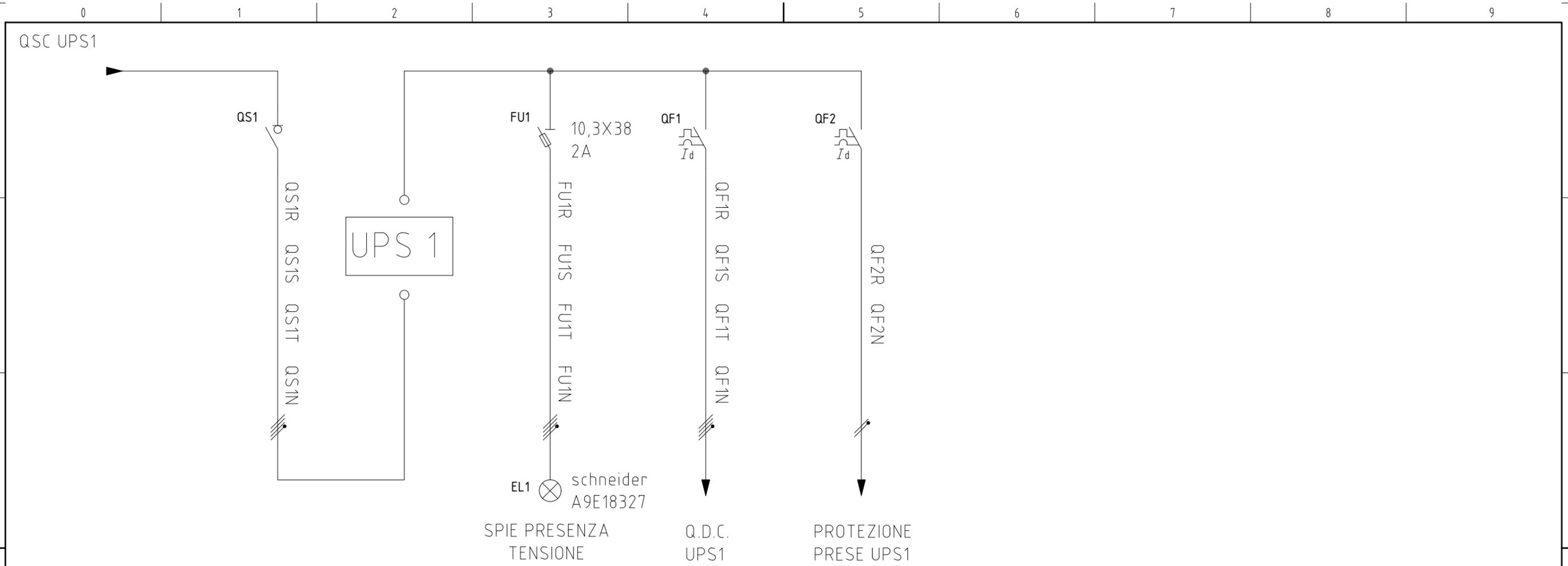


È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



D	CIRCUITO	RIFERIMENTO	QS1	UPS 1	FU1	QF1	QF2							
		DENOMINAZIONE	Sezionatore 63A	Gruppo di Continuità	Fusibili sezionabili	Alimentazione Quadro Q.D.C UPS1	Protezione Prese UPS1							
E	COLLEGAMENTO	N°												
		POTENZA												
		ALIMENTAZIONE		400V	400V	400V	400V	230V						
		SISTEMA DI SBARRE												
		TIPO				A9N15658								
		LUNG. (m)	ANIMA											
F	DIFFERENZIALE	L. MAX PROTETTA (m)												
		△ CIRCUITO	TOTALE											
		N°	CAVO											
		NEUTRO	Separato											
F	MAGNETOTERMICO	PE o PEN												
		CURVA	CONSTRUTTORE		SCHNEIDER									
		TIPO		A9S65463			A9F79440	A9F79216						
		In (A)	Icu (A)	63A			40	10000	16	10000				
F	DIFFERENZIALE	Icn (A)				6000	6000							
		CONSTRUTTORE				SCHNEIDER A9V39463	SCHNEIDER A9Q41225							
		PORTATA (A)	DIFF (mA)				63	1000	25	30				
		TIPO					A, SELETTIVO	AC						

DATA	11/09/2023		QUADRO UPS1 & UPS2	=			
DISEGN.	D.BINIERO			+			
VISTO	P.BALBI			FG. 2			
REVISIONI				F.S. 3			
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	P.BALBI	FILE :	

