

A

A

B

B

C

C

D

D

E

E

F

F

PROGETTAZIONE DELTA SYNERGY SRL		TENSIONE ESERCIZIO 400Vac		NORME CEI EN 60947-2		PROTEZIONI	
SERIE		TENSIONE COMANDI		+		=	
COMMESSA 220225		TENSIONE SEGNALI					
COMMITTENTE L.E.G.O.							
						 ALIMENTAZIONE NUOVE POMPE VUOTO	
				DATA	FIRME		
				DIS.	03/11/22		E.N.
				VISTO			
				APPROV.			
						E220225_001	FOGLIO
							T.F.
REV.	MODIFICA	DATA	FIRME	SOST. DA	SOST. IL	FILE :	



ALIMENTAZIONE NUOVE POMPE VUOTO

E220225\_001

220225

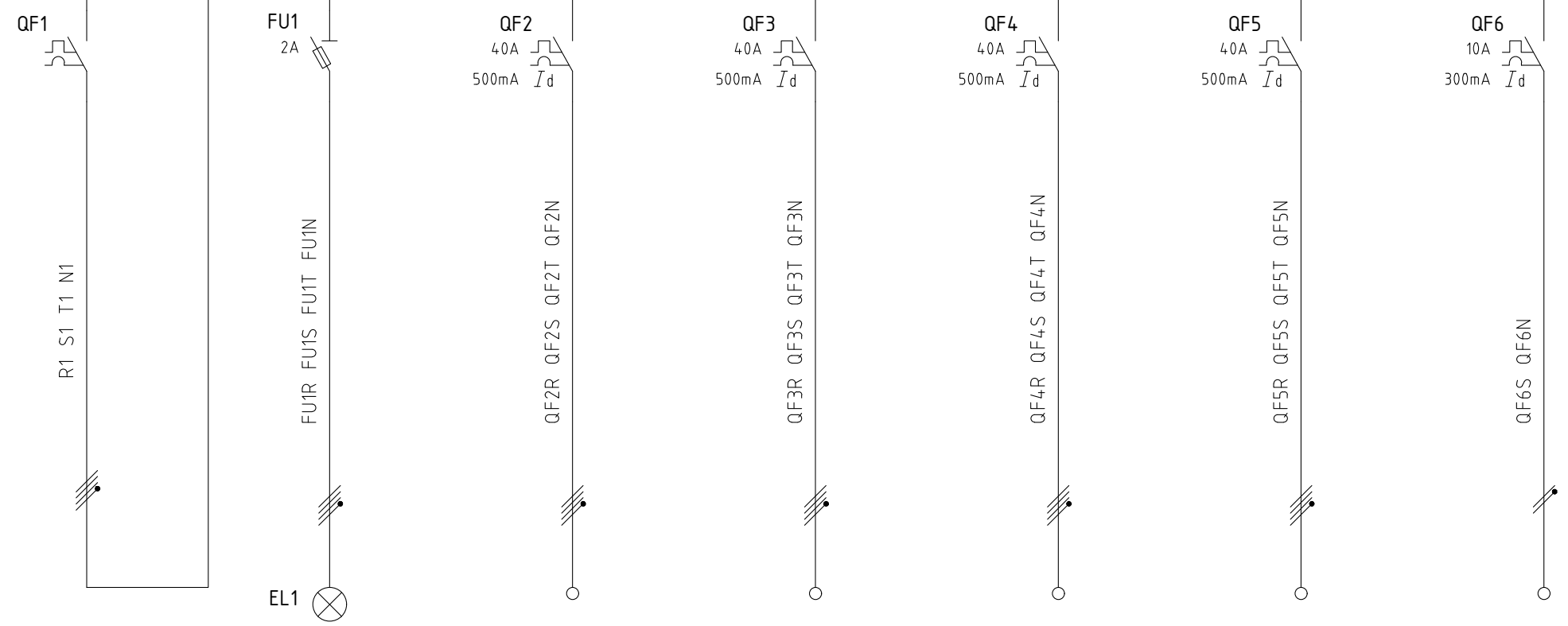
FG. 1  
F.S. 3

FILE : DATA 03/11/2022

DISEGN. E.N.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

R S T N



CIRCUITO	RIFERIMENTO	1		2		3		4		5		6		7		8		9	
	DENOMINAZIONE	GENERALE		PRESENZA TENSIONE		POMPA VUOTO 1 BECKER		POMPA VUOTO 2 BECKER		SCORTA 1		SCORTA 2		AUSILIARI					
COLLEGAMENTO	N°																		
	POTENZA																		
	ALIMENTAZIONE																		
	SISTEMA DI SBARRE																		
	TIPO																		
E	LUNG. (m)																		
	ANIMA																		
	L. MAX PROTETTA (m)																		
PROTEZIONE PRIM.	△ CIRCUITO	TOTALE																	
	N°	CAVO																	
	SERIE																		
	COSTRUTTORE	SCHNEIDER		SCHNEIDER		SCHNEIDER		SCHNEIDER		SCHNEIDER		SCHNEIDER		SCHNEIDER					
F	CODE	C25B4 + C2542D250		A9N15658		A9F79440 + A9V26463		A9F79440 + A9V26463		A9F79440 + A9V26463		A9F79440 + A9V26463		A9F79210 + A9Q54225					
	PORTATA	250		2A		40 500		40 500		40 500		40 500		10 300					
	DIFF (mA)																		
	CURVA					C A		C A		C A		C A		C A					
	TIPO																		
P. SEC.	N°POLI	4P		4P		4P 63		4P 63		4P 63		4P 63		2P 25					
	PORTATA DIFF																		
F	ICU (kA)	25				10 6		10 6		10 6		10 6		20 6					
	ICN (kA)																		
F	CODE			A9E18327		SCHNEIDER													
	COSTRUTTORE			SCHNEIDER															
F	IRTH (A)																		



LEGATORIA  
EDITORIALE  
GIOVANNI  
OLIVOTTO



ALIMENTAZIONE NUOVE POMPE VUOTO

E220225\_001

220225

FG. 3  
F.S. /

FILE : DATA 03/11/2022 DISEGN. E.N.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9