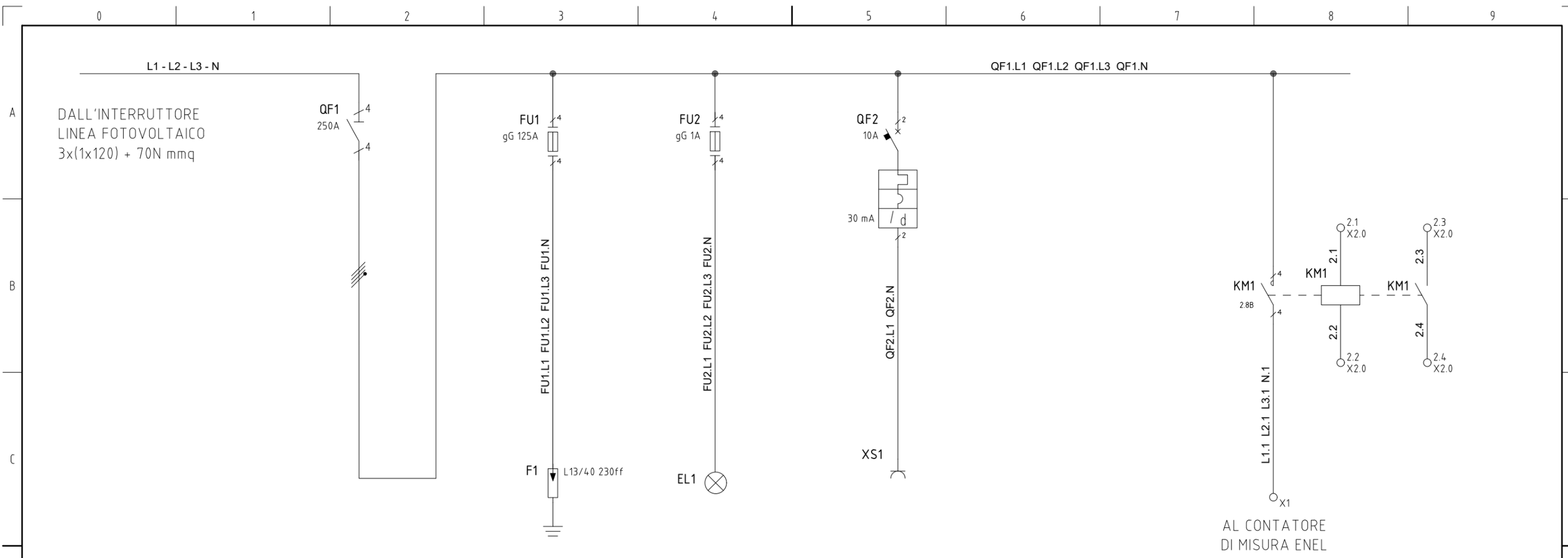


È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl

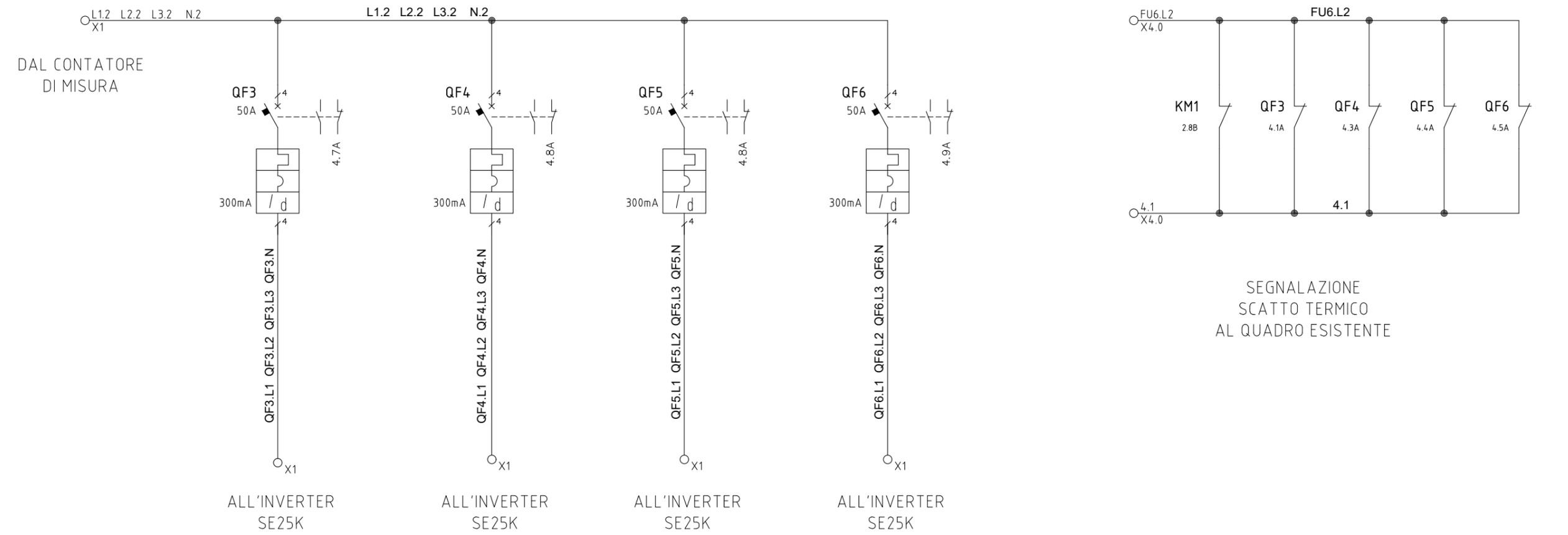


Utenza	SIGLA		QF1		FU1		FU2		QF2		KM1	
	DENOMINAZIONE		INTERRUTTORE GENERALE		PROTEZIONE SCARICATORE		PRESENZA TENSIONE		ALIMENTAZIONE SWITCH			
	POTENZA KW	lb A					-	1		10		
	COS - FI	Coef- Contemp	0.9		0,9	0	0,9	1	0.9	1		
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE		ABB		ABB		ABB		ABB			
	TIPO / MODELLO		OT250E04		E933N/125		E93HN/32		S201			
	NR. POLI	In A	4	400A	3+N		3P+N		1P+N	10A		
	Ith	A Idn A										
FUSIBILE	TIPO	In A			gG	125A	GG	1				
	TIPO	In A										
DIFFERENZIALE	TIPO	TARATURA A										
	COSTRUTTORE	TIPO										
	PORTATA	A										
Cavo	TIPO											
	FORMAZIONE											
	LUNGHEZZA	lz A										

DATA	07/01/25		QUADRO AC/DC FOTOVOLTAICO LA FORNACE		=		
DISEGN.	T.B.				+		
VISTO							
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	FILE : E24F226Q01.dwg	24F226Q01	FG. 2
							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

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



Utenza	SIGLA		QF3		QF4		QF5		QF6		COMANDO	
	DENOMINAZIONE		PROTEZIONE e SEZIONAMENTO INVERTER 1 SE25K		PROTEZIONE e SEZIONAMENTO INVERTER 2 SE25K		PROTEZIONE e SEZIONAMENTO INVERTER 3 SE25K		PROTEZIONE e SEZIONAMENTO INVERTER 4 SE25K		SIRENA e LAMPEGGIANTE ALL'ESTERNO DEL BOX	
	POTENZA KW	lb	A	/	50A	/	50A	/	50A	/	50A	
	COS - FI	Coef-	Contemp	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1	
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE		ABB		ABB		ABB		ABB			
	TIPO / MODELLO		S204M		S204M		S204M		S204M			
	NR. POLI	In	A	4	C50	4	C50	4	C50	4	C50	
	Ith	A	Idn	A								
	Im	A	Pdi	KA	6KA	6KA	6KA	6KA	6KA	6KA	6KA	
FUSIBILE	TIPO	In	A									
CONTATTORE	TIPO	In	A									
RELE TERMICO	TIPO	TARATURA	A									
DIFFERENZIALE	COSTRUTTORE	TIPO	ABB	A	ABB	A	ABB	A	ABB	A		
	PORTATA	A	63A	63A	63A	63A	63A	63A	63A			
	DIFF (mA)		300mA	300mA	300mA	300mA	300mA	300mA				
Cavo	TIPO											
	FORMAZIONE											
	LUNGHEZZA	Iz	A									

DATA 07/01/25
 DISEGN. T.B.
 VISTO
 APPR.



QUADRO AC/DC FOTOVOLTAICO LA FORNACE

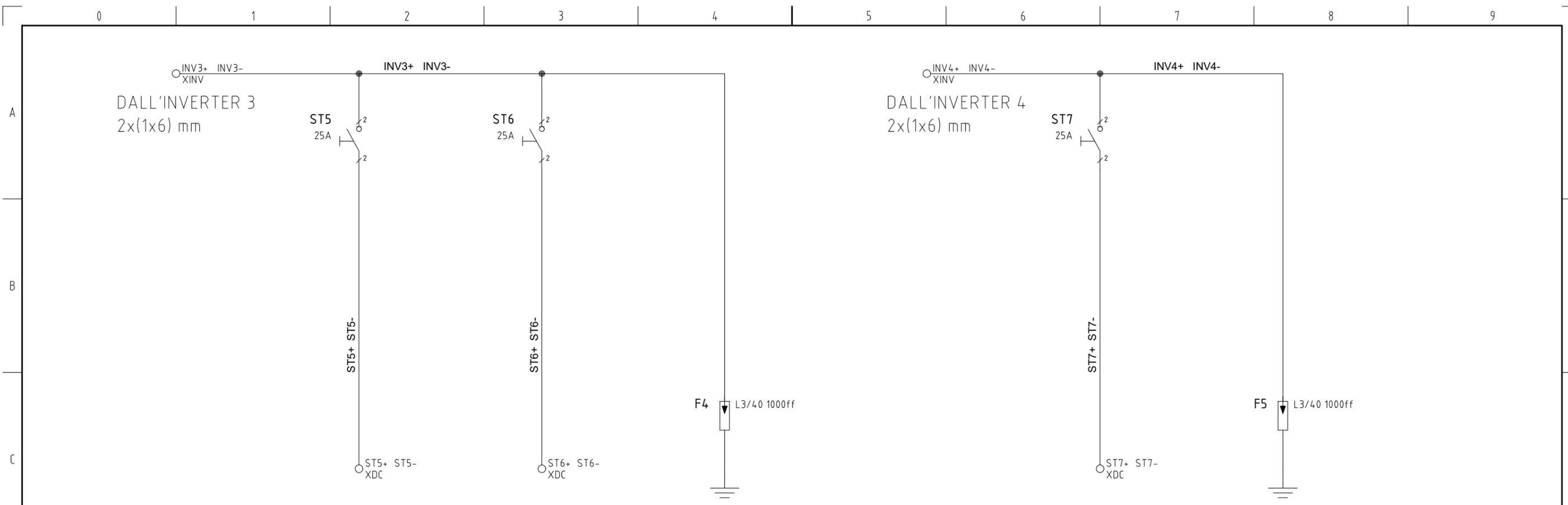
FILE : E24F226Q01.dwg

24F226Q01

FG. 4
F.S. 10

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

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



Utenza	SIGLA		ST5		ST6		F4		ST7		F5	
	DENOMINAZIONE		SEZIONATORE STRINGA 5		SEZIONATORE STRINGA 6		SCARICATORE INVERTER 3		SEZIONATORE STRINGA 7		SCARICATORE INVERTER 4	
	POTENZA KW	lb	25A		25A				25A			
	COS - FI	Coef- Contemp	0.85	1	0.85	1			0.85	1		
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE		ABB		ABB		ZOTUP		ABB		ZOTUP	
	TIPO / MODELLO		OTDC		OTDC		L3/40		OTDC		L3/40	
	NR. POLI	In	A	2P	2P		4		2P		4	
	lth	A	Idn	A								
	Im	A	Pdi	KA								
FUSIBILE	TIPO	In	A									
CONTATTORE	TIPO	In	A									
RELE TERMICO	TIPO	TARATURA	A									
DIFFERENZIALE	COSTRUTTORE	TIPO										
	PORTATA	A										
	DIFF (mA)											
Cavo	TIPO	H1Z2Z2-K 1.2/1.2 KV		H1Z2Z2-K 1.2/1.2 KV		H1Z2Z2-K 1.2/1.2 KV		H1Z2Z2-K 1.2/1.2 KV		H1Z2Z2-K 1.2/1.2 KV		
	FORMAZIONE	2x(1x6) mm		2x(1x6) mm		2x(1x6) mm		2x(1x6) mm		2x(1x6) mm		
	LUNGHEZZA	lz	A		A		A		A		A	

DATA	07/01/25	DELTA 4S YNERGY Soluzioni Elettriche	QUADRO AC/DC FOTOVOLTAICO LA FORNACE		=		
DISEGN.	T.B.				+		
VISTO							
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	FILE : E24F226Q01.dwg	24F226Q01	FG. 11
							F.S. /