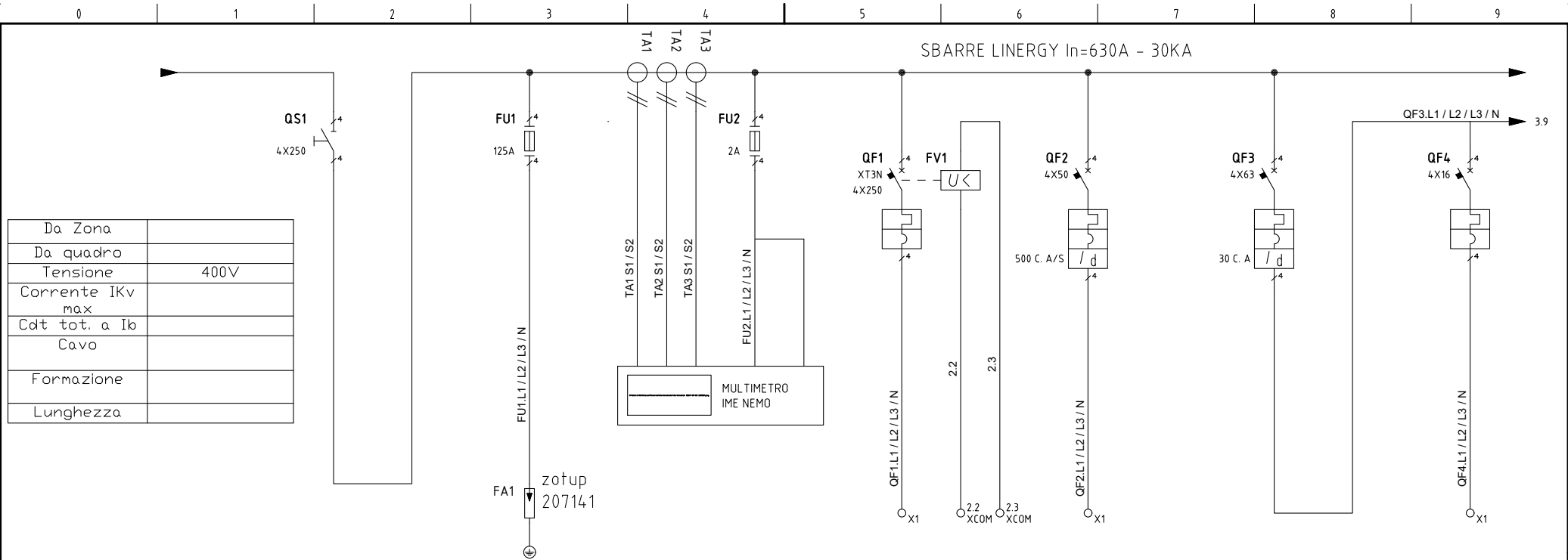




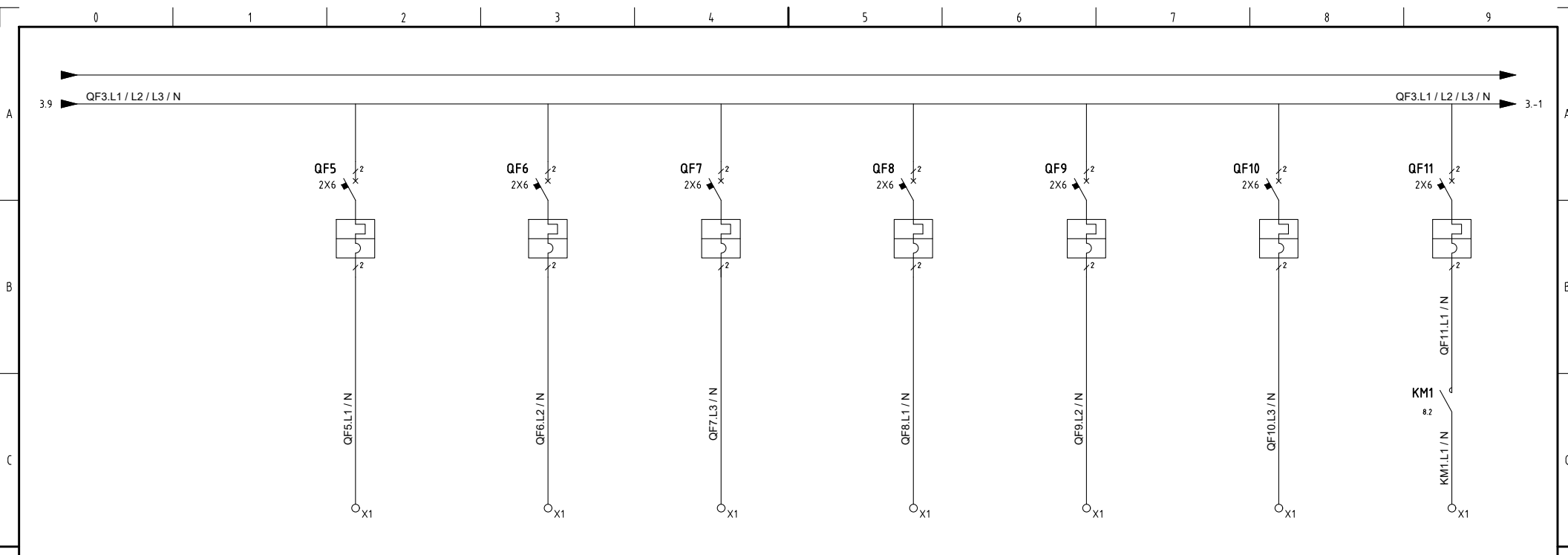
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.  
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



Utenza	SIGLA		QS1		FU1		FU2		QF1		QF2		QF3		QF4	
	DENOMINAZIONE		INTERRUTTORE GENERALE		PROTEZIONE SCATICATORE		PROTEZIONE MULTIMETRO		LINEA FOTOVOLTAICO		LINEA UFFICI		GENERALE LUCE		LINEA LUCE CAPANNONE MENSA & CAFFE'	
POTENZA KW	Ib	A	130	250	0	0	0	2	100	160		50		63		10
COS - FI	Coef-	Contemp	0.9	0.8	0.9	0	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB	
	TIPO / MODELLO		QT250 E04		E 93N		E 91-32		XT3N		S204		S204		S204	
	NR. POLI	In	A	4	250	4	125	4	4	200	4	50	4	63	4	10
	Ith	A	Idn	A					0.8							
	Im	A	Pdi	KA					36		10		10		10	
FUSIBILE	TIPO	In	A		GG	125	GG	2A								
CONTATTORE	TIPO	In	A													
RELE TERMICO	TIPO	TARATURA	A													
DIFERENZIALE	COSTRUTTORE	TIPO									ABB	A/S	ABB	A		
	PORTATA	A									63		63			
	DIFF (mA)										500		30			
Cavo	TIPO								FG160R	FG160R	FG160R	FG160R	FG160R	FG160R	FG160R	FG160R
	FORMAZIONE								1X(3X120) +70N	4X (1X16)	4X (1X16)	4X (1X16)	4X (1X16)	4X (1X16)	4X (1X16)	4X (1X16)
	LUNGHEZZA	Iz	A						23							

DATA	26/03/24	 <b>DELTA 4S YNERGY</b> SRL Soluzioni Elettriche	FILE : E23I230Q01.DWG	E23I230Q01.DWG	=	
DISEGN.	S.M.				+	
VISTO						
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	23I230Q01	FG. <b>2</b>
						F.S. <b>3</b>

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

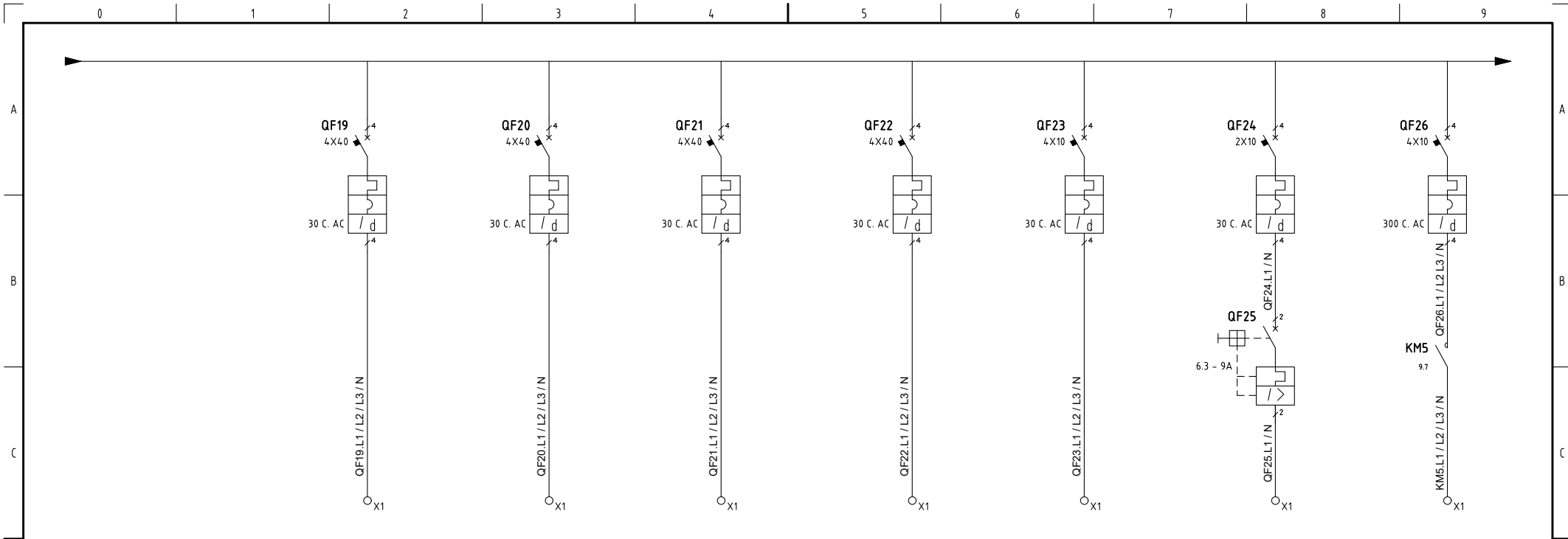


Utenza	SIGLA		QF5		QF6		QF7		QF8		QF9		QF10		QF11			
	DENOMINAZIONE		ALLARME (LUCI CAPANNONE)		LINEA LUCE E FM SERVIZI		LINEA LUCE ESTERNE LATO		LINEA LUCE E FM BOX UFFICIO (IMP. LINEA FILTRO)		UFFICIO BOX		LINEA LUCE EMERGENZA		ALIM. DISTRIB.			
	POTENZA KW	lb	A	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
	COS - FI	Coef - Contemp		0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB	
	TIPO / MODELLO		S201		S201		S201		S201		S201		S201		S201		S201	
	NR. POLI	In	A	1+N	6	1+N	6	1+N	6	1+N	6	1+N	6	1+N	6	1+N	6	
	Ith	A	Idn	A														
	Im	A	Pdi	KA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
FUSIBILE	TIPO		In	A														
CONTATTORE	TIPO		In	A														
RELE TERMICO	TIPO		TARATURA	A														
DIFERENZIALE	COSTRUTTORE		TIPO															
	PORTATA		A															
	DIFF (mA)																	
Cavo	TIPO		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R	
	FORMAZIONE		2X2,5		2X2,5		2X2,5		2X2,5		3X (2X2,5)		2X (2X2,5)		3G2,5		3G2,5	
	LUNGHEZZA		lz	A														

DATA	26/03/24	 Soluzioni Elettriche	FILE : E23I230Q01.DWG	E23I230Q01.DWG = + 23I230Q01	FG. 3 F.S. 4
DISEGN.	S.M.				
VISTO					
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



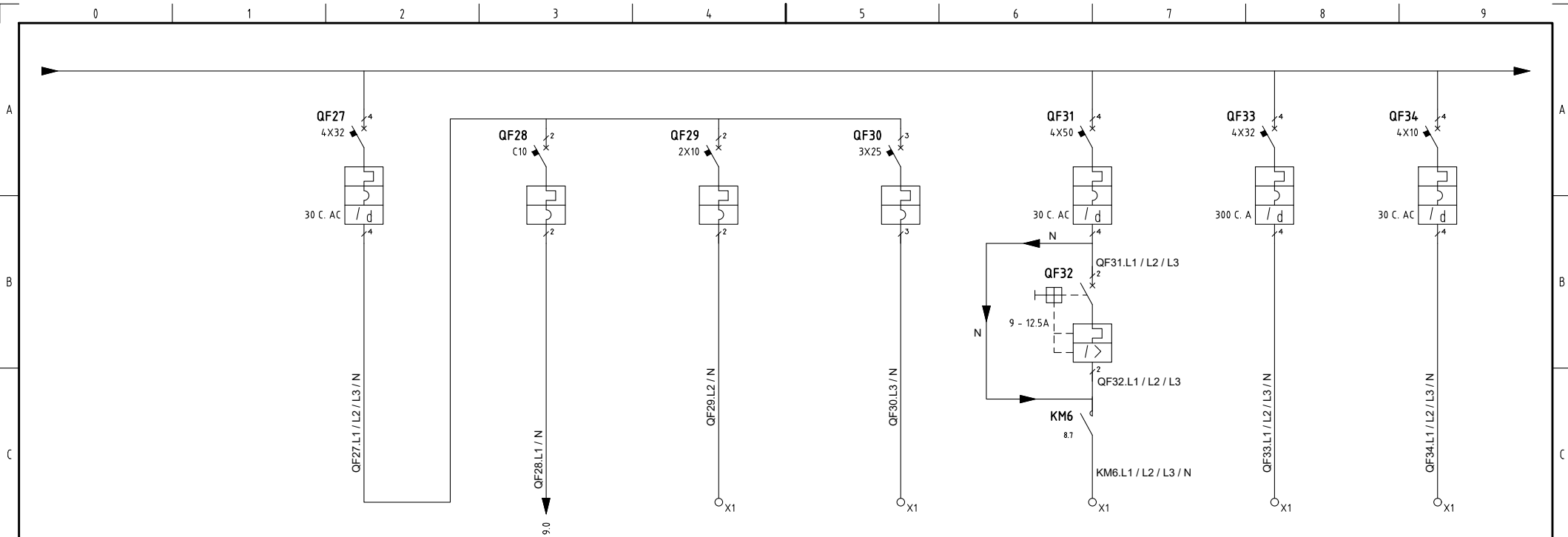
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.  
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



Utenza	SIGLA		QF19		QF20		QF21		QF22		QF23		QF24		QF25		QF26			
	DENOMINAZIONE		LINEA QUADRO PRESE 2		LINEA QUADRO PRESE 3		LINEA ESTERNA DENSO		CANCELLO		POMPA VASCHE DECANTAZIONE (LUCE + FM TETTOIA GASOLIO)						GASOLIO			
	POTENZA KW	lb	40		40		40		40		10		10		10		32			
	COS - FI	Coef - Contemp	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8		
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB			
	TIPO / MODELLO		S204		S204		S204		S204		S204		S204		MS325		S204			
	NR. POLI	In	A	4	40	4	40	4	40	4	40	4	10	1+N	10	4	32			
	Ith	A	Idn	A																
	Im	A	Pdi	KA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	100KA	10	10	10			
FUSIBILE	TIPO		In		A															
CONTATTORE	TIPO		In		A															
RELE TERMICO	TIPO		TARATURA		A															
DIFFERENZIALE	COSTRUTTORE		TIPO		ABB		AC		ABB		AC		ABB		AC		ABB		AC	
	PORTATA		A		40		40		40		40		25		25		40			
	DIFF (mA)				30		30		30		30		30		30		30			
Cavo	TIPO		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R		FG160R			
	FORMAZIONE		5G6		5G6		5G16		5G16		5G2,5		5G2,5		4G2,5		4G2,5			
	LUNGHEZZA		lz		A															

DATA	26/03/24	 <b>DELTA 4S YNERGY</b> SRL Soluzioni Elettriche	FILE : E23I230Q01.DWG	<b>E23I230Q01.DWG</b> = + 23I230Q01	FG. <b>5</b>
DISEGN.	S.M.				F.S. <b>6</b>
VISTO					
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	

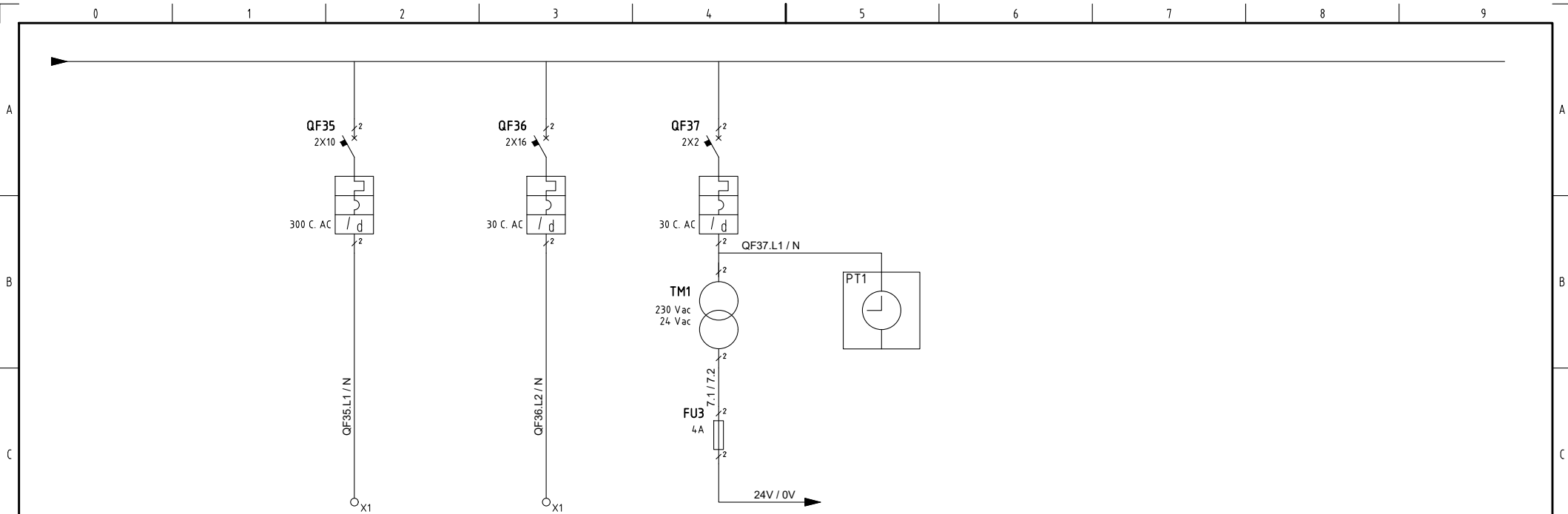
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.  
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



Utenza	SIGLA		QF27		QF28		QF29		QF30		QF31		QF32		QF33		QF34		
	DENOMINAZIONE				PEPLER						POMPA POZZO		RICARICA AUTO		SCORTA				
	POTENZA KW	lb	A	32	10	10	25	50	32	10									
	COS - FI	Coef - Contemp		0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		ABB		
	TIPO / MODELLO		S204		S201		S201		S201		S204 MS325		S204		S204		S204		
	NR. POLI	In	A	4	32	1+N	10	1+N	10	1+N	25	4	4	50	4	32	4	10	
	Ih	A	Idn	A															
	Im	A	Pdi	KA	10	10	10	10	10	10			10	10	10	10	10	10	
FUSIBILE	TIPO		In	A															
CONTATTORE	TIPO		In	A															
RELE TERMICO	TIPO		TARATURA	A															
DIFERENZIALE	COSTRUTTORE		TIPO	ABB	AC						ABB	AC	ABB	A	ABB	AC			
	PORTATA		A	40							63		40		25				
	DIFF (mA)			30							30		300		300				
Cavo	TIPO																		
	FORMAZIONE														FG160R				
	LUNGHEZZA		lz	A											5G6				

DATA	26/03/24	 Soluzioni Elettriche	FILE : E23I230Q01.DWG	E23I230Q01.DWG	
DISEGN.	S.M.				
VISTO					
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	

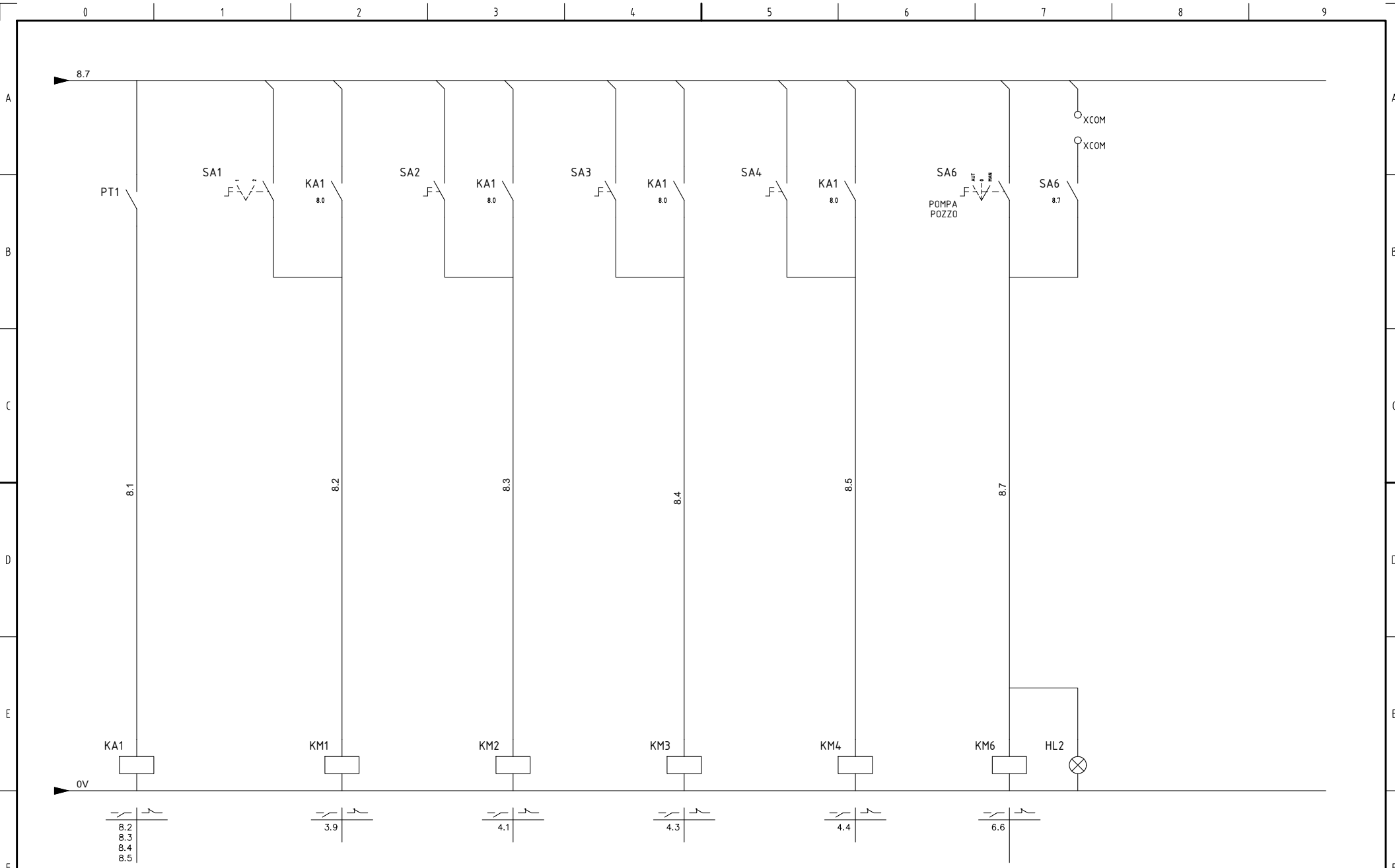
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.  
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



Utenza	SIGLA		QF35		QF36		QF37							
	DENOMINAZIONE		SCORTA		SCORTA		AUSILIARI							
	POTENZA KW	Ib	A	10	16	2								
	COS - FI	Coef - Contemp		0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8					
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE		ABB		ABB		ABB							
	TIPO / MODELLO		S202		S202		S201							
	NR. POLI	In	A	4	10	2	16	1+N	2					
	Ih	A	Idn	A										
	Im	A	Pdi	KA	10	10	10							
FUSIBILE	TIPO	In	A											
CONTATTORE	TIPO	In	A											
RELE TERMICO	TIPO	TARATURA	A											
DIFFERENZIALE	COSTRUTTORE	TIPO	ABB	AC	ABB	A	ABB	AC						
	PORTATA	A	25	25	25									
	DIFF (mA)		300	30	30									
Cavo	TIPO													
	FORMAZIONE													
	LUNGHEZZA	Iz	A											

DATA	26/03/24	 Soluzioni Elettriche	FILE : E23I230Q01.DWG	E23I230Q01.DWG = +	
DISEGN.	S.M.				
VISTO					
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	23I230Q01 FG. 7 F.S. 8

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



				DATA	26/03/24
				DISEGN.	S.M.
				VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	

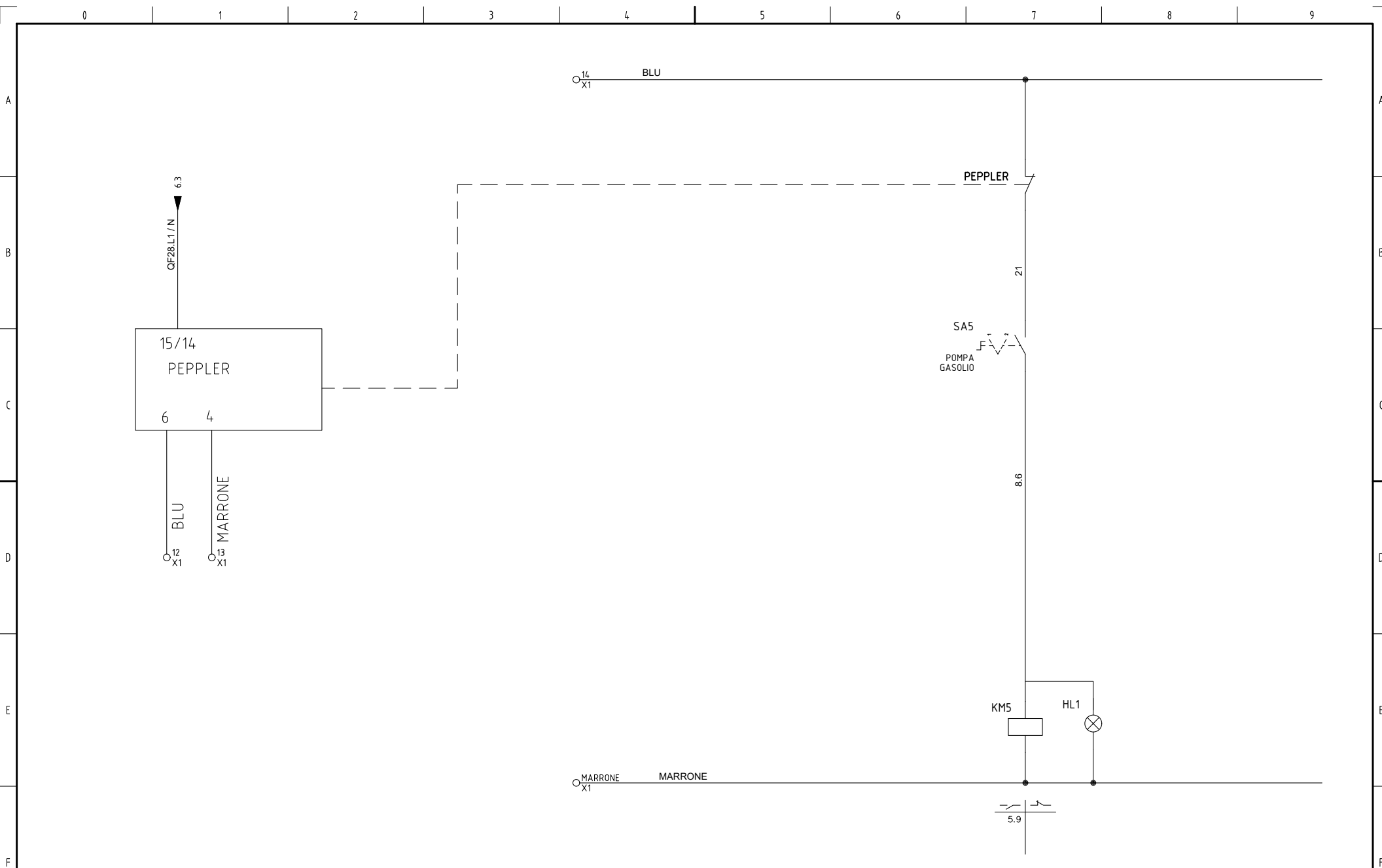


FILE : E23I230Q01.DWG			
-----------------------	--	--	--

E23I230Q01.DWG	=
	+
23I230Q01	FG. 8
	F.S. 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



				DATA	26/03/24
				DISEGN.	S.M.
				VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



FILE : E23I230Q01.DWG
-----------------------

E23I230Q01.DWG	=
	+
23I230Q01	FG. 9
	F.S. /