



PROGETTAZIONE DELTA SYNERGY		TENSIONE ESERCIZIO	230 Vac	NORME	61439 1/2	PROTEZIONI
SERIE		TENSIONE COMANDI	24 Vdc	+ =		
COMMESSA	24A190	TENSIONE SEGNALI				
COMMITTENTE	2G DI GOMIERO GIULIANO					
		DIS.	DATA	FIRME	PDL 54	
		VISTO	04/11/24	T.B.		
		APPROV.				
01	Emissione	19/11/24	T.B.	FOGLIO		
00	Preliminare	06/11/24	T.B.			
REV.	MODIFICA	DATA	FIRME	SOST. DA	SOST. IL	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

				DATA	05/11/24
				DISEGN.	T.B.
				VISTO	
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	



				PDL54				=
								+
				FILE : E24A190Q01.dwg		24A190Q01		FG. 1
								F.S. 2

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

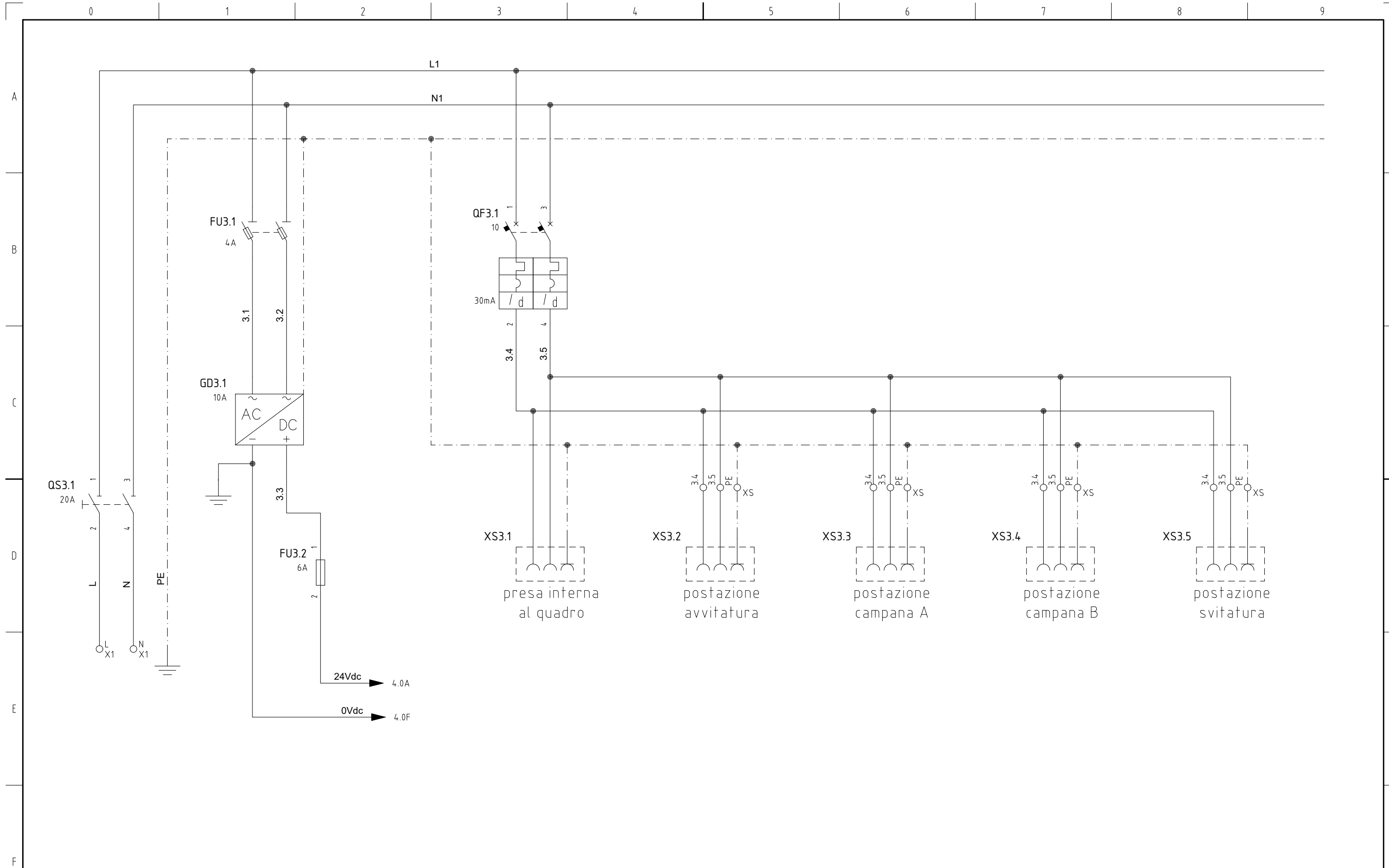
Disegno/File	Fg/Sh	Descrizione	Description
E_24A190Q01	1		
	2	Indice Fogli	
	3	Ingresso Linea	
	4	Emergenze + Porte	
	5	Barriere Campana A	
	6	Barriere Campana B	
	7	Sicurezze Zona Avvitatura	
	8	Sicurezze Zona Svitatura	
	10	Layout PLC	
	11	Display	
	12	Ingressi CPU	
	13	Ingressi CPU	
	14	Uscite CPU	
	15	Ingressi A1	
	16	Ingressi A1	
	17	Uscite A1	
	18	Uscite A1	
	19	Ingressi A2	
	20	Ingressi A2	
	21	Uscite A2	
	22	Uscite A2	
	23	Ingressi A3	
	24	Ingressi A3	
	25	Ingressi Analogici	
	30	EV Generali	
	31	EV Campana A	
	32	EV Campana B	
	33	EV Avvitatura	
	34	EV Svitatura	
	35		

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
	Indice Fogli	+
	24A190Q01	FG. 2
		F.S. 3

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



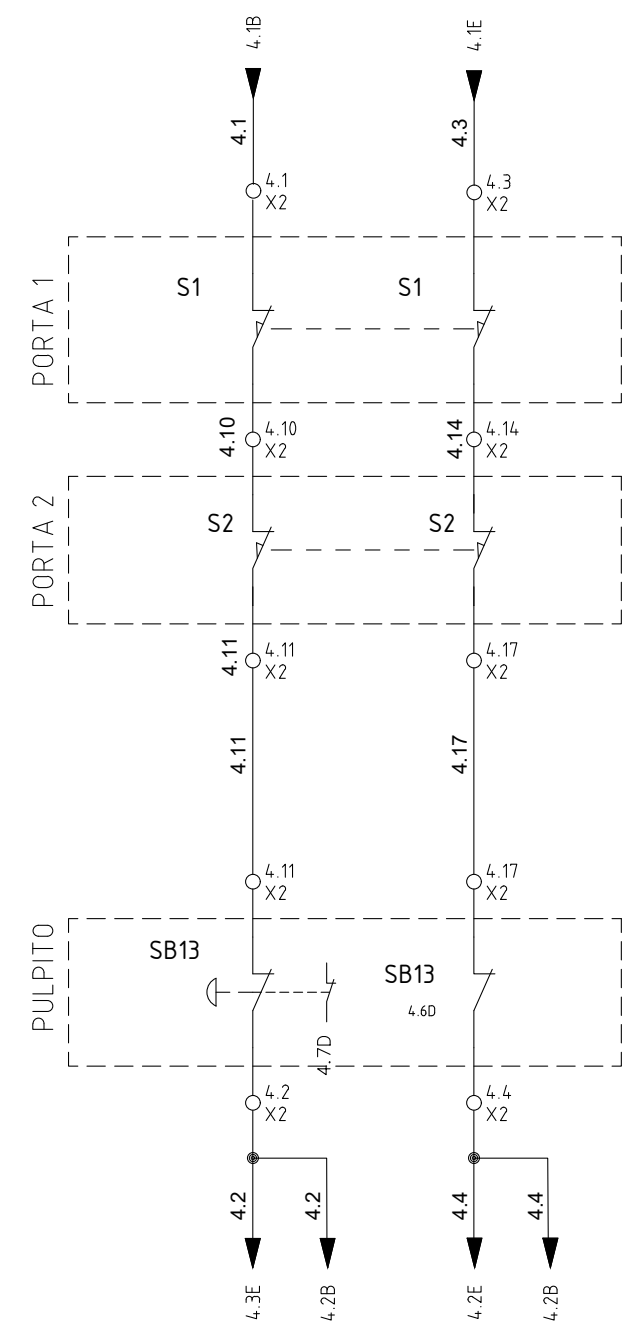
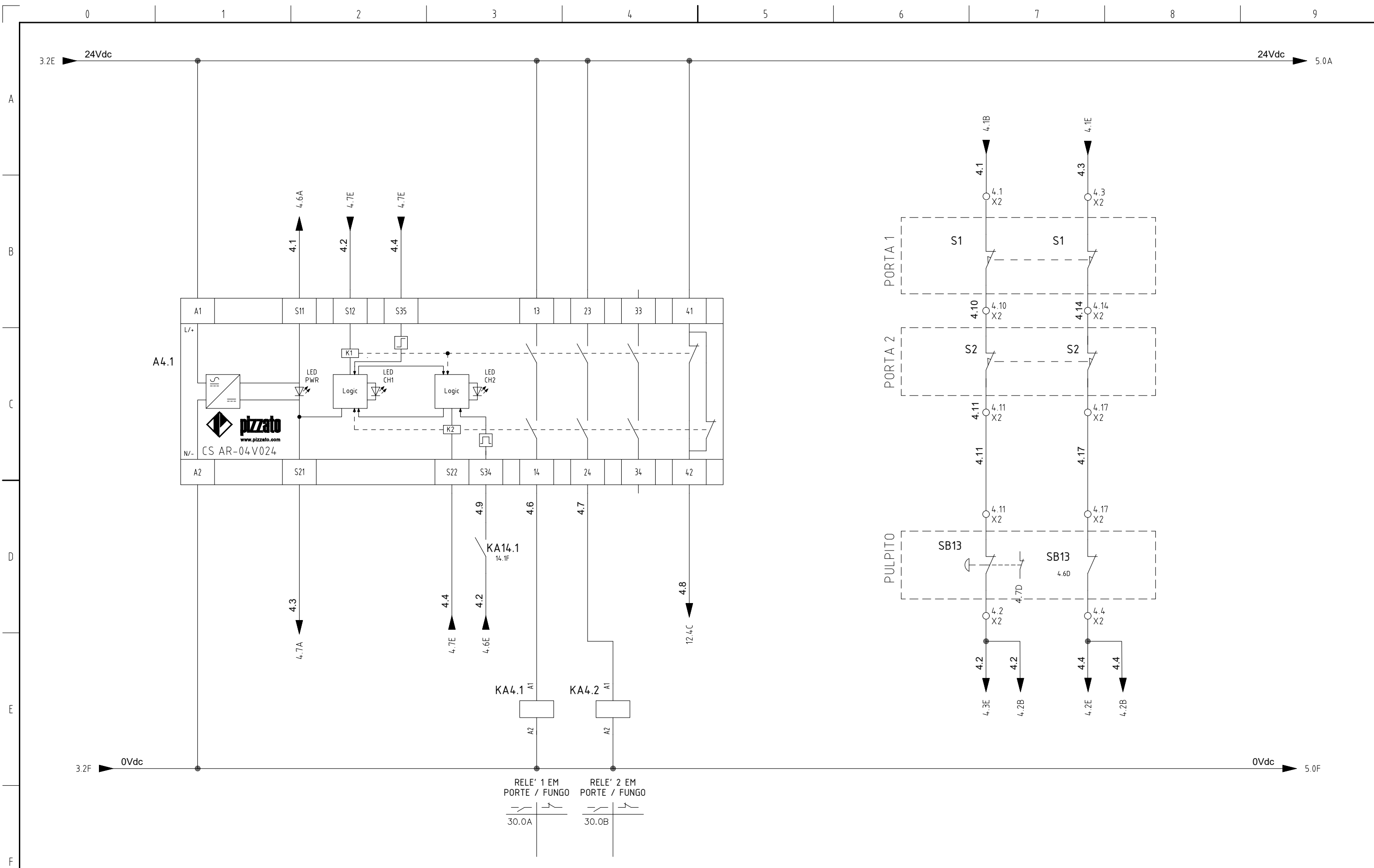
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.

DATA 05/11/24
DISEGN. T.B.
VISTO
APPR.



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
	Ingresso Linea	+
		FG. 3
		F.S. 4
		24A190Q01

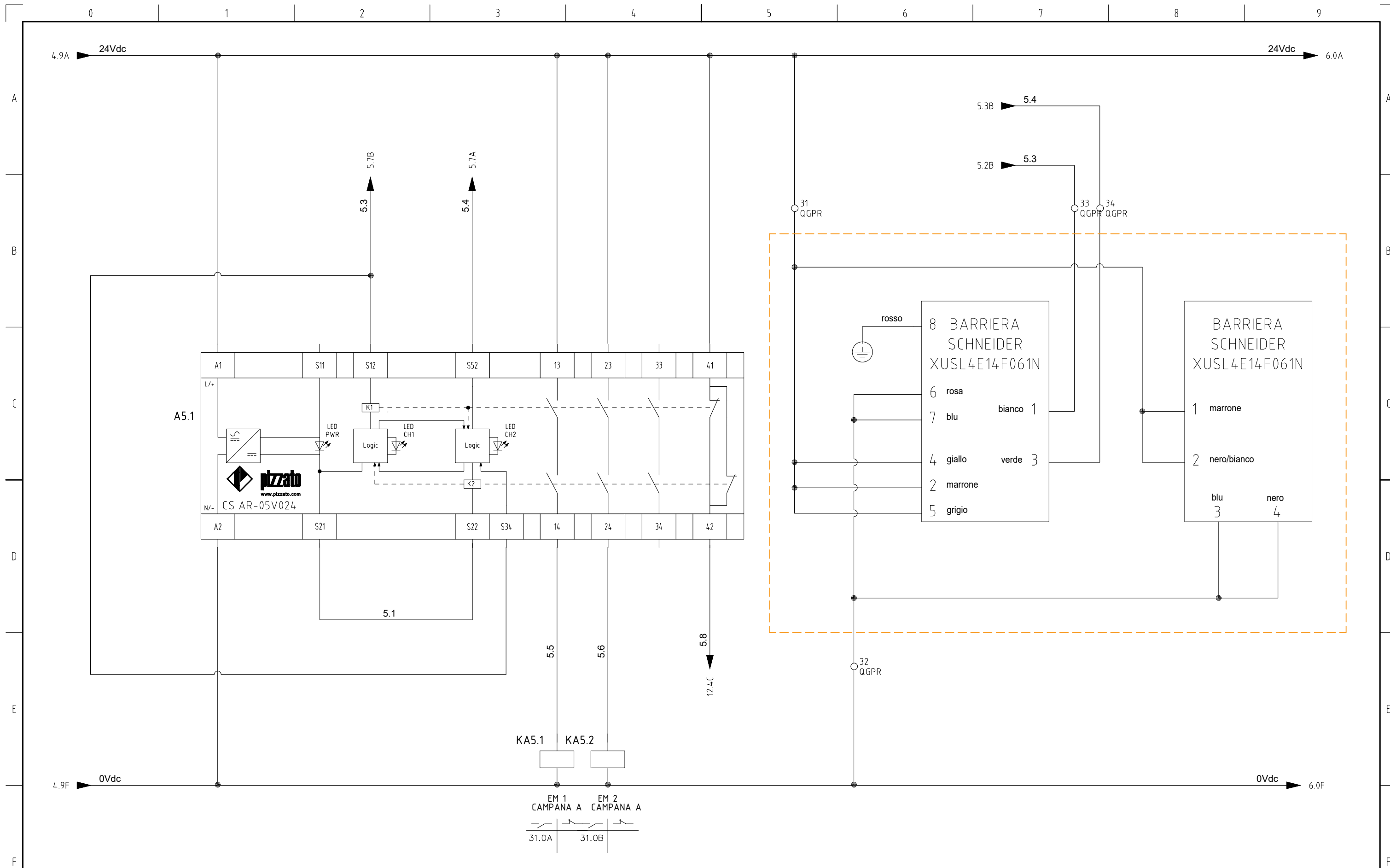
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24	 Soluzioni Elettriche	PDL54 Emergenze + Porte	24A190Q01	FG. 4 F.S. 5

FILE : E24A190Q01.dwg

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

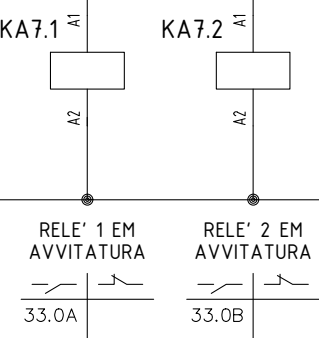
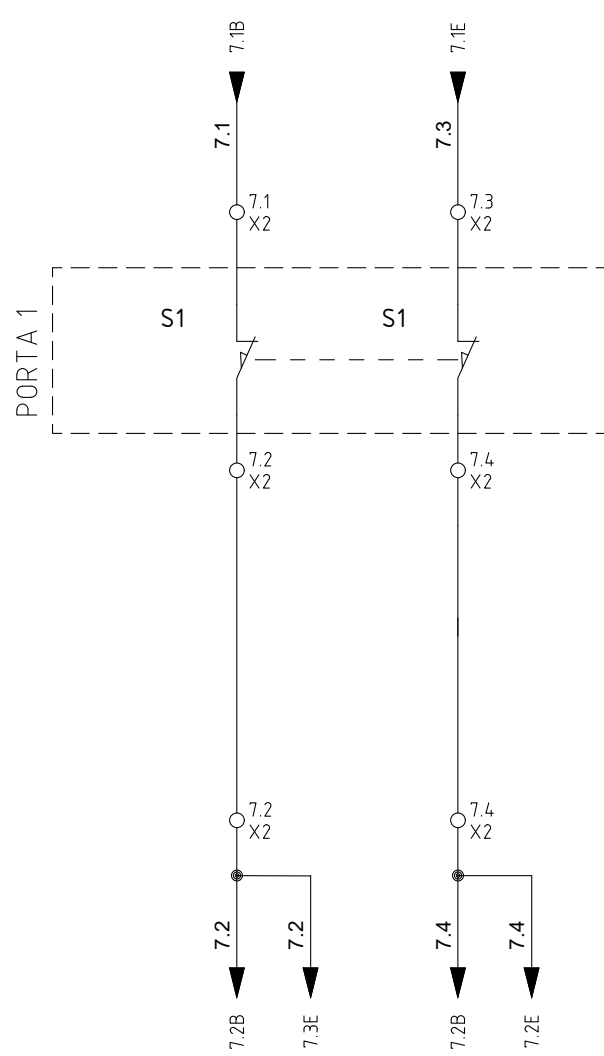
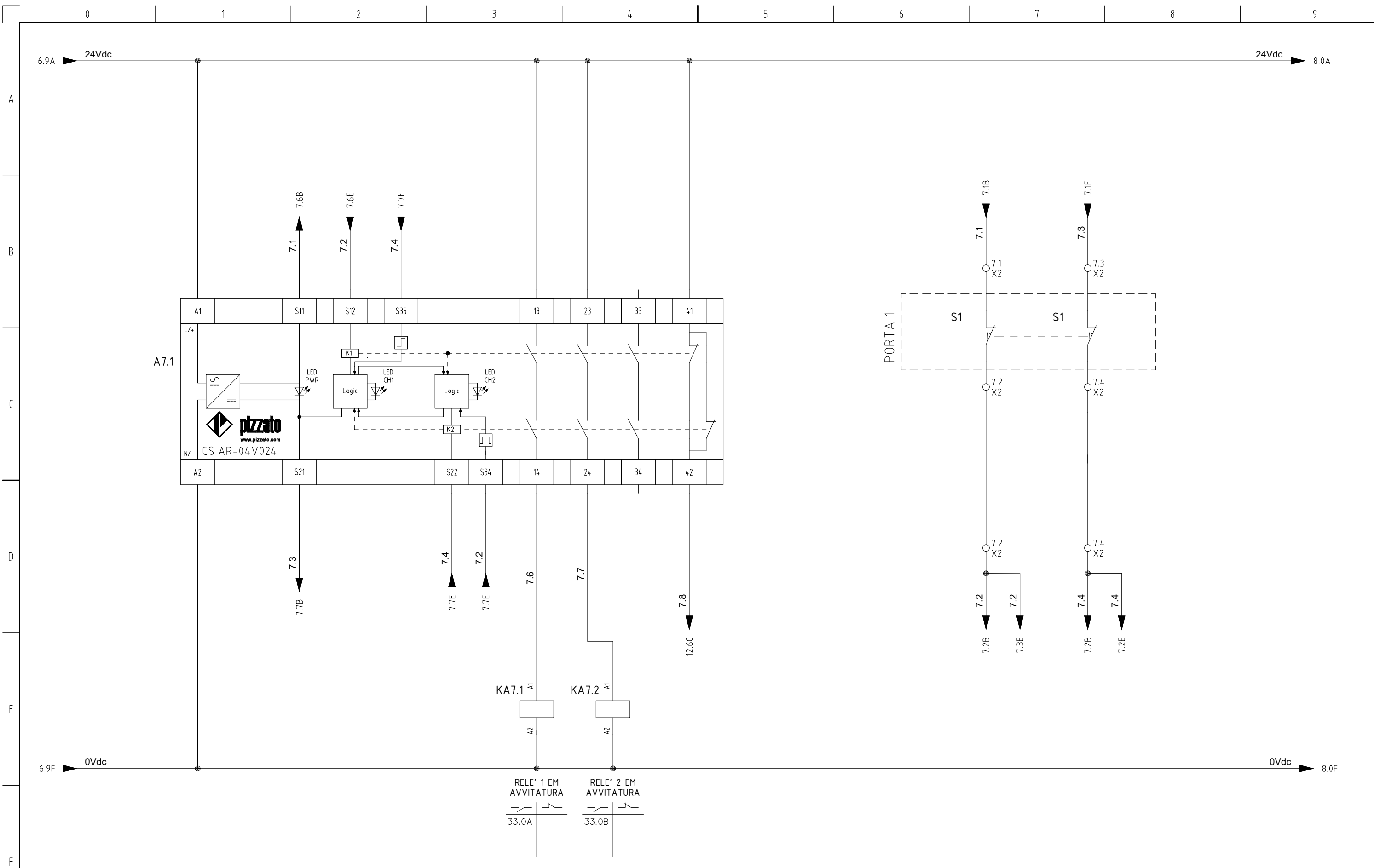


DATA	05/11/24
DISEGN.	T.B.
VISTO	
REVISION	
MODIFICA	
DATA	
FIRMA	
APPR.	

DELTA 4S YNERGY SRL
 Soluzioni Elettriche

FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
Barriere Campana A		+
24A190Q01	FG. 5	
	F.S. 6	

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

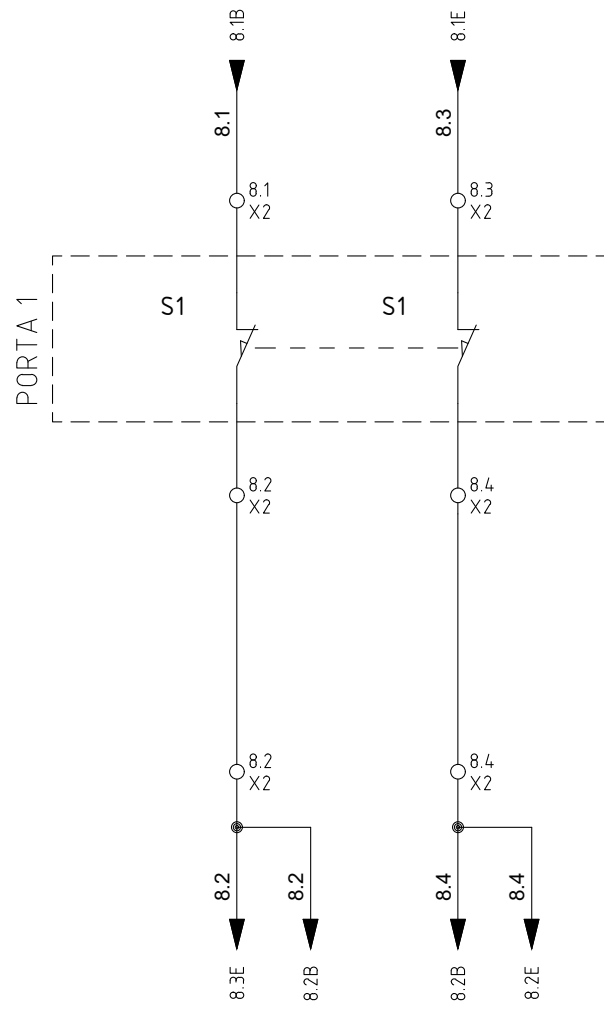
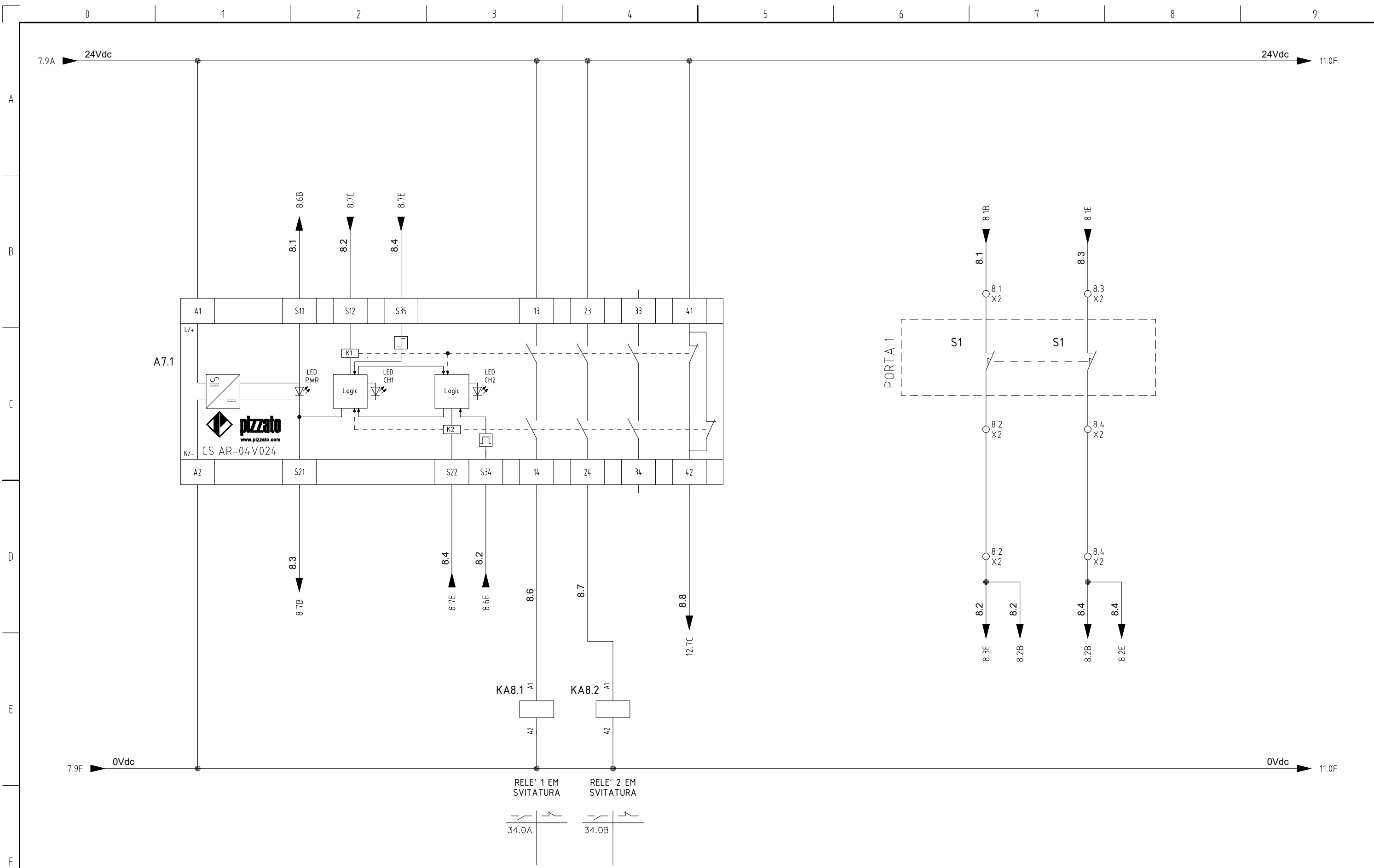


DATA	05/11/24
DISEGN.	T.B.
VISTO	
REVISIONE	
MODIFICA	
DATA	
FIRMA	
APPR.	



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
Sicurezze Zona Avvitatura		+
24A190Q01	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



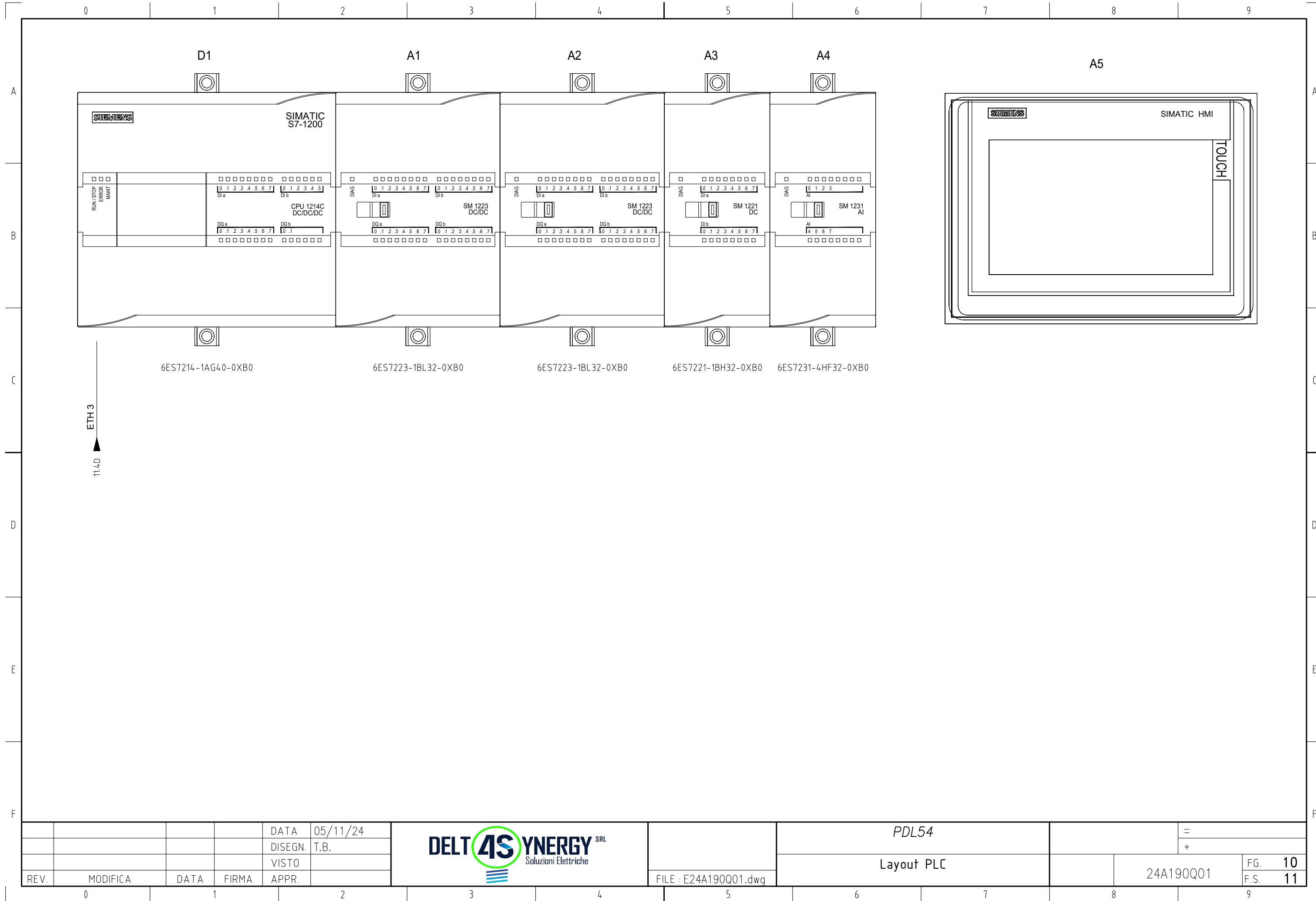
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.

DATA 05/11/24
 DISEGN. T.B.
 VISTO
 APPR.



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=	8
Sicurezze Zona Svitatura	24A190Q01	+	10

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

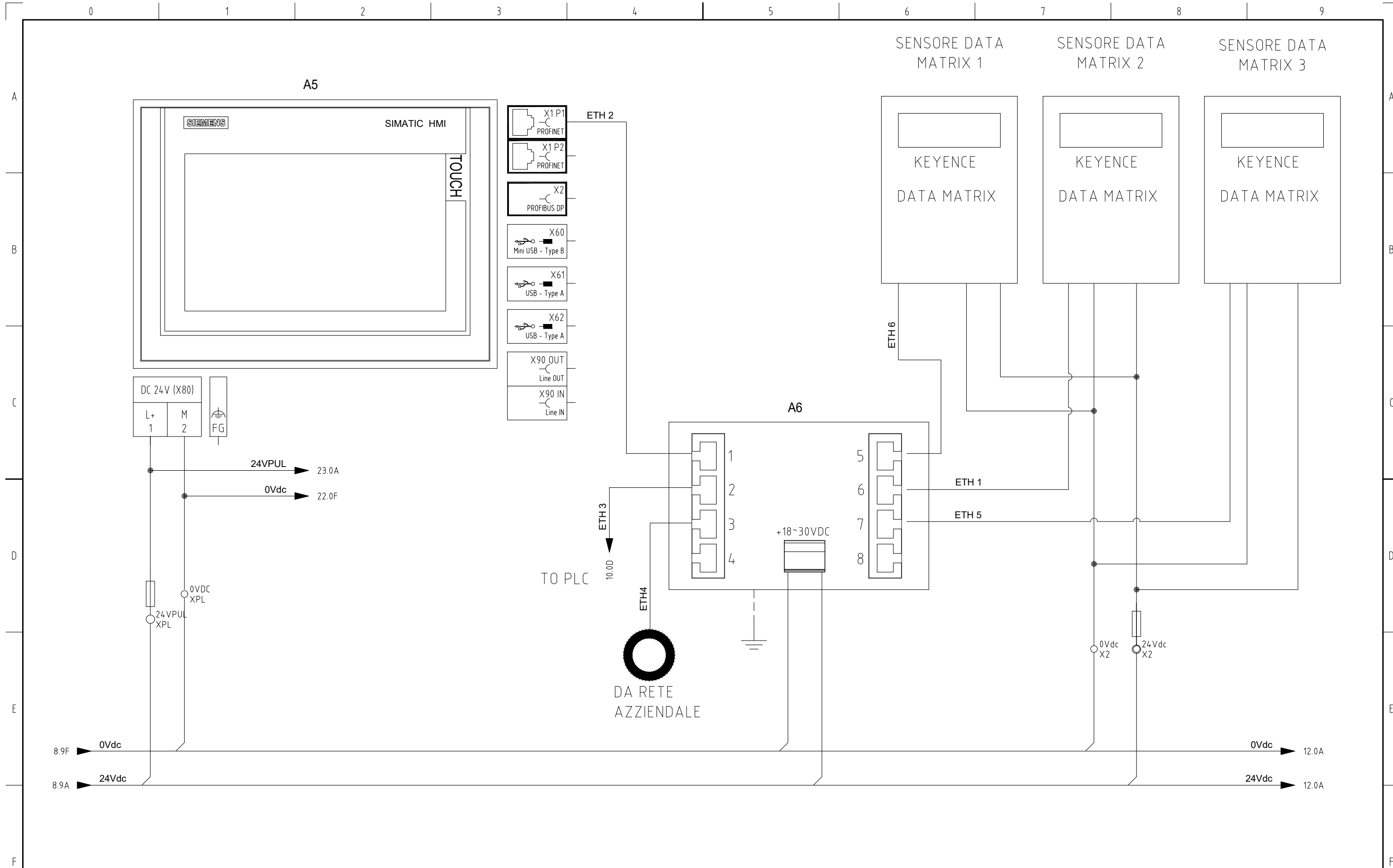


REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.
		05/11/24		
		T.B.		



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
Layout PLC		+
24A190Q01	FG. 10	
	F.S. 11	

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

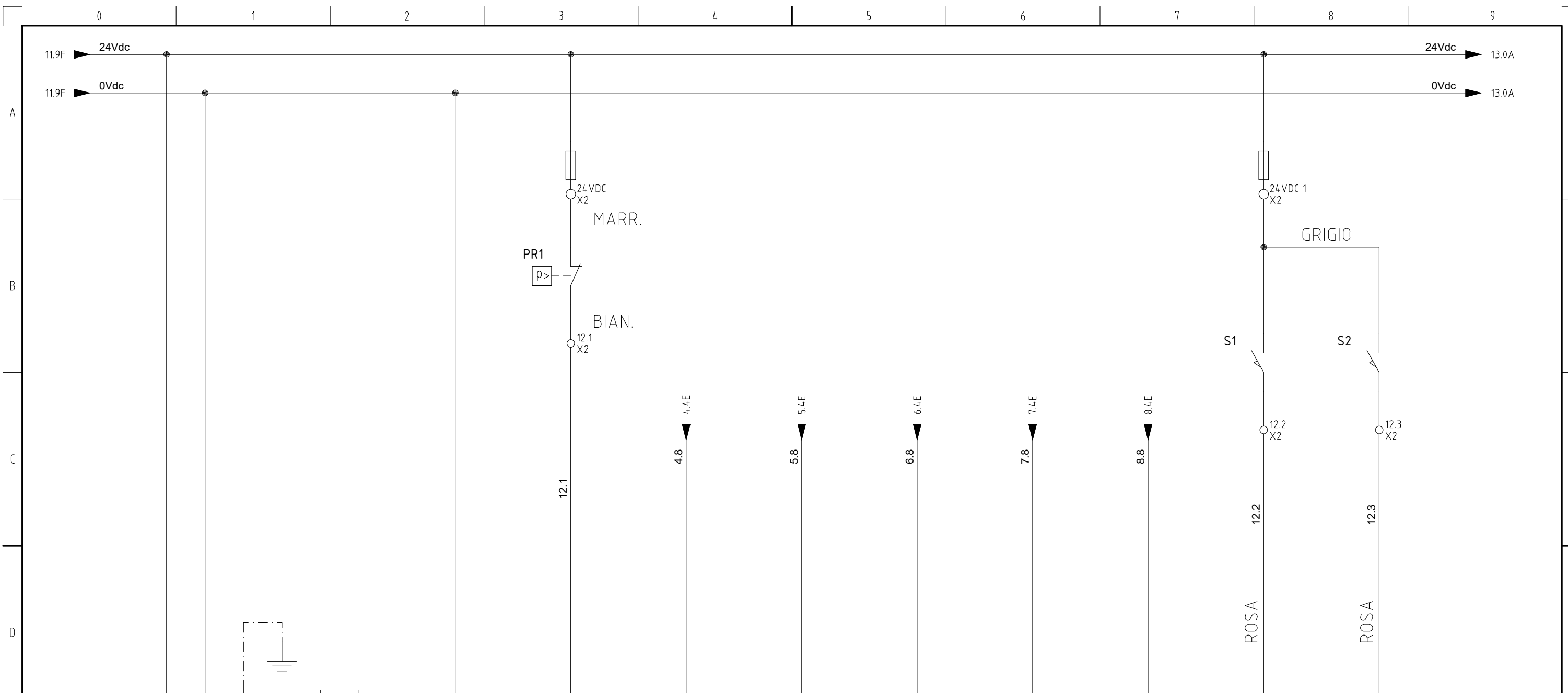


DATA	05/11/24
DISEGN.	T.B.
VISTO	
REVISION	MODIFICATION
DATE	SIGNATURE
APPROVED	



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
	Display	+
		FG. 11
		F.S. 12
	24A190Q01	

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



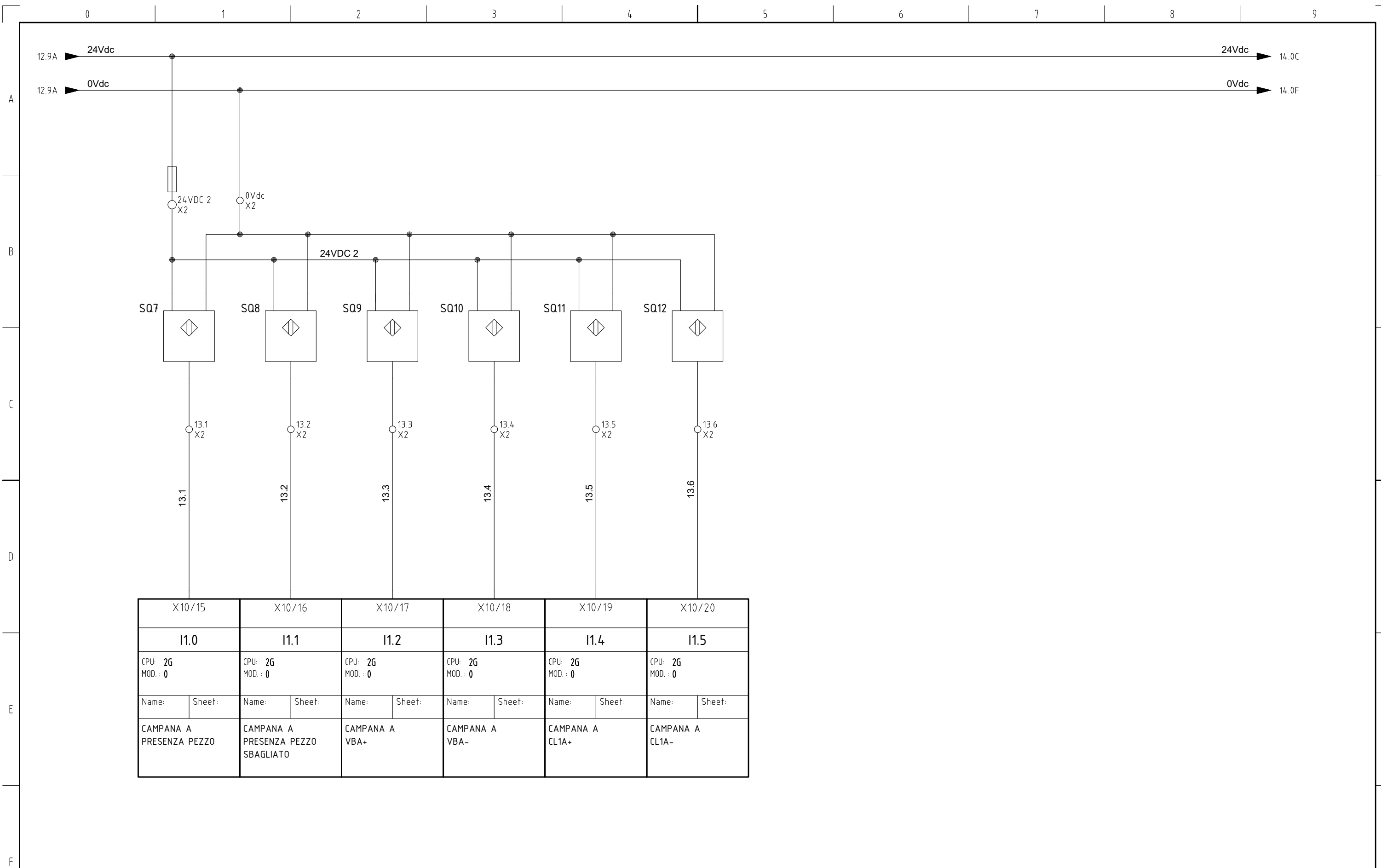
X10/1 X10/2 X10/3			X10/4 X10/5		X10/6		X10/7		X10/8		X10/9		X10/10		X10/11		X10/12		X10/13		X10/14		
							10.0		10.1		10.2		10.3		10.4		10.5		10.6		10.7		
CPU: 2G MOD.: 0			CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		
Name:		Sheet:	Name:		Sheet:	Name:		Sheet:	Name:		Sheet:	Name:		Sheet:	Name:		Sheet:	Name:		Sheet:	Name:		Sheet:
							PRESENZA ARIA		MODULO SICUREZZA PULSANTE / PORTE		MODULO SICUREZZA BARRIERA CAMPANA A		MODULO SICUREZZA BARRIERA CAMPANA B		MODULO SICUREZZA AVVITATURA		MODULO SICUREZZA SVITATURA		SENSORE PORTA 1 APERTA		SENSORE PORTA 2 APERTA		

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



FILE : E24A190Q01.dwg		PDL54		=	
		Ingressi CPU		+	
		24A190Q01		FG. 12	
				F.S. 13	

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

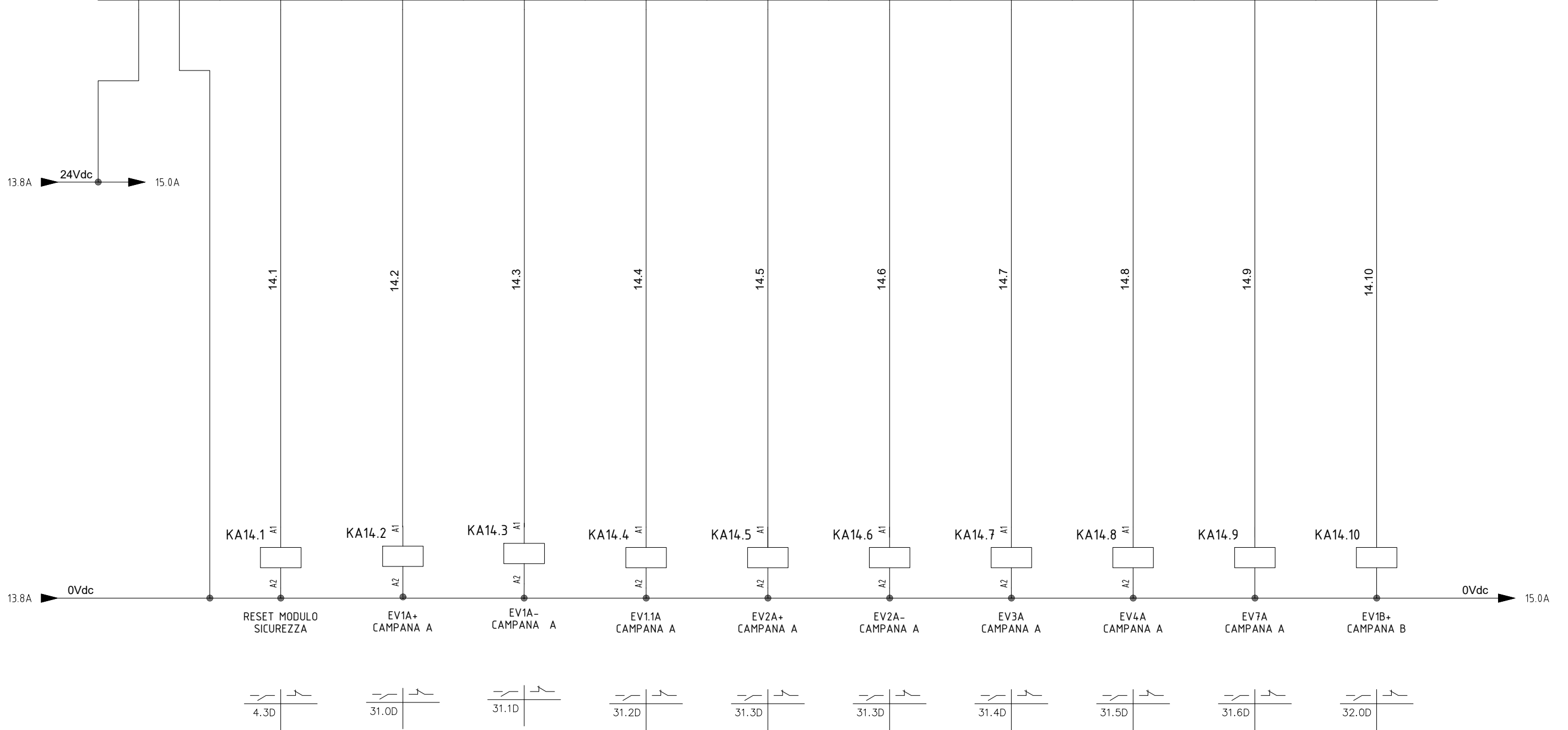


X10/15		X10/16		X10/17		X10/18		X10/19		X10/20	
I1.0		I1.1		I1.2		I1.3		I1.4		I1.5	
CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0		CPU: 2G MOD.: 0	
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
CAMPANA A PRESENZA PEZZO		CAMPANA A PRESENZA PEZZO SBAGLIATO		CAMPANA A VBA+		CAMPANA A VBA-		CAMPANA A CL1A+		CAMPANA A CL1A-	

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24		PDL54 Ingressi CPU	24A190Q01	=	FG. 13 F.S. 14
										+	

FILE : E24A190Q01.dwg

		RESET MODULO PULSANTI EMERGENZA	CAMPANA A EV1A+	CAMPANA A EV1A-	CAMPANA A EV1.1A	CAMPANA A EV2A+	CAMPANA A EV2A-	CAMPANA A EV3A	CAMPANA A EV4A	CAMPANA A EV7A	CAMPANA B EV1B+
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0	CPU: 2G MOD.: 0
		Q0.0	Q0.1	Q0.2	Q0.3	Q0.4	Q0.5	Q0.6	Q0.7	Q1.0	Q1.1
X12/1 X12/2	X12/3	X12/4	X12/5	X12/6	X12/7	X12/8	X12/9	X12/10	X12/11	X12/12	



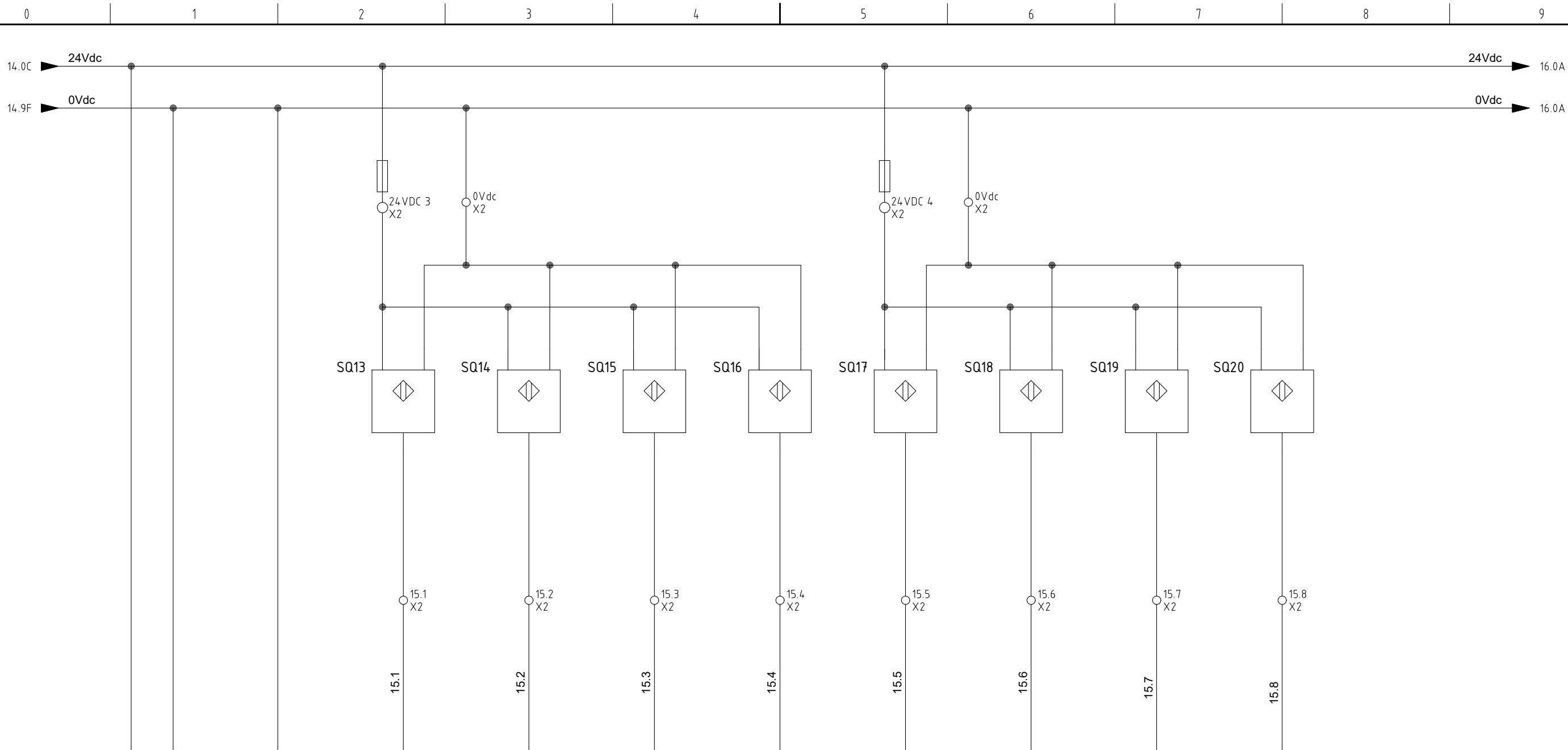
DATA	05/11/24
DISEGN.	T.B.
VISTO	
REVISIONI	
REV.	MODIFICA DATA FIRMA APPR.



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
	Uscite CPU	+
	24A190Q01	FG. 14
		F.S. 15

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

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



A1

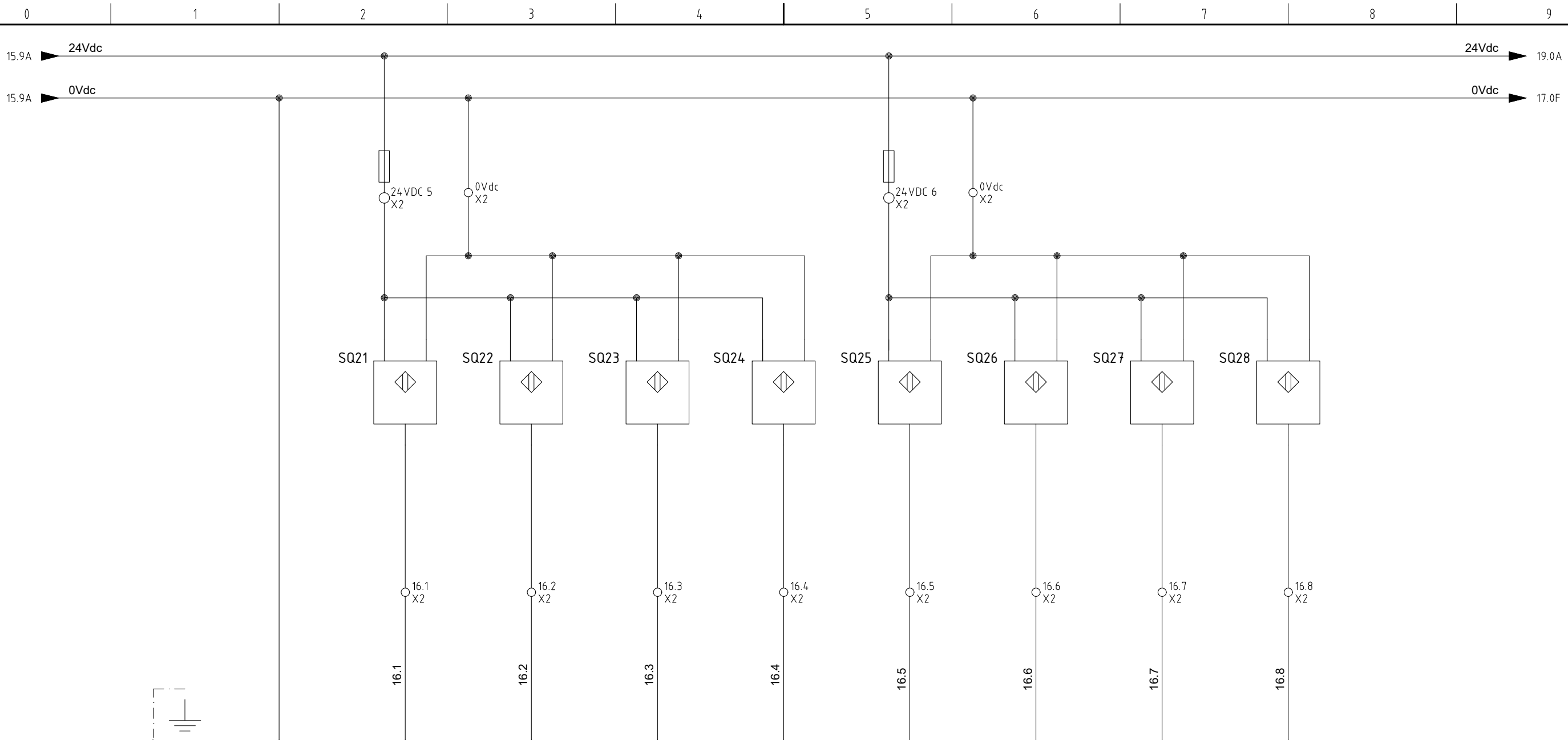
X10/1 X10/2		X10/3		X10/4		X10/5		X10/6		X10/7		X10/8		X10/9		X10/10		X10/11	
				I2.0		I2.1		I2.2		I2.3		I2.4		I2.5		I2.6		I2.7	
CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1	
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
				CAMPANA A CL2A+		CAMPANA A CL2A-		CAMPANA A CL3A+		CAMPANA A CL3A-		CAMPANA A CL4A+		CAMPANA A CL4A-		AVVITATURA CL5A+		AVVITATURA CL5A-	

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



FILE : E24A190Q01.dwg		PDL54		=	
		Ingressi A1		+	
		24A190Q01		FG. 15	
				F.S. 16	

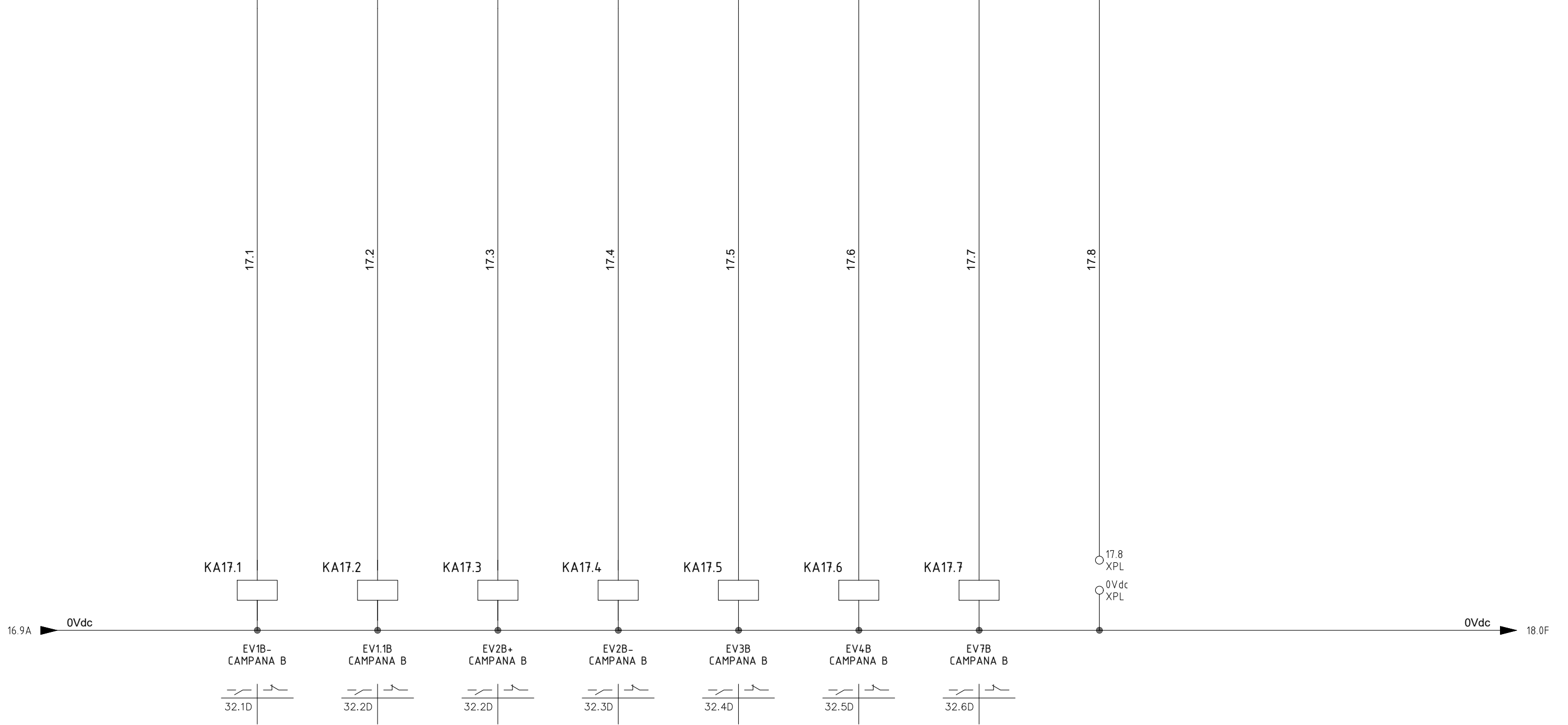
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



X11/1		X11/3		X11/4		X11/5		X11/6		X11/7		X11/8		X11/9		X11/10		X11/11	
				I3.0		I3.1		I3.2		I3.3		I3.4		I3.5		I3.6		I3.7	
CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1	
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
				AVVITATURA CL6A+		AVVITATURA CL6A-		CAMPANA B PRESENZA PEZZO		CAMPANA B PRESENZA PEZZO SBAGLIATO		CAMPANA B VBB+		CAMPANA B VBB-		CAMPANA B CL1B+		CAMPANA B CL1B-	

				DATA	05/11/24	 Soluzioni Elettriche		PDL54			=
				DISEGN.	T.B.			Ingressi A1			+
				VISTO				FILE : E24A190Q01.dwg			
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.							24A190Q01

CAMPANA B EV1B-		CAMPANA B EV1.1B		CAMPANA B EV2B+		CAMPANA B EV2B-		CAMPANA B EV3B		CAMPANA B EV4B		CAMPANA EV7B		ALLARME	
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1		CPU: 2G MOD.: A1	
Q2.0		Q2.1		Q2.2		Q2.3		Q2.4		Q2.5		Q2.6		Q2.7	
X12/4		X12/5		X12/6		X12/7		X12/8		X12/9		X12/10		X12/11	



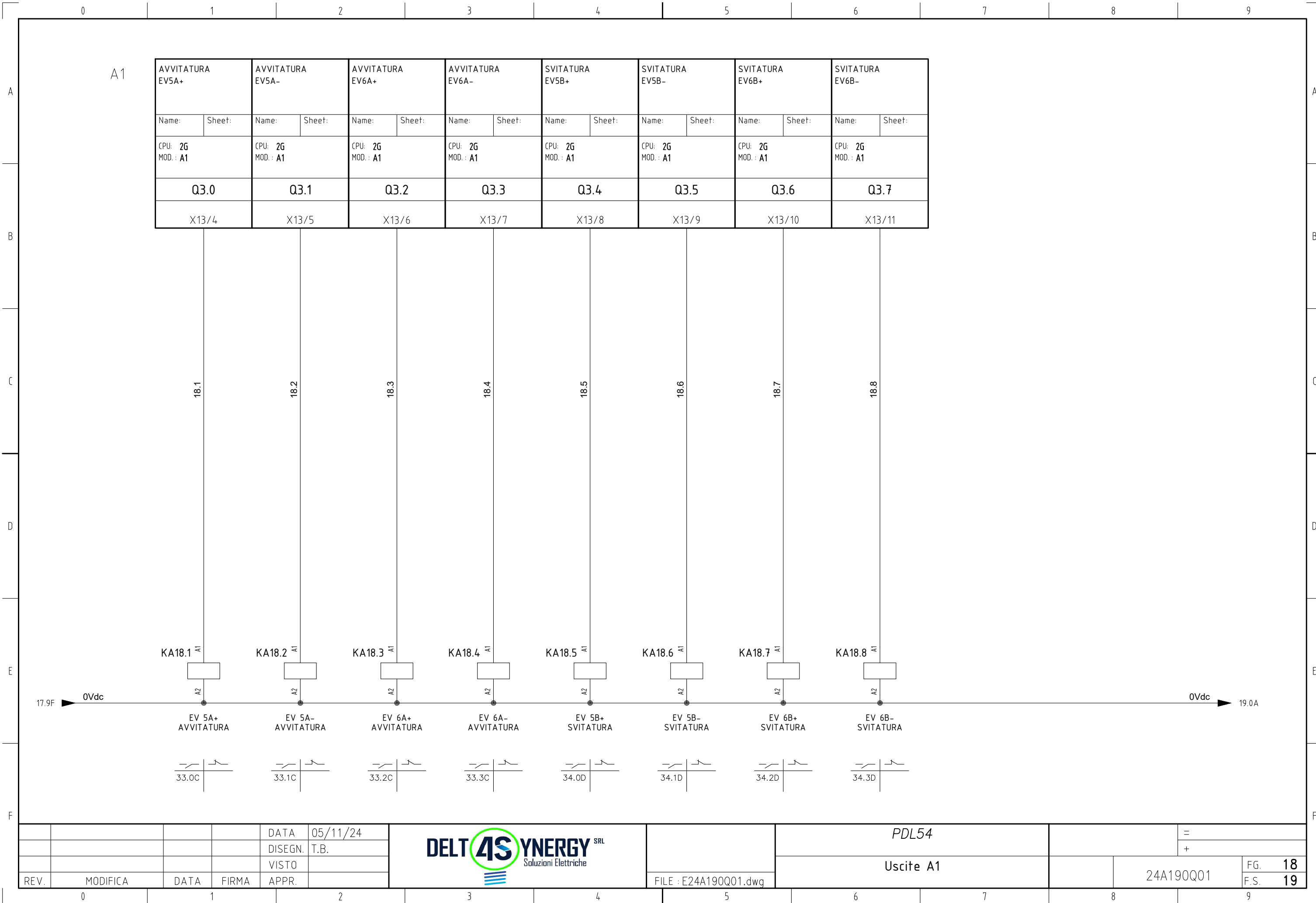
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



PDL54		=	
Uscite A1		+	
FILE : E24A190Q01.dwg	24A190Q01	FG.	17
		F.S.	18

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



A1

AVVITATURA EV5A+	AVVITATURA EV5A-	AVVITATURA EV6A+	AVVITATURA EV6A-	SVITATURA EV5B+	SVITATURA EV5B-	SVITATURA EV6B+	SVITATURA EV6B-
Name: Sheet:	Name: Sheet:	Name: Sheet:	Name: Sheet:	Name: Sheet:	Name: Sheet:	Name: Sheet:	Name: Sheet:
CPU: 2G MOD.: A1	CPU: 2G MOD.: A1	CPU: 2G MOD.: A1	CPU: 2G MOD.: A1	CPU: 2G MOD.: A1	CPU: 2G MOD.: A1	CPU: 2G MOD.: A1	CPU: 2G MOD.: A1
Q3.0	Q3.1	Q3.2	Q3.3	Q3.4	Q3.5	Q3.6	Q3.7
X13/4	X13/5	X13/6	X13/7	X13/8	X13/9	X13/10	X13/11

17.9F 0Vdc 19.0A

KA18.1 A1 KA18.2 A1 KA18.3 A1 KA18.4 A1 KA18.5 A1 KA18.6 A1 KA18.7 A1 KA18.8 A1

EV 5A+ AVVITATURA EV 5A- AVVITATURA EV 6A+ AVVITATURA EV 6A- AVVITATURA EV 5B+ SVITATURA EV 5B- SVITATURA EV 6B+ SVITATURA EV 6B- SVITATURA

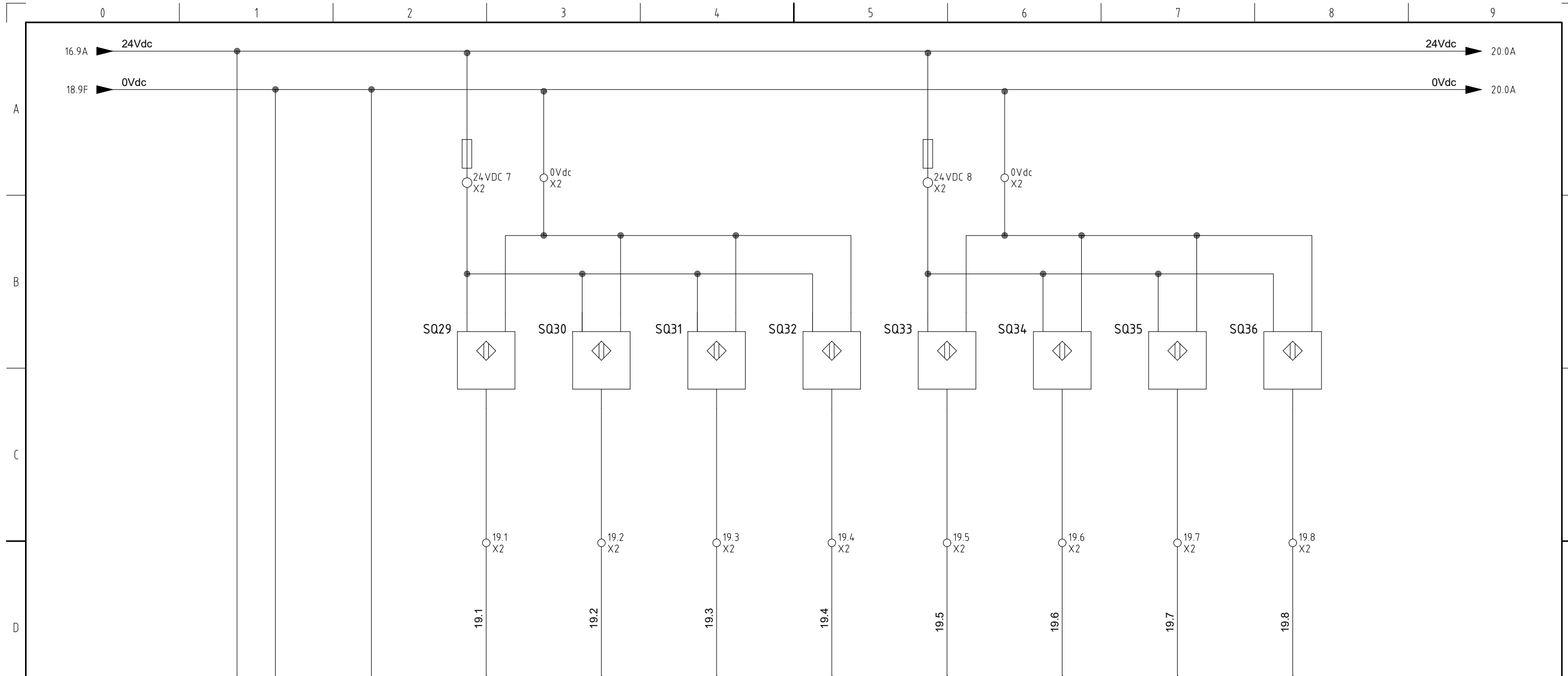
33.0C 33.1C 33.2C 33.3C 34.0D 34.1D 34.2D 34.3D

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA 05/11/24
					DISEGN. T.B.
					VISTO



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
	Uscite A1	+
	24A190Q01	FG. 18
		F.S. 19

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



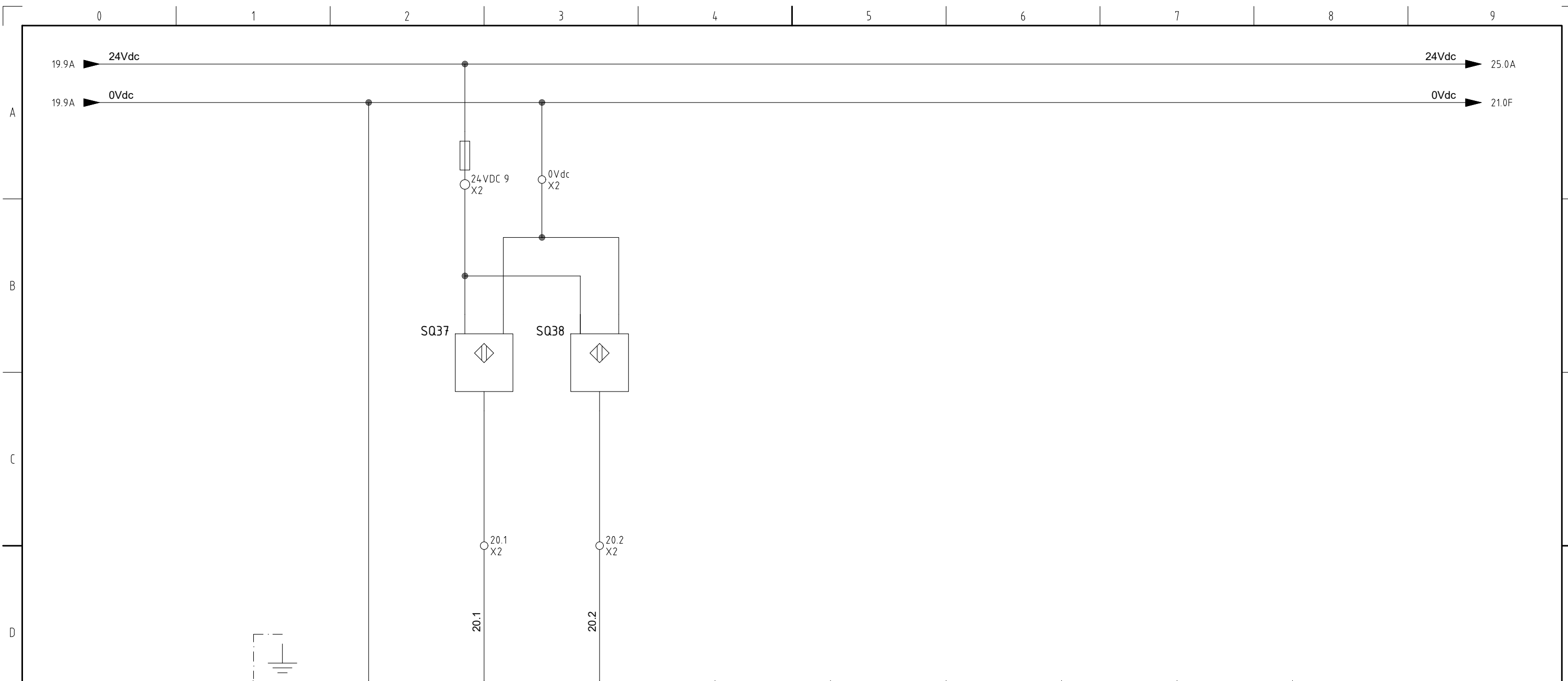
X10/1 X10/2		X10/3		X10/4		X10/5		X10/6		X10/7		X10/8		X10/9		X10/10		X10/11	
				14.0		14.1		14.2		14.3		14.4		14.5		14.6		14.7	
CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2	
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
				CAMPANA B CL2B+		CAMPANA B CL2B-		CAMPANA B CL3B+		CAMPANA B CL3B-		CAMPANA B CL4B+		CAMPANA B CL4B-		SVITATURA CL5B+		SVITATURA CL5B-	

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



FILE : E24A190Q01.dwg		PDL54		=	
		Ingressi A2		+	
		24A190Q01		FG. 19	
				F.S. 20	

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



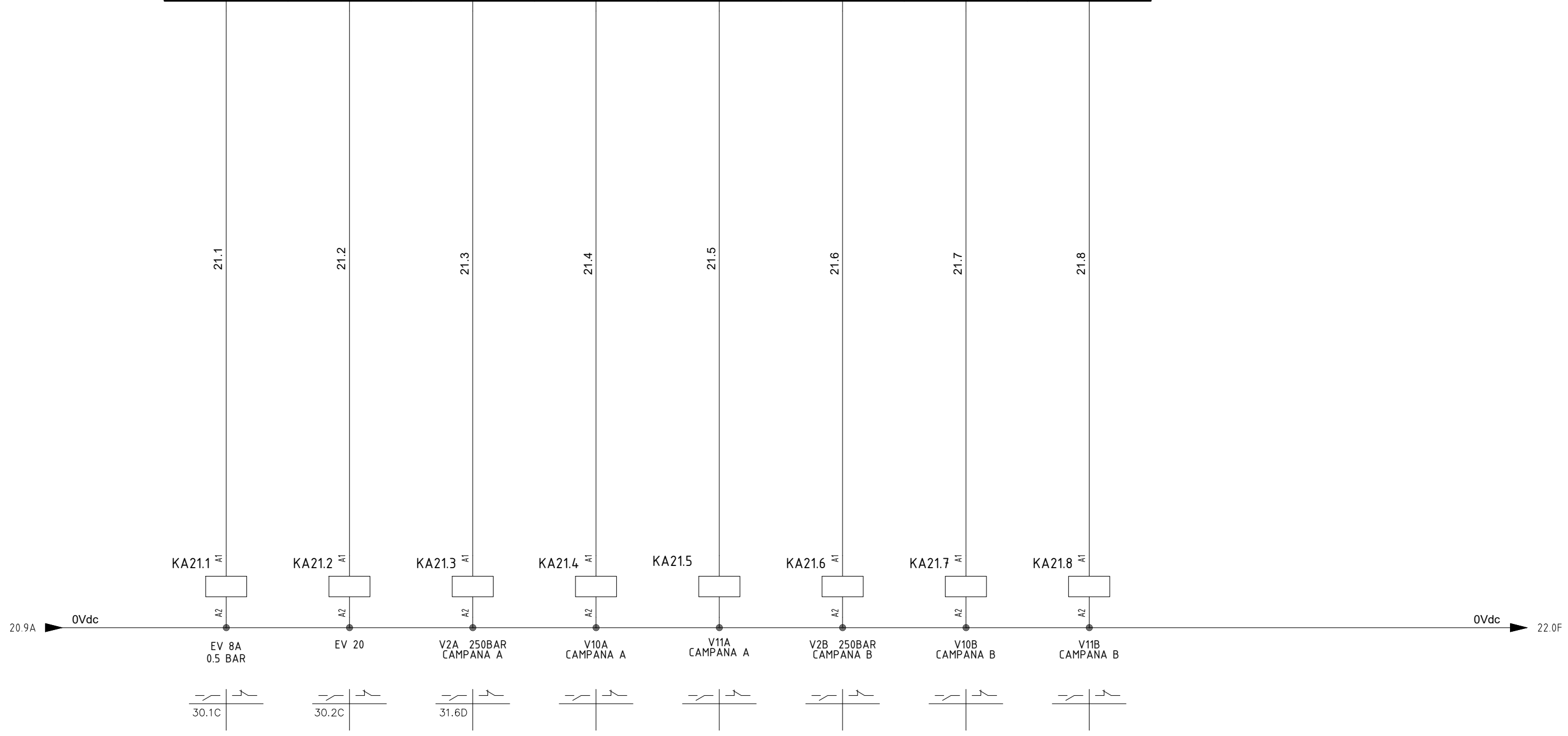
X11/1		X11/3		X11/4		X11/5		X11/6		X11/7		X11/8		X11/9		X11/10		X11/11	
				I5.0		I5.1		I5.2		I5.3		I5.4		I5.5		I5.6		I5.7	
CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2	
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
				SVITATURA CL6B+		SVITATURA CL6B-													

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54		=
	Ingressi A2		+
	24A190Q01	FG.	20
		F.S.	21

EV 8A	EV20	V2A 250 BAR CAMPANA A	V10A CAMPANA A	V11A CAMPANA A	V2B 250 BAR CAMPANA B	V10B CAMPANA B	V11B CAMPANA B
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
CPU: 2G MOD.: A2	CPU: 2G MOD.: A2	CPU: 2G MOD.: A2	CPU: 2G MOD.: A2	CPU: 2G MOD.: A2	CPU: 2G MOD.: A2	CPU: 2G MOD.: A2	CPU: 2G MOD.: A2
Q4.0	Q4.1	Q4.2	Q4.3	Q4.4	Q4.5	Q4.6	Q4.7
X12/4	X12/5	X12/6	X12/7	X12/8	X12/9	X12/10	X12/11



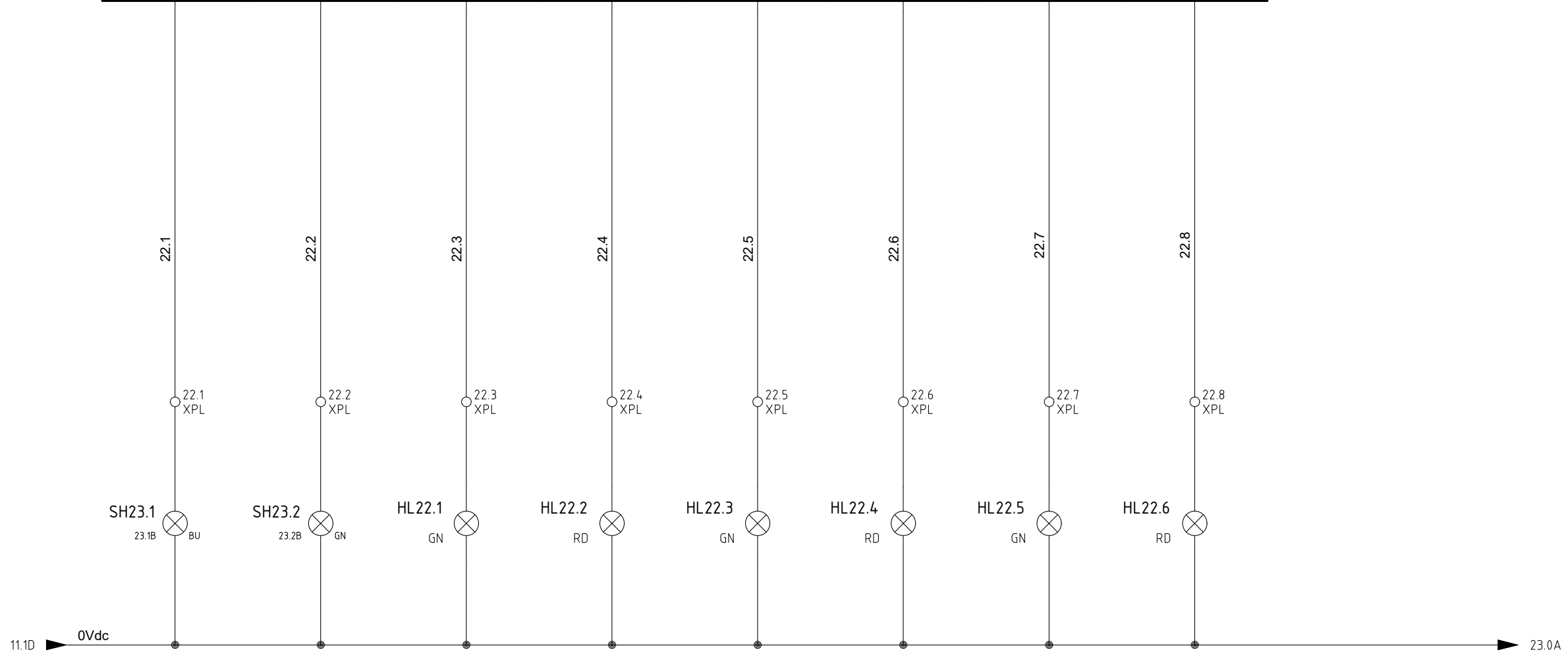
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
Uscite A2	+	
24A190Q01	FG.	21
	F.S.	22

LED PULSANTE RESET EMERGENZA		LED PULSANTE START CICLO		CAMPANA A PEZZO BUONO		CAMPANA A PEZZO SCARTO		CAMPANA B PEZZO BUONO		CAMPANA B PEZZO SCARTO		AVVITATURA PEZZO BUONO		AVVITATURA PEZZO SCARTO	
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2		CPU: 2G MOD.: A2	
Q5.0		Q5.1		Q5.2		Q5.3		Q5.4		Q5.5		Q5.6		Q5.7	
X13/4		X13/5		X13/6		X13/7		X13/8		X13/9		X13/10		X13/11	



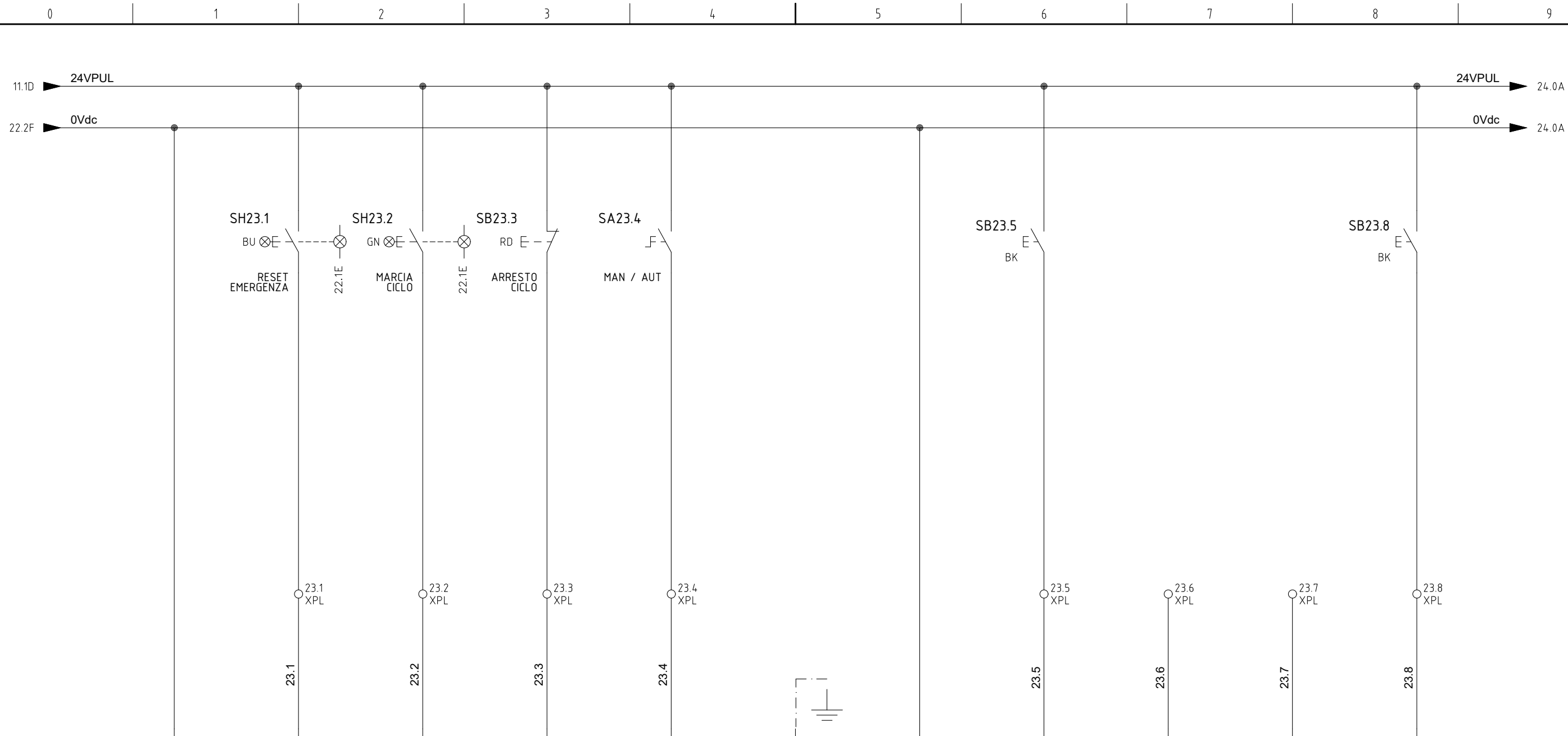
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
	Uscite A2	+
	24A190Q01	FG. 22
		F.S. 23

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



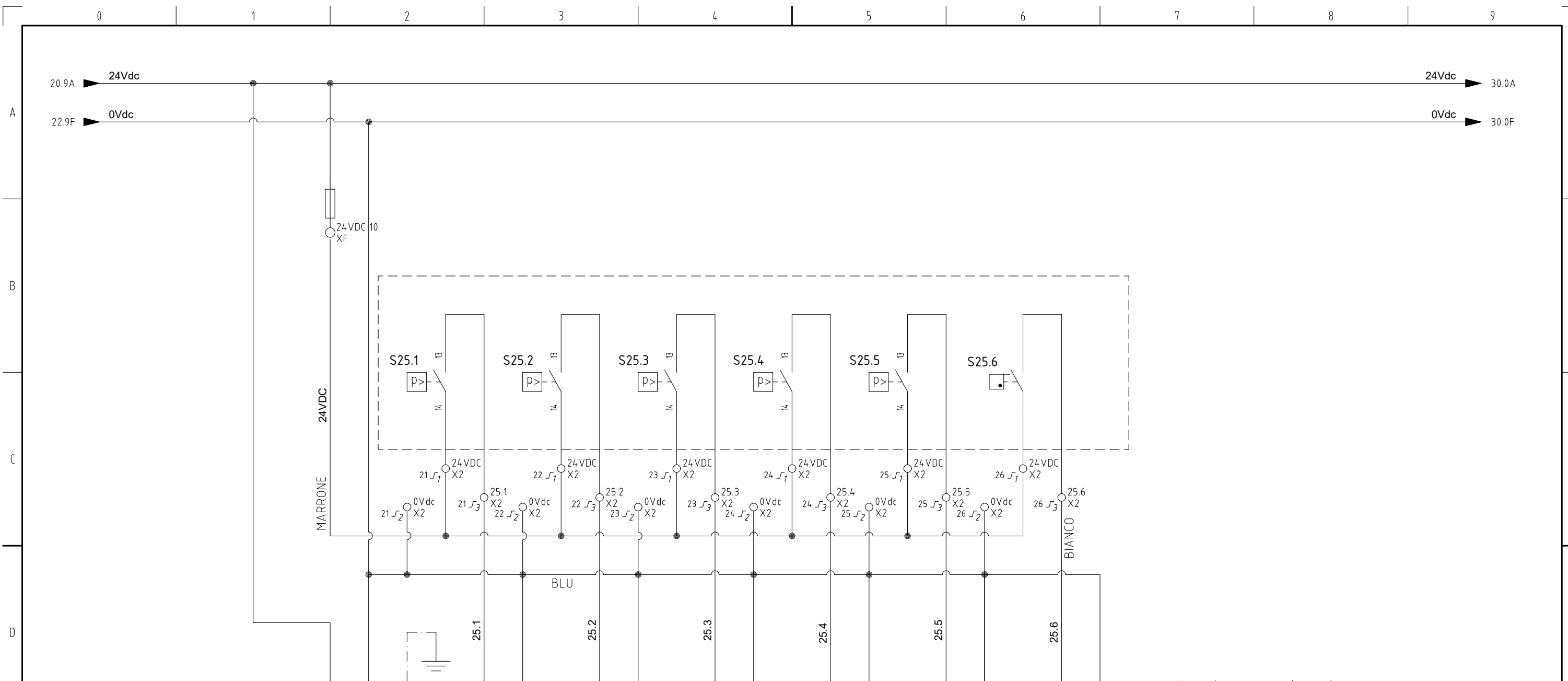
X10/3		X10/4		X10/5		X10/6		X10/7		X11/1		X11/3		X11/4		X11/5		X11/6		X11/7	
		16.0		16.1		16.2		16.3						16.4		16.5		16.6		16.7	
CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3	
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
		PULSANTE RESET EMERGENZA		PULSANTE MARCIA CICLO		PULSANTE ARRESTO CICLO		SELETTORE MANUALE-AUTOMATICO						PULSANTE AVVIO POSTAZIONE AVVITATURA		SCORTA		SCORTA		PULSANTE AVVIO POSTAZIONE SVITATURA	

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
	Ingressi A3	+
	24A190Q01	FG. 23
		F.S. 24

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



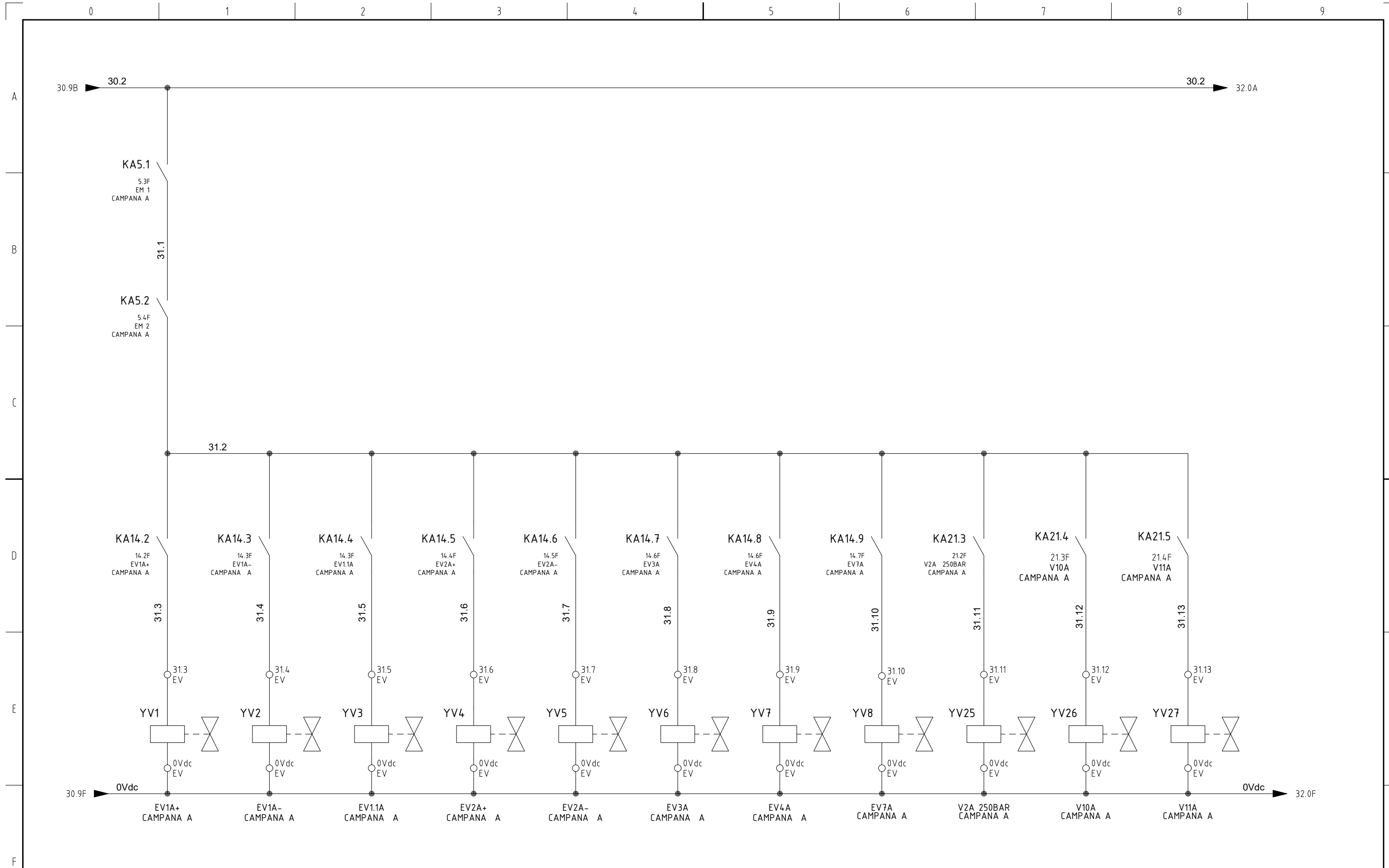
X10/1 X10/2 X10/3		X10/4 X10/5		X10/6 X10/7		X11/4 X11/5		X11/6 X11/7		X12/4 X12/5		X12/6 X12/7		X13/4 X13/5		X13/6 X13/7	
		IW 104		IW 106		IW 108		IW 110		IW 112		IW 114		IW 116		IW 118	
CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3		CPU: 2G MOD.: A3	
Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:	Name:	Sheet:
		TRASDUTTORE A1/A		TRASDUTTORE P10A		TRASDUTTORE B1/B		TRASDUTTORE P10B		TRASDUTTORE PRESSIONE P20		FLUSSOSTATO					

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	DATA	05/11/24
					DISEGN.	T.B.
					VISTO	



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54		=
	Ingressi Analogici		+
	24A190Q01	FG.	25
		F.S.	30

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

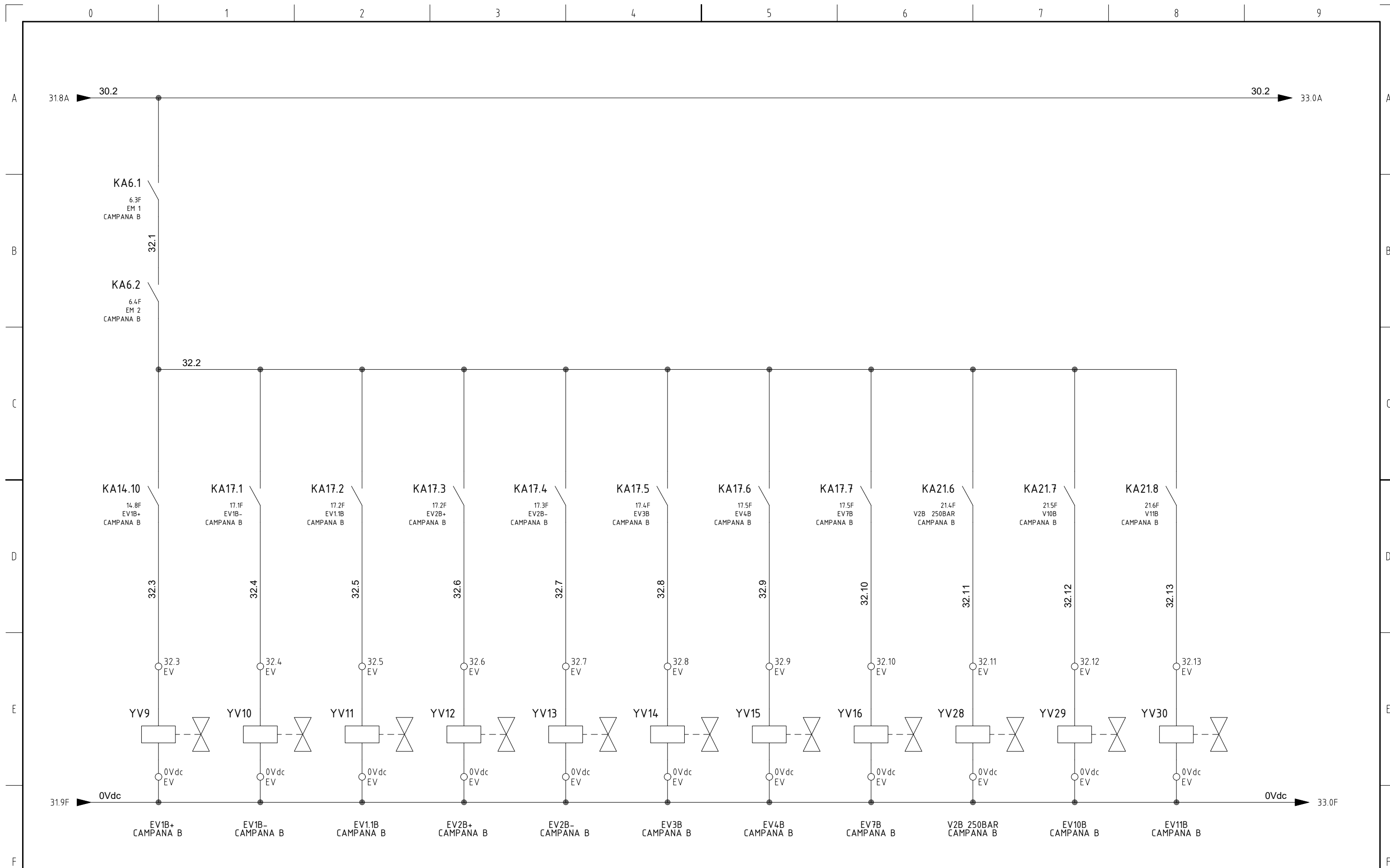


DATA	05/11/24
DISEGN.	T.B.
VISTO	
REVISIONI	
REV.	MODIFICA
DATA	FIRMA
APPR.	



FILE : E24A190Q01.dwg	PDL54	=
	EV Campana A	+
	24A190Q01	FG. 31
		F.S. 32

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

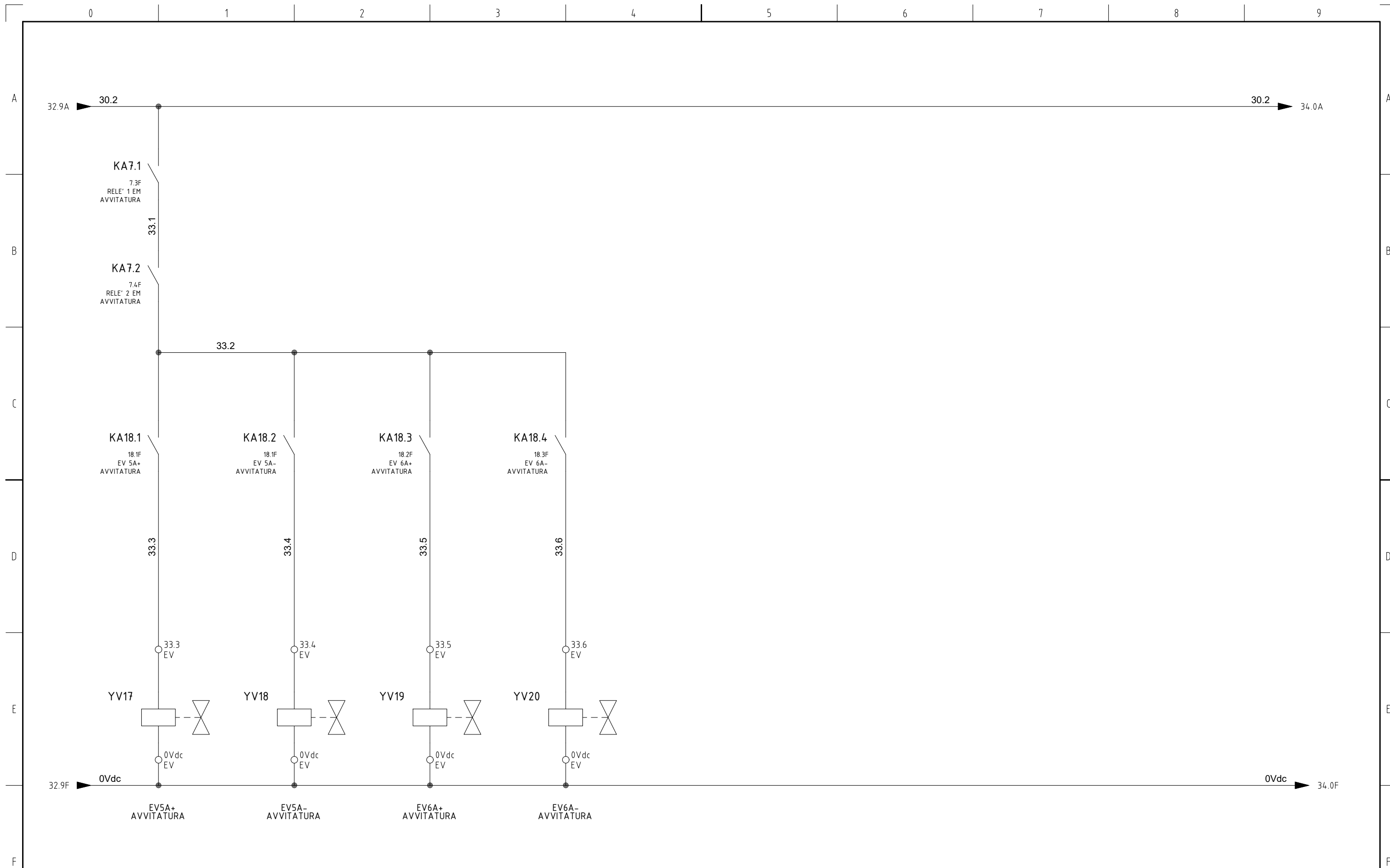


DATA	05/11/24
DISEGN.	T.B.
VISTO	
REVISIONI	
REV.	MODIFICA
	DATA
	FIRMA
	APPR.



PDL54		=
EV Campana B		+
FILE : E24A190Q01.dwg	24A190Q01	FG. 32
		F.S. 33

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

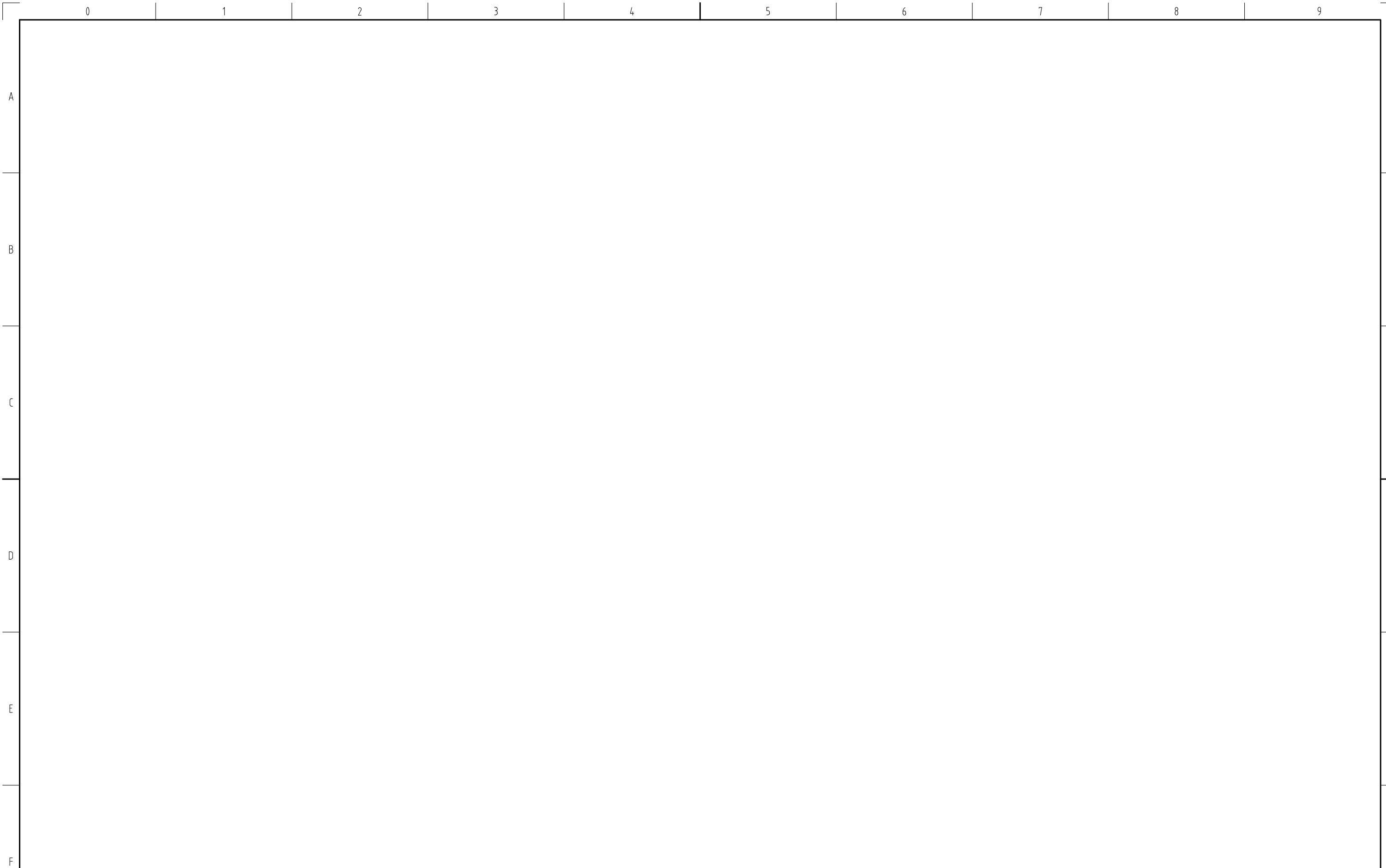



DATA	05/11/24			
DISEGN.	T.B.			
VISTO				
REVISIONI				
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.



PDL54		=
EV Avvitatura		+
FILE : E24A190Q01.dwg	24A190Q01	FG. 33
		F.S. 34

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	05/11/24			PDL54			=	
				DISEGN.	T.B.						+	
				VISTO								FG. 35
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.			FILE : E24A190Q01.dwg		24A190Q01		F.S. 1	