

# R. E. M. S. r. L.

Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR)

Tel: 0775/830116 Fax: 0775/839345

Cliente : SIAPRA  
Indirizzo : VIA ALESSANDRO VOLTA 9 - 67051 Avezzano (AQ)  
Design. impianto : C. O. S.  
Numero di disegno : 2021\_0294  
Commessa : 2021\_0294

Produttore : R. E. M. s. r. l.  
Indirizzo : Via Ferruccia 16/a

Cliente Finale : SIAPRA  
Indirizzo : VIA ALESSANDRO VOLTA 9 - 67051 Avezzano (AQ)

Responsabile del Progetto : ALE

Modificato il: 26. Apr. 2022 Da PP Numero delle pagine 156

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC	+
PP	Stampa : 26. Apr. 2022		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Verif. :				PAGINA PRINCIPALE			1
								di

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	=DOC/1	PAGINA PRINCIPALE					26. Mag. 2021	MZ	
	=DOC/3	SOMMARIO PAGINE					28. Mar. 2022	ALE	x
	=DOC/3a	SOMMARIO PAGINE					28. Mar. 2022	ALE	
	=DOC/3b	SOMMARIO PAGINE					28. Mar. 2022	ALE	
	=DOC/3c	SOMMARIO PAGINE					28. Mar. 2022	ALE	
	=DOC/3d	SOMMARIO PAGINE					28. Mar. 2022	ALE	
B	=DOC/3e	SOMMARIO PAGINE					28. Mar. 2022	ALE	
	=QE/1	MODULI PRESENZA TENSIONE					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/1. 1	ALIMENTAZIONI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/1. 2	ALIMENTAZIONI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/2	ALIMENTAZIONI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/3	COMANDI DI POTENZA					26. Apr. 2022	PP	
C	=QE/3. 2	ALIMENTAZIONI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/3. 3	COMANDI DI POTENZA					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/3. 6	ALIMENTAZIONE AZIONAMENTI					06. Set. 2021	PP	
	=QE/4	INVERTER					06. Set. 2021	PP	
	=QE/4. 2	INVERTER					06. Set. 2021	PP	
	=QE/5	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/5. 1	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
D	=QE/6	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/6. 1	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/7	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/7. 1	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/8	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/8. 1	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
E	=QE/8. 2	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/8. 3	STRUMENTI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/9	ALIMENTAZIONI VIBRATORI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/10	ALIMENTAZIONE AZIONAMENTI					06. Set. 2021	PP	
F	=QE/11	AZIONAMENTO ASSE X					06. Set. 2021	PP	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				SOMMARIO PAGINE			3
	Verif. :							di

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	=QE/11. 1	AZIONAMENTO ASSE Y					06. Set. 2021	PP	
	=QE/12	AZIONAMENTO ASSE Z					06. Set. 2021	PP	
	=QE/13	AUSILIARI 24VDC-110VAC					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/14	AUSILIARI 24VDC-110VAC					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/15	AUSILIARI 110VAC					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/16	AUSILIARI 110VAC					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/16. 5	AUSILIARI 110VAC					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/17	PLC ALIMENTAZIONI					06. Set. 2021	PP	
	=QE/17A	SWITCH RETE PROFINET					06. Set. 2021	PP	
	=QE/17B	SWITCH RETE PROFINET					20. Ago. 2021	PP	
	=QE/17C	SWITCH RETE PROFINET					20. Apr. 2022	PP	
	=QE/17D	TRASMETTITORI					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/17E	PANNELLO OPERATORE DA 9"					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/17F	ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O					06. Set. 2021	PP	
	=QE/17G	ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O					03. Set. 2021	PP	
	=QE/17H	ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O					03. Set. 2021	PP	
	=QE/17I	ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O					03. Set. 2021	PP	
	=QE/17J	ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O					03. Set. 2021	PP	
	=QE/17K	ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O					06. Set. 2021	PP	
	=QE/17L	ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O					06. Set. 2021	PP	
	=QE/17M	ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O					03. Set. 2021	PP	
	=QE/17N	ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O					06. Set. 2021	PP	
	=QE/18	INGRESSI PLC S7-300					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/18. 1	INGRESSI PLC S7-300					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/19	INGRESSI PLC S7-300					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/19. 1	INGRESSI PLC S7-300					03. Set. 2021	PP	
	=QE/20	INGRESSI PLC S7-300					01. Set. 2021	PP	
	=QE/20. 1	INGRESSI PLC S7-300					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/21	USCITE DIGITALI PLC S7-300					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/21. 1	USCITE DIGITALI PLC S7-300					01. Set. 2021	PP	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				SOMMARIO PAGINE			3a
	Verif. :							di

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	=QE/22	USCITE DIGITALI PLC S7-300					06. Set. 2021	PP	
	=QE/22. 1	USCITE DIGITALI PLC S7-300					06. Set. 2021	PP	
	=QE/22. 2	USCITE DIGITALI PLC S7-300					26. Apr. 2022	PP	
	=QE/22. 3	USCITE DIGITALI PLC S7-300					08. Mar. 2022	PP	
	=QE/23	USCITE DIGITALI BYTE 20					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/23. 1	USCITE DIGITALI BYTE 21					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/23. 2	USCITE DIGITALI BYTE 22					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/23. 3	INGRESSI DIGITALI BYTE 20					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/24	INGRESSI DIGITALI BYTE 21					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/25	USCITE DIGITALI BYTE 25					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/25. 1	USCITE DIGITALI BYTE 26					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/25. 2	USCITE DIGITALI BYTE 27					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/26	INGRESSI DIGITALI BYTE 25					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/26. 1	INGRESSI DIGITALI BYTE 26					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/27	USCITE DIGITALI BYTE 30					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/28	INGRESSI DIGITALI BYTE 30					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/28. 1	INGRESSI DIGITALI BYTE 31					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/29	USCITE DIGITALI BYTE 31					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/29. 1	USCITE DIGITALI BYTE 32					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/29. 2	USCITE DIGITALI BYTE 33					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/29. 3	USCITE DIGITALI BYTE 34					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/30	USCITE DIGITALI BYTE 35					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/30. 1	USCITE DIGITALI BYTE 36					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/30. 2	USCITE DIGITALI BYTE 37					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/31	INGRESSI DIGITALI BYTE 35					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/31. 1	INGRESSI DIGITALI BYTE 36					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/32	INGRESSI DIGITALI BYTE 37					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/32. 1	INGRESSI DIGITALI BYTE 38					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/33	USCITE DIGITALI BYTE 40					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/33. 1	USCITE DIGITALI BYTE 41					28. Mar. 2022	PP	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				SOMMARIO PAGINE			3b
	Verif. :							di

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	=QE/33. 2	USCITE DIGITALI BYTE 42					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/33. 3	USCITE DIGITALI BYTE 43					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/34	INGRESSI DIGITALI BYTE 40					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/34. 1	INGRESSI DIGITALI BYTE 41					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/35	USCITE DIGITALI BYTE 44					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/35. 1	INGRESSI DIGITALI BYTE 42					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/36	INGRESSI DIGITALI BYTE 45					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/36. 1	INGRESSI DIGITALI BYTE 46					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/37	INGRESSI DIGITALI BYTE 47					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/38	INGRESSI ANALOGICI EW40/42					23. Mar. 2022	PP	
	=QE/39	USCITE DIGITALI BYTE 60					01. Set. 2021	PP	
	=QE/39. 1	USCITE DIGITALI BYTE 61					02. Set. 2021	PP	
	=QE/39. 2	USCITE DIGITALI BYTE 62					01. Set. 2021	PP	
	=QE/40	INGRESSI DIGITALI BYTE 60					23. Mar. 2022	PP	
	=QE/40. 1	INGRESSI DIGITALI BYTE 61					01. Set. 2021	PP	
	=QE/41	INGRESSI DIGITALI BYTE 62					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/41. 1	INGRESSI DIGITALI BYTE 63					08. Mar. 2022	PP	
	=QE/42	INGRESSI DIGITALI BYTE 50					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/44	INGRESSI DIGITALI BYTE 51					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/46	USCITA DIGITALI BYTE 50					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/48	USCITE DIGITALI BYTE 51					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/50	INGRESSI DIGITALI BYTE 124					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/52	INGRESSI DIGITALI BYTE 125					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/54	USCITE DIGITALI BYTE 110					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/56	USCITE DIGITALI BYTE 111					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/58	INGRESSI ANALIGICI BYTE 128/130					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/60	USCITE ANALOGICHE BYTE 112					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/62	INGRESSI ANALOGICI BYTE 132					28. Mar. 2022	PP	
	=QE/64	INGRESSI ANALOGICI BYTE 140					28. Mar. 2022	PP	
	=DOC1/1	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	

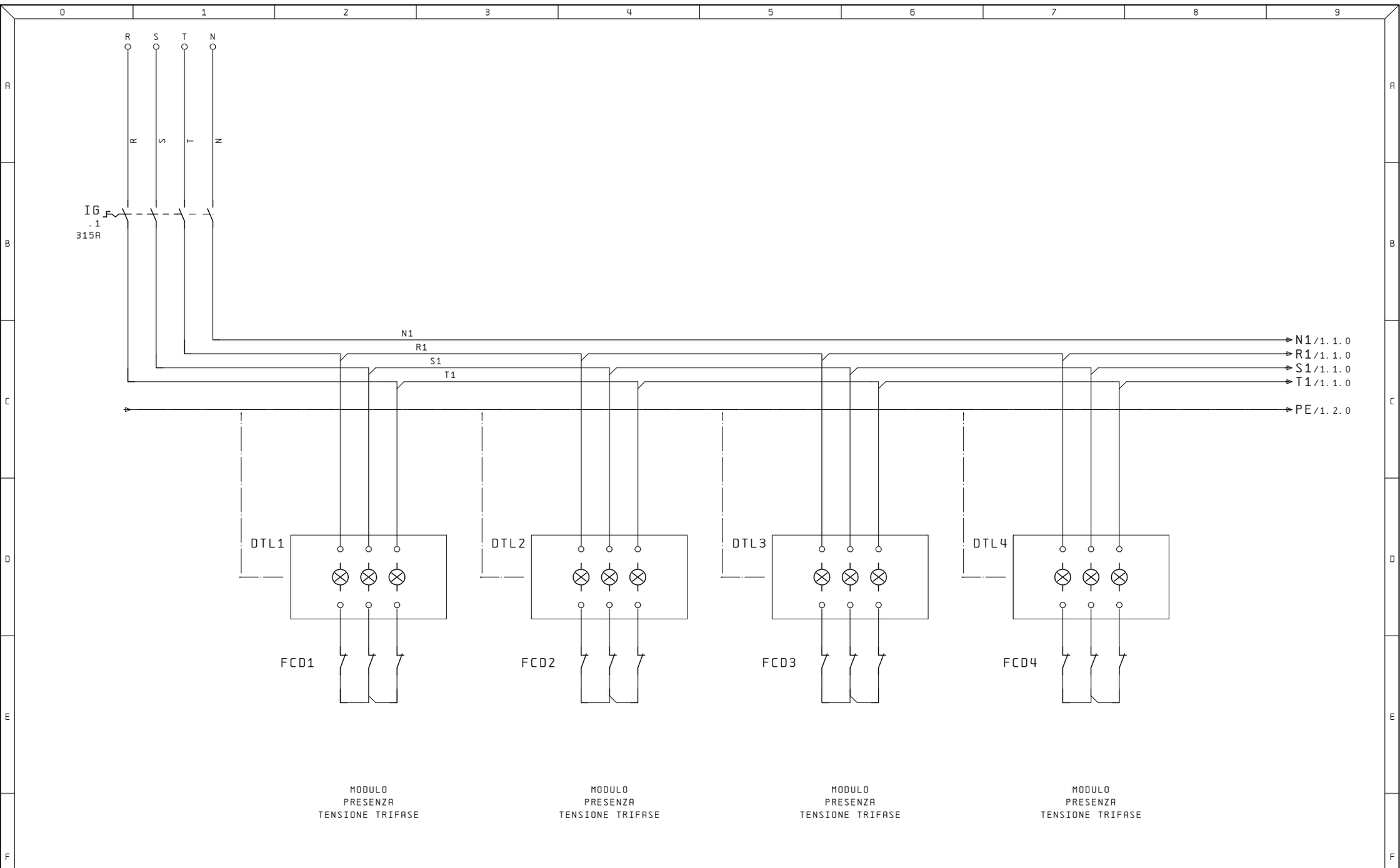
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				SOMMARIO PAGINE			3c
	Verif. :							di

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	=DOC1/2	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/3	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/4	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/5	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/6	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
B	=DOC1/7	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/8	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/9	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/10	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/11	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/12	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/13	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
C	=DOC1/14	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/15	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/16	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/17	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/18	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/19	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/20	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
D	=DOC1/21	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/22	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/23	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/24	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/25	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/26	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
E	=DOC1/27	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/28	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/29	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/30	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
F	=DOC1/31	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	

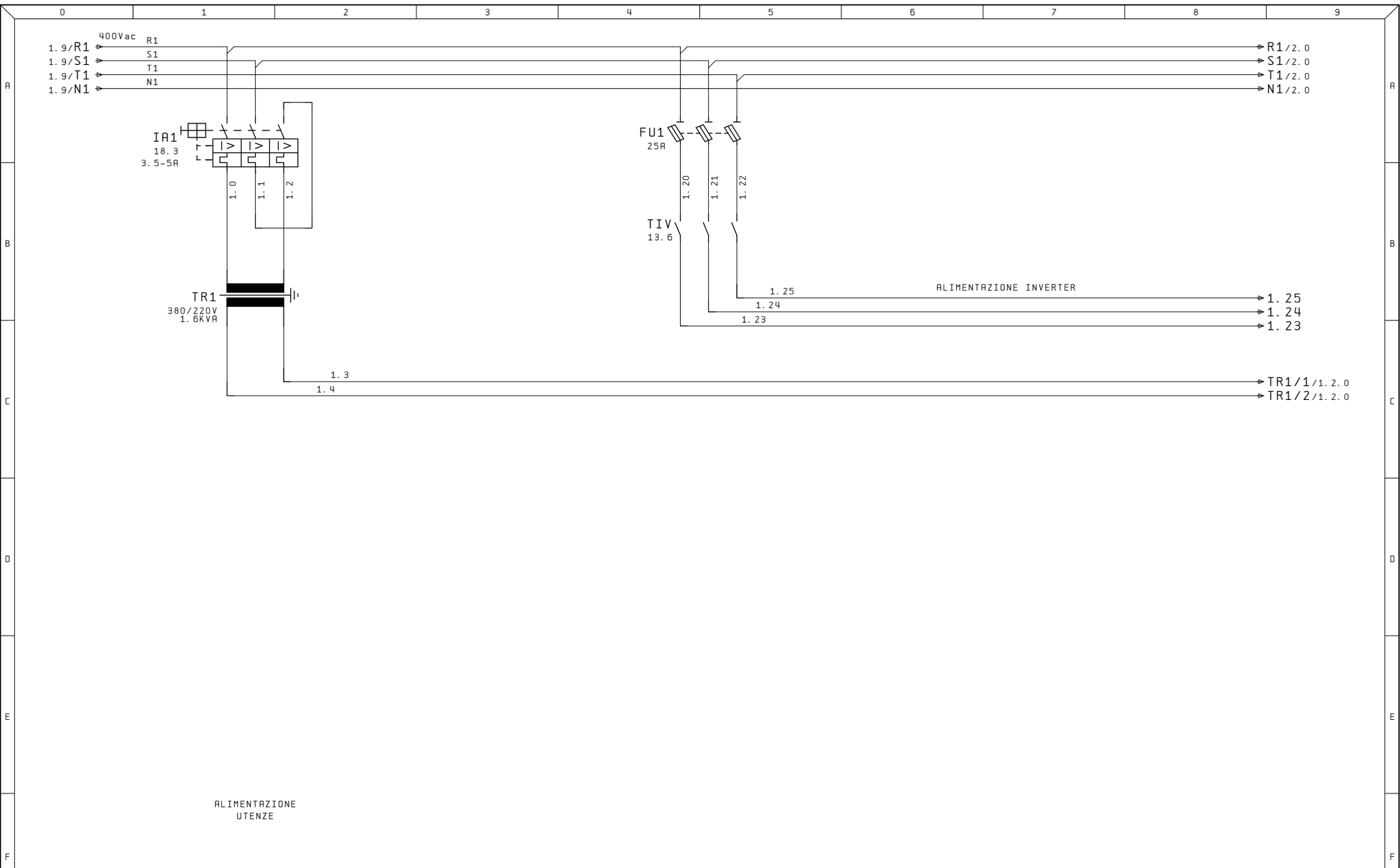
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				SOMMARIO PAGINE			3d
	Verif. :							di

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	=DOC1/32	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/33	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/34	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/35	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
	=DOC1/36	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	
B	=DOC1/37	LISTA E CODICI COMPONENTI QUADRO QE					26. Apr. 2022	PP	

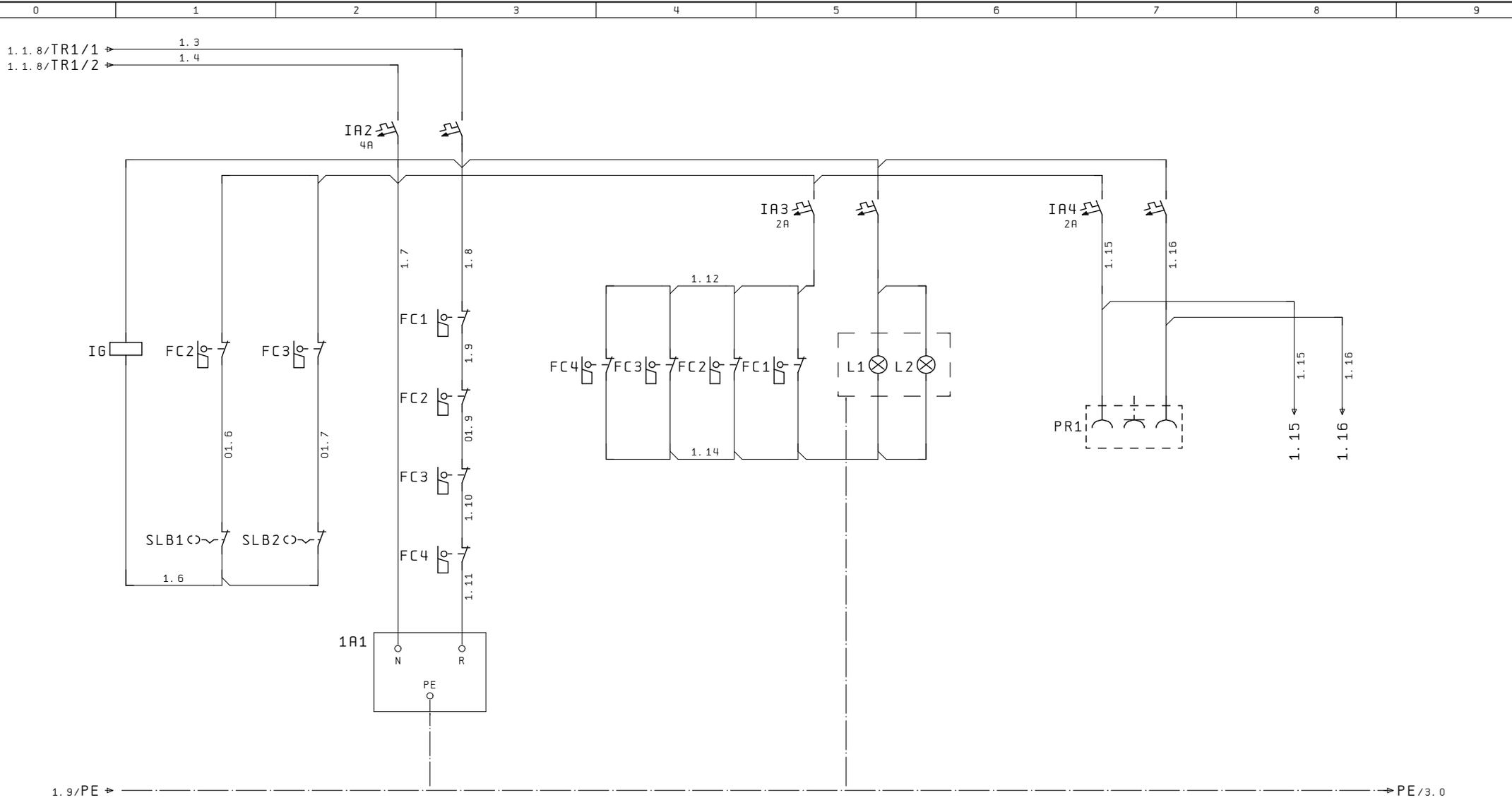
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Cliente Finale	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo			
	Data :				2021_0294	2021_0294	=DOC	+			
PP	Diseg. :				Descrizione pagina						Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				SOMMARIO PAGINE						3e
	Verif. :							di			



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				MODULI PRESENZA TENSIONE			1
	Verif. :							di



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 1.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				ALIMENTAZIONI			di
	Verif. :							



BOBINA  
DI SGANCIO

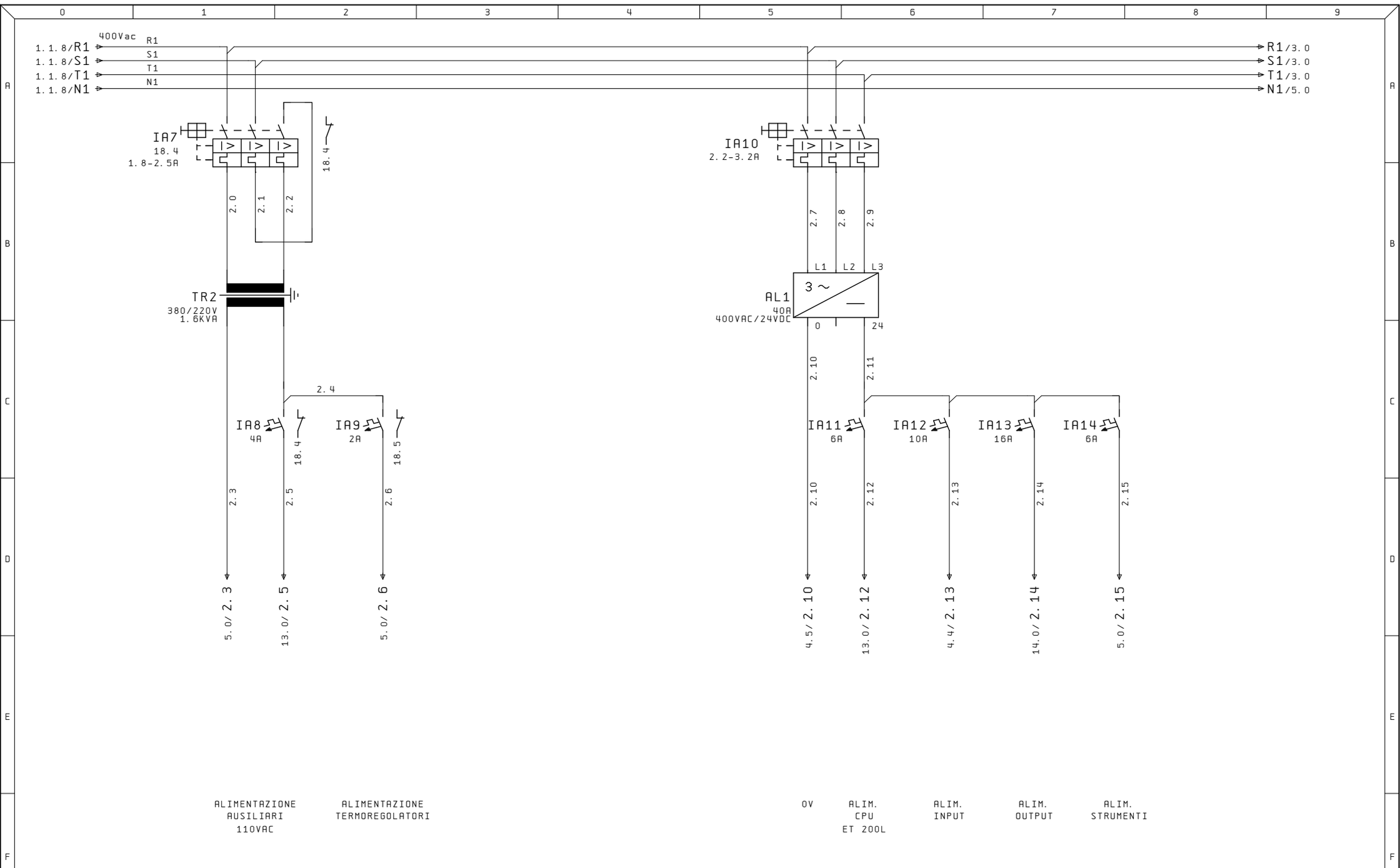
CONDIZIONATORE  
D. E.

ILLUMINAZIONE  
D. E.

PRESA SERVIZIO  
D. E.

PRESA SERVIZIO  
PULSANT OP17

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			
	Stampa : 26. Apr. 2022		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE		ALIMENTAZIONI			Pag. 1.2
	Verif. :				di			



ALIMENTAZIONE  
AUSILIARI  
110VAC

ALIMENTAZIONE  
TERMOREGOLATORI

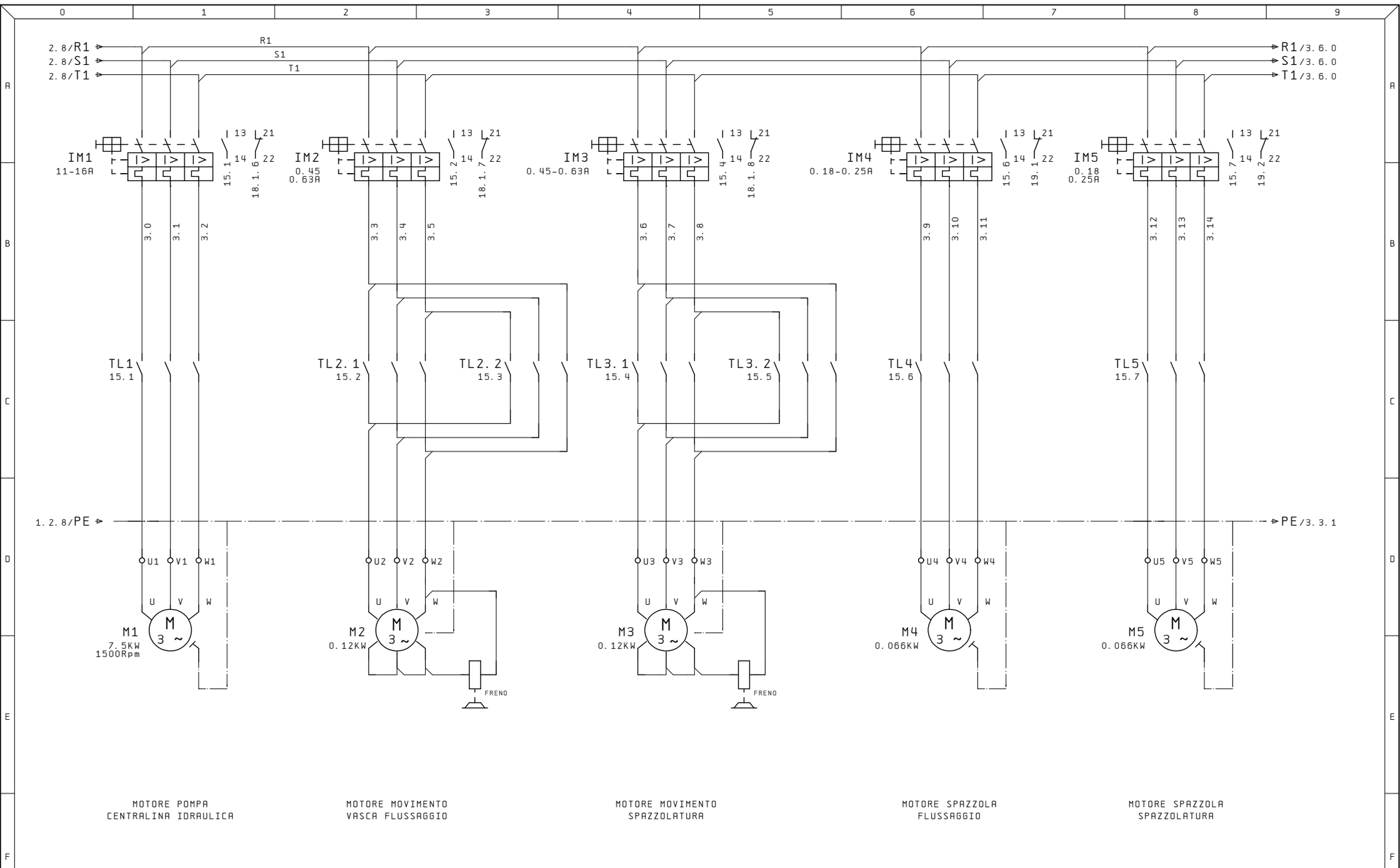
0V ALIM.  
CPU  
ET 200L

ALIM.  
INPUT

ALIM.  
OUTPUT

ALIM.  
STRUMENTI

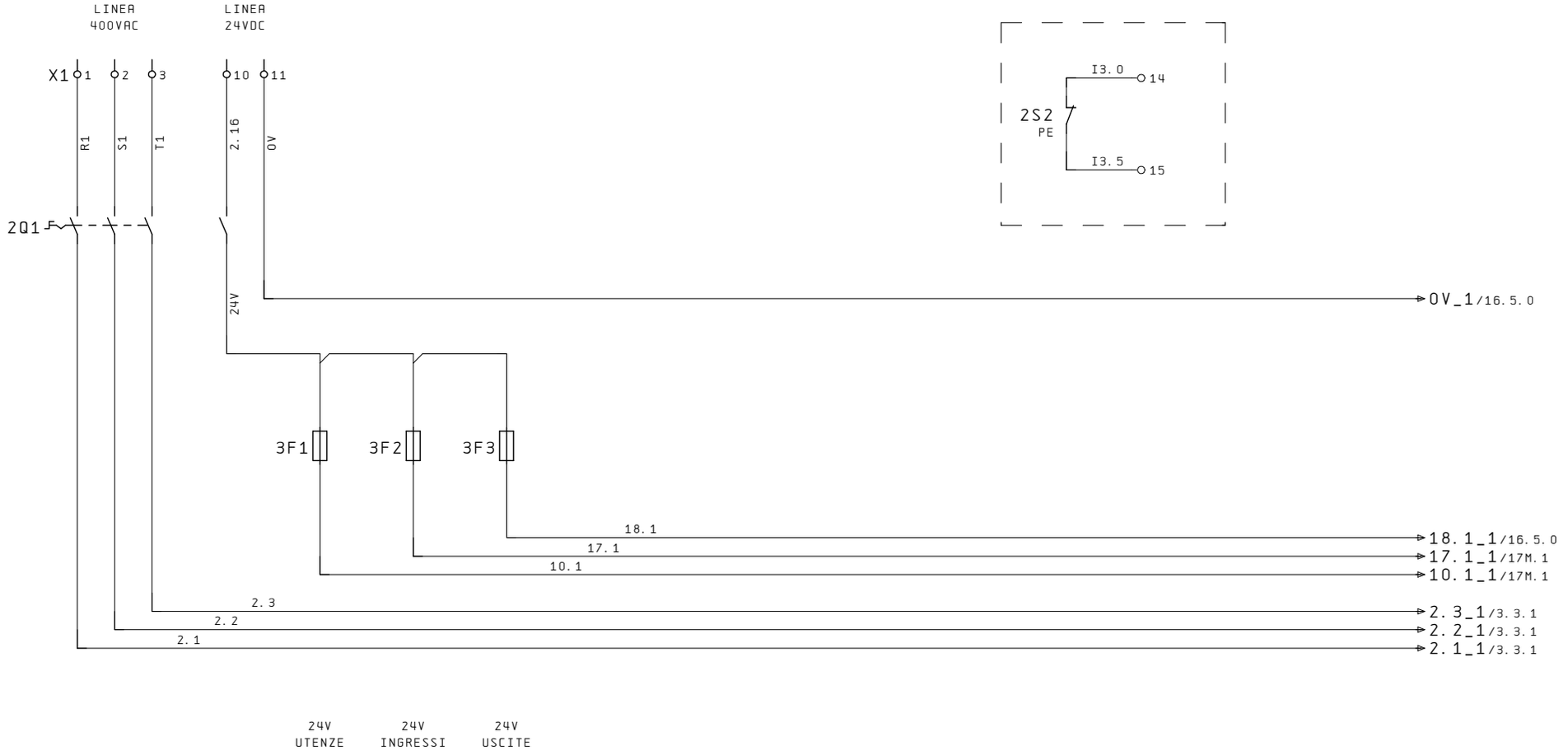
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo	
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+	
PP	Diseg. :				Descrizione pagina		ALIMENTAZIONI	Pag.	2
	Stampa : 26. Apr. 2022				Cliente Finale				
	Verif. :	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE					di		



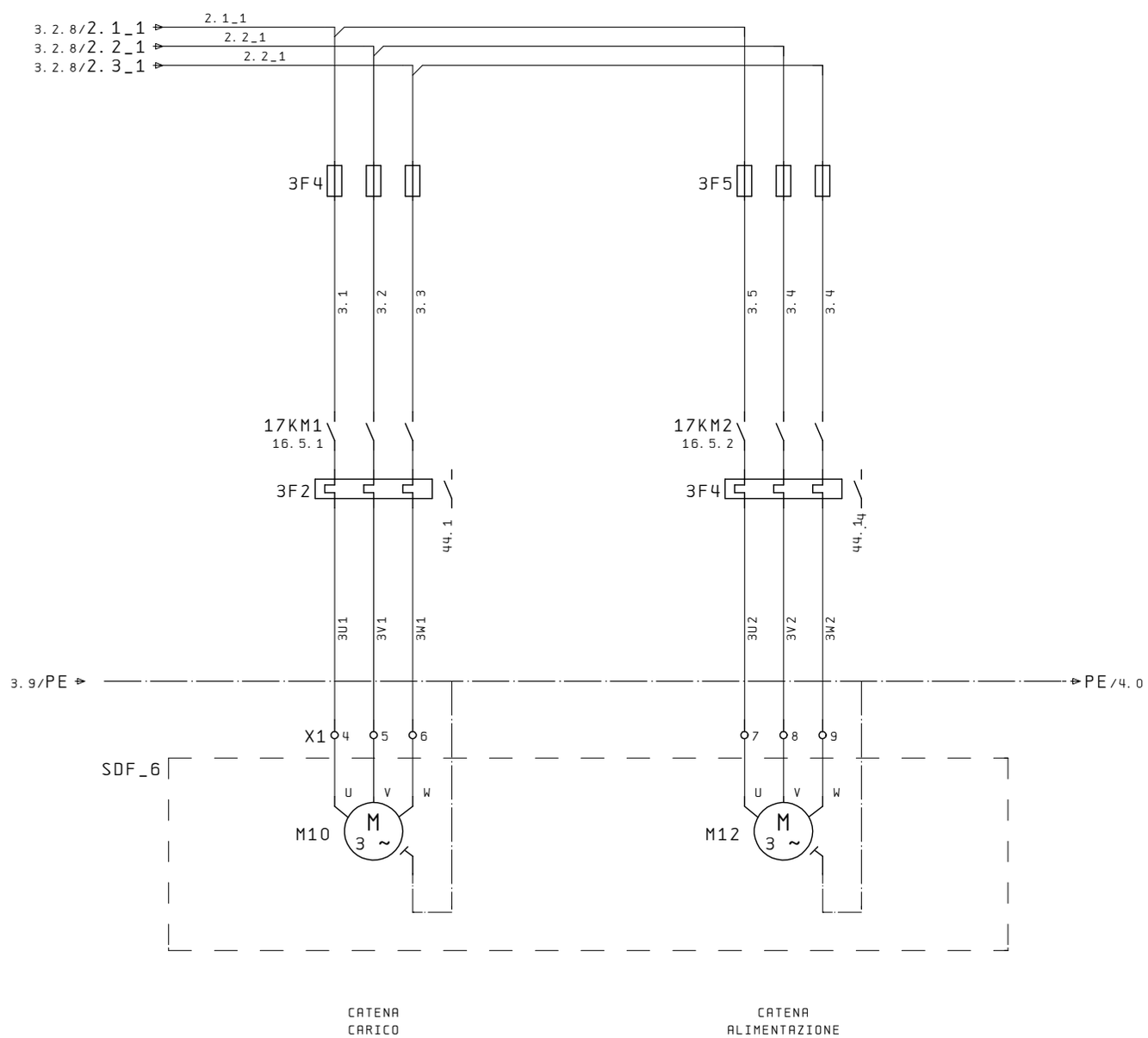
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				COMANDI DI POTENZA			3
	Verif. :							di

SDF\_6

INGRESSO  
ALIMENTAZIONE



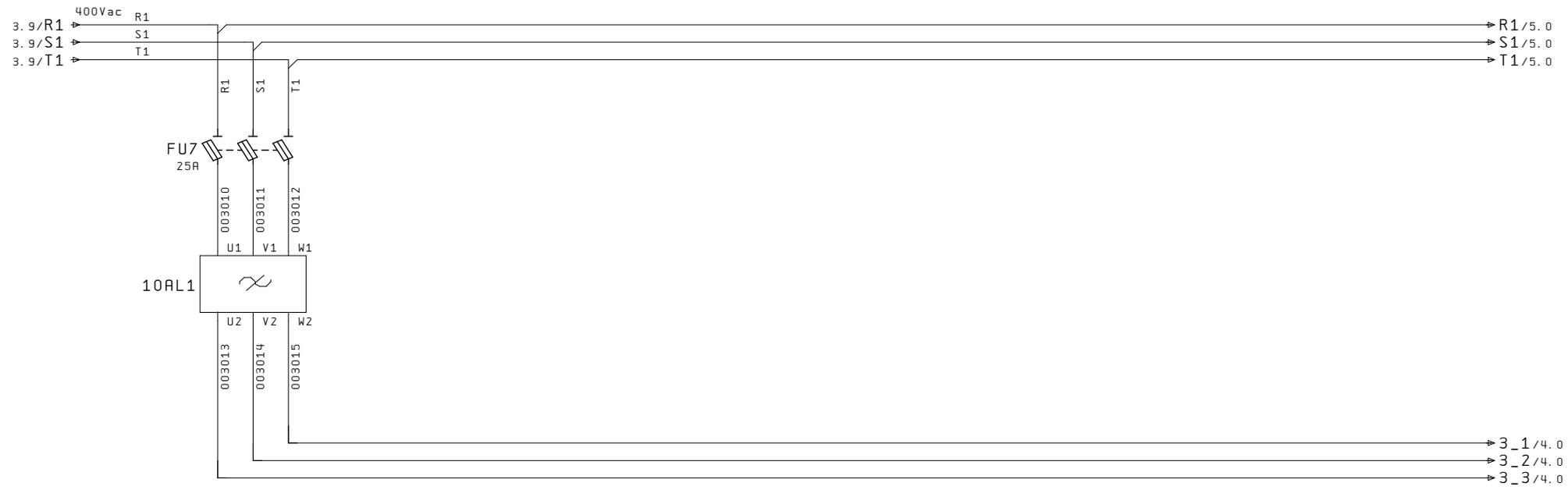
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina ALIMENTAZIONI			Pag. 3.2
	Stampa : 26. Apr. 2022							di
	Verif. :							



CATENA  
CARICO

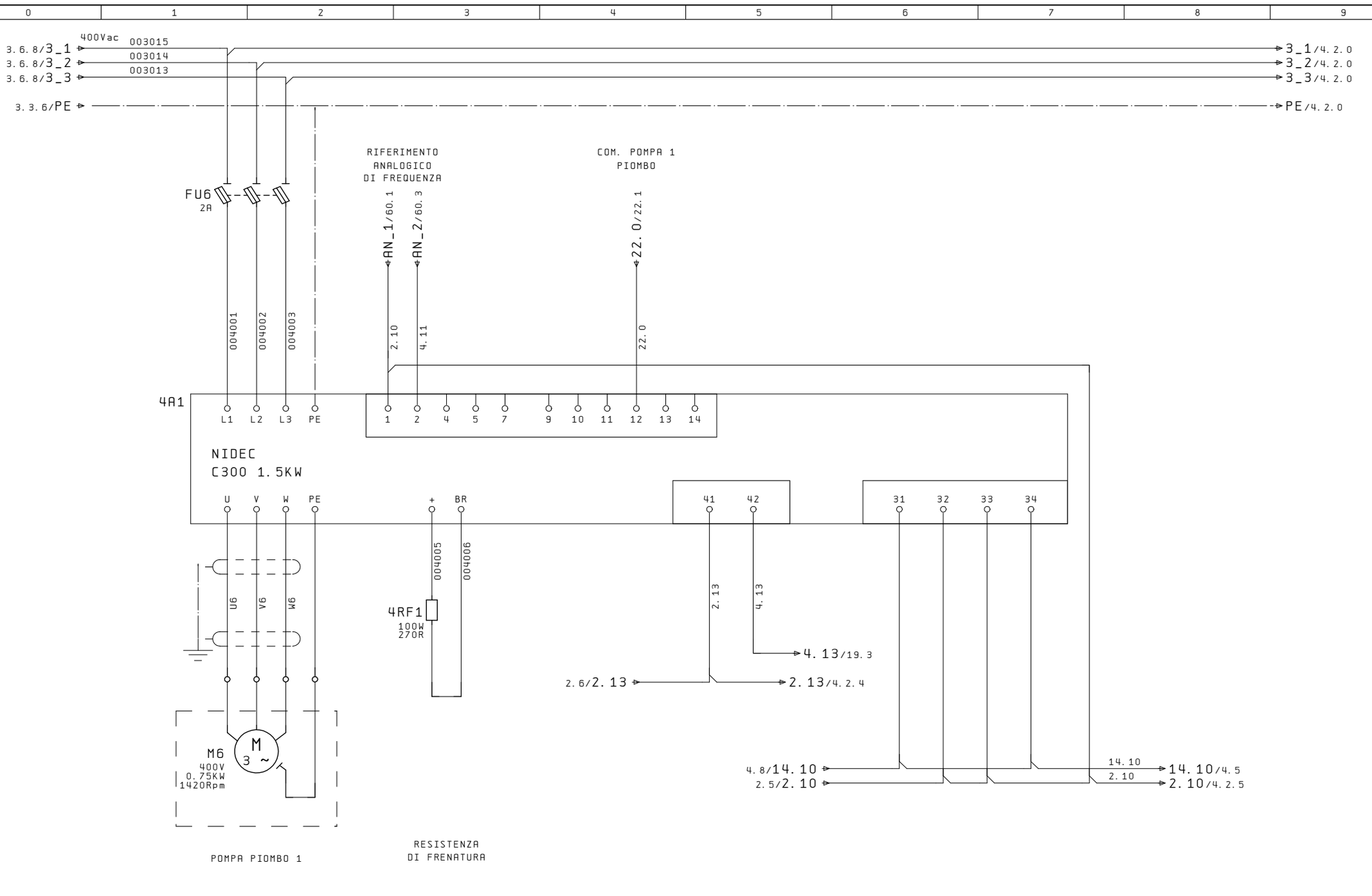
CATENA  
ALIMENTAZIONE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 3.3
	Stampa : 26. Apr. 2022				COMANDI DI POTENZA			di
	Verif. :							

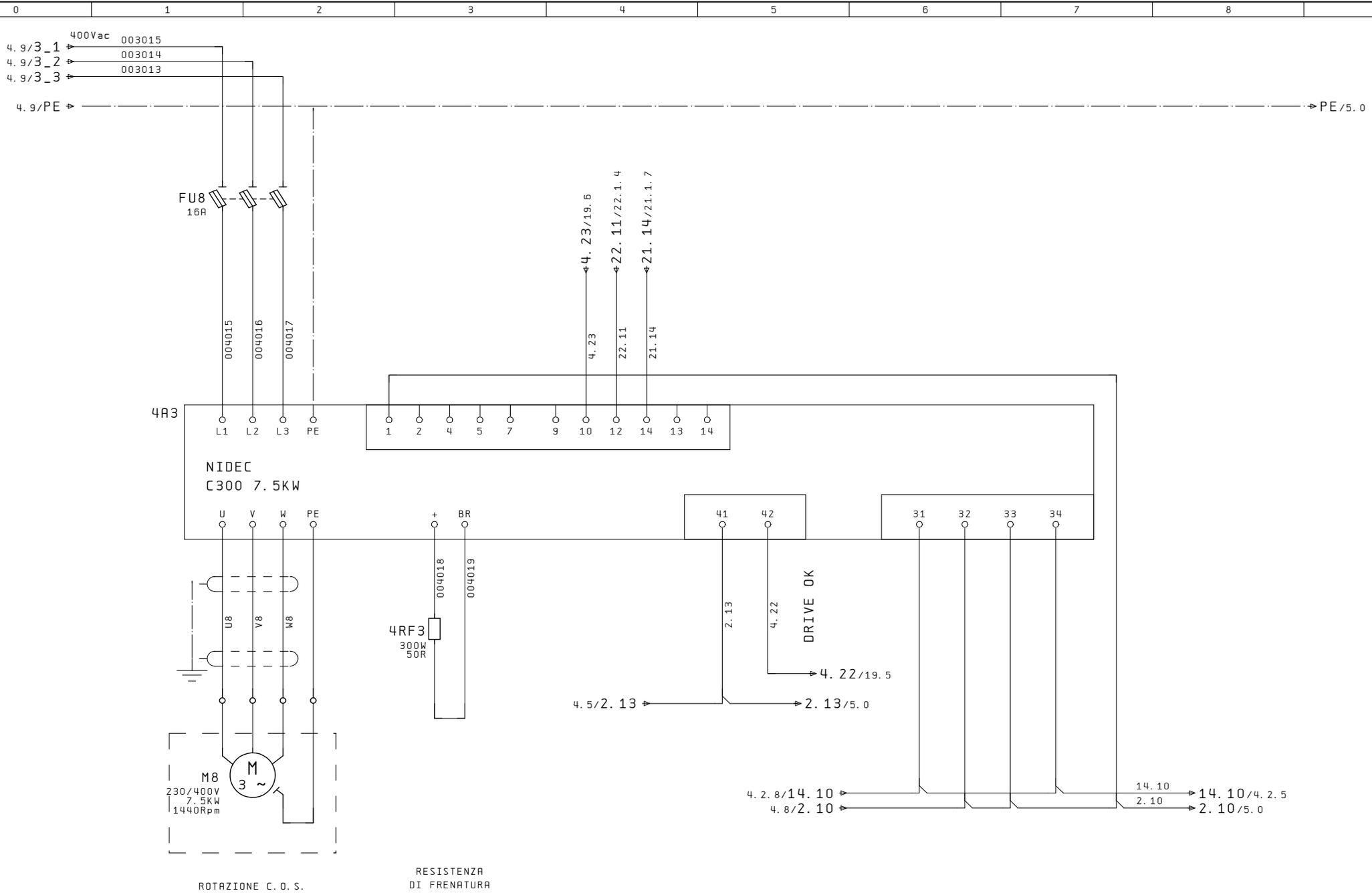


ALIMENTAZIONE AZIONAMENTI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	<b>R. E. M. S. R. L.</b> Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo	
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+	
PP	Diseg. :				Descrizione pagina	ALIMENTAZIONE AZIONAMENTI			Pag. 3.6
	Stampa : 26. Apr. 2022				Cliente Finale				
	Verif. :				QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE			di	



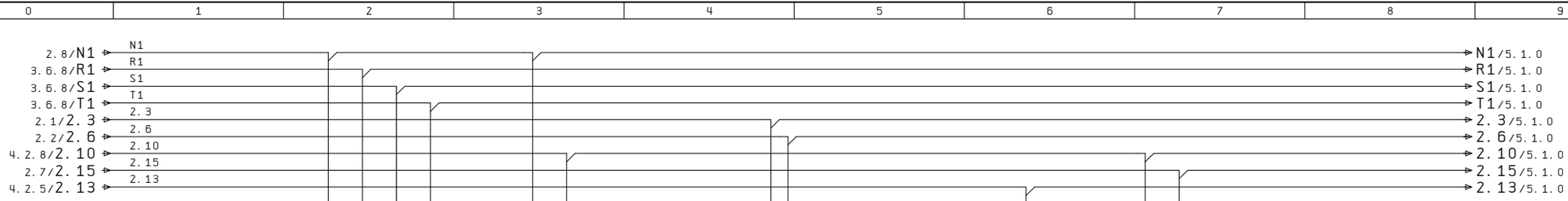
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 4
	Stampa : 26. Apr. 2022				INVERTER			di
	Verif. :							



ROTAZIONE C. O. S.

RESISTENZA DI FRENATURA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 4.2
	Stampa : 26. Apr. 2022				INVERTER			di
	Verif. :							



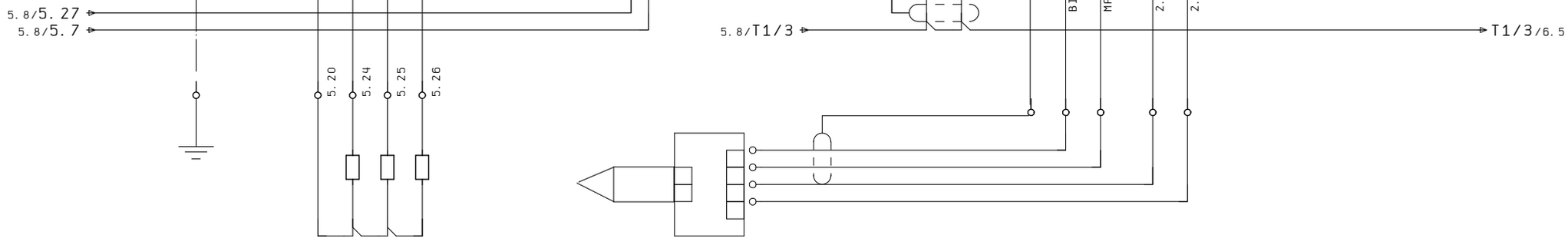
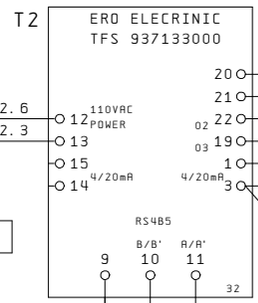
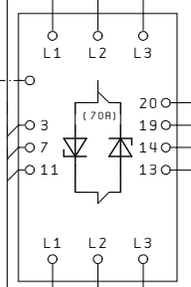
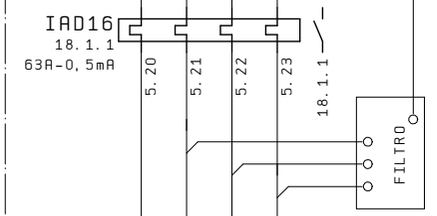
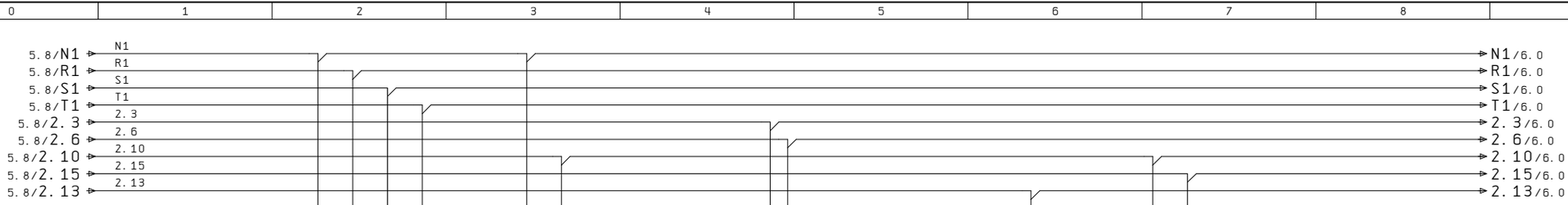
IAD15  
18.1.1  
63A-0,5mA

FILTRO

T1  
ERO ELECINIC  
TFS 937133000

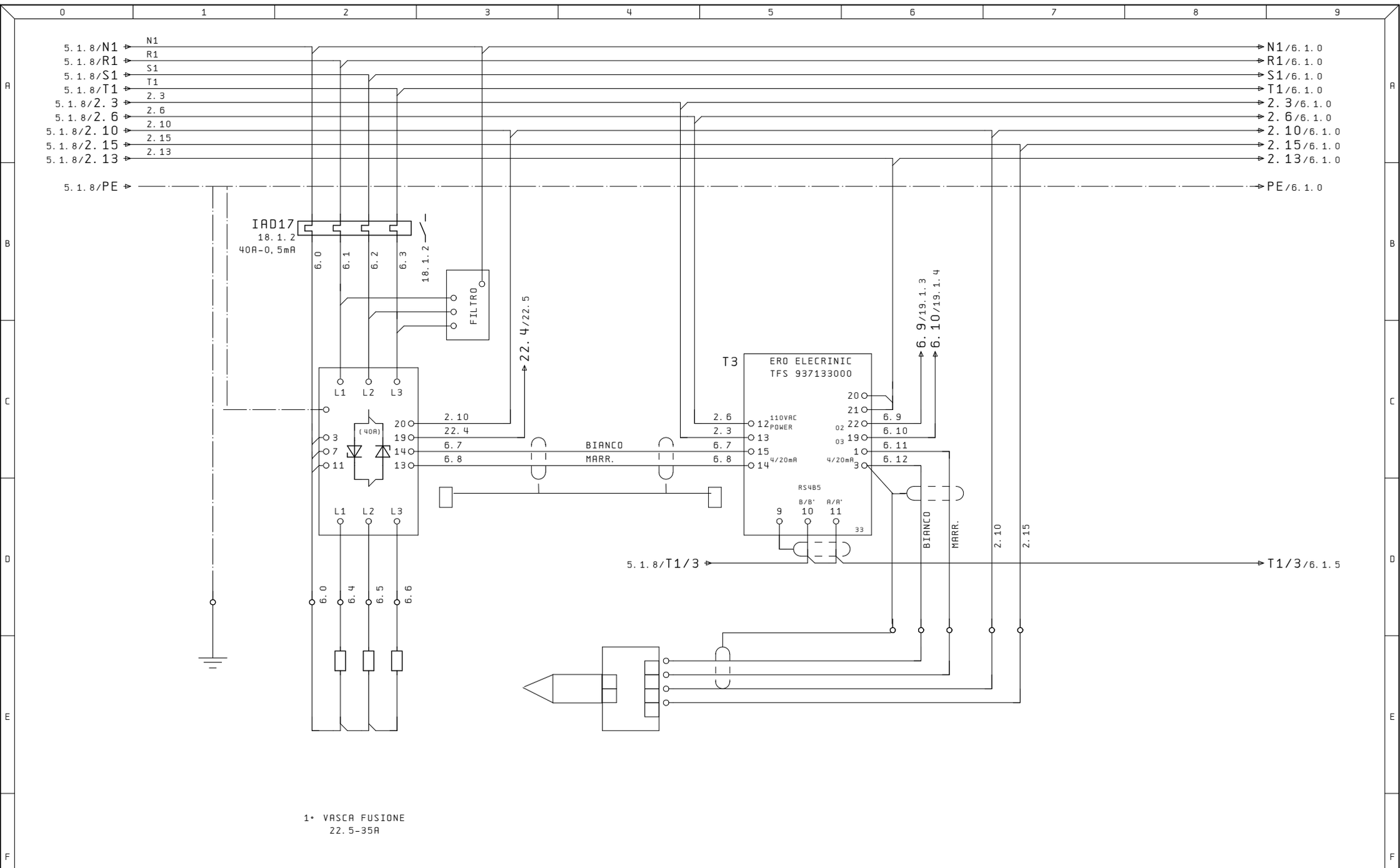
1- GRUPPO RESISTENZE  
FORNO 36KW-55A

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				STRUMENTI			5
	Verif. :							di

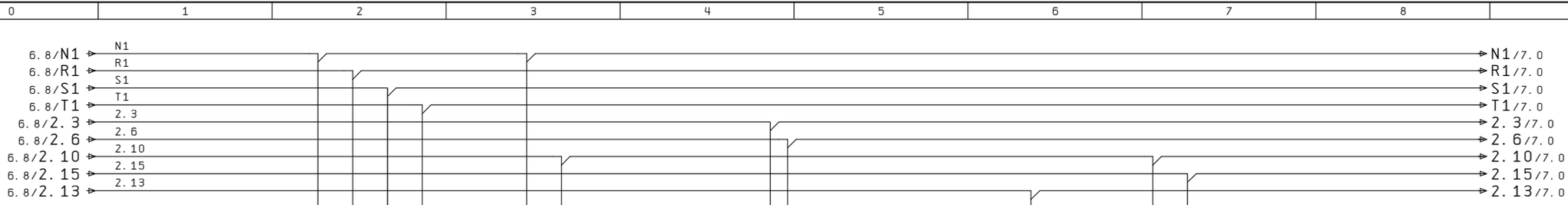


2- GRUPPO RESISTENZE  
FORNO 36KW-55A

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 5.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				STRUMENTI			di
	Verif. :							



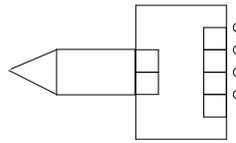
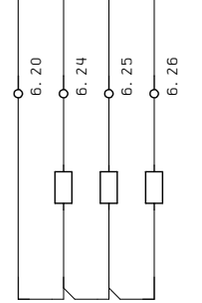
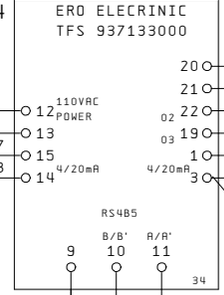
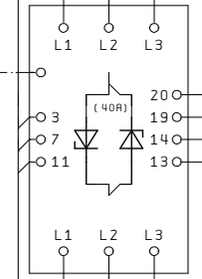
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				STRUMENTI			6
	Verif. :							di



IAD18  
18.1.2  
40A-0,5mA

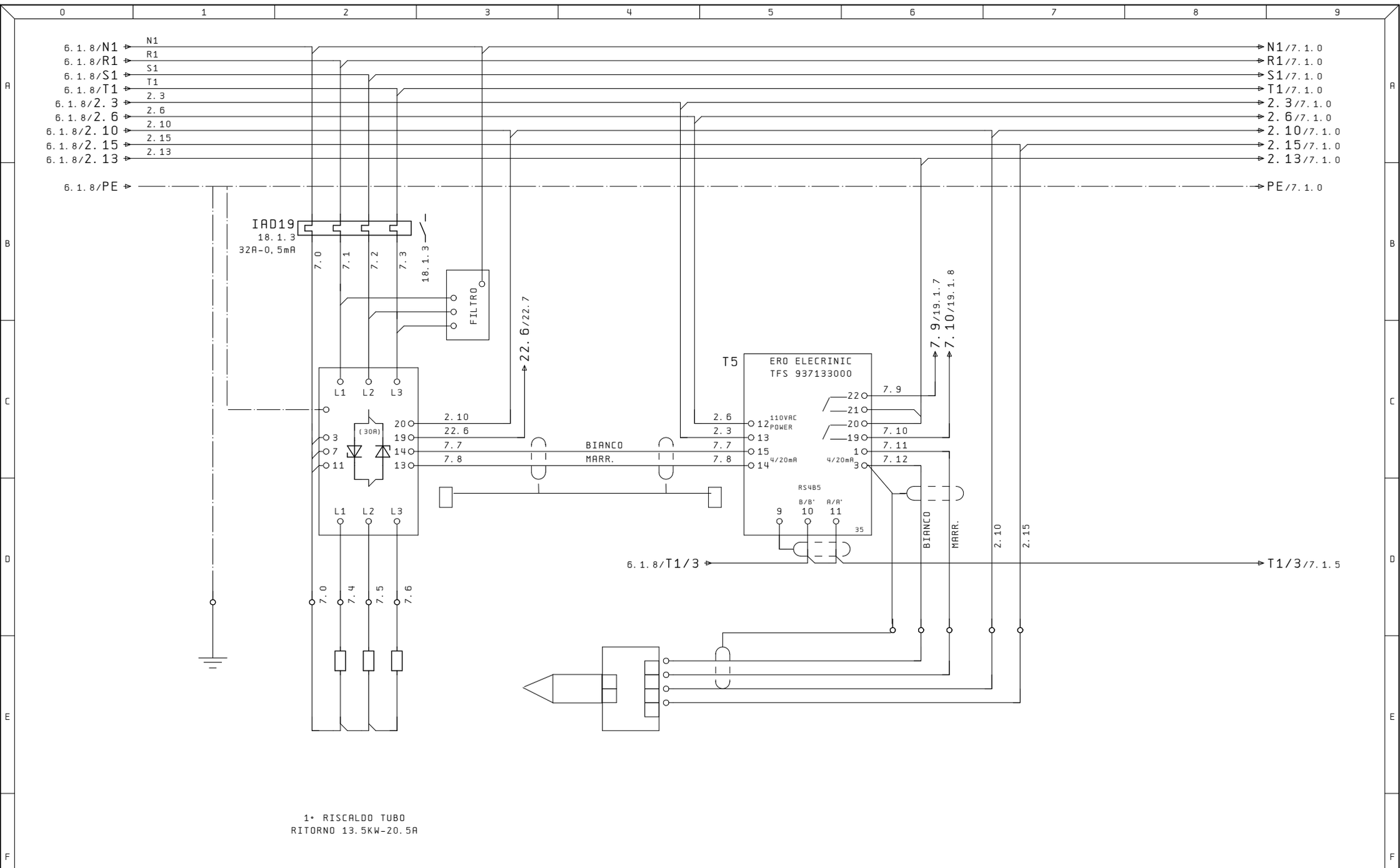
FILTRO

T4  
ERO ELECINIC  
TFS 937133000



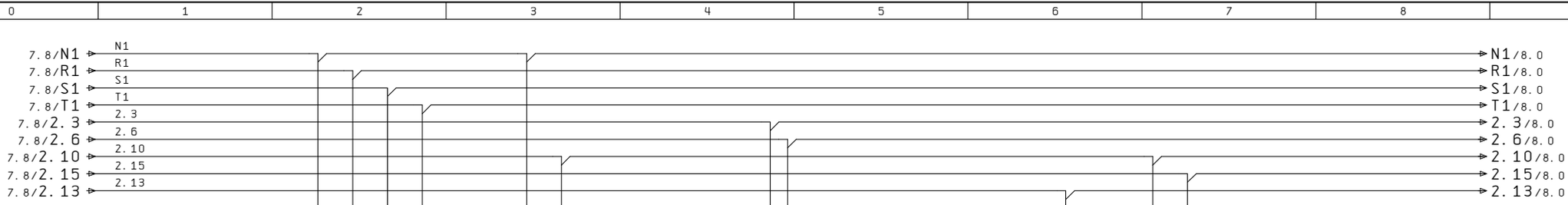
2• VASCA FUSIONE  
22.5KW-35A

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 6.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				STRUMENTI			di
	Verif. :							



1\* RISCALDO TUBO  
RITORNO 13.5KW-20.5A

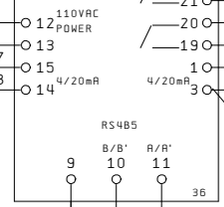
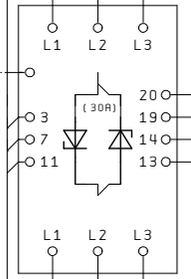
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				STRUMENTI			7
	Verif. :							di



IAD20  
18.1.3  
32A-0,5mA

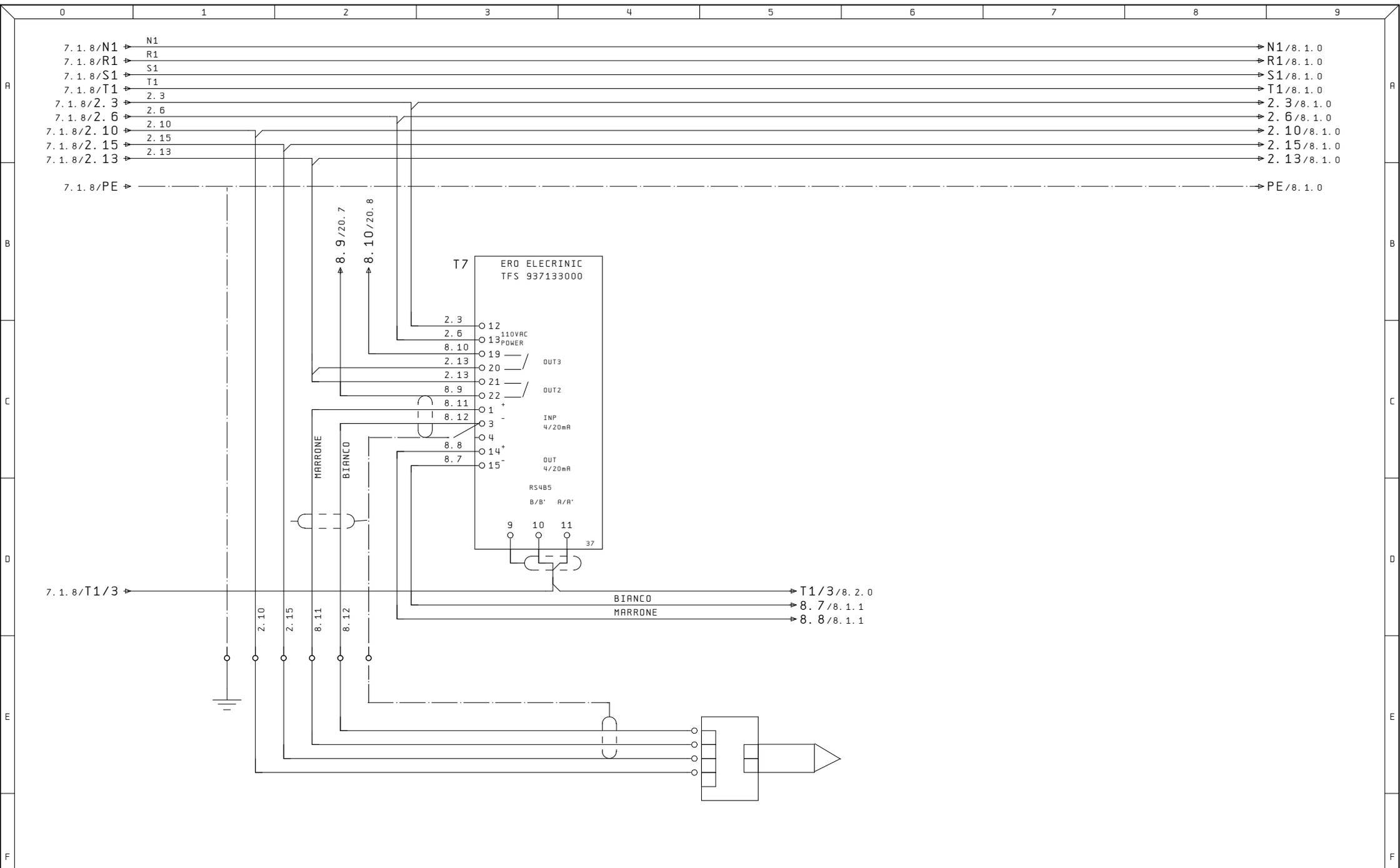
FILTRO

T6  
ERO ELECINIC  
TFS 937133000

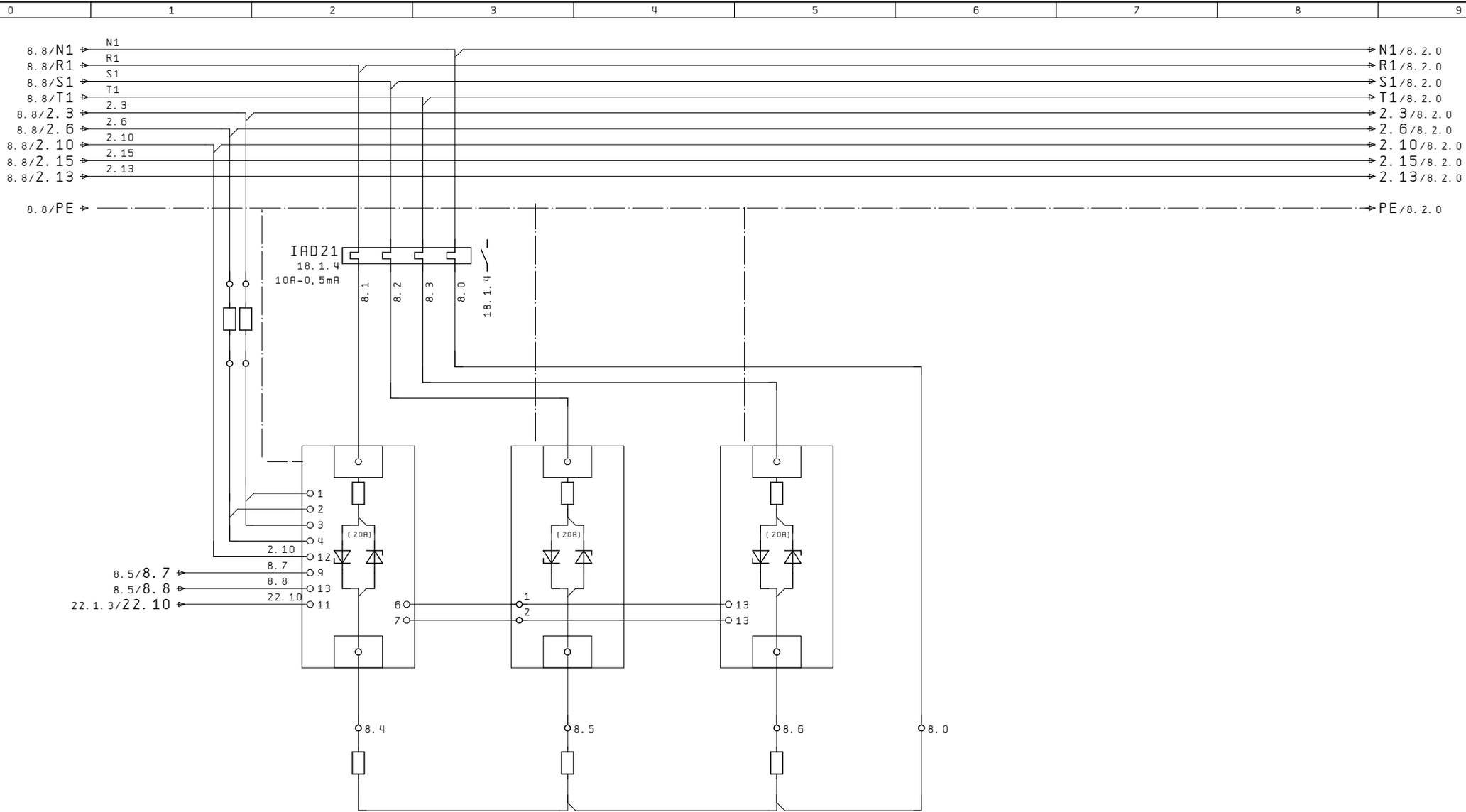


2\* RISCALDO TUBO  
RITORNO 13.5KW-20.5A

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 7.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				STRUMENTI			di
	Verif. :							

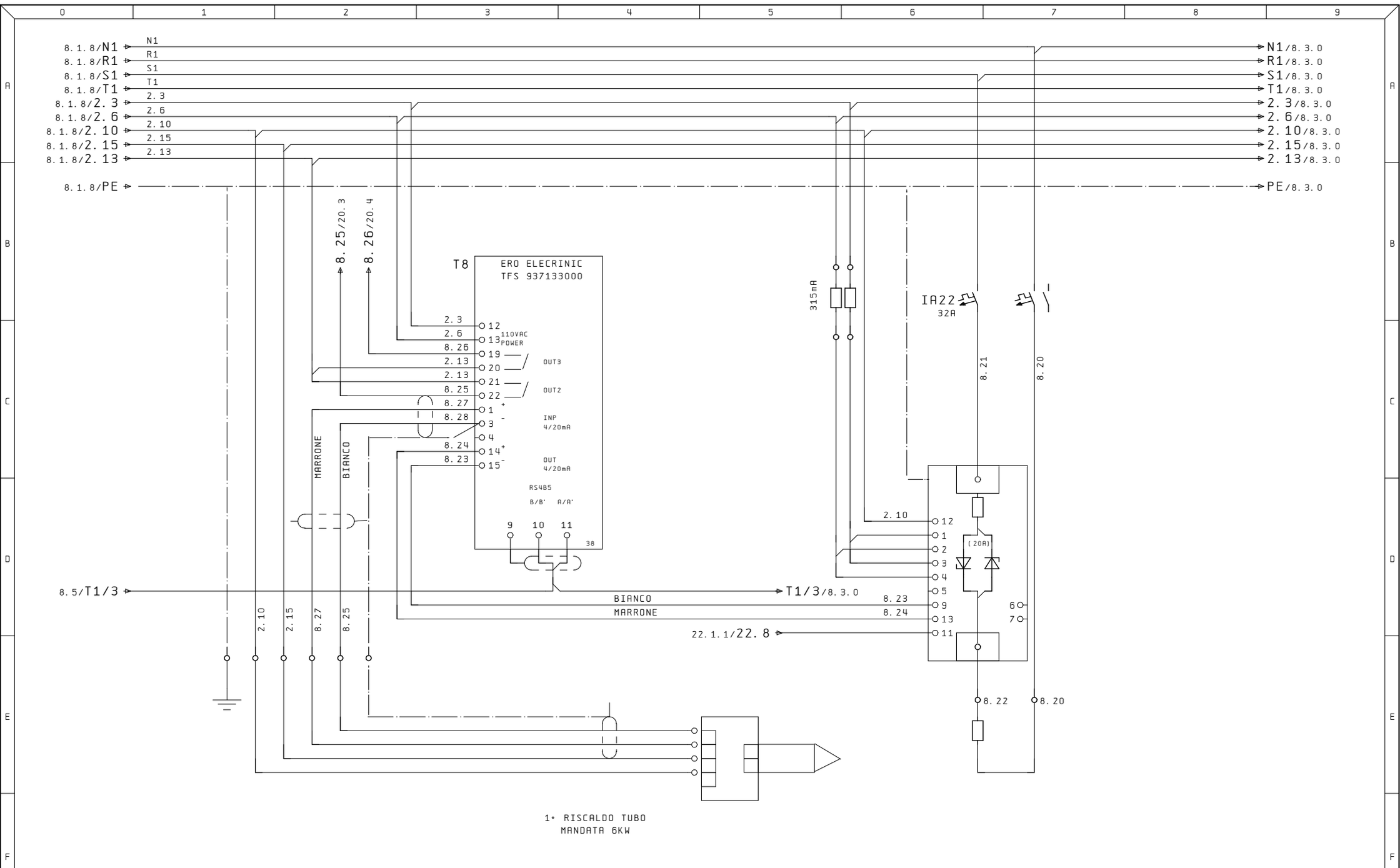


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				STRUMENTI			8
	Verif. :							di



RISCALDO VASCA STAGNO 6KW

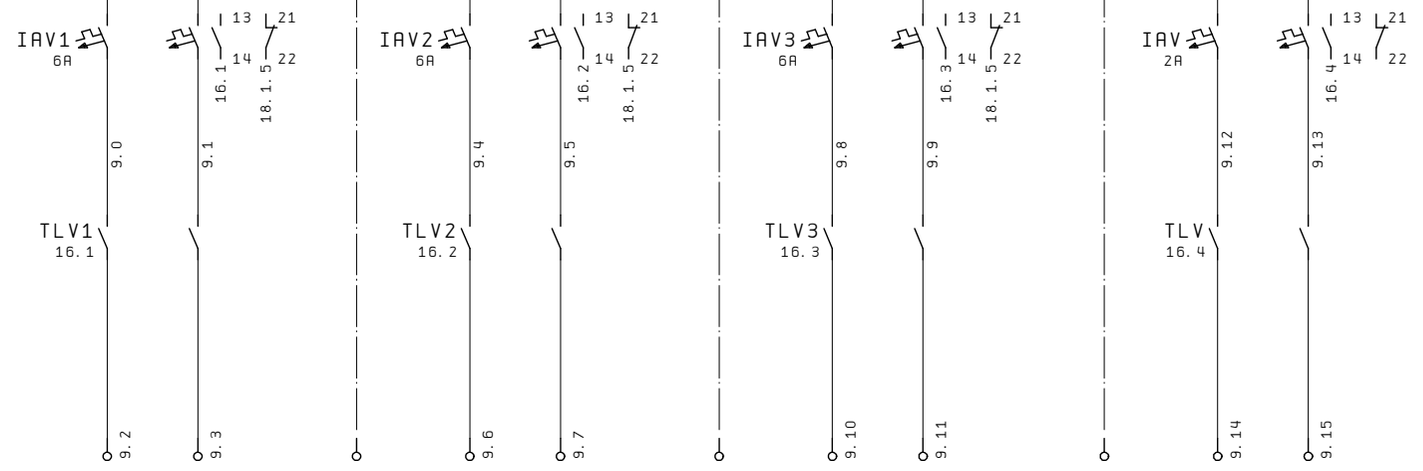
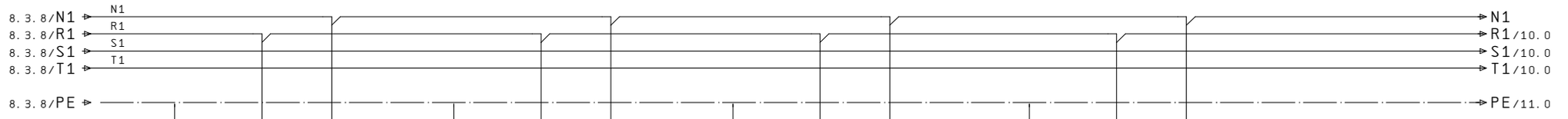
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 8.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				STRUMENTI			di
	Verif. :							



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Code impianto	Code luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 8. 2
	Stampa : 26. Apr. 2022				STRUMENTI			di
	Verif. :							



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



VIBRATORE 1  
220V-5A

VIBRATORE 2  
220V-5A

VIBRATORE 3  
220V-5A

VENTOLA  
RAFFREDDAMENTO  
CENTRALINA  
220V-155W

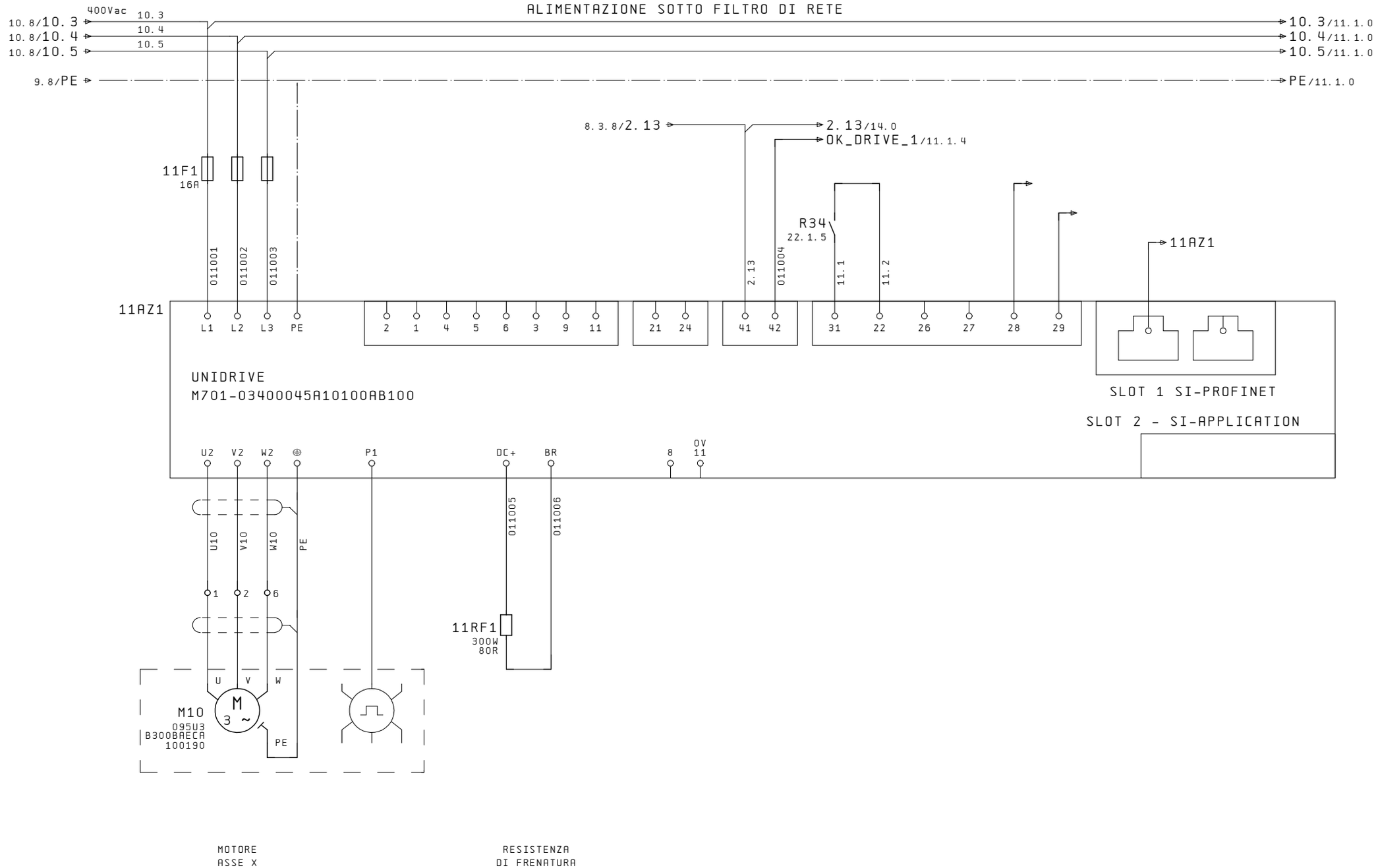
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				ALIMENTAZIONI VIBRATORI			9
	Verif. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE			di		



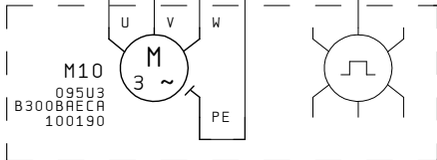
ALIMENTAZIONE AZIONAMENTI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	<b>R. E. M. S. R. L.</b> Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :				Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				ALIMENTAZIONE AZIONAMENTI			10
	Verif. :				Cliente Finale			di

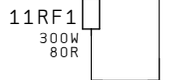
ALIMENTAZIONE SOTTO FILTRO DI RETE



UNIDRIVE  
M701-03400045A10100AB100



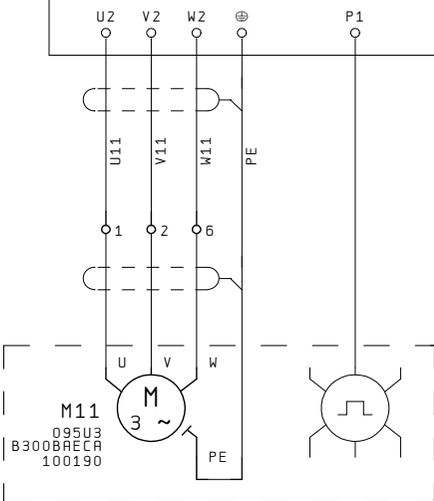
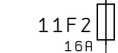
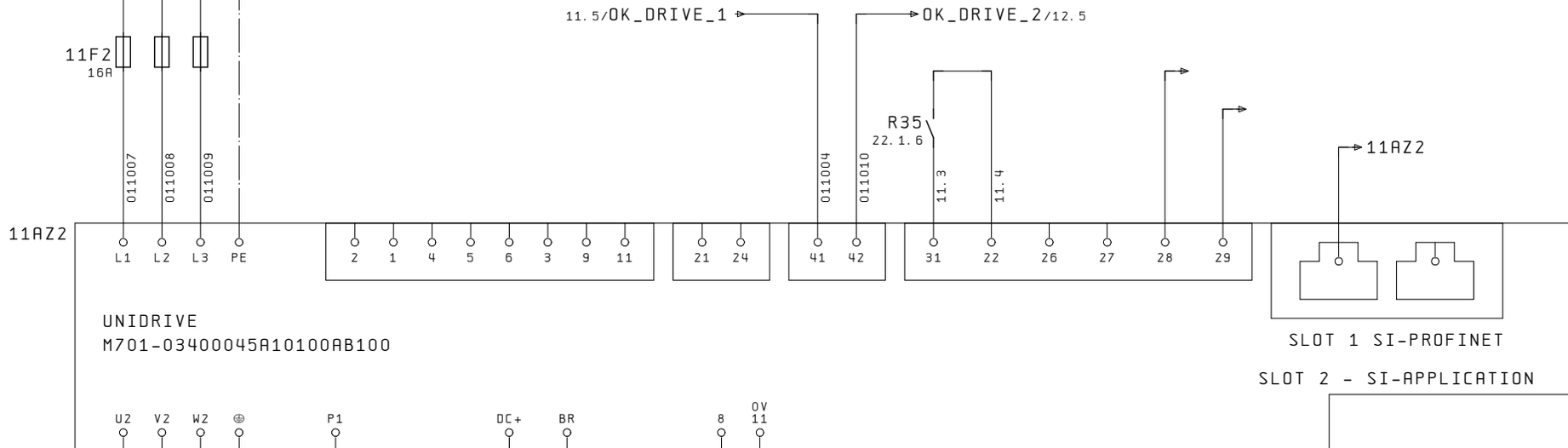
MOTORE  
ASSE X



RESISTENZA  
DI FRENATURA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 11
	Stampa : 26. Apr. 2022				AZIONAMENTO ASSE X			di
	Verif. :							

ALIMENTAZIONE SOTTO FILTRO DI RETE

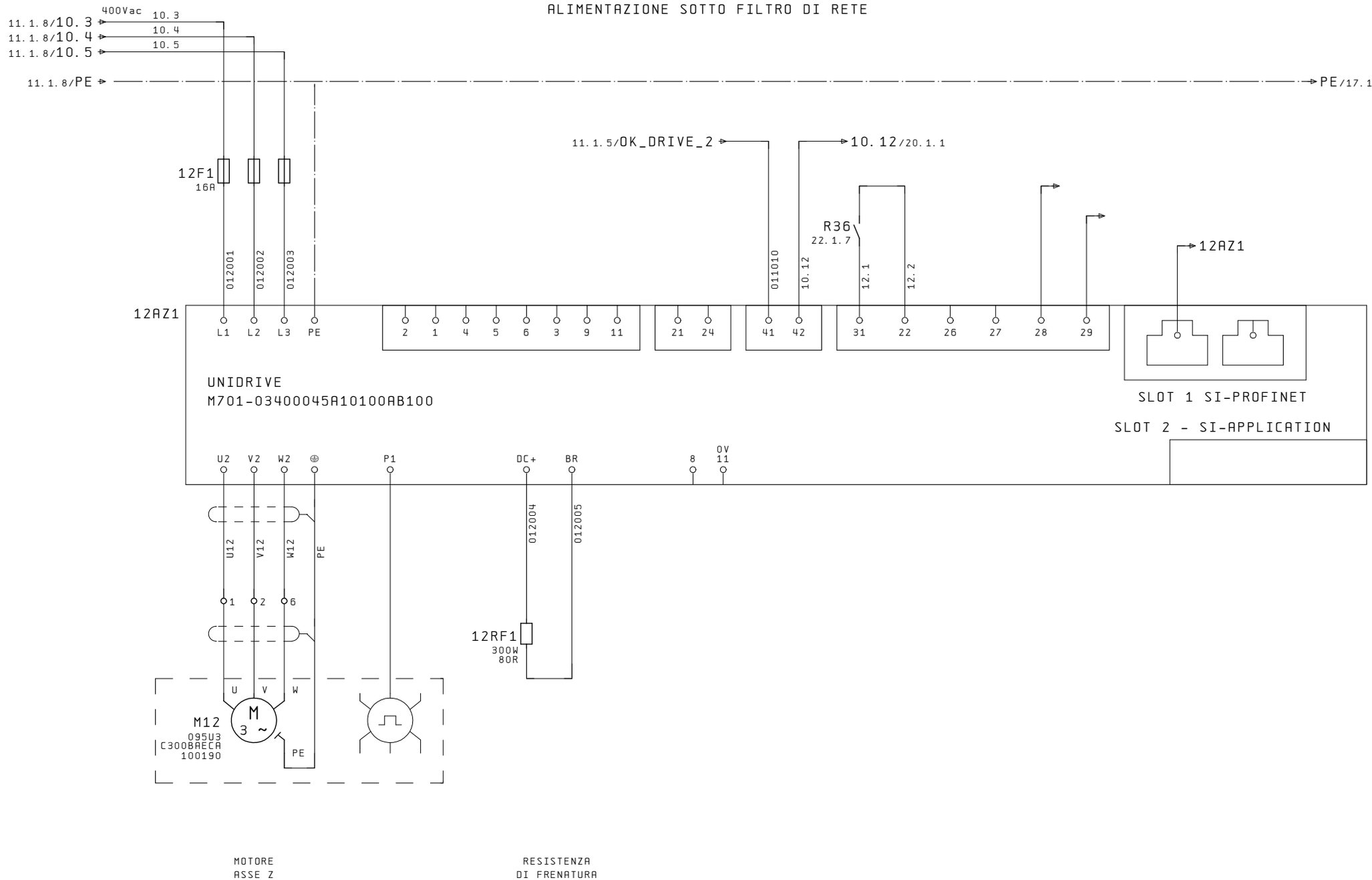


MOTORE  
ASSE Y

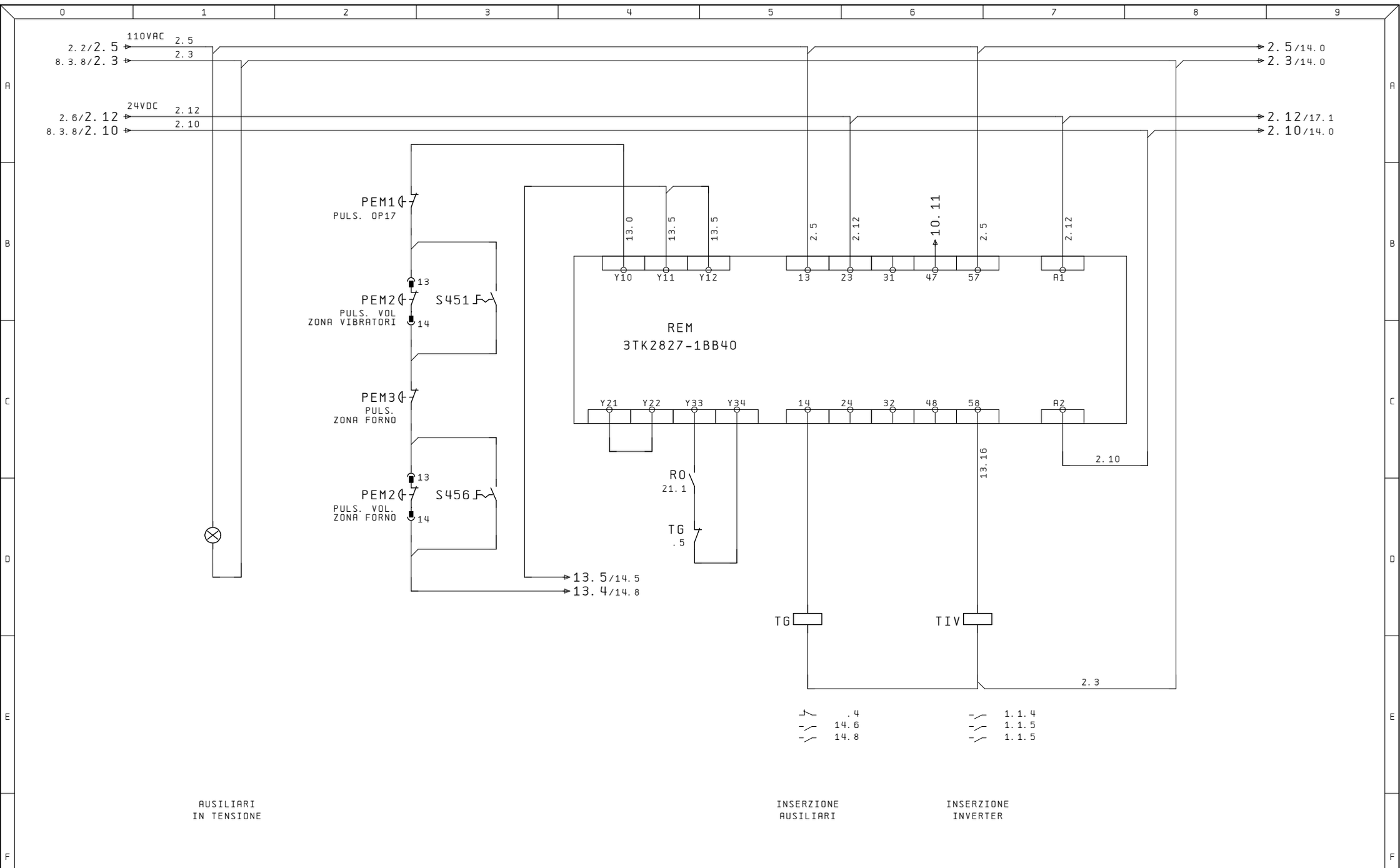
RESISTENZA  
DI FRENATURA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 11.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				AZIONAMENTO ASSE Y			di
	Verif. :							

ALIMENTAZIONE SOTTO FILTRO DI RETE



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 12
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				AZIONAMENTO ASSE Z			di
	Verif. :							

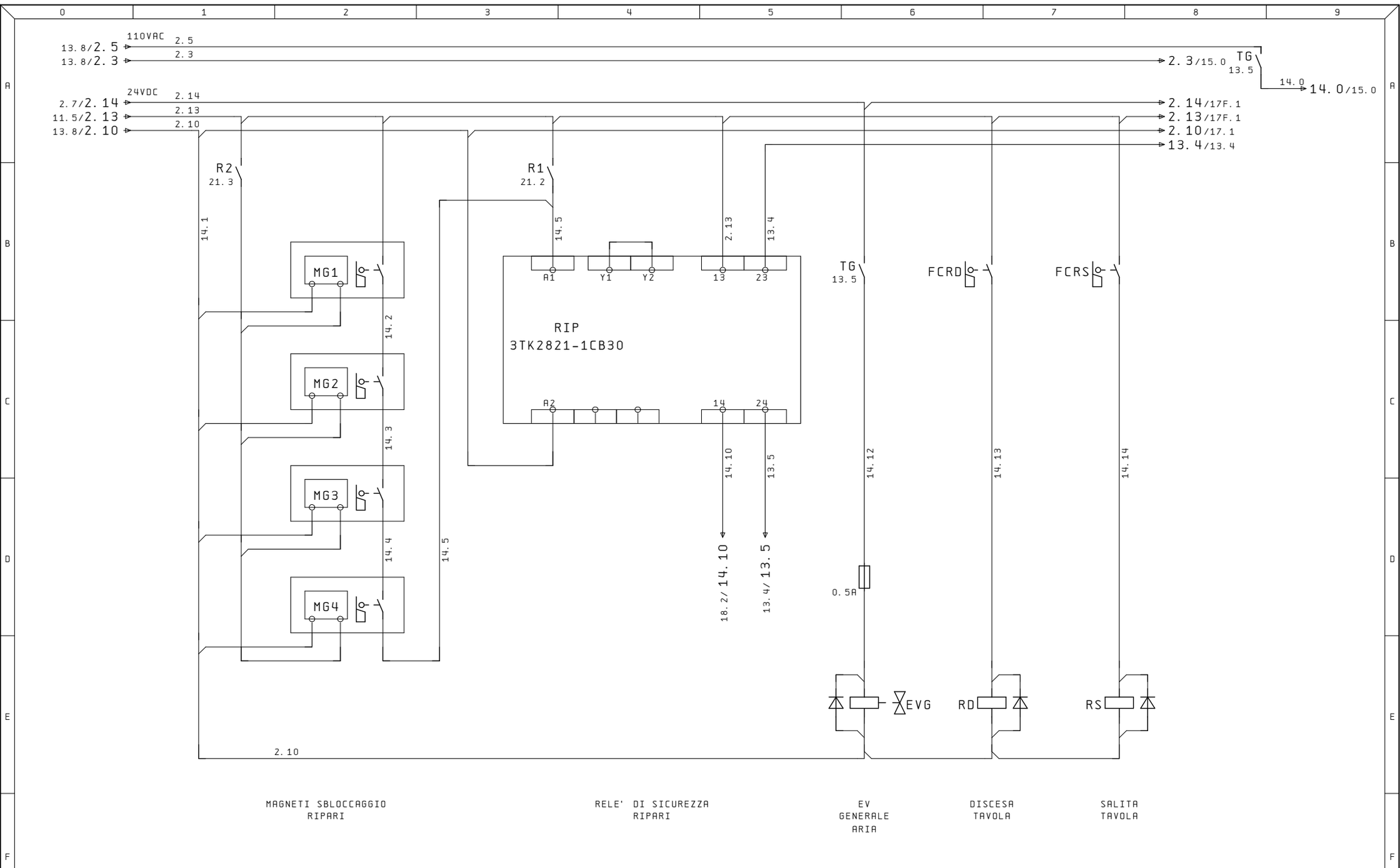


AUSILIARI  
IN TENSIONE

INERZIONE  
AUSILIARI

INERZIONE  
INVERTER

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				AUSILIARI 24VDC-110VAC			13
	Verif. :							di



MAGNETI SBLOCCAGGIO  
RIPARI

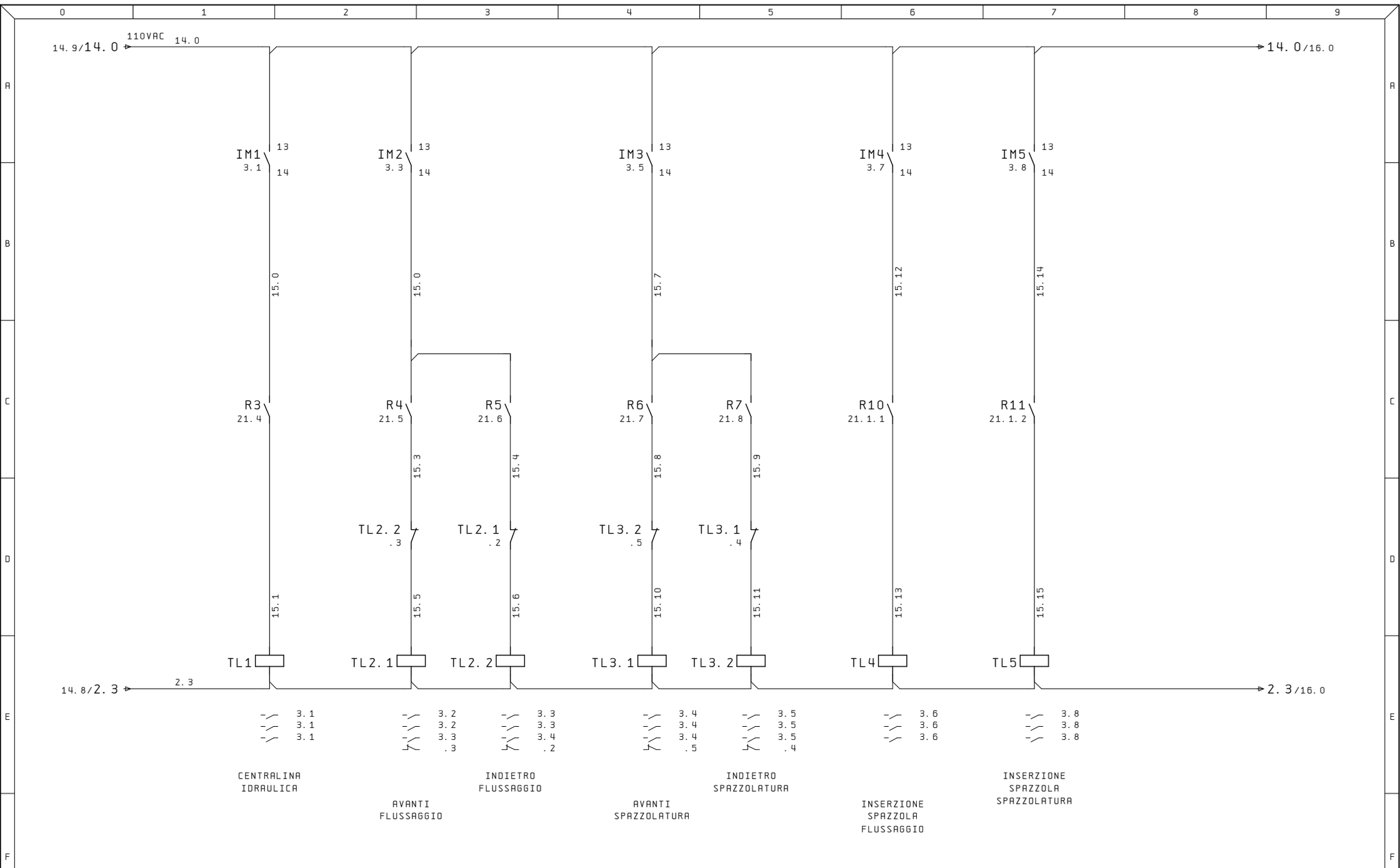
RELE' DI SICUREZZA  
RIPARI

EV  
GENERALE  
ARIA

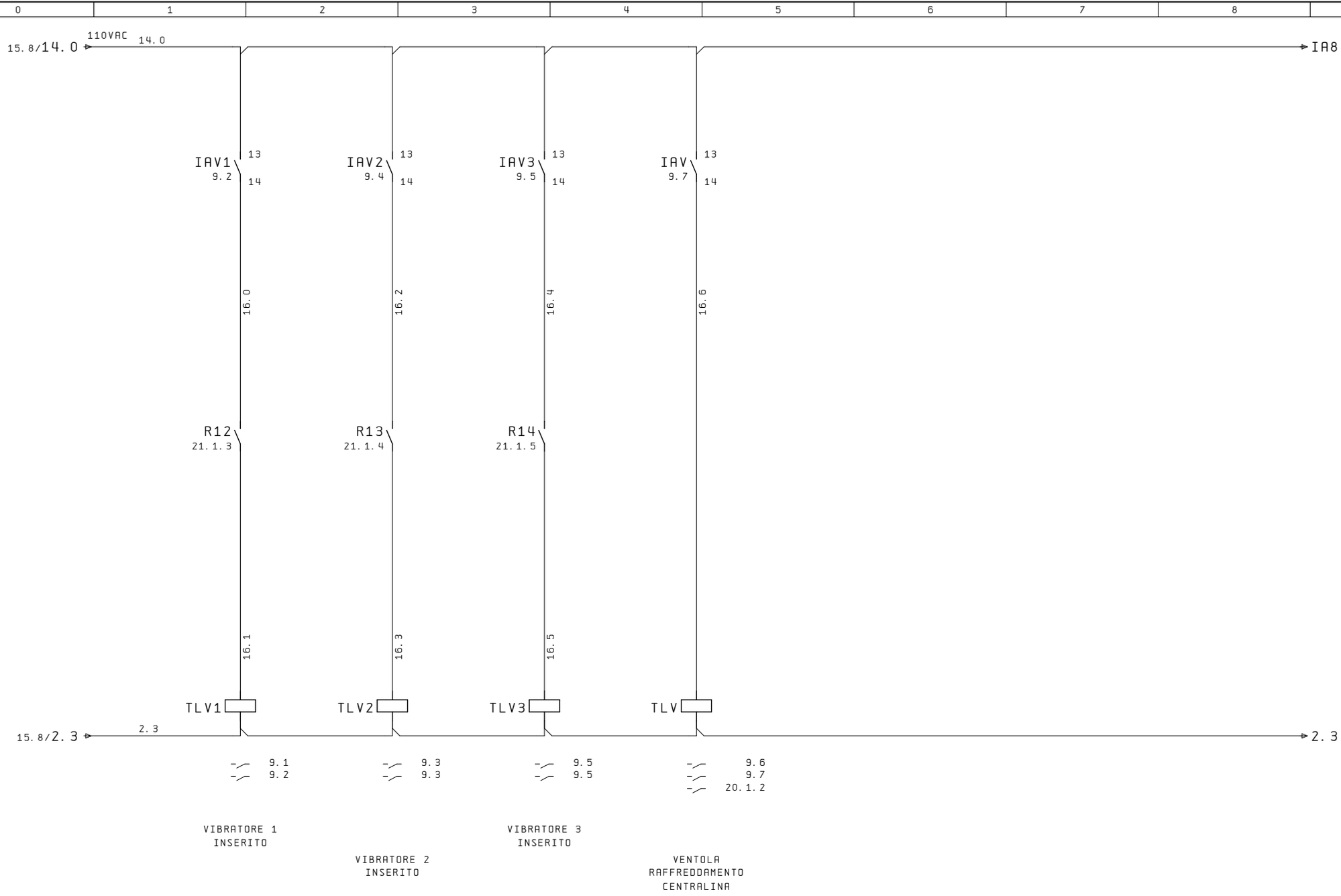
DISCESA  
TAVOLA

SALITA  
TAVOLA

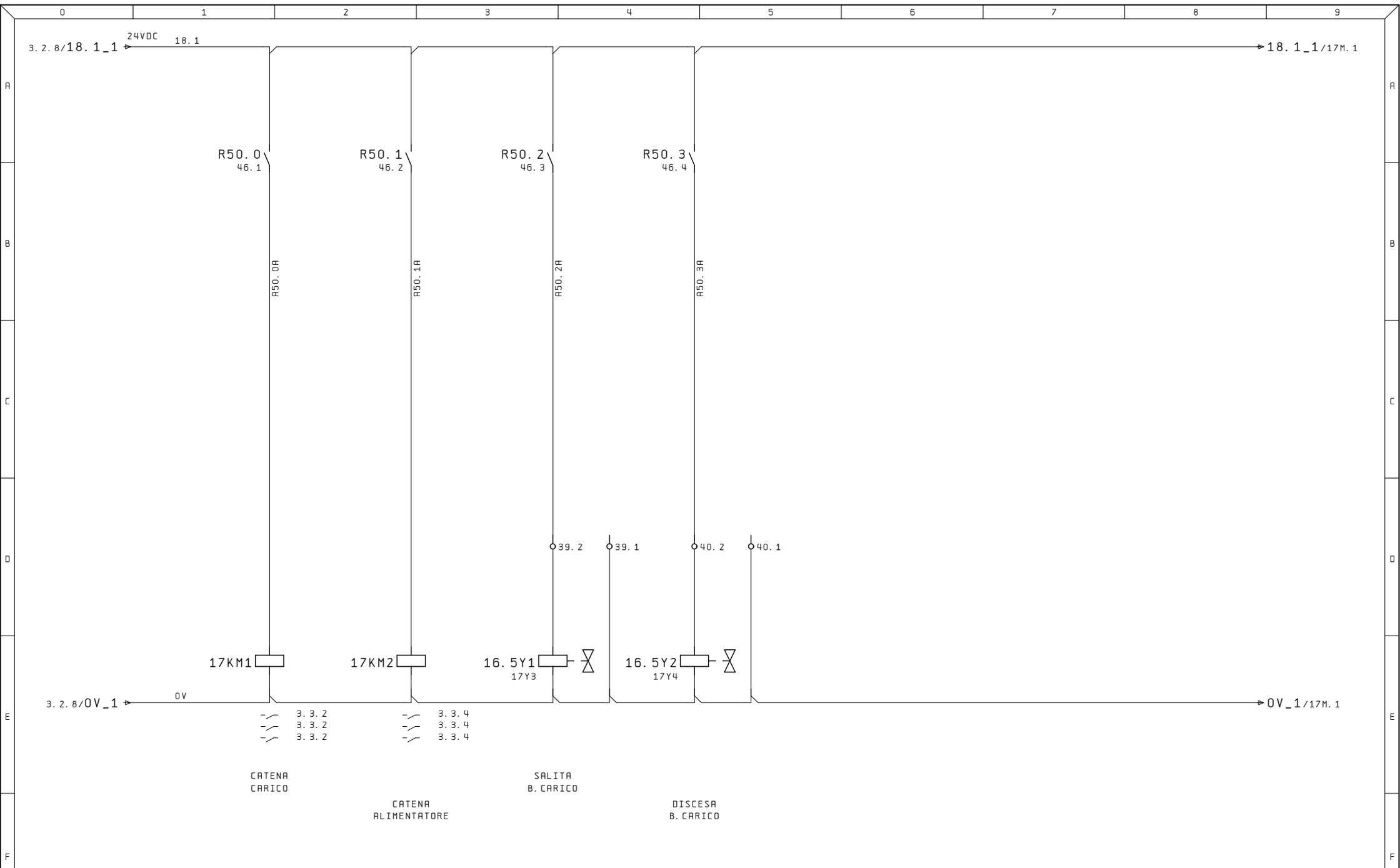
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 14
	Stampa : 26. Apr. 2022				AUSILIARI 24VDC-110VAC			di
	Verif. :							



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero 2021_0294	Commessa 2021_0294	Codice impianto =QE	Codice luogo +		
	Data :			Cliente Finale	Descrizione pagina AUSILIARI 110VAC				Pag. 15	
PP	Diseg. :									
	Stampa : 26. Apr. 2022									di
	Verif. :									



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :			Cliente Finale	Descrizione pagina AUSILIARI 110VAC			Pag. 16
	Stampa : 26. Apr. 2022							di
	Verif. :							



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero 2021_0294	Commessa 2021_0294	Codice impianto =QE	Codice luogo +		
	Data :			Cliente Finale	Descrizione pagina AUSILIARI 110VAC		Pag. 16.5			
PP	Diseg. :			QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE						
	Stampa : 26. Apr. 2022									
	Verif. :									



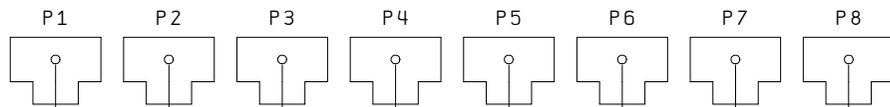
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)	Cliente Finale	Descrizione pagina		Pag. 17	
PP	Stampa : 26. Apr. 2022		ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE		PLC	ALIMENTAZIONI		di
	Verif. :							

17.8/2.12 → 24VDC 2.12 → 2.12/17B.1  
 17.8/2.10 → 2.10 → 2.10/17B.1

17A1

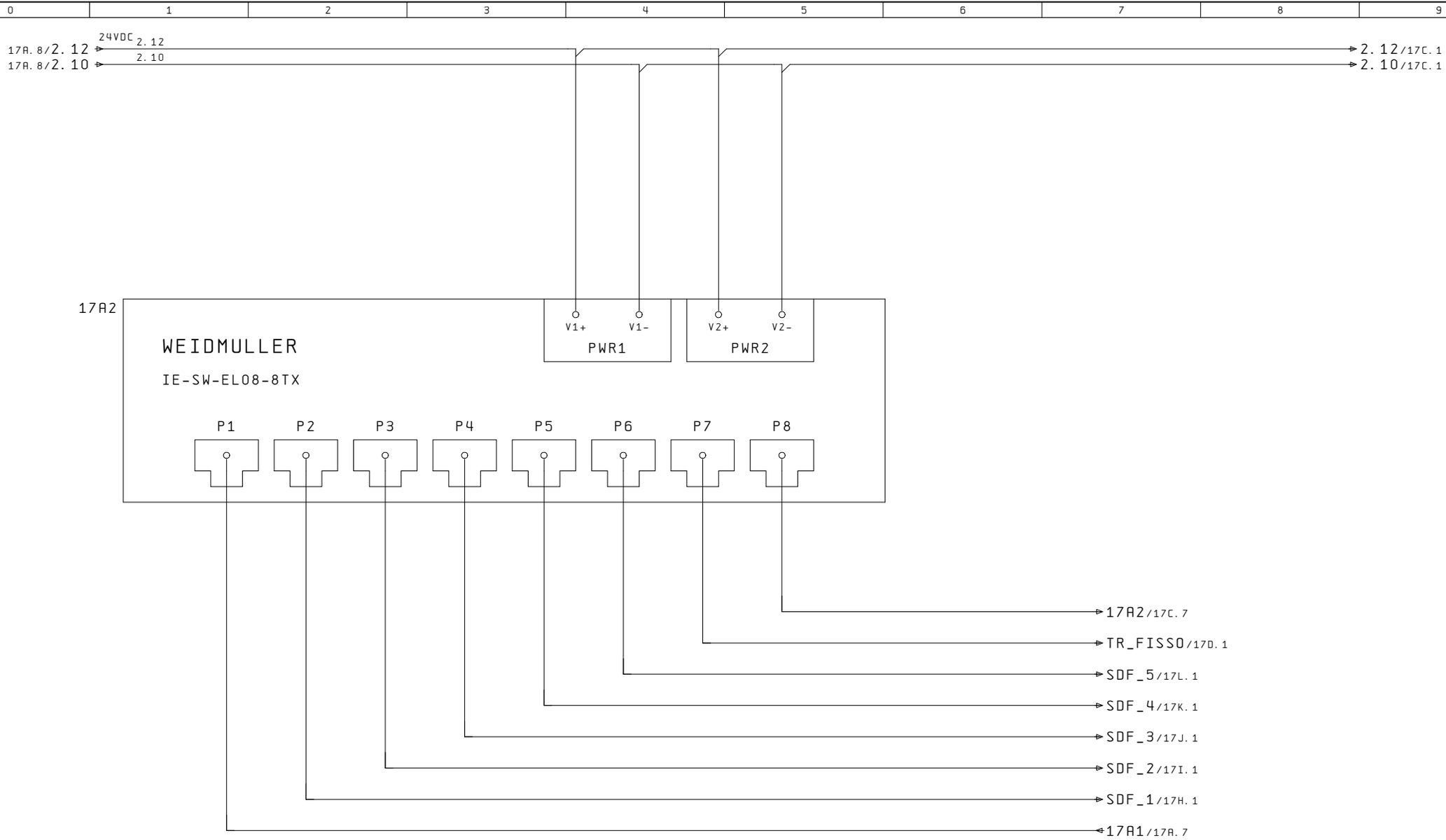
**WEIDMULLER**  
 IE-SW-EL08-8TX

V1+ V1- PWR1  
 V2+ V2- PWR2

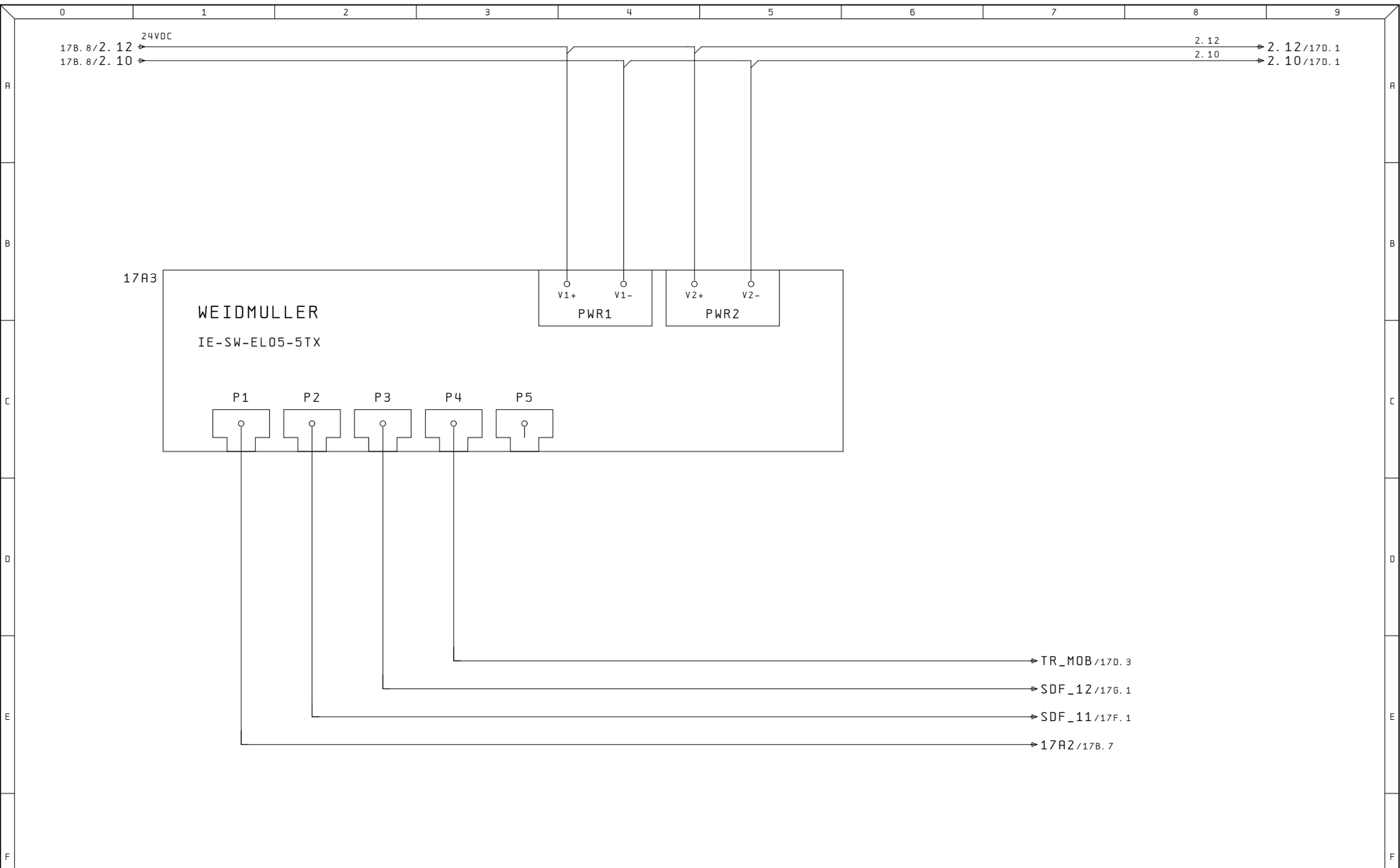


→ SDF\_7/17N.1  
 → SDF\_6/17M.1  
 → 17A1/17B.7  
 → AZ\_3  
 → AZ\_2  
 → AZ\_1  
 → 17HMI1/17E.2  
 → 17CPU1/17.1

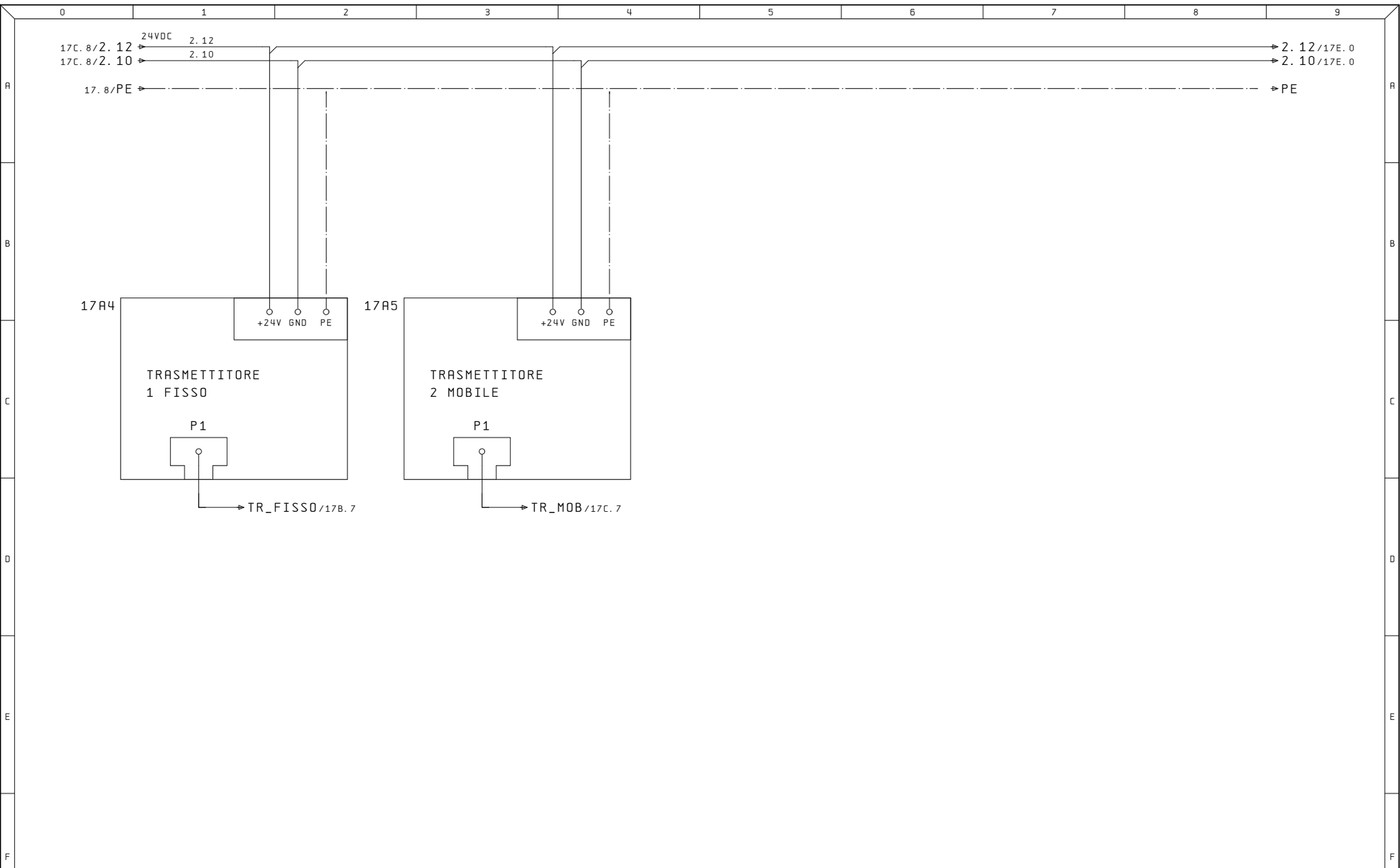
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo	
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+	
	Diseg. :				Descrizione pagina			SWITCH RETE PROFINET	Pag. 17A
	Stampa : 26. Apr. 2022				Cliente Finale				
Verif. :	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE			di					



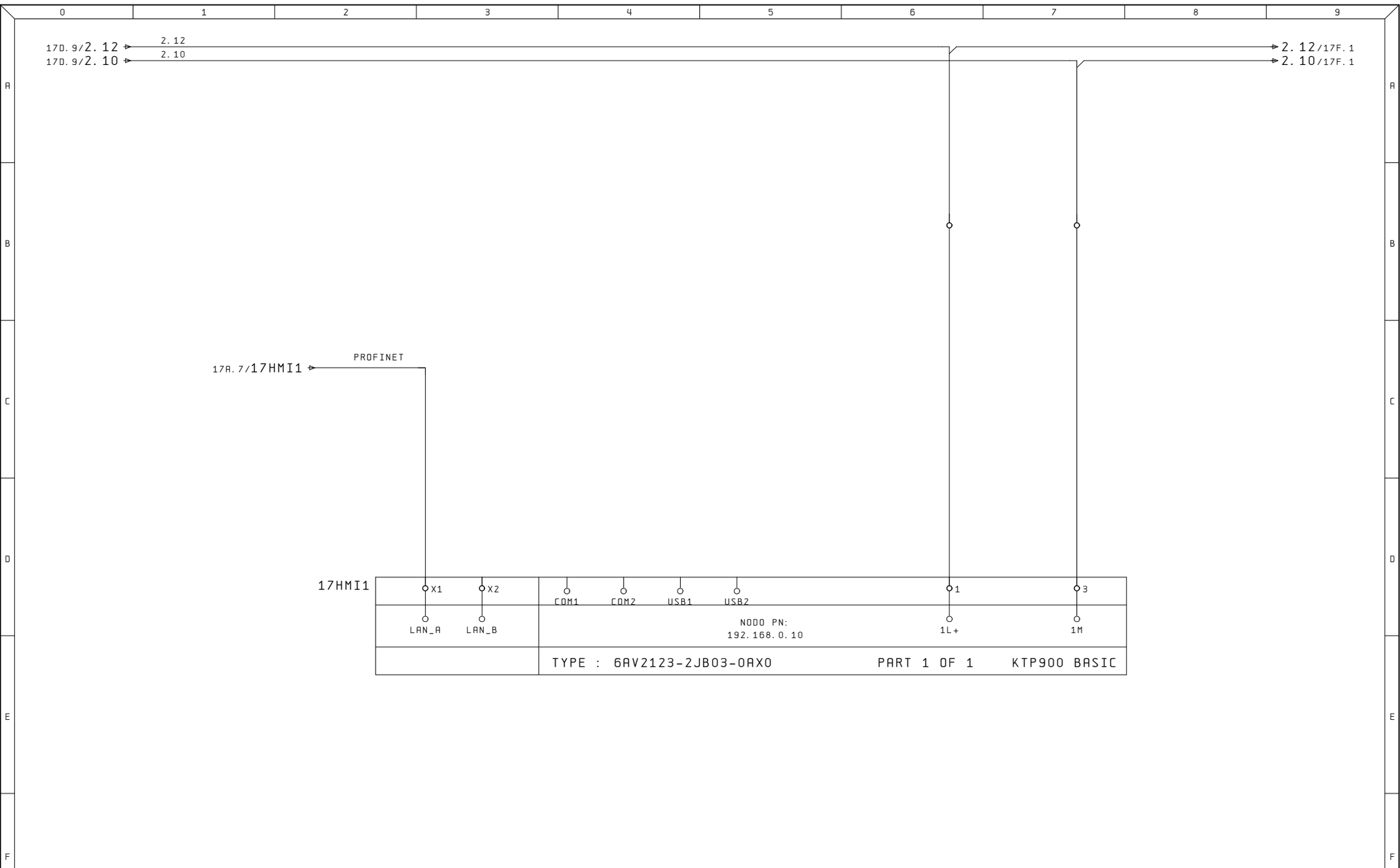
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 17B
	Stampa : 26. Apr. 2022		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	SWITCH RETE PROFINET			di	
	Verif. :							



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 17C
	Stampa : 26. Apr. 2022				SWITCH RETE PROFINET			di
	Verif. :							

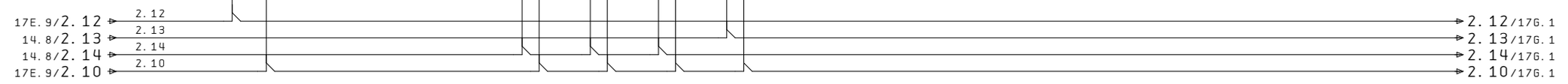
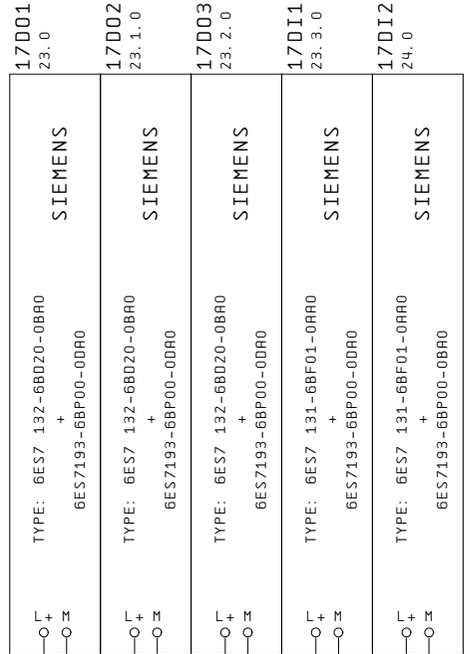
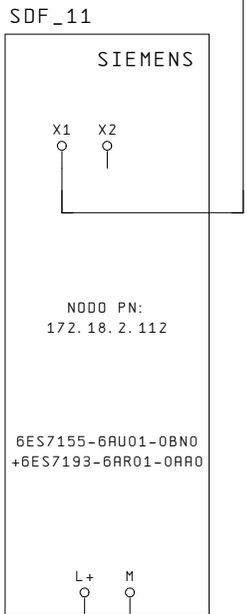


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo	
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+	
PP	Diseg. :			Stampa : 26. Apr. 2022	Verif. :	Cliente Finale	Descrizione pagina		
							TRASMETTITORI		
							Pag. 17D		
					di				

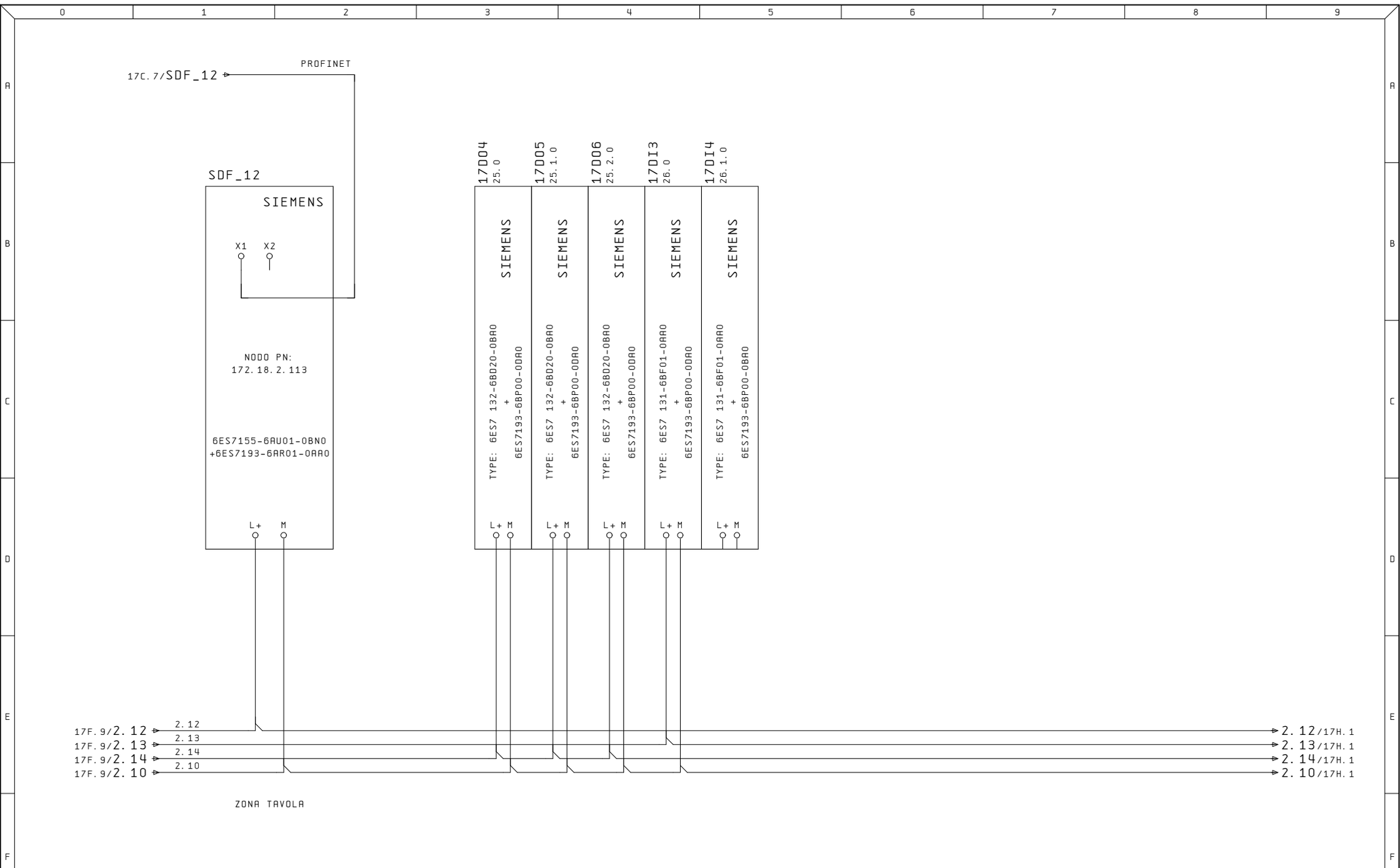


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345 <small>QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE</small>	Cliente  Cliente Finale	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo	
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+	
PP	Diseg. :				Descrizione pagina			PANNELLO OPERATORE DA 9"	Pag. 17E
	Stampa : 26. Apr. 2022								
	Verif. :				di				

17C.7/SDF\_11 → PROFINET

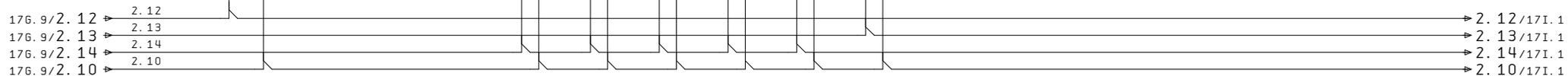
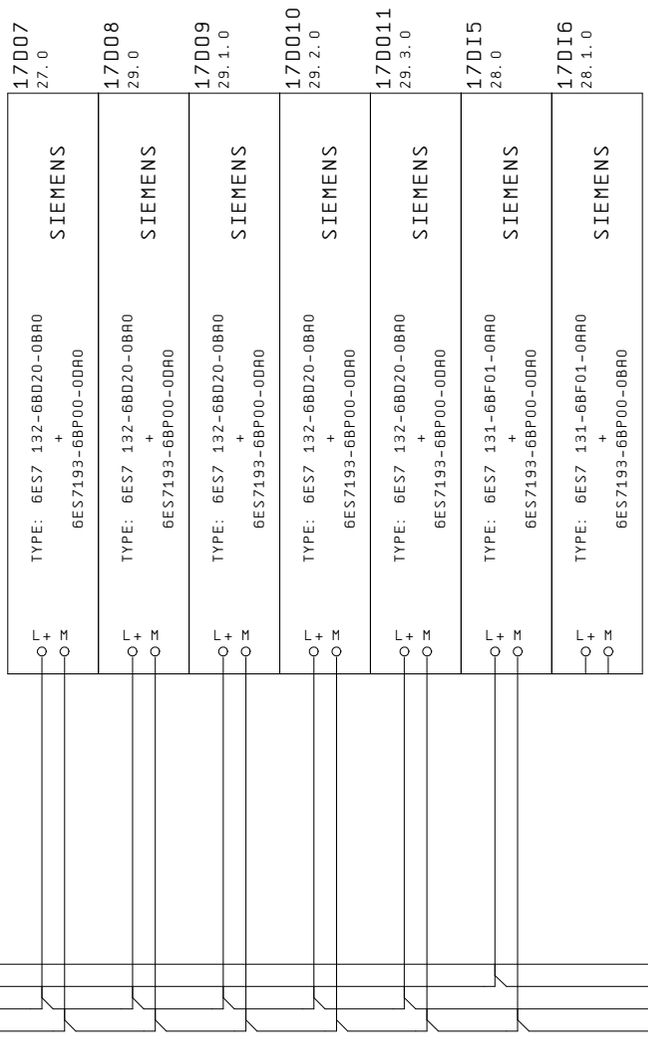
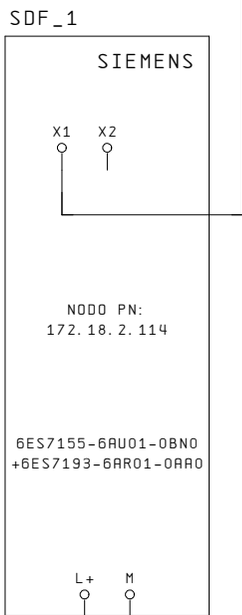


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	<small>Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345</small>	Cliente Finale	Descrizione pagina ALIMENTAZIONE ET200SP E MODULI I/O			Pag. 17F
	Stampa : 26. Apr. 2022		<small>QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE</small>					di
	Verif. :							



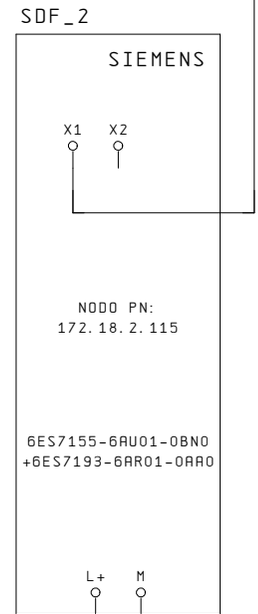
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	Pag. 176		
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				ALIMENTAZIONE ET200SP			
	Verif. :				E MODULI I/O			di

17B.7/SDF\_1 PROFINET

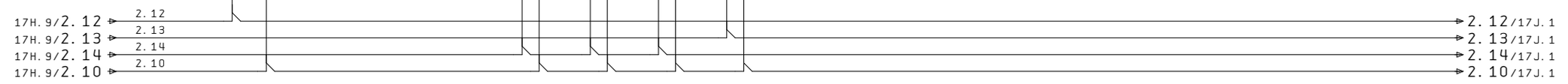


ZONA CENTRALINA

17B. 7/SDF\_2 PROFINET

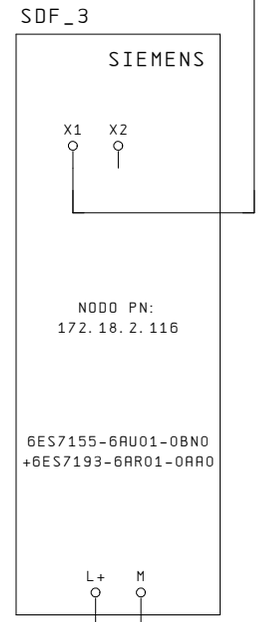


17D012 30.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	L+ O+ M
17D013 30.1.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	L+ O+ M
17D014 30.2.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	L+ O+ M
17DI7 31.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	L+ O+ M
17DI8 31.1.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	L+ O+ M
17DI9 32.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	L+ O+ M
17DI10 32.1.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	L+ O+ M

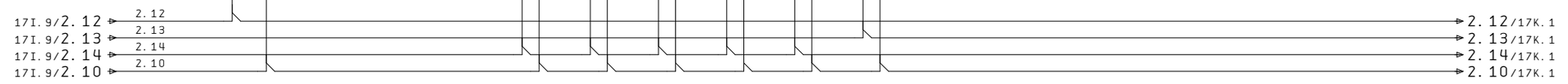


ZONA SPAZZOLATURA

17B.7/SDF\_3 PROFINET

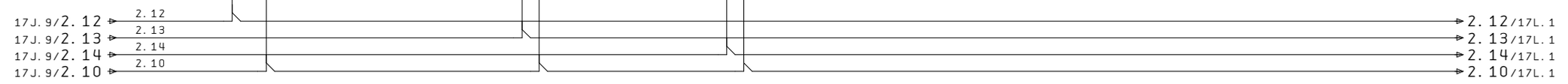
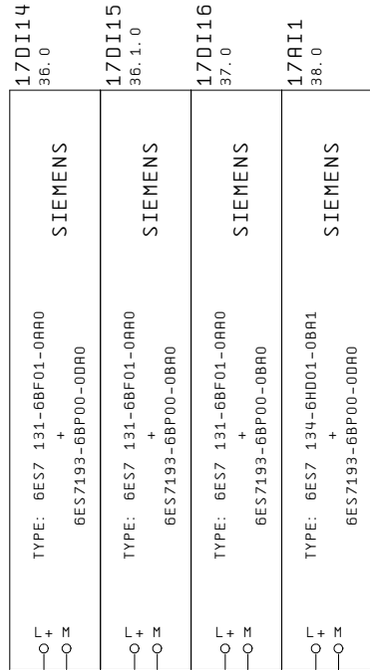
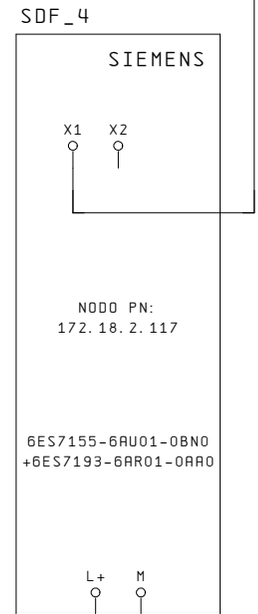


17D015 33.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O+ M
17D016 33.1.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O+ M
17D017 33.2.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O+ M
17D018 33.3.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O+ M
17D019 35.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O+ M
17D111 34.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O+ M
17D112 34.1.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O+ M
17D113 35.1.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O+ M



ZONA CARICATORE

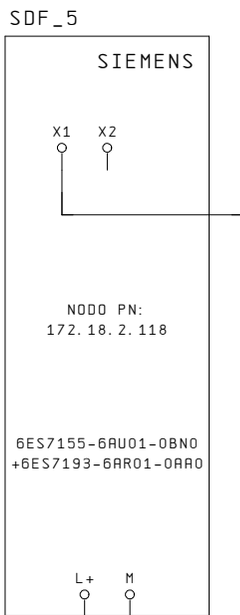
17B.7/SDF\_4 → PROFINET



ZONA VIBRATORI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 17K
	Stampa : 26. Apr. 2022		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE		ALIMENTAZIONE ET20OSP			di
	Verif. :				E MODULI I/O			

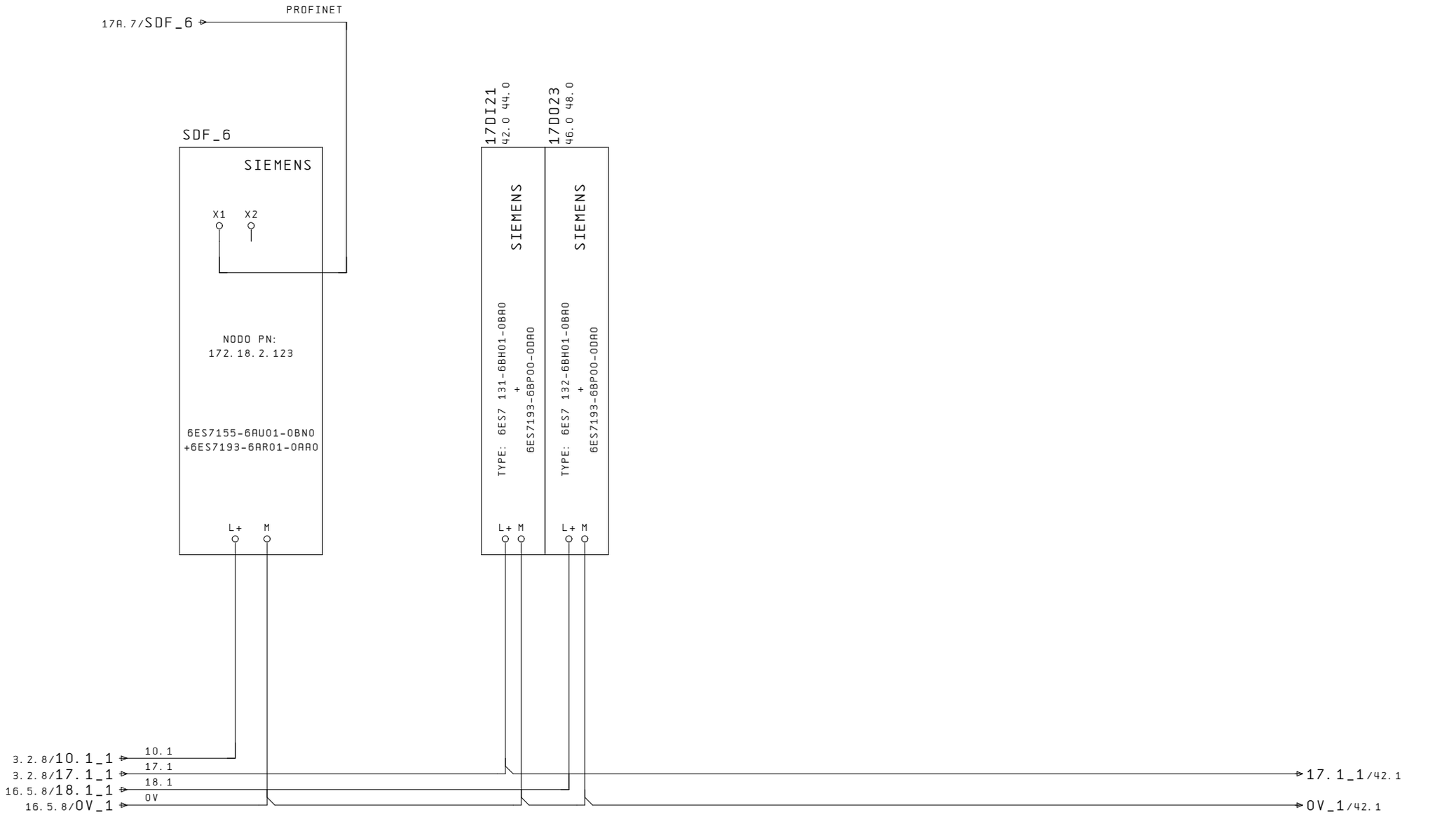
17B. 7/SDF\_5 PROFINET



17DI17 40.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O M
17DI18 40.1.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O M
17DI19 41.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O M
17DI20 41.1.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O M
17DO20 39.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O M
17DO21 39.1.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O M
17DO22 39.2.0	SIEMENS	TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DRA0	L+ O M

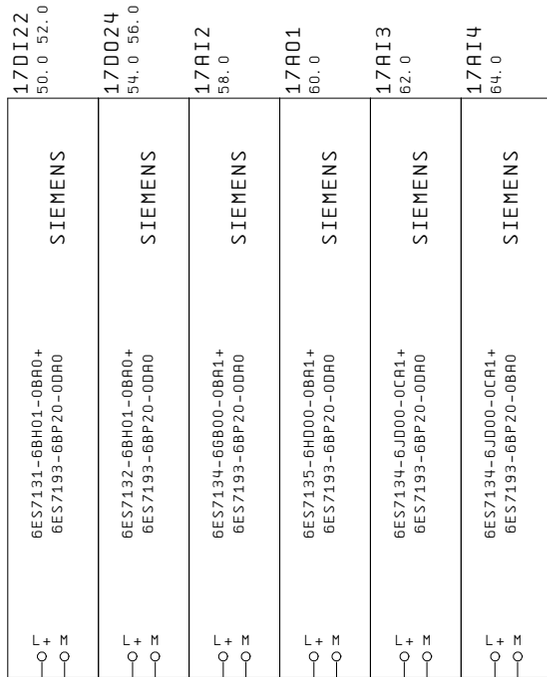
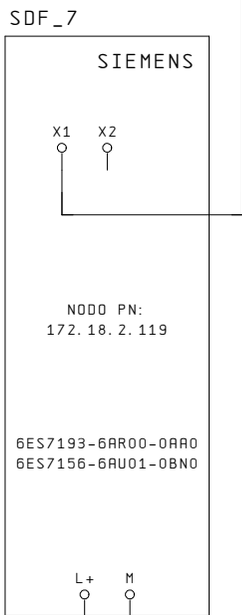


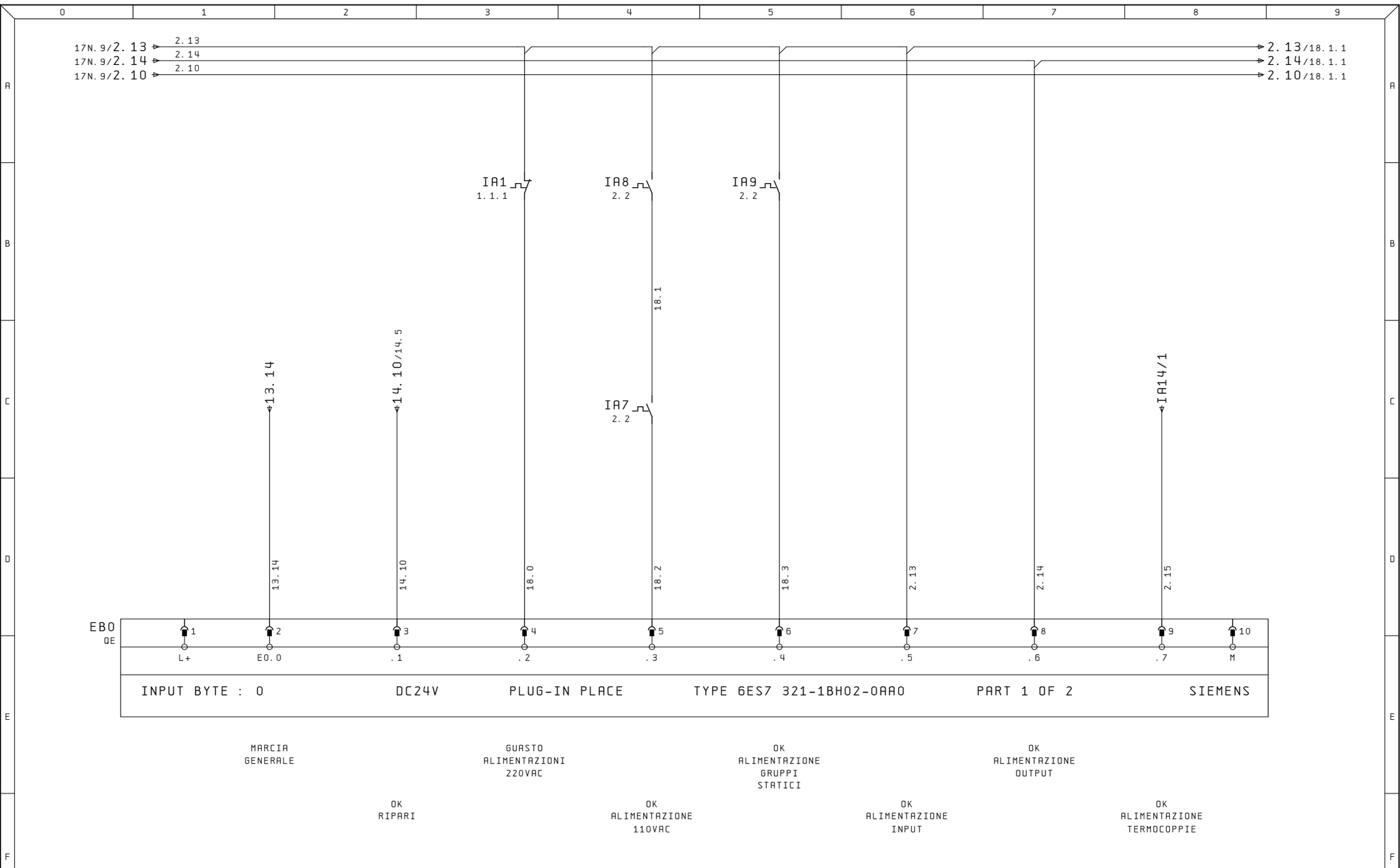
ZONA OP17



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	ALIMENTAZIONE ET20OSP		
	Stampa : 26. Apr. 2022				E MODULI I/O	Pag. 17M		
	Verif. :					di		

17A.7/SDF\_7 PROFINET





Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :				Descrizione pagina			Pag. 18
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI PLC S7-300			
	Verif. :				Cliente Finale			di

18.8/2.13 → 2.13  
 18.8/2.14 → 2.14  
 18.8/2.10 → 2.10

→ 2.13/19.1  
 → 2.14/21.1  
 → 2.10/19.1

IAD15  
5.3

IAD17  
6.3

IAD19  
7.3

IAD21  
8.1.3

IAV1  
9.2

IM1  
3.1

IM2  
3.3

IM3  
3.5

IAD16  
5.1.3

IAD18  
6.1.3

IAD22

IAV2  
9.4

IAV3  
9.5

IAD23

18.4

18.6

18.8

18.9

18.10

18.11

18.12

2.13

18.14

18.15

18.16

EB1  
QE

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

L+

E1.0

.1

.2

.3

.4

.5

.6

.7

M

INPUT BYTE : 1

DC24V

PLUG-IN PLACE

TYPE 6ES7 321-1BH02-0AA0

PART 2 OF 2

SIEMENS

OK  
GRUPPO DI RISCALDO  
FORNO

OK  
GRUPPO DI RISCALDO  
TUBI

GUASTO  
VIBRATORI

GUASTO MOTORE  
MOVIMENTO  
FLUSSAGGIO

OK  
GRUPPO DI RISCALDO  
VASCHE DI FUSIONE

OK  
GRUPPO DI RISCALDO  
VASCA STAGNO

GUASTO POMPA  
CENTRALINA IDRAULICA

GUASTO MOTORE  
MOVIMENTO  
SPAZZOLATURA

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Ciente	Ciente Finale
--------	---------------

Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
2021_0294	2021_0294	=QE	+
Descrizione pagina			
INGRESSI PLC S7-300			

Pag. 18.1	
di	

18.1.8/2.13 → 2.13  
 18.1.8/2.10 → 2.10  
 → 2.13/19.1.1  
 → 2.10/19.1.1

IM4  
3.7

IM5  
3.8

21  
22

21  
22

18.5

18.7

4.13  
4.13/4.5

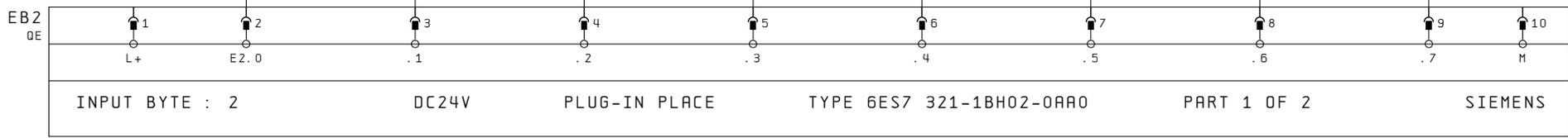
4.18  
4.18

4.22  
4.22/4.2.5

4.23  
4.23/4.2.4

5.9  
5.9/5.6

5.10  
5.10/5.6



GUASTO  
SPAZZOLA  
FLUSSAGGIO

GUASTO  
SPAZZOLA  
SPAZZOLATURA

OK  
INVERTER  
POMPA 1  
PIOMBO

OK  
INVERTER  
POMPA 2  
PIOMBO

OK  
INVERTER  
ROTAZIONE  
C. O. S.

VELOCITA'  
ROTAZIONE COS=0

ALL. TEMP. MIN  
1\*GRUPPO RESISTENZE  
FORNO

ALL. TEMP. MIN.  
1\*GRUPPO RISCALDAMENTO  
TUBI MANDATA

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

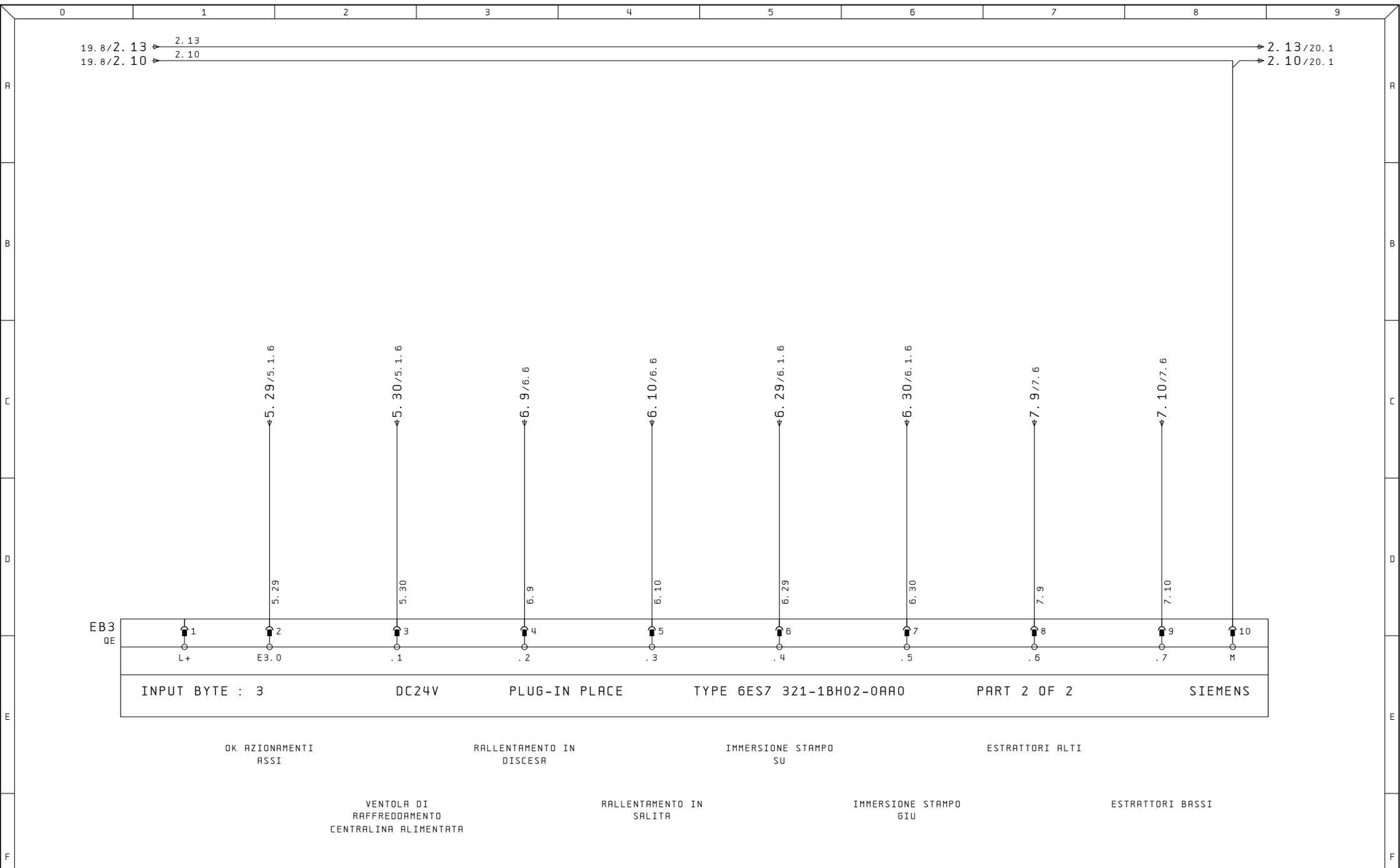
Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

C. O. S.
----------

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

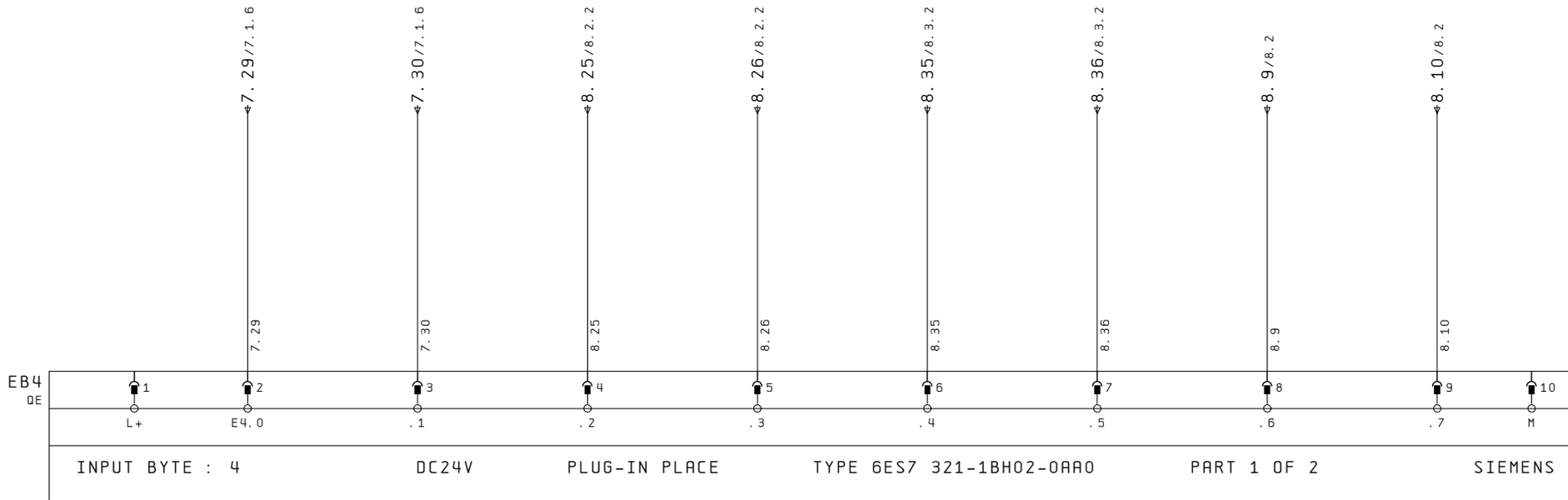
Disegno Numero 2021_0294	Commissa 2021_0294	Codice impianto =QE	Codice luogo +
Descrizione pagina INGRESSI PLC S7-300			



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero 2021_0294	Commessa 2021_0294	Codice impianto =QE	Codice luogo +		
	Data :			Cliente Finale	Descrizione pagina INGRESSI PLC S7-300				Pag. 19.1	
PP	Diseg. :									
	Stampa : 26. Apr. 2022									
	Verif. :									di

19. 1. 8/2. 13 → 2. 13  
 19. 1. 8/2. 10 → 2. 10

→ 2. 13/20. 1. 1  
 → 2. 10/20. 1. 1



ALL. TEMP. MIN  
 2\*GRUPPO RISCALDO  
 TUBO RITORNO

ALL. TEMP. MIN  
 1\*GRUPPO RISCALDO  
 TUBO MANDATA

ALL. TEMP. MIN  
 2\*GRUPPO RISCALDO  
 TUBO MANDATA

ALL. TEMP. MIN  
 GRUPPO RISCALDO  
 VASCA STAGNO

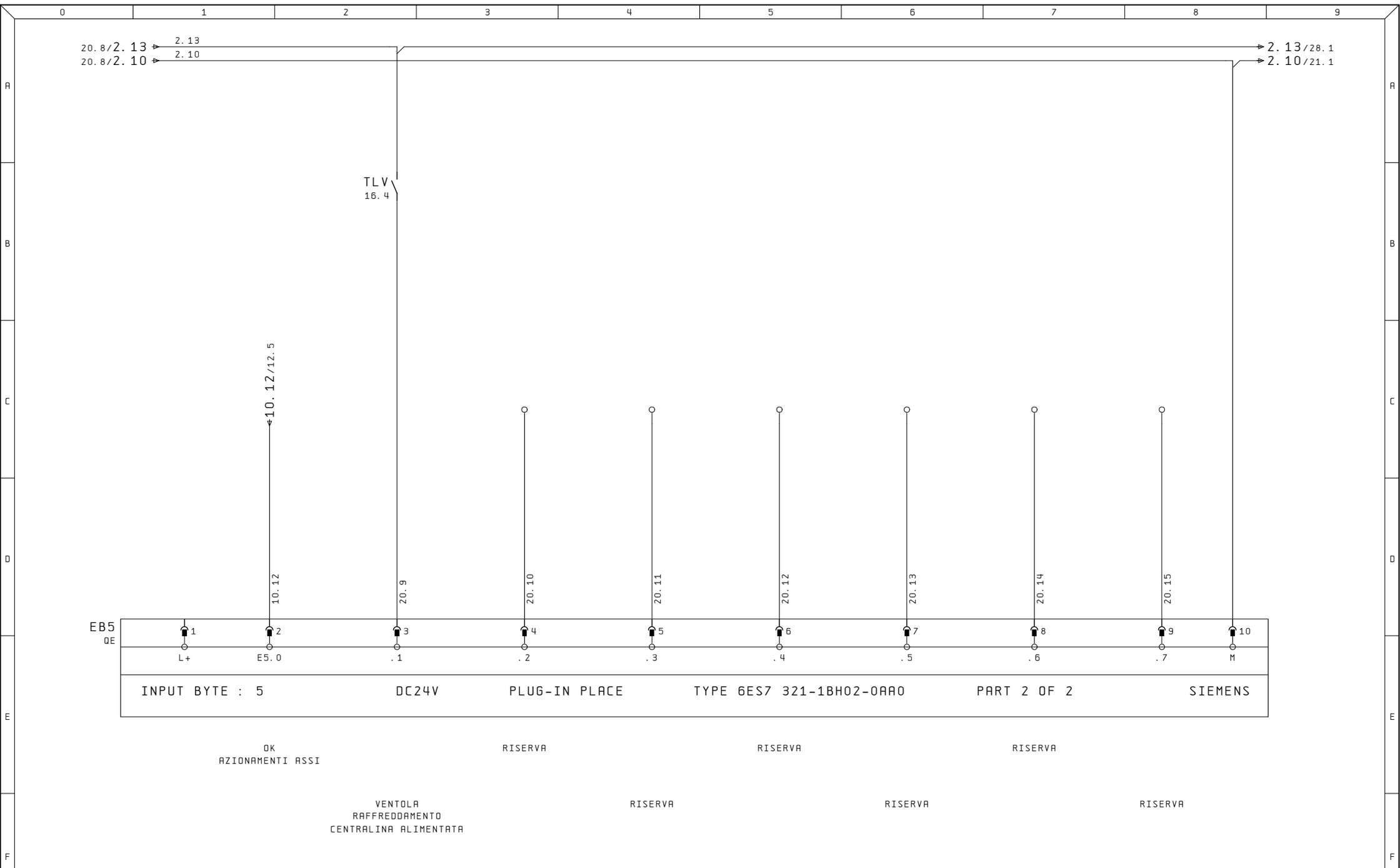
ALL. TEMP. MAX  
 2\*GRUPPO RISCALDO  
 TUBO RITORNO

ALL. TEMP. MAX  
 1\*GRUPPO RISCALDO  
 TUBO MANDATA

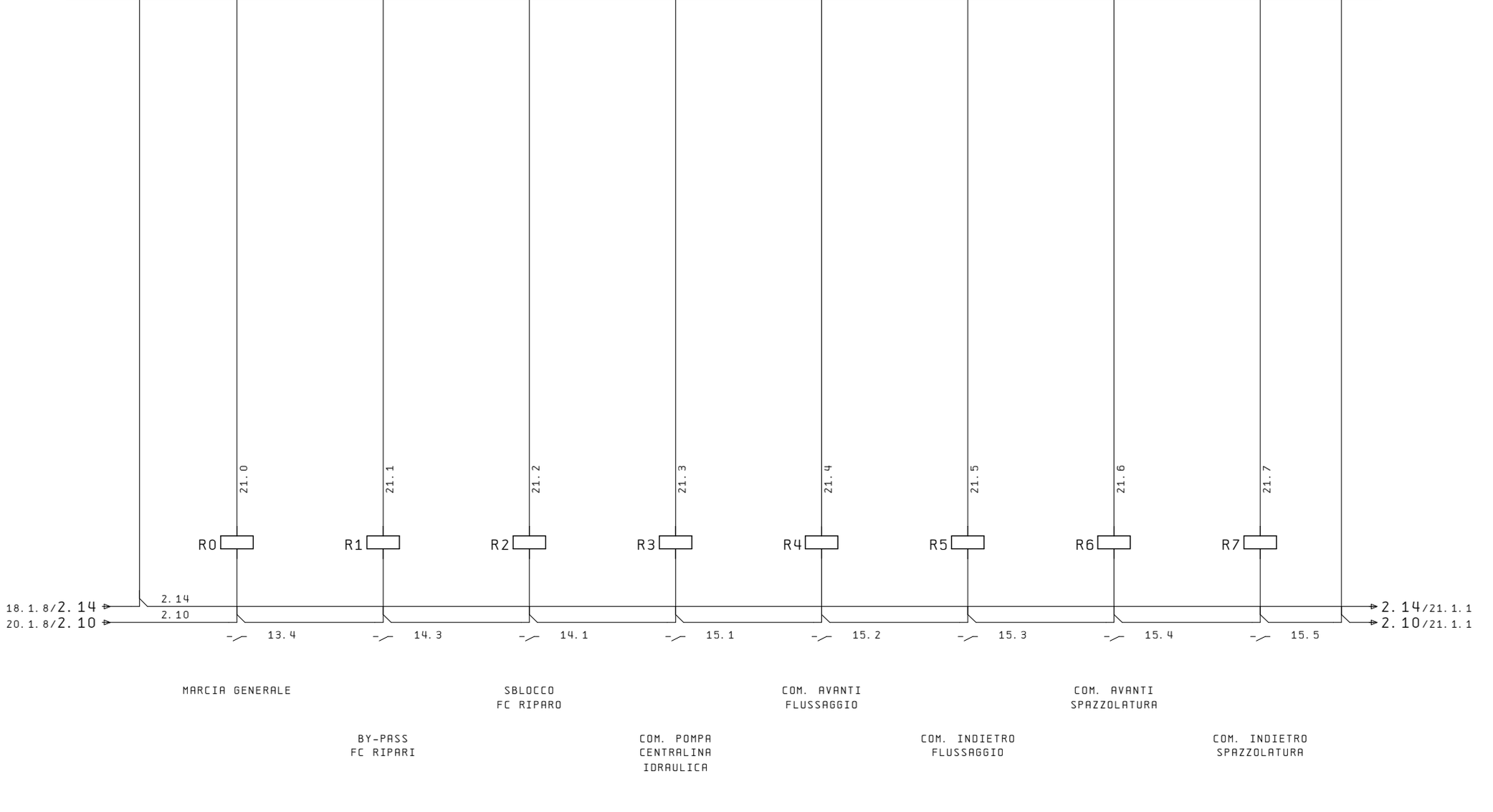
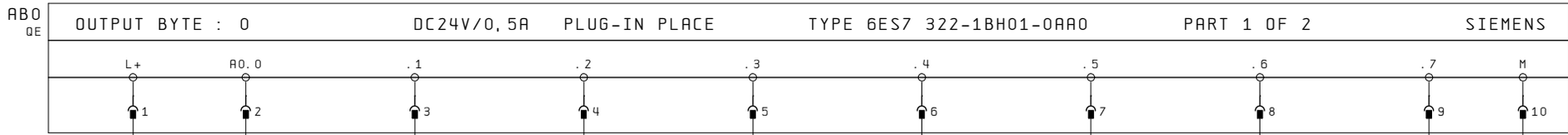
ALL. TEMP. MAX  
 2\*GRUPPO RISCALDO  
 TUBO MANDATA

ALL. TEMP. MAX  
 GRUPPO RISCALDO  
 VASCA STAGNO

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI PLC S7-300			20
	Verif. :							di



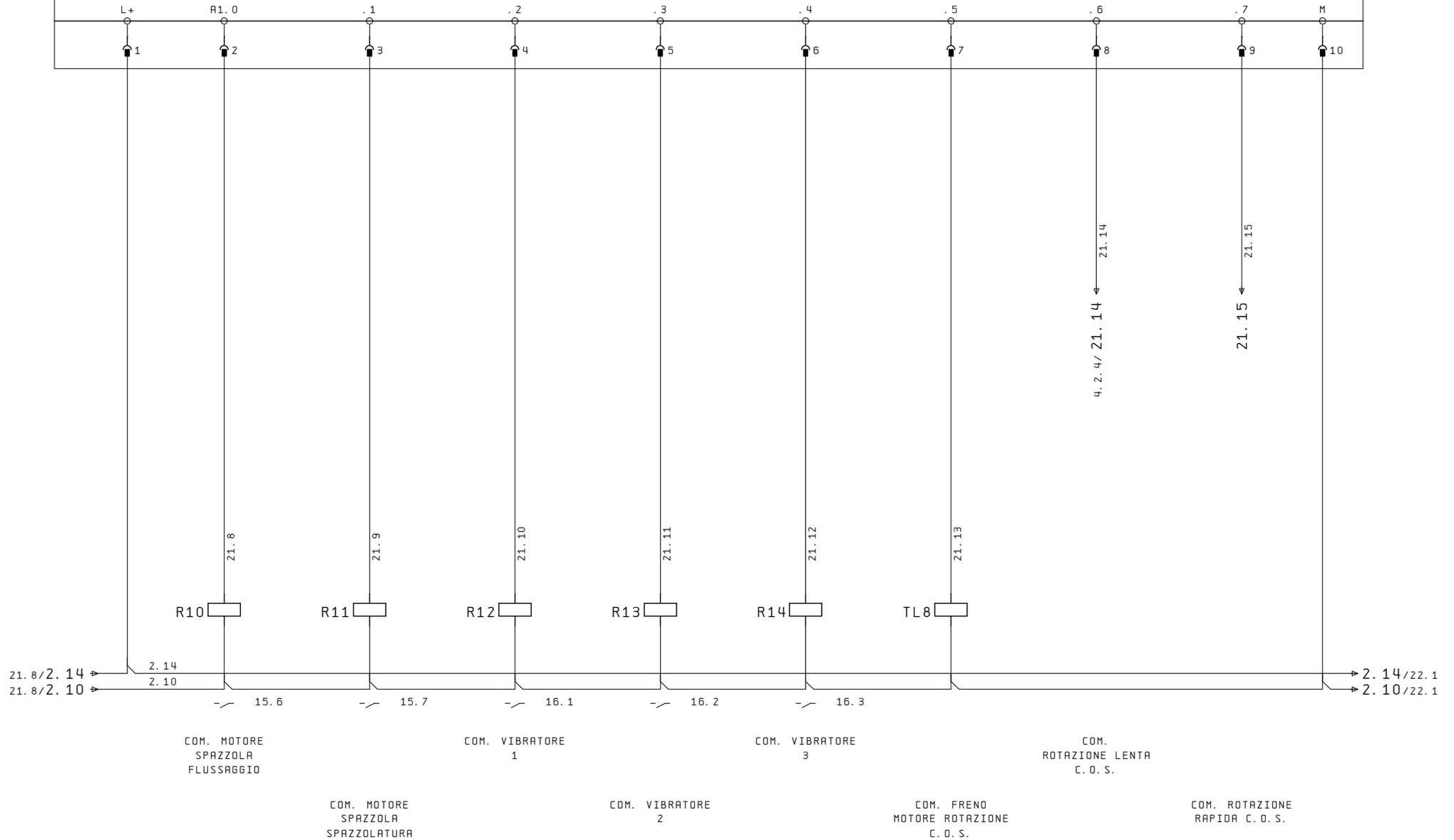
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 20.1
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI PLC S7-300			di
	Verif. :							



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI PLC S7-300			Pag. 21
	Verif. :							di

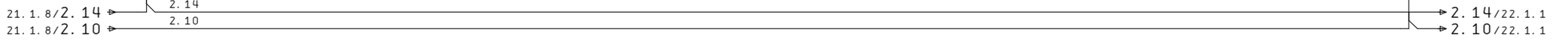
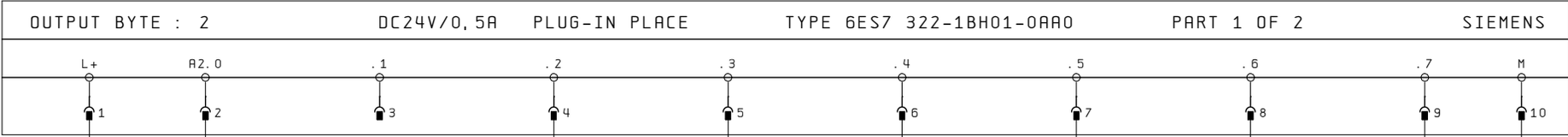
AB1  
DE

OUTPUT BYTE : 1      DC24V/0,5A    PLUG-IN PLACE      TYPE 6ES7 322-1BH01-0AA0      PART 2 OF 2      SIEMENS



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI PLC S7-300			
	Verif. :				Pag. 21.1 di			

AB2  
DE



COM. POMPA 1  
PIOMBO

ABILITAZIONE  
1•GRUPPO FORNO

ABILITAZIONE  
1 VASCA FUSIONE

ABILITAZIONE  
1•RISCALDO TUBI  
RITORNO

RISERVA

ABILITAZIONE  
2•GRUPPO FORNO

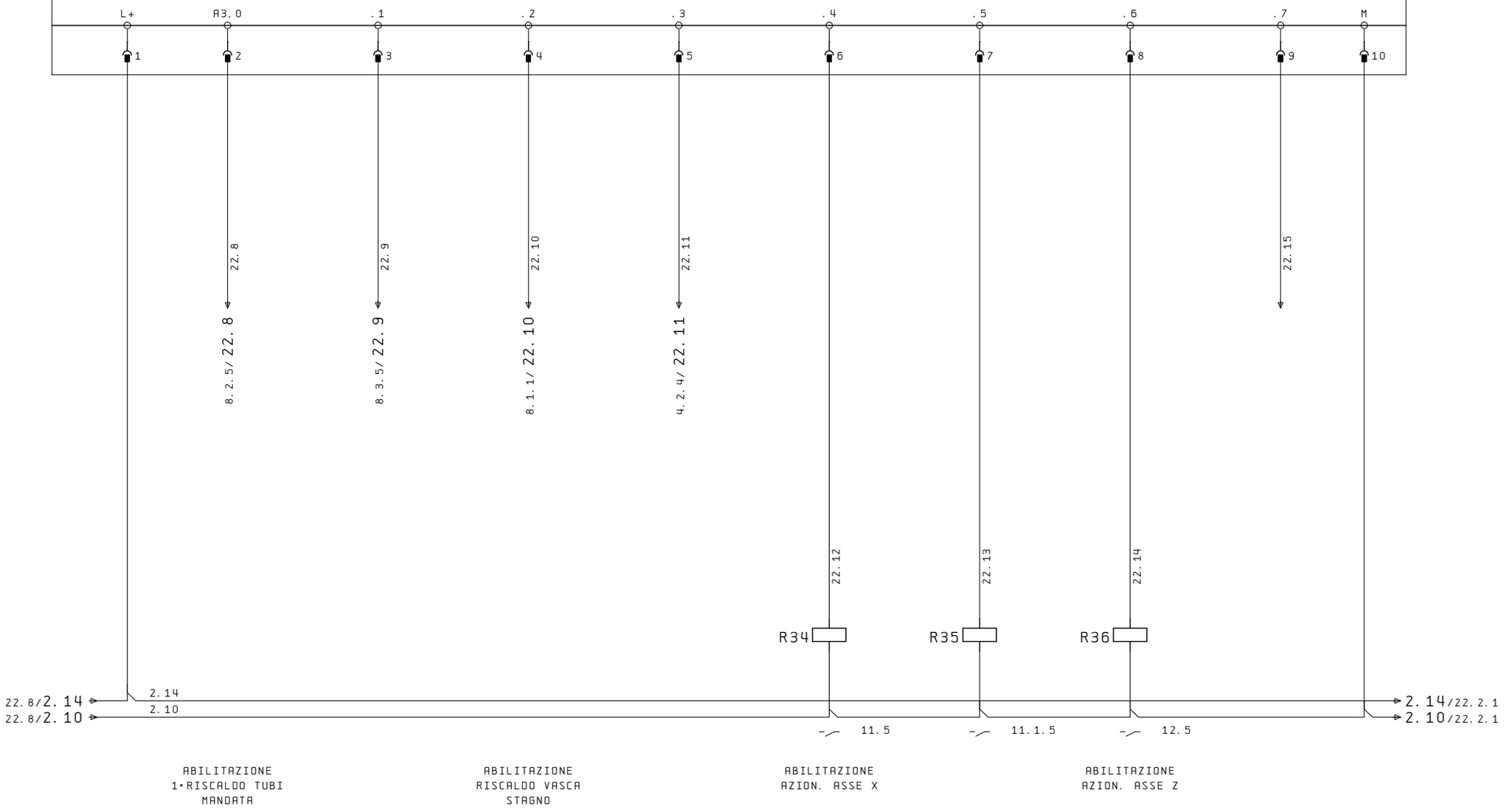
ABILITAZIONE  
2 VASCA FUSIONE

ABILITAZIONE  
2•RISCALDO TUBI  
RITORNO

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI PLC S7-300			
	Verif. :							Pag. 22
								di

AB3  
DE

OUTPUT BYTE : 3      DC24V/0,5A    PLUG-IN PLACE      TYPE 6ES7 322-1BH01-0AA0      PART 2 OF 2      SIEMENS



ABILITAZIONE  
1-RISCALDO TUBI  
MANDATA

ABILITAZIONE  
RISCALDO VASCA  
STAGNO

ABILITAZIONE  
AZION. ASSE X

ABILITAZIONE  
AZION. ASSE Z

ABILITAZIONE  
2-RISCALDO TUBI  
MANDATA

RESET ALLARMI  
INVERTER

ABILITAZIONE  
AZION. ASSE Y

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

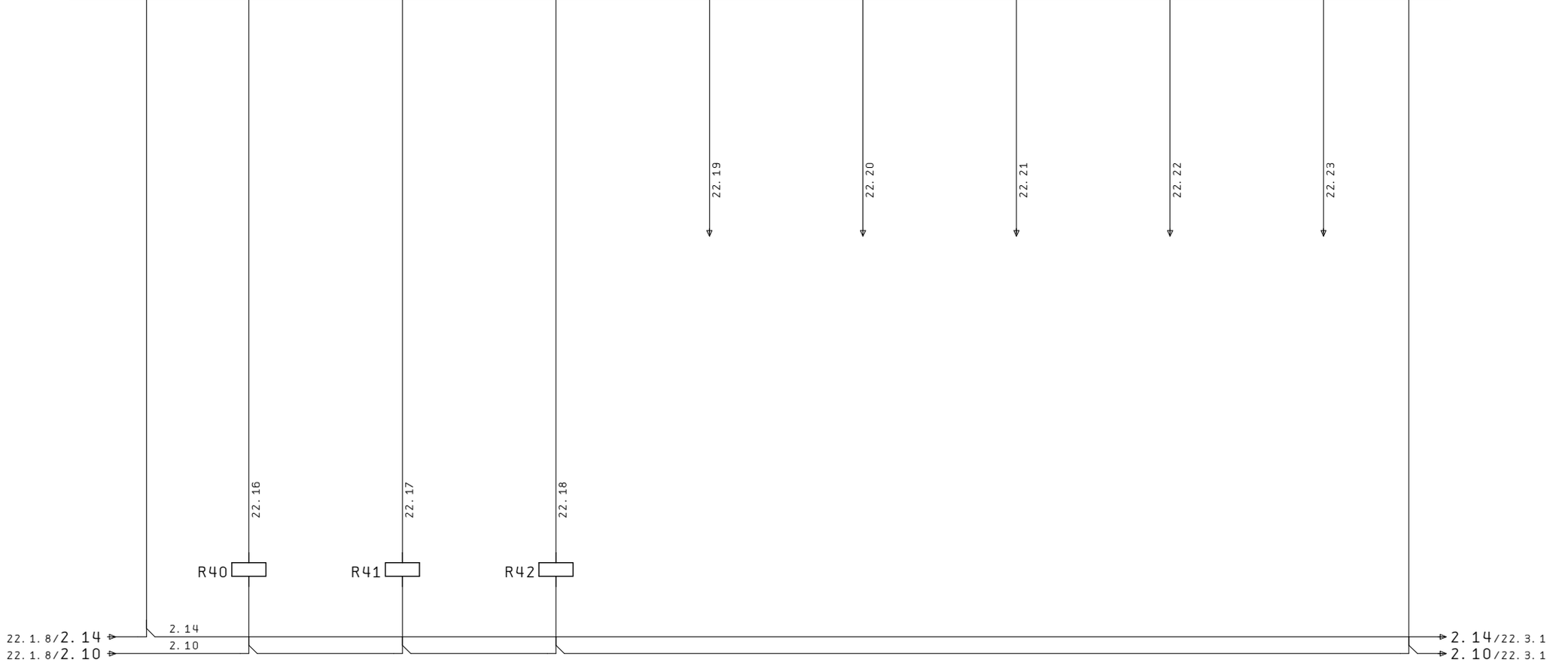
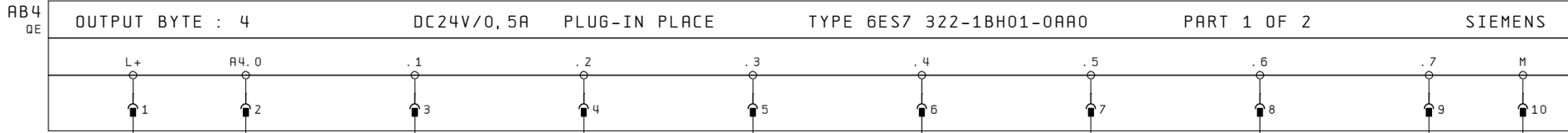
R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
2021_0294	2021_0294	=QE	+
Descrizione pagina			
USCITE DIGITALI PLC S7-300			

Pag. 22.1
di

Pag. 22.1
di



22.1.8/2.14 → 2.14/22.3.1  
 22.1.8/2.10 → 2.10/22.3.1

ABILITAZIONE  
 SCHEDA SAL./DIS  
 TAVOLA

ABILITAZIONE  
 SALITA TAVOLA

RISERVA

RISERVA

ABILITAZIONE  
 DISCESA TAVOLA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

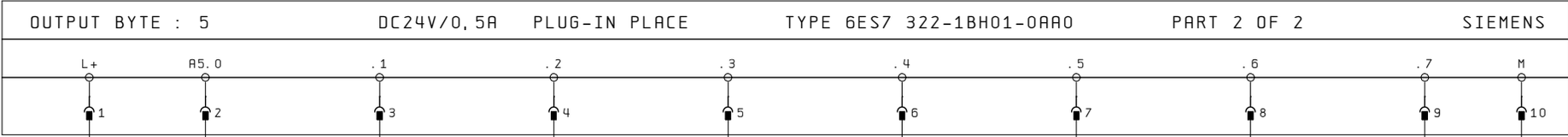
R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345

QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
2021_0294	2021_0294	=QE	+
Descrizione pagina			
USCITE DIGITALI PLC S7-300			

AB5  
DE



RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

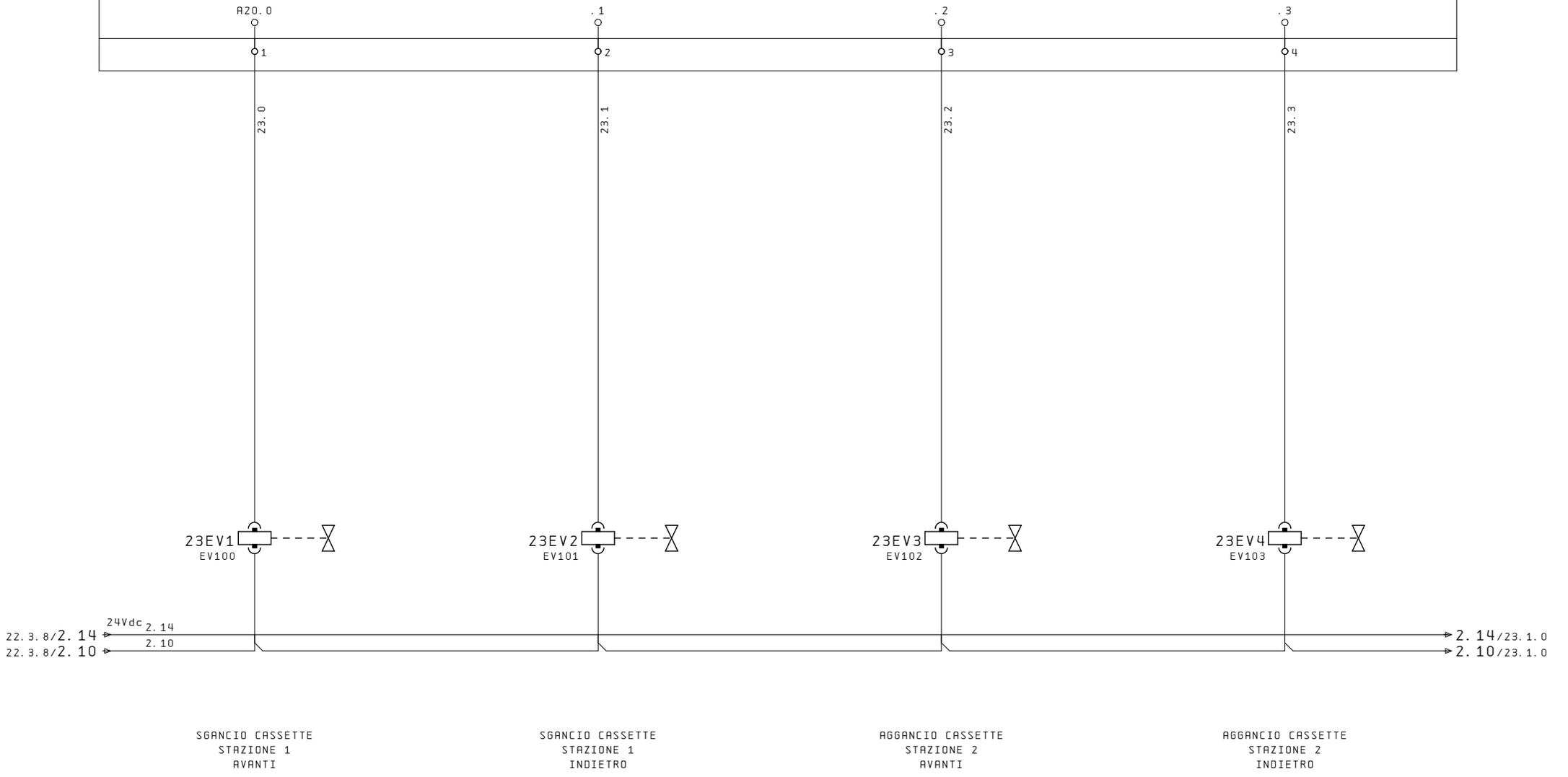
Cliente	Descrizione pagina
Cliente Finale	USCITE DIGITALI PLC S7-300

Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
2021_0294	2021_0294	=QE	+

Pag. 22.3
-----------

17D01  
17F.3

OUTPUT BYTE: 20      DQ 4x24VDC/2A HS      TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0      PART 1 OF 1      SIEMENS



22.3.8/2.14    24Vdc 2.14    2.14/23.1.0  
 22.3.8/2.10    2.10    2.10/23.1.0

SGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 1  
AVANTI

SGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 1  
INDIETRO

AGGANCIAMENTO CASSETTE  
STAZIONE 2  
AVANTI

AGGANCIAMENTO CASSETTE  
STAZIONE 2  
INDIETRO

TAVOLA ROTANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			23
	Verif. :				BYTE 20			di

17D02  
17F.3

OUTPUT BYTE: 21

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS

A21.0

.1

.2

.3

1

2

3

4

23.4

23.5

23.6

23.7

23.1EV1  
EV104

23.1EV2  
EV105

23.1EV3  
EV106

23.1EV4  
EV107

24Vdc 2.14  
23.9/2.14  
23.9/2.10

2.14/23.2.0  
2.10/23.2.0

RIBALTAMENTO  
CASSETTE STAZIONE 1  
0\*

RIBALTAMENTO  
CASSETTE STAZIONE 1  
180\*

SGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 4  
AVANTI

SGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 4  
INDIETRO

TAVOLA ROTANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 23.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI BYTE 21			di
	Verif. :							

17D03 17F.4 OUTPUT BYTE: 22 DQ 4x24VDC/2A HS TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 PART 1 OF 1 SIEMENS

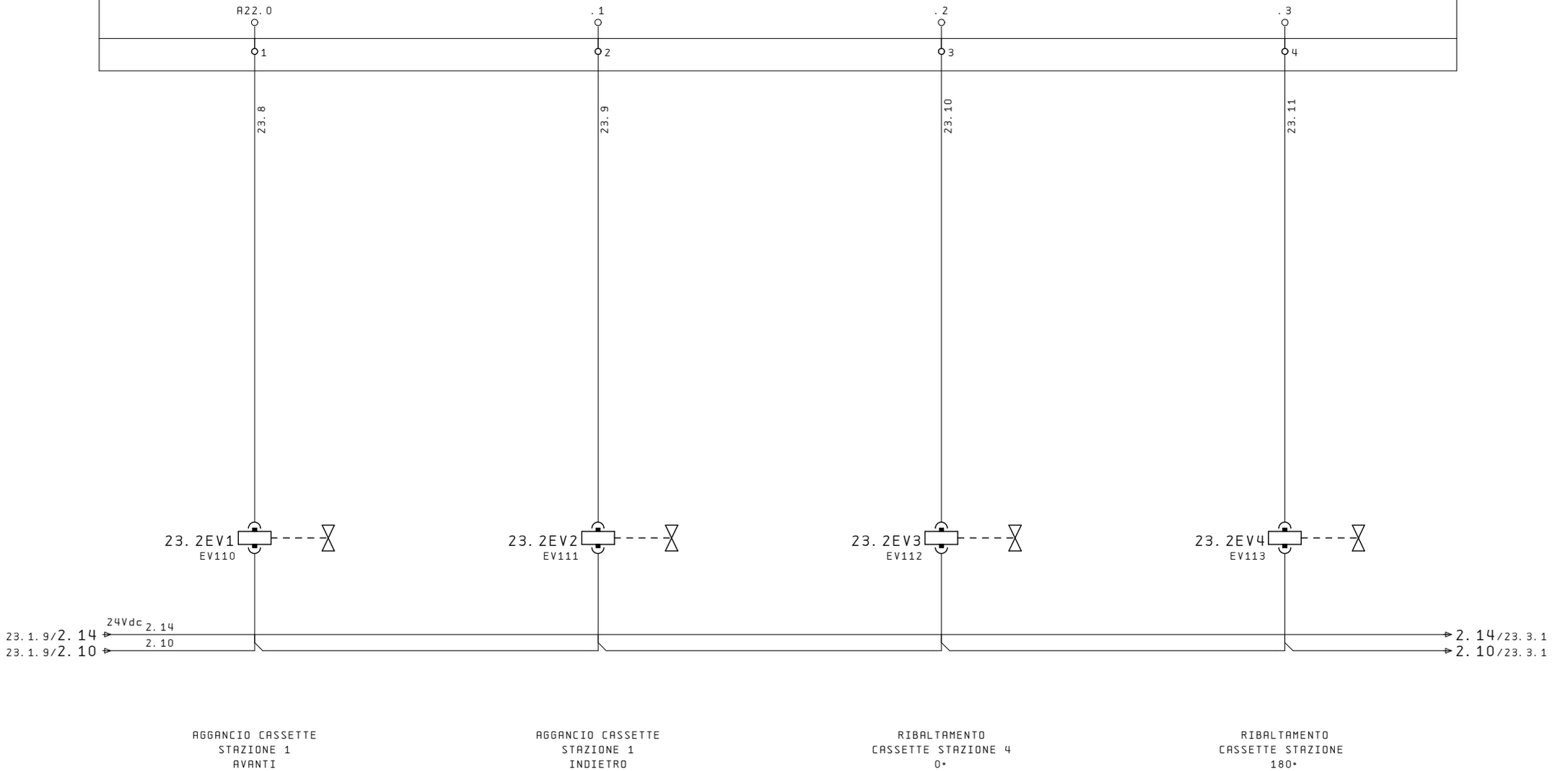
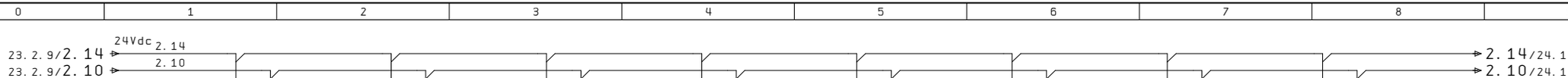
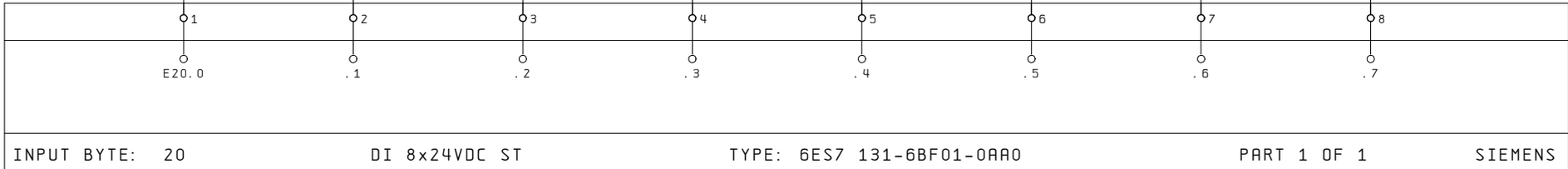


TAVOLA ROTANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 22			
					Pag. 23. 2			
					di			



170I1  
17F.4



INPUT BYTE: 20      DI 8x24VDC ST      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0      PART 1 OF 1      SIEMENS

STAZIONE 1  
IN POSIZIONE DI  
RIBALTAMENTO

STAZIONE 2  
IN POSIZIONE DI  
RIBALTAMENTO

STAZIONE 3  
IN POSIZIONE DI  
RIBALTAMENTO

STAZIONE 4  
IN POSIZIONE DI  
RIBALTAMENTO

SGANCIO  
CASSETTA INDIETRO  
STAZIONE 1

AGGANCIO  
CASSETTA INDIETRO  
STAZIONE 1

RIBALTAMENTO  
CASSETTA 0  
STAZIONE 1

RIBALTAMENTO  
CASSETTA 180  
STAZIONE 1

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

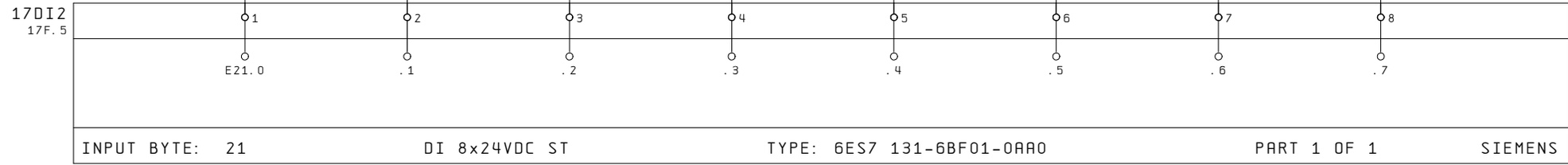
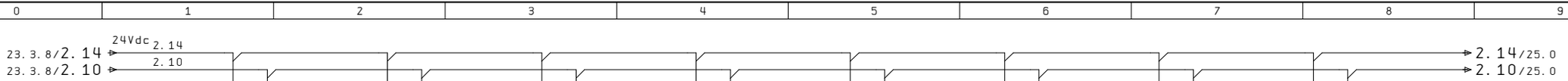
R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
2021_0294	2021_0294	=QE	+
Descrizione pagina			
INGRESSI DIGITALI			
BYTE 20			

Descrizione pagina	Pag. 23.3
INGRESSI DIGITALI	di

Pag. 23.3
di



INPUT BYTE: 21                      DI 8x24VDC ST                      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0                      PART 1 OF 1                      SIEMENS

PRESENZA  
CASSETTA 1  
STAZIONE 1

SGANCIO  
CASSETTA INDIETRO  
STAZIONE 4

RIBALTAMENTO  
CASSETTA 0\*  
STAZIONE 4

PRESENZA  
CASSETTA 1  
STAZIONE 4

PRESENZA  
CASSETTA 2  
STAZIONE 2

PRESENZA  
CASSETTA 2  
STAZIONE 1

AGGANCIO  
CASSETTA INDIETRO  
STAZIONE 2

RIBALTAMENTO  
CASSETTA 180\*  
STAZIONE 4

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

C. O. S.
----------

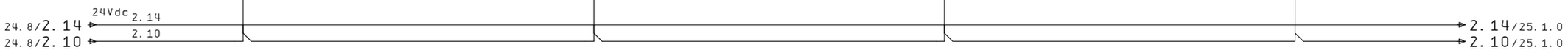
Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
2021_0294	2021_0294	=QE	+
Descrizione pagina			
INGRESSI DIGITALI			
BYTE 21			

Pag.	24
di	

17D04  
176.3

OUTPUT BYTE: 25      DQ 4x24VDC/2A HS      TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0      PART 1 OF 1      SIEMENS



SGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 2  
AVANTI

SGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 2  
INDIETRO

AGGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 3  
AVANTI

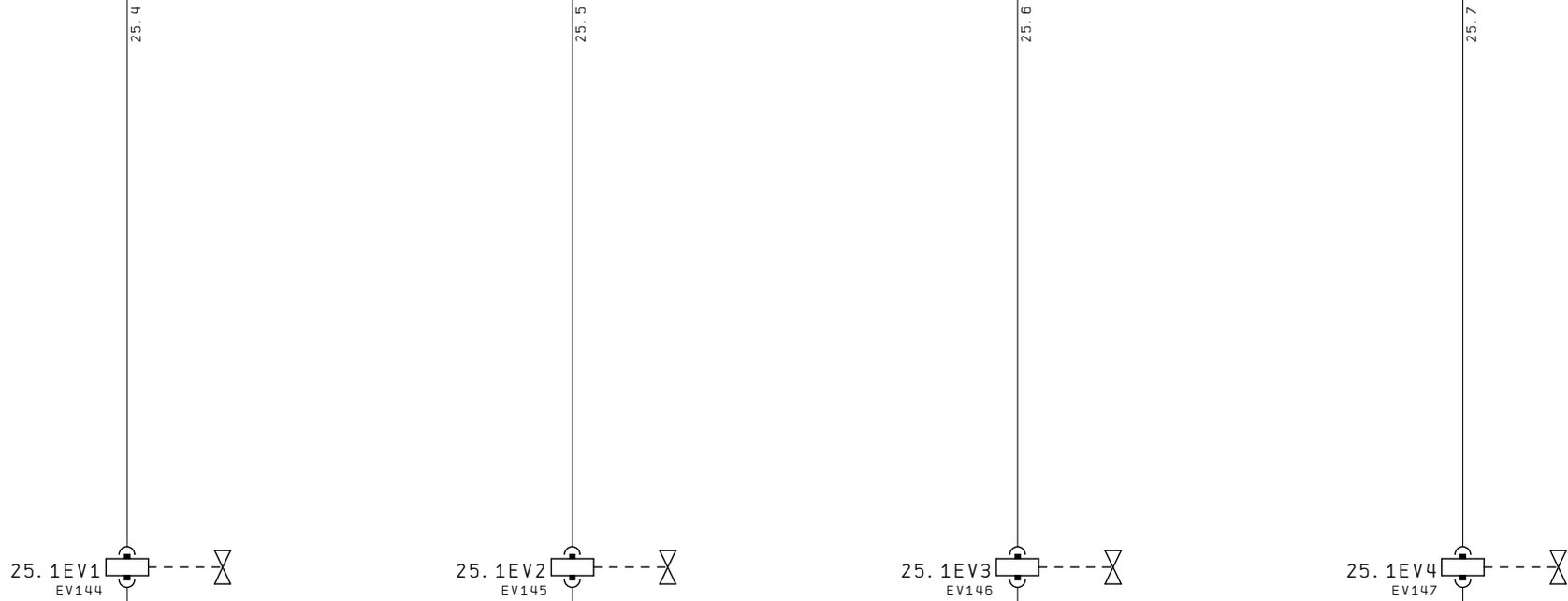
AGGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 3  
INDIETRO

TAVOLA ROTANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			25
	Verif. :				BYTE 25			di

17D05  
176.3

OUTPUT BYTE: 26      DQ 4x24VDC/2A HS      TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0      PART 1 OF 1      SIEMENS



RIBALTAMENTO  
CASSETTE STAZIONE 2  
0°

RIBALTAMENTO  
CASSETTE STAZIONE 2  
180°

SGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 3  
AVANTI

SGANCIO CASSETTE  
STAZIONE 3  
INDIETRO

TAVOLA ROTANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 25.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 26			di

17D06  
176.4

OUTPUT BYTE: 27

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS

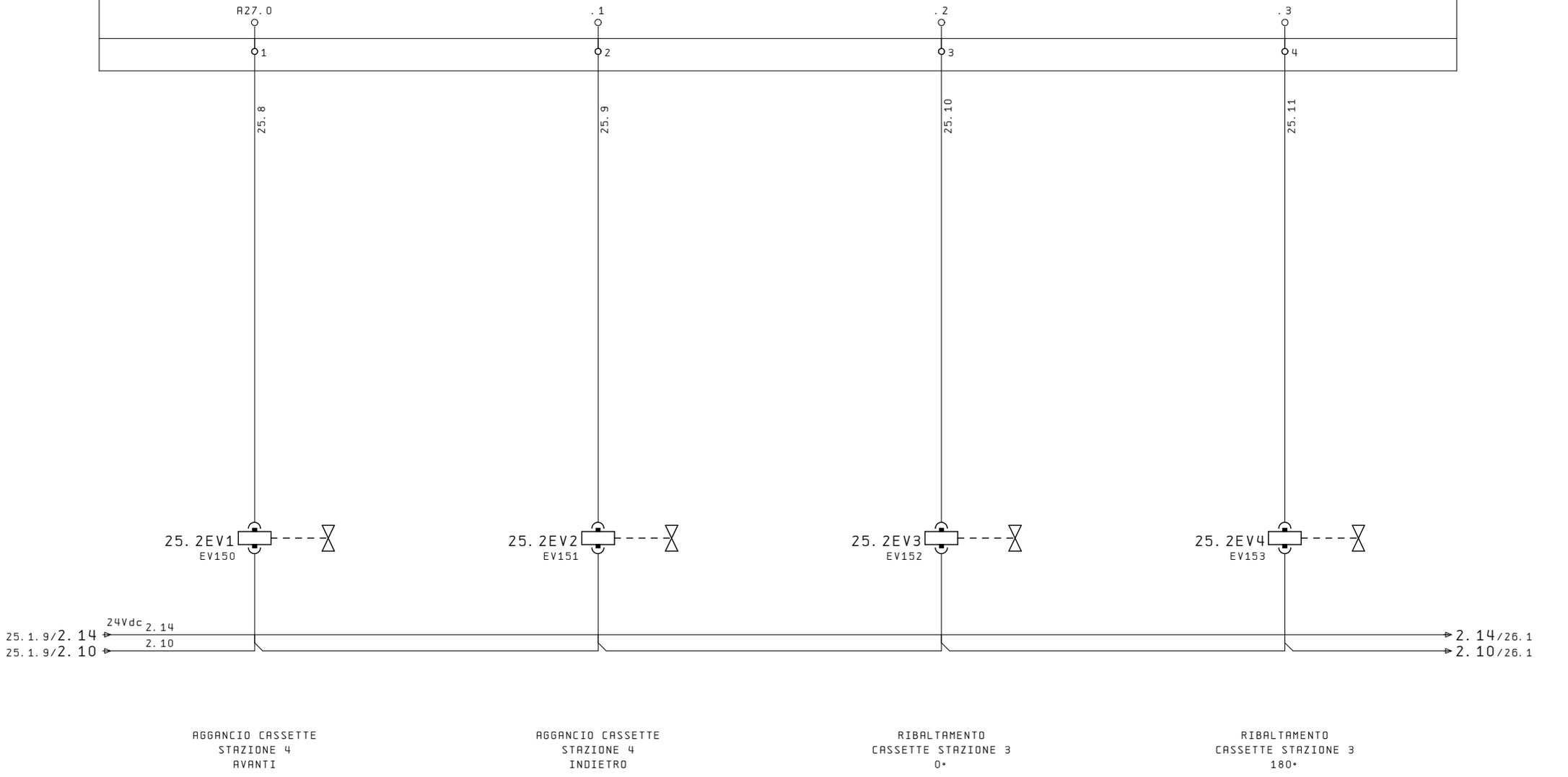


TAVOLA ROTANTE

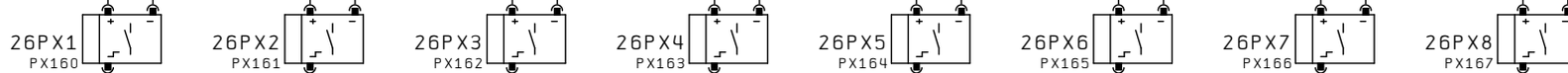
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 25.2 di
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI BYTE 27			
	Verif. :							

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

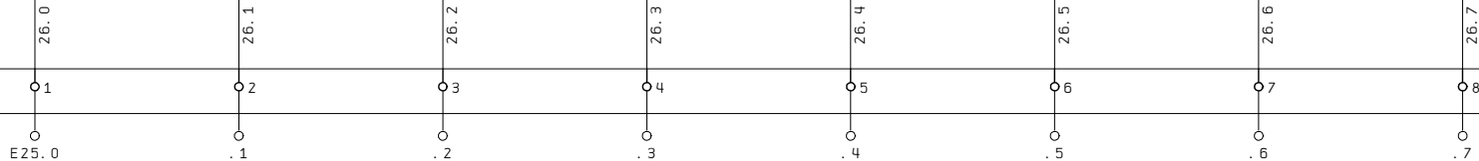
25. 2. 9/2. 14  
25. 2. 9/2. 10

24Vdc 2. 14  
2. 10

2. 14/26. 1. 1  
2. 10/26. 1. 1



17013  
176. 4



INPUT BYTE: 25      DI 8x24VDC ST      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0      PART 1 OF 1      SIEMENS

SGANCIO  
CASSETTA INDIETRO  
STAZIONE 3

AGGANCIO  
CASSETTA INDIETRO  
STAZIONE 3

RIBALTAMENTO  
CASSETTA 0\*  
STAZIONE 3

RIBALTAMENTO  
CASSETTA 180\*  
STAZIONE 3

PRESENZA  
CASSETTA 1  
STAZIONE 3

PRESENZA  
CASSETTA 2  
STAZIONE 3

SGANCIO  
CASSETTA INDIETRO  
STAZIONE 2

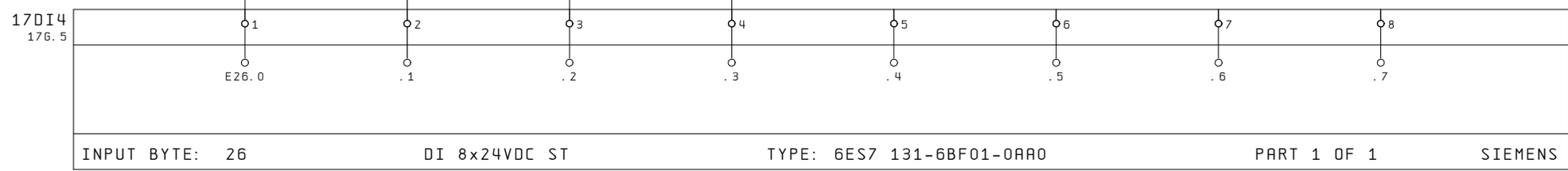
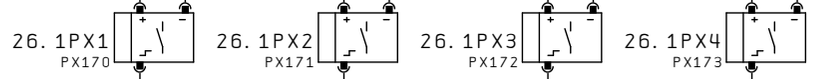
AGGANCIO  
CASSETTA INDIETRO  
STAZIONE 4

TAVOLA ROTANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 26
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			di
	Verif. :				BYTE 25			

26. 8/2. 14 24Vdc 2. 14  
 26. 8/2. 10 2. 10

2. 14/27. 0  
 2. 10/27. 0



INPUT BYTE: 26      DI 8x24VDC ST      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0      PART 1 OF 1      SIEMENS

RIBALTAMENTO  
CASSETTA 0\*  
STAZIONE 2

RIBALTAMENTO  
CASSETTA 180\*  
STAZIONE 2

PRESENZA  
CASSETTA 1  
STAZIONE 2

PRESENZA  
CASSETTA 2  
STAZIONE 4

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

TAVOLA ROTANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 26. 1
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			
	Verif. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE			BYTE 26		di

17D07  
17H.3

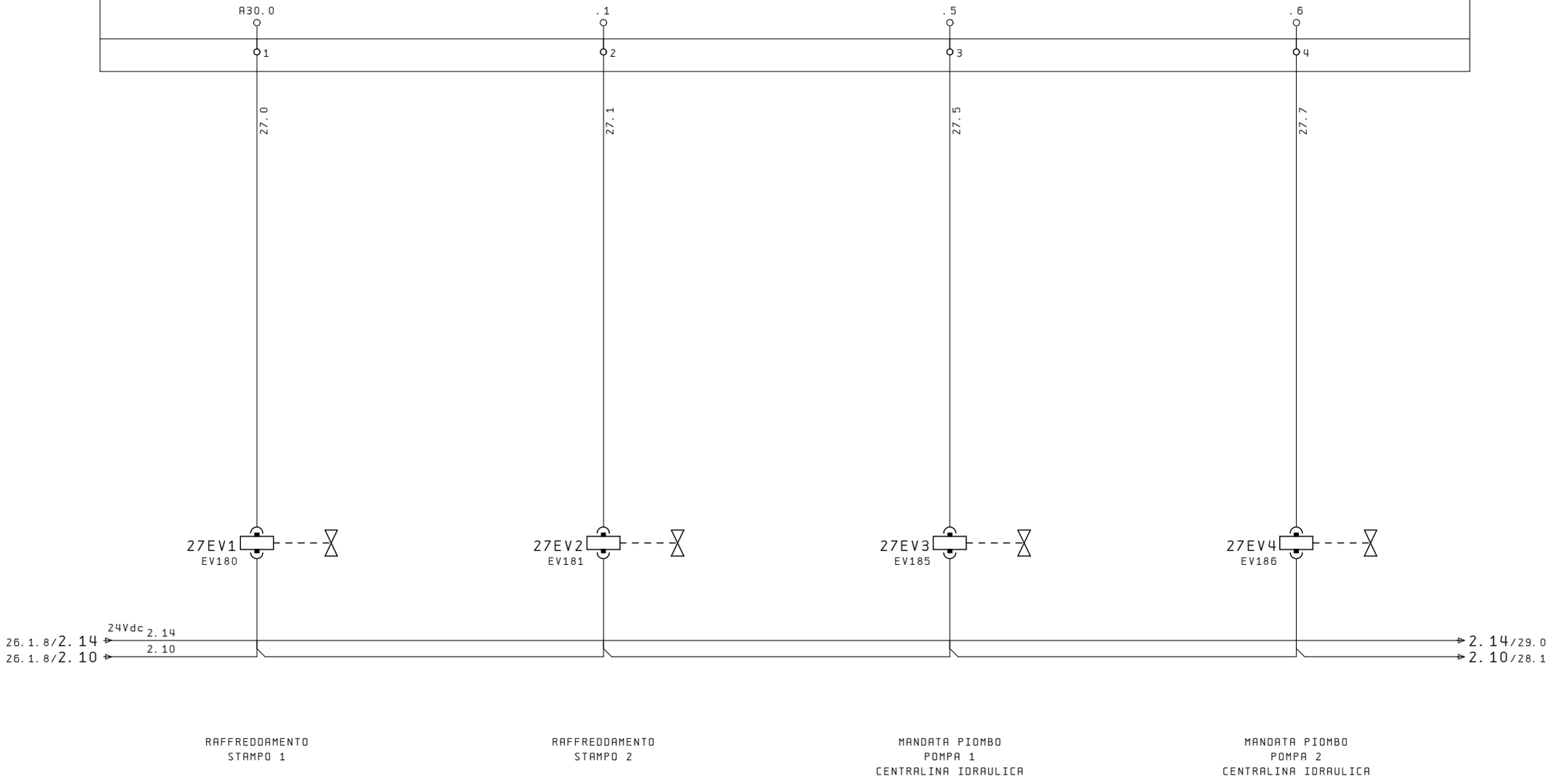
OUTPUT BYTE: 30

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS



Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	2021_0294
Descrizione pagina	USCITE DIGITALI
	BYTE 30

Commissa	2021_0294
----------	-----------

Codice impianto	=QE
-----------------	-----

Codice luogo	+
Pag.	27
	di

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

20. 1. 8/2. 13  
27. 9/2. 10

24Vdc 2. 13  
2. 10

2. 13/28. 1. 1  
2. 10/28. 1. 1

28GL1  
6L200

28FL1  
FL201

28PX1  
PX202

28PX2  
PX203

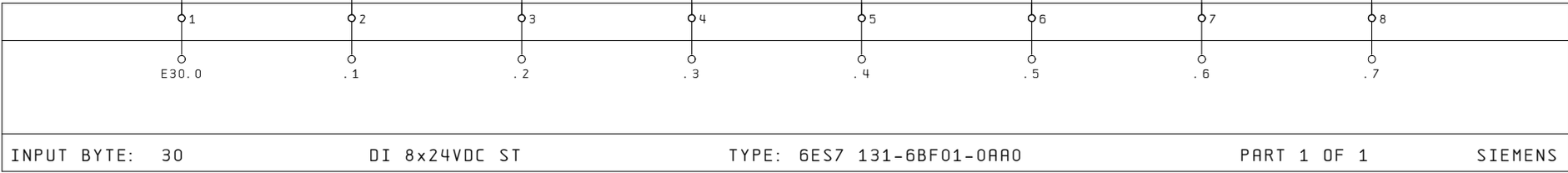
28PX3  
PX204

28PX4  
PX205

28PX5  
PX206

28PX6  
PX207

17D15  
17H. 5



INPUT BYTE: 30      DI 8x24VDC ST      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0      PART 1 OF 1      SIEMENS

LIVELLO  
OLIO OK  
CENTRALINA

MANUTENZIONE  
TAVOLA

FUSIONE  
TAVOLA

SPINA  
AVANTI

FILTRO  
INTASATO  
CENTRALINA

ROTAZIONE  
TAVOLA

FINE COLATA  
TAVOLA

SPINA  
INDIETRO

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
2021_0294	2021_0294	=QE	+
Descrizione pagina			Pag.
INGRESSI DIGITALI			28
BYTE 30			di

Pag. 28	
di	

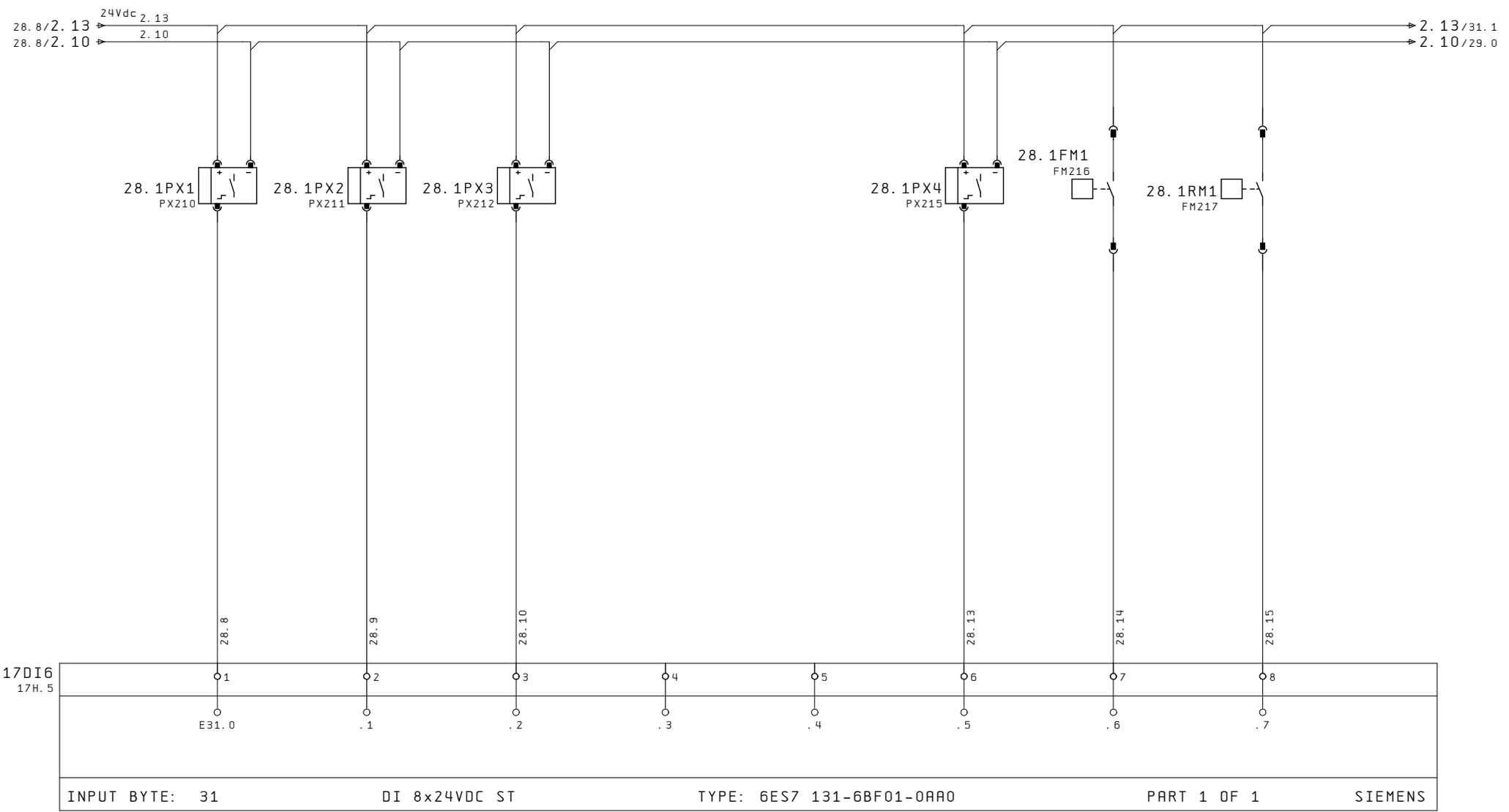


TAVOLA  
IN POSIZIONE

RALLENTAMENTO  
TAVOLA

LIVELLO  
FORNO

RISERVA  
(EX PX213)

RISERVA  
(EX PX214)

TAGLIA BAVE  
INDIETRO

EV MANDATA  
PIOMBO  
POMPA 1  
CHIUSA

EV MANDATA  
PIOMBO  
POMPA 2  
CHIUSA

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

C. O. S.
----------

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
2021_0294	2021_0294	=QE	+
Descrizione pagina			
INGRESSI DIGITALI			
BYTE 31			

Pag. 28.1
di

17D08  
17H.3

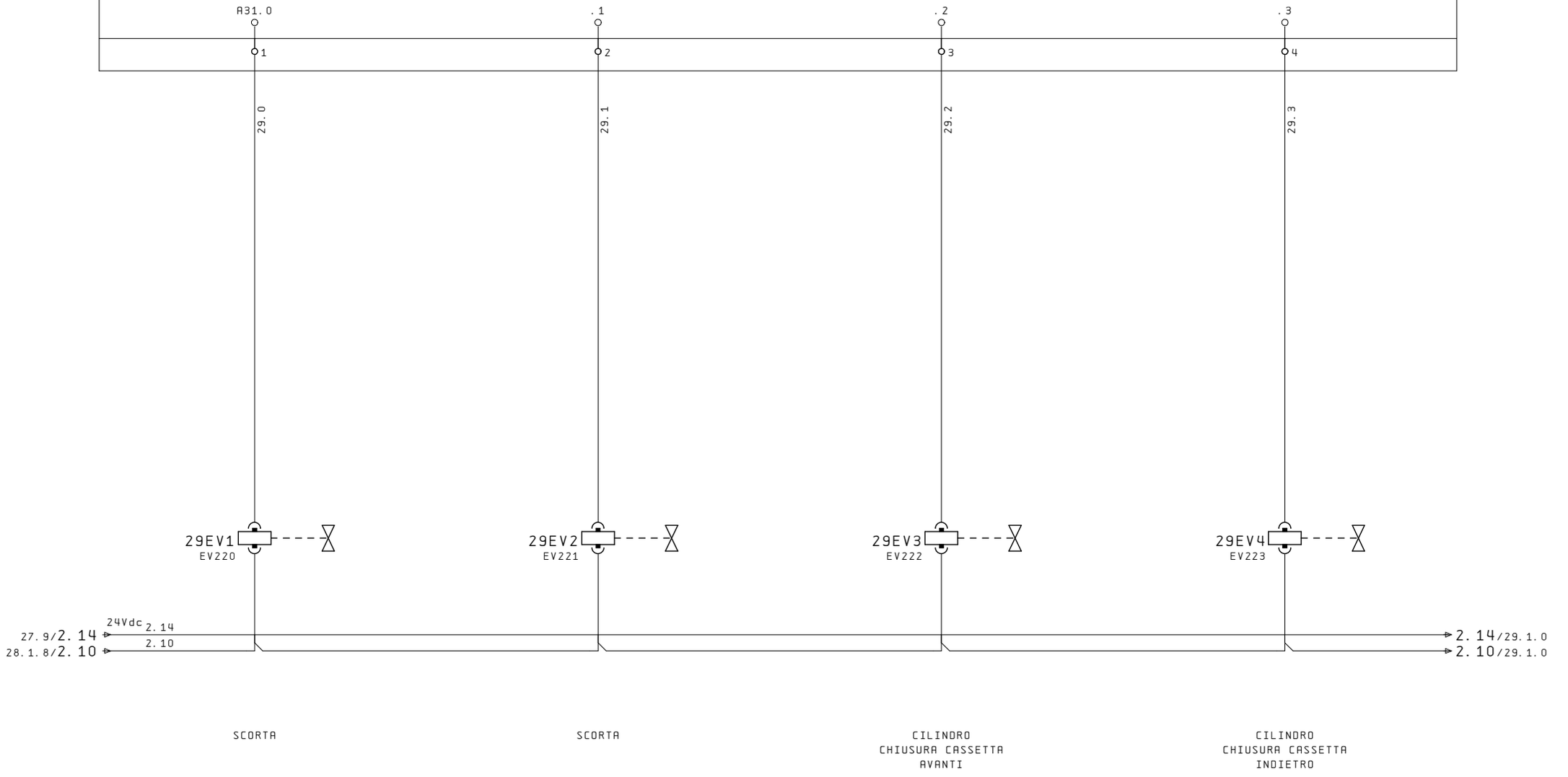
OUTPUT BYTE: 31

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 29
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			di
	Verif. :				BYTE 31			

17D09  
17H.4

OUTPUT BYTE: 32

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS

A32.0

.1

.2

.3

1

2

3

4

29.4

29.5

29.6

29.7

29.1EV1  
EV224

29.1EV2  
EV225

29.1EV3  
EV226

29.1EV4  
EV227

24Vdc 2.14  
29.9/2.14  
2.10

2.14/29.2.0  
2.10/29.2.0

SCORTA

SCORTA

SPINA  
AVANTI

SPINA  
INDIETRO

TAVOLA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	Pag. 29.1		
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI	di		
	Verif. :				BYTE 32			

17D010  
17H.4

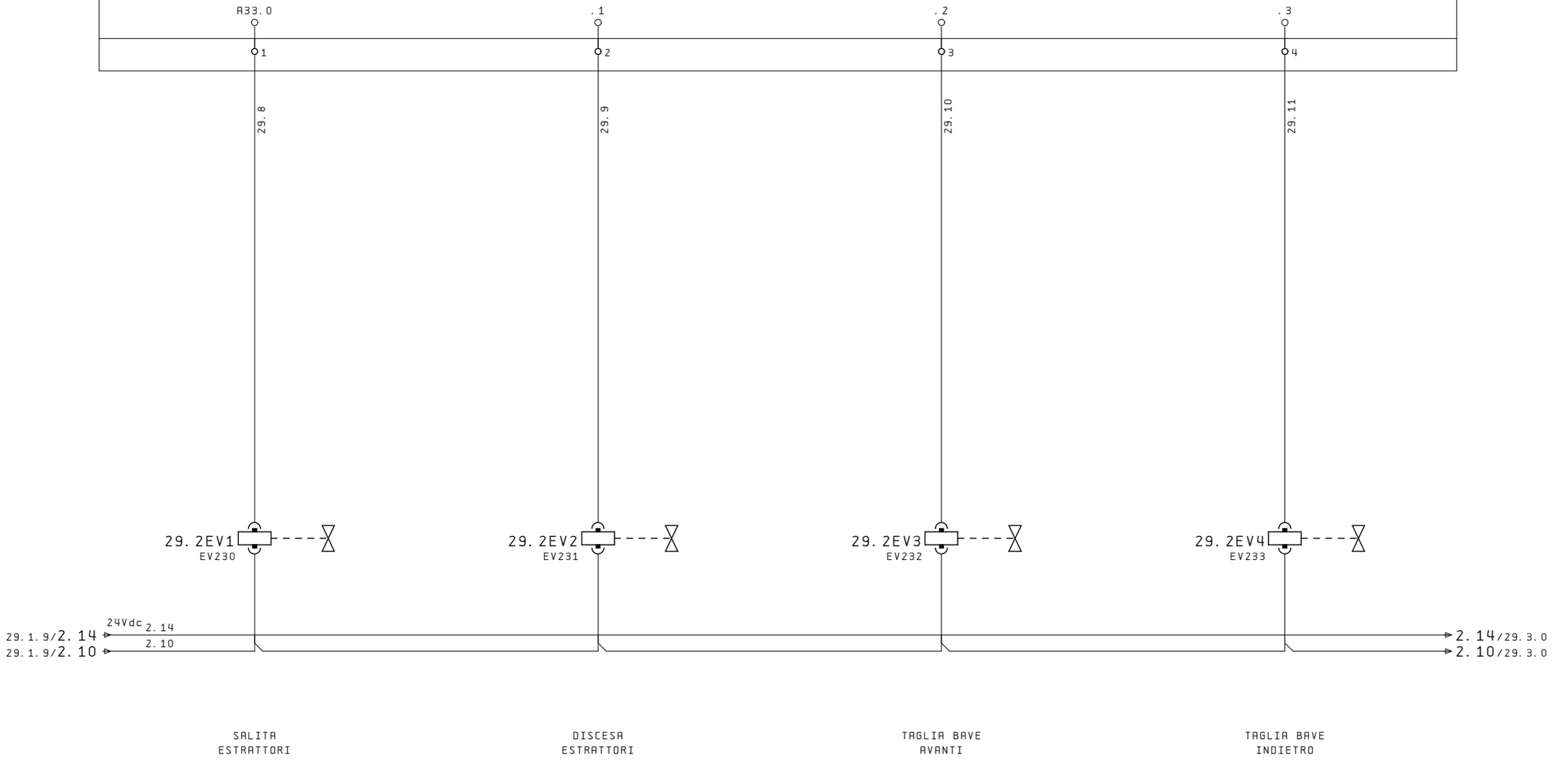
OUTPUT BYTE: 33

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS



FUSIONE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 33			Pag. 29.2
								di

17D011  
17H.5

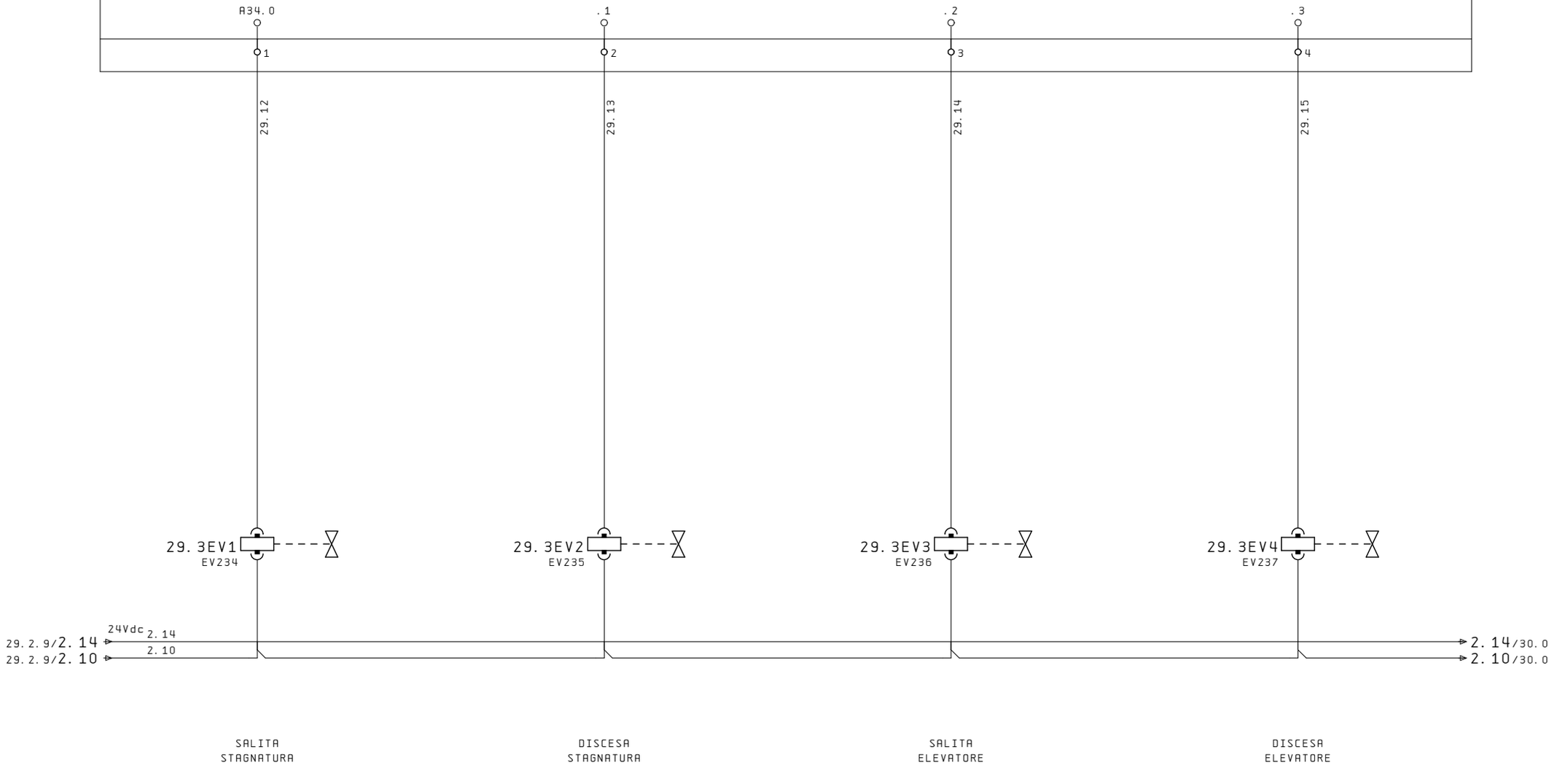
OUTPUT BYTE: 34

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS



29.2.9/2.14  
29.2.9/2.10

2.14/30.0  
2.10/30.0

SALITA  
STAGNATURA

DISCESA  
STAGNATURA

SALITA  
ELEVATORE

DISCESA  
ELEVATORE

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	2021_0294
Commissa	2021_0294
Descrizione pagina	USCITE DIGITALI
	BYTE 34

Codice impianto	=QE
-----------------	-----

Codice luogo	+
Pag.	29.3
	di

17D012  
17I.3

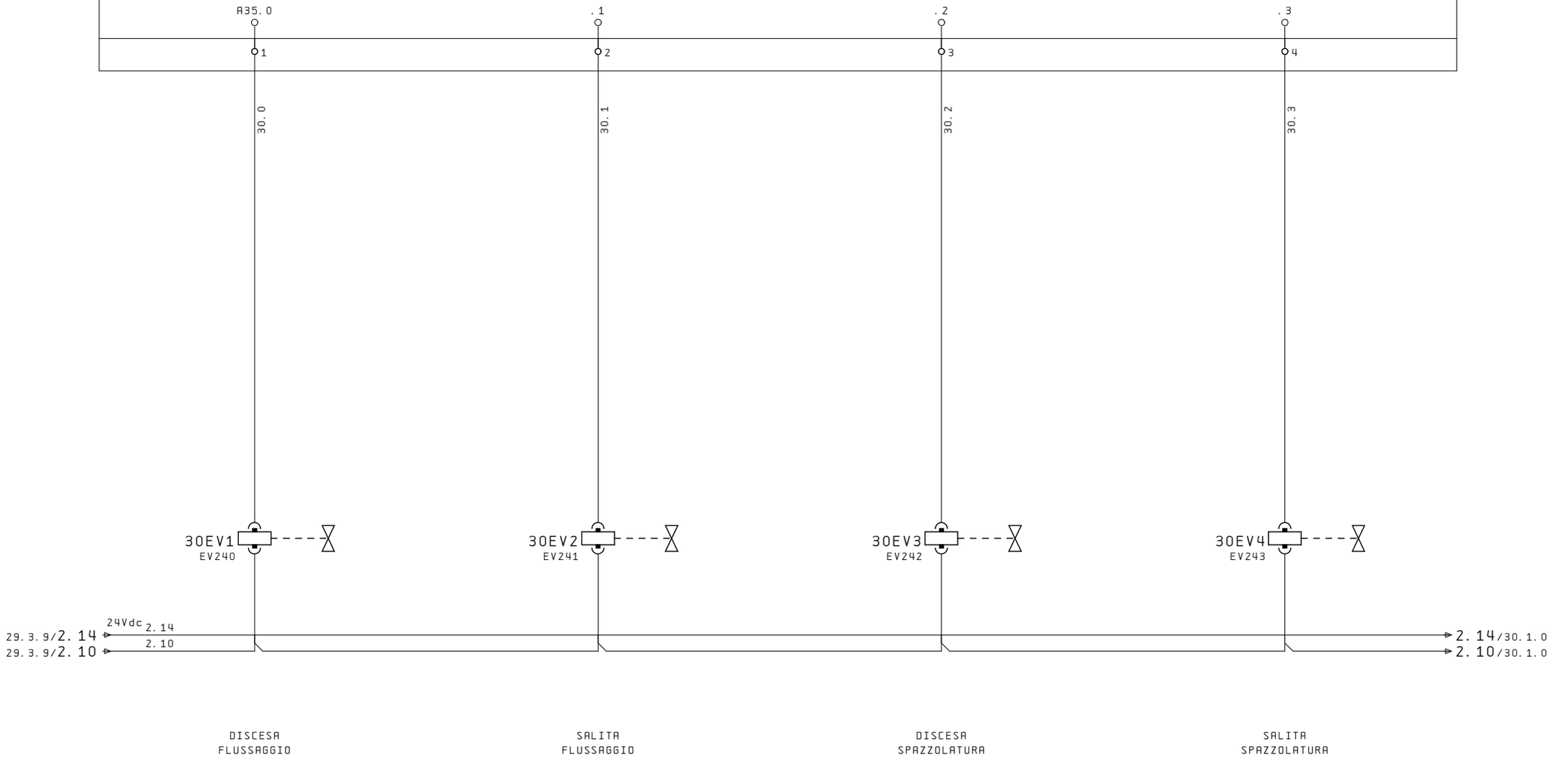
OUTPUT BYTE: 35

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS



DISOSSIDAZIONE E STAGNATURA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			30
	Verif. :				BYTE 35			di

17D013  
17I.3

OUTPUT BYTE: 36

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS

A36.0

.1

.2

.3

1

2

3

4

30.4

30.5

30.6

30.7

30.1EV1  
EV244

30.1EV2  
EV245

30.1EV3  
EV246

30.1EV4  
EV247

30.9/2.14  
30.9/2.10

24Vdc  
2.14  
2.10

2.14/30.2.0  
2.10/30.2.0

INDIETRO  
DESCORIFICATORE

AVANTI  
DESCORIFICATORE

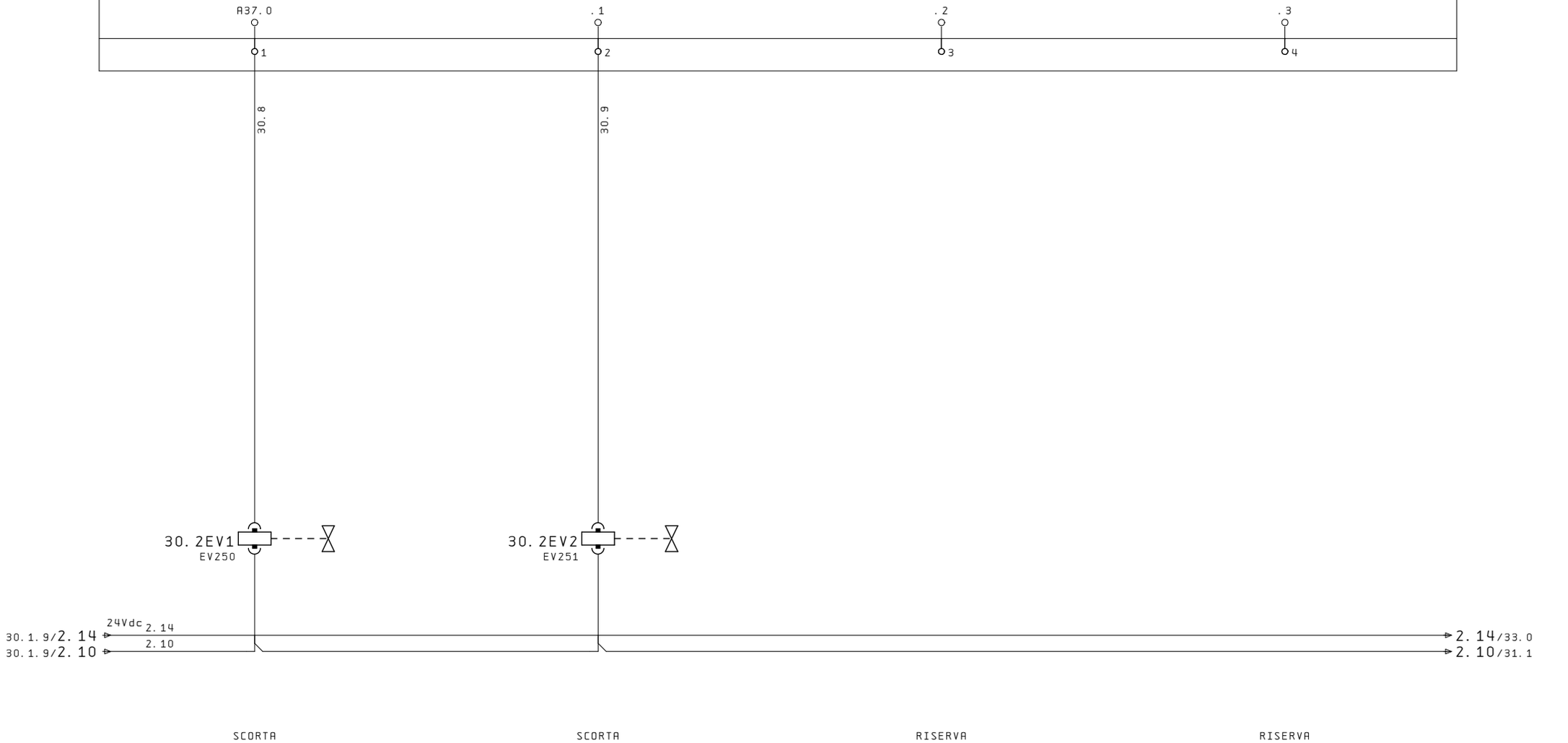
APERTURA BLOCCHI  
DISCESA TAVOLA

CHIUSURA BLOCCHI  
DISCESA TAVOLA

DISOSSIDAZIONE E STAGNATURA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 36			
					Pag. 30.1			
					di			

17D014 17I.4 OUTPUT BYTE: 37 DQ 4x24VDC/2A HS TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0 PART 1 OF 1 SIEMENS



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 30.2
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 37			di

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

28. 1. 8/2. 13  
30. 2. 9/2. 10

24Vdc 2. 13  
2. 10

2. 13/31. 1. 1  
2. 10/31. 1. 1

31FM1  
FM260

31FM2  
FM261

31FM3  
FM262

31FM4  
FM263

31FM5  
FM264

31FM6  
FM265

31FM7  
FM266

31FM8  
FM267

31. 0

31. 1

31. 2

31. 3

31. 4

31. 5

31. 6

31. 7

170I7  
17I. 4

1  
E35. 0

2  
. 1

3  
. 2

4  
. 3

5  
. 4

6  
. 5

7  
. 6

8  
. 7

INPUT BYTE: 35      DI 8x24VDC ST      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0      PART 1 OF 1      SIEMENS

1\* BLOCCO  
APERTO

2\* BLOCCO  
APERTO

3\* BLOCCO  
APERTO

4\* BLOCCO  
APERTO

1\* BLOCCO  
CHIUSO

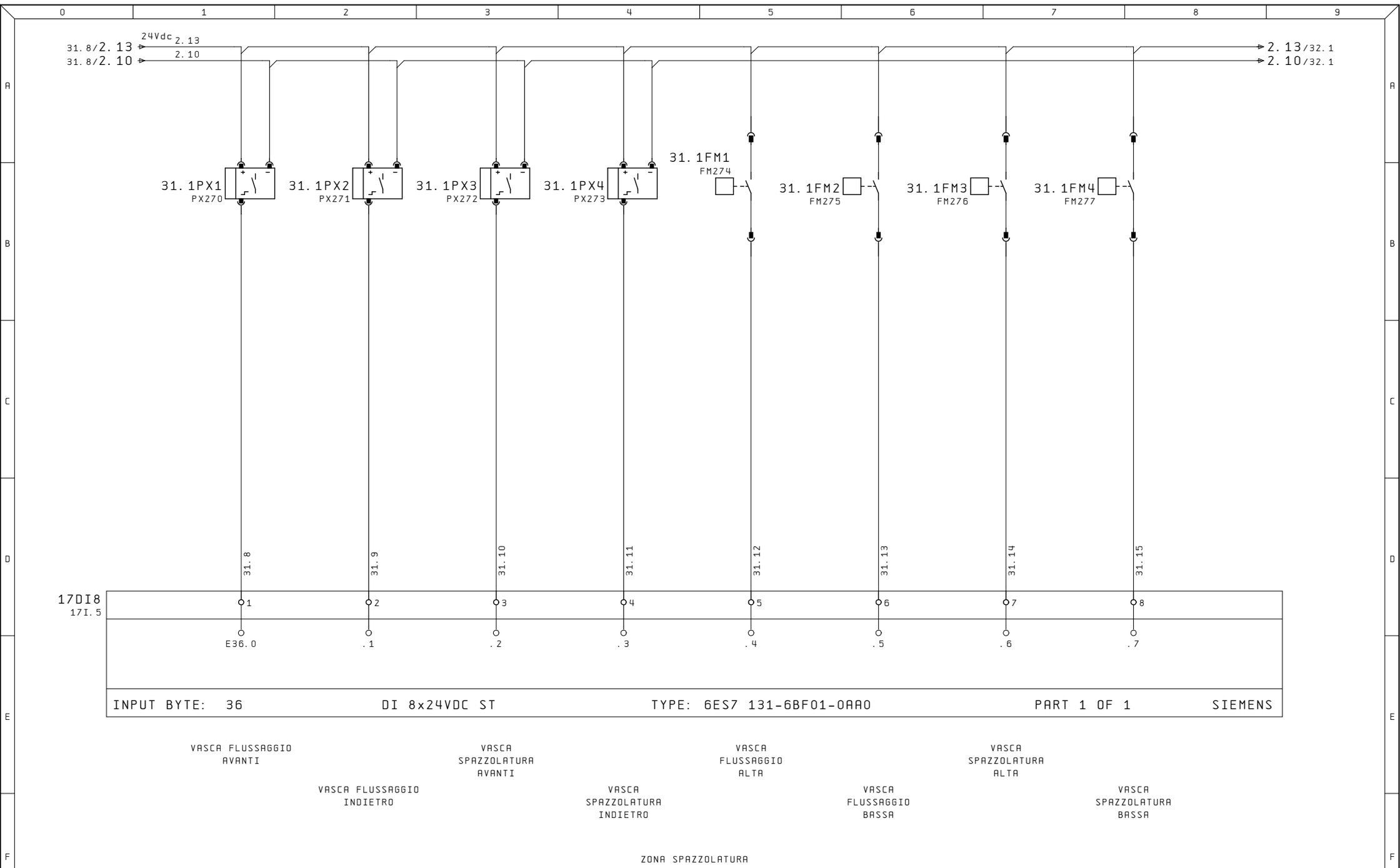
2\* BLOCCO  
CHIUSO

3\* BLOCCO  
CHIUSO

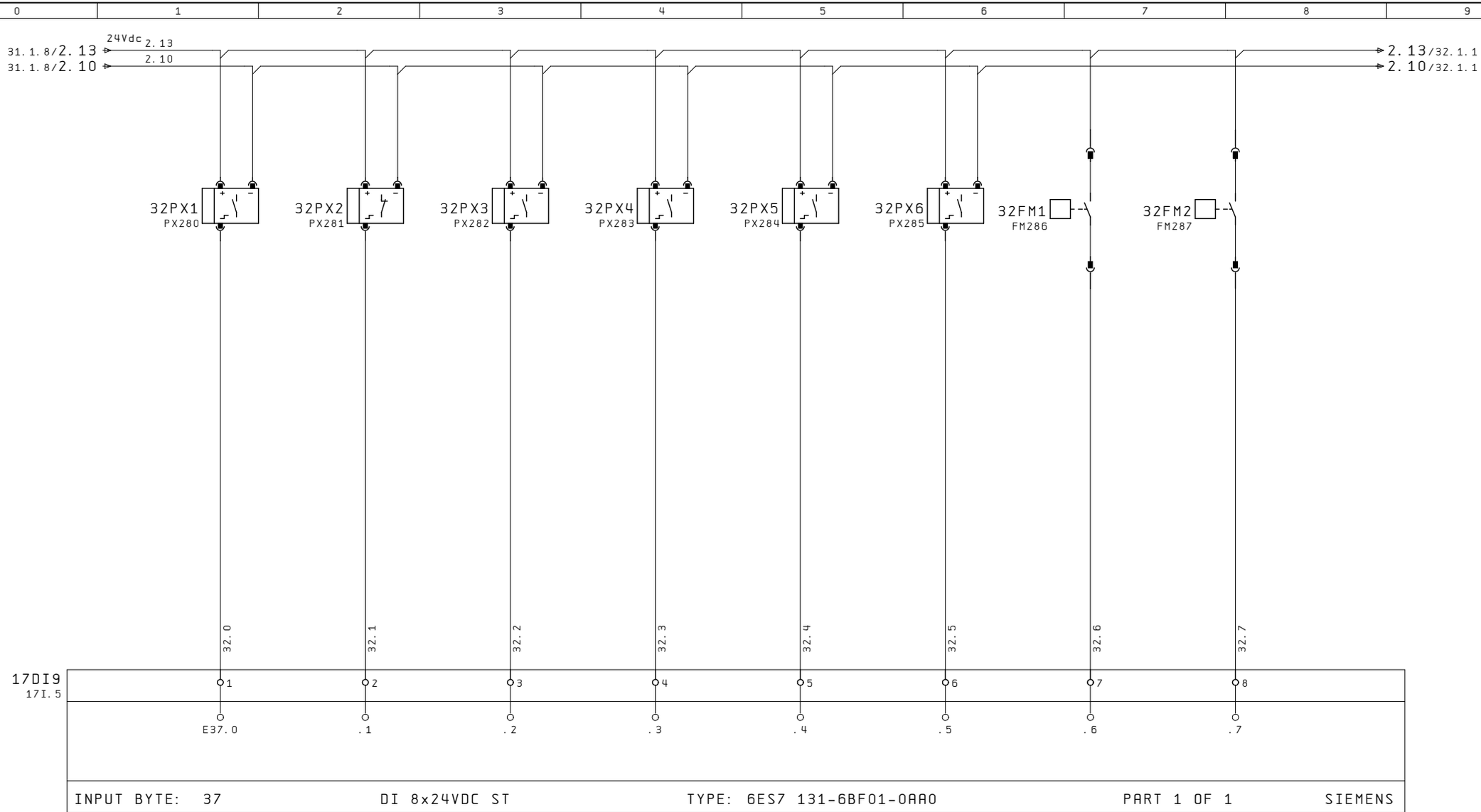
4\* BLOCCO  
CHIUSO

BLOCCHI DISCESA TAVOLA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			31
	Verif. :				BYTE 35			di



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	Pag. 31.1		
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 36	di		



SPAZZOLA  
 FLUSSAGGIO  
 IN POSIZIONE

ELEVATORE  
 ALTO

VASCA  
 STAGNATURA  
 ALTA

DESCORTIFICAZIONE  
 AVANTI

PRESENZA  
 GRUPPI  
 SU STAZIONE  
 DI FUSIONE

ELEVATORE  
 BASSO

VASCA  
 STAGNATURA  
 BASSA

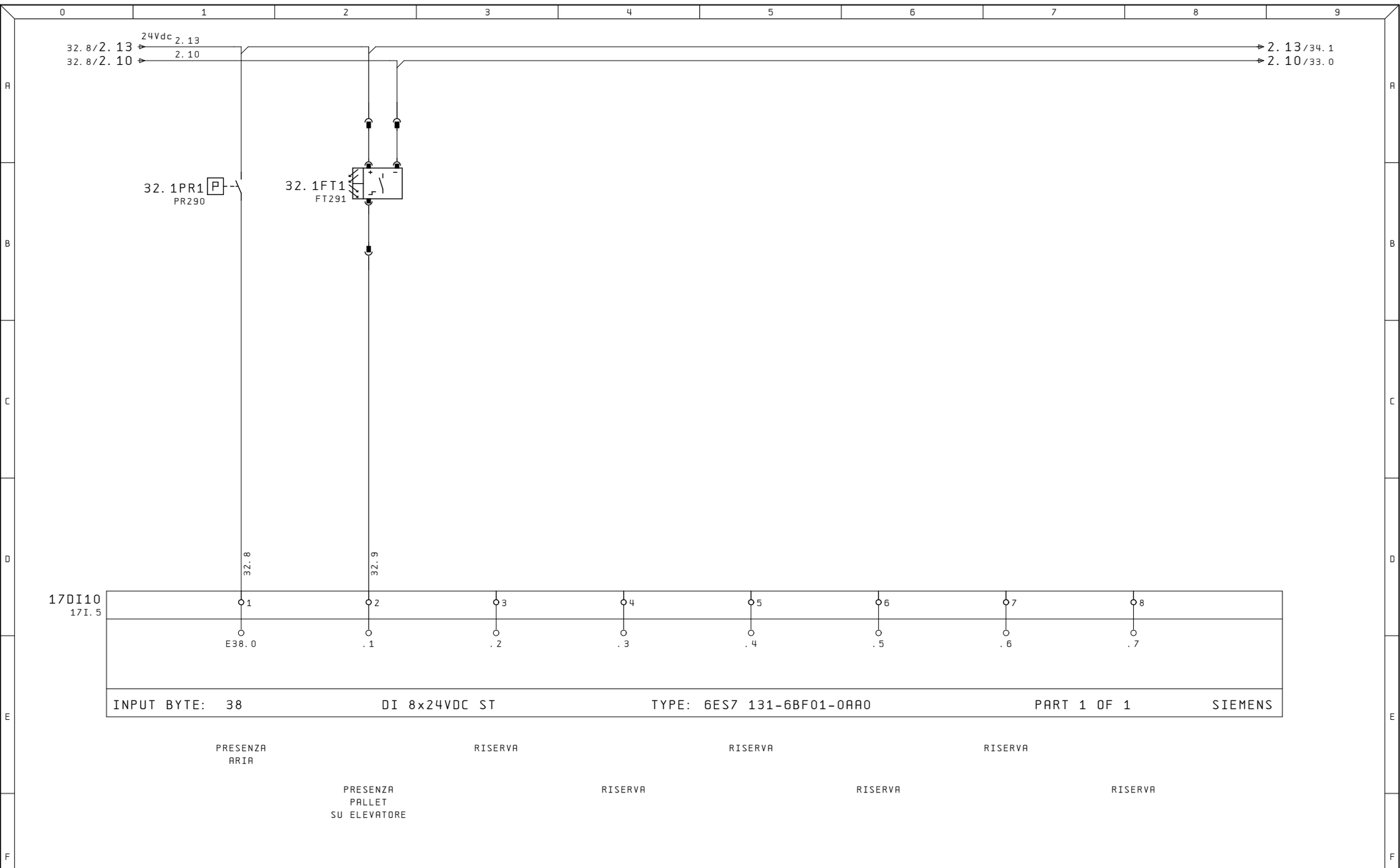
DESCORTIFICAZIONE  
 INDIETRO

ZONA SPAZZOLATURA

ZONA  
 CARICO/SCARICO

ZONA SPAZZOLATURA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 32
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			di
	Verif. :				BYTE 37			



INPUT BYTE: 38      DI 8x24VDC ST      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0      PART 1 OF 1      SIEMENS

PRESENZA ARIA      RISERVA      RISERVA      RISERVA

PRESENZA PALLET SU ELEVATORE      RISERVA      RISERVA      RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 32.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 38			di

17D015  
17J.3

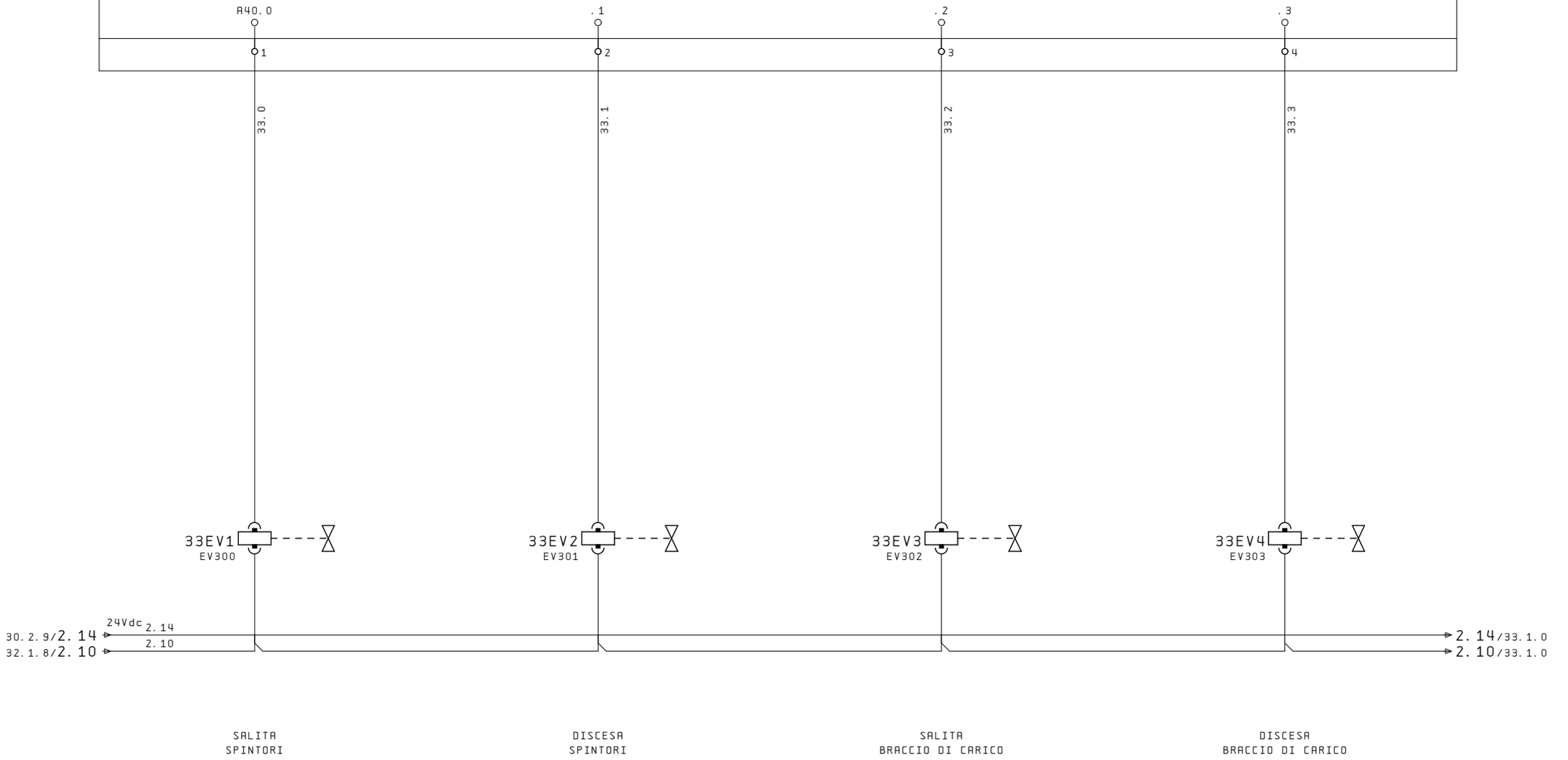
OUTPUT BYTE: 40

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS



30.2.9/2.14  
32.1.8/2.10

2.14/33.1.0  
2.10/33.1.0

SALITA  
SPINTORI

DISCESA  
SPINTORI

SALITA  
BRACCIO DI CARICO

DISCESA  
BRACCIO DI CARICO

CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	2021_0294
Commissa	2021_0294
Descrizione pagina	USCITE DIGITALI
	BYTE 40

Codice impianto	=QE
-----------------	-----

Codice luogo	+
Pag.	33
	di

17D016  
17J.3

OUTPUT BYTE: 41

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS

A41.0

.1

.2

.3

1

2

3

4

33.4

33.5

33.6

33.7

33.1EV1  
EV304

33.1EV2  
EV305

33.1EV3  
EV306

33.1EV4  
EV307

33.9/2.14  
33.9/2.10

24Vdc 2.14  
2.10

2.14/33.2.0  
2.10/33.2.0

ROTAZIONE  
BRACCIO DI CARICO  
ORIZZONTALE

ROTAZIONE  
BRACCIO DI CARICO  
VERTICALE

ROTAZIONE  
SPINE  
AVANTI

ROTAZIONE  
SPINE  
INDIETRO

CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente	Cliente Finale
---------	----------------

Disegno Numero	2021_0294
Commissa	2021_0294
Descrizione pagina	USCITE DIGITALI
Codice impianto	=QE
Codice luogo	+
	di

Pag. 33.1
-----------

--

17D017  
17J.4

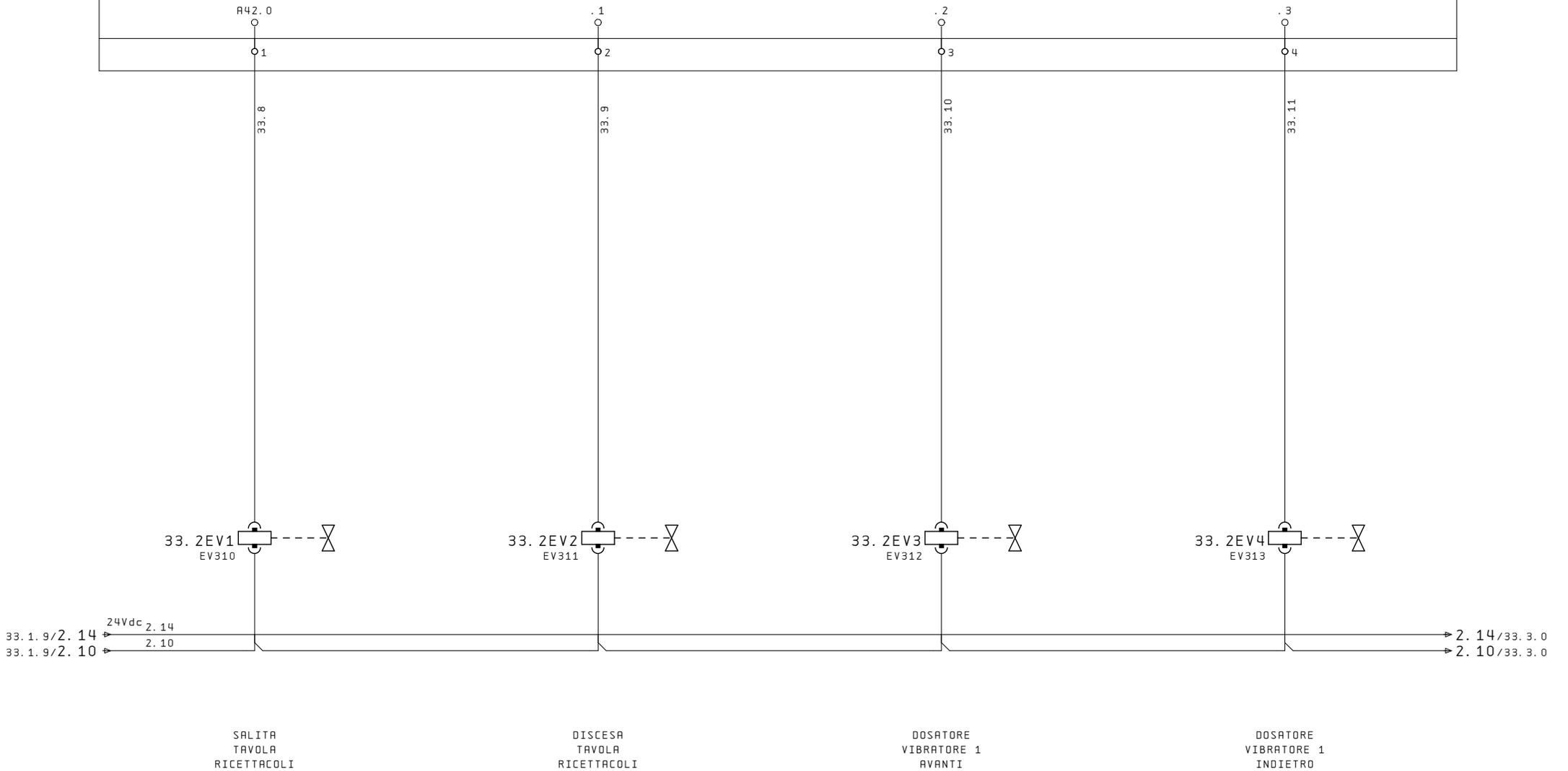
OUTPUT BYTE: 42

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS



CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 33.2
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 42			di

17D018  
17J.4

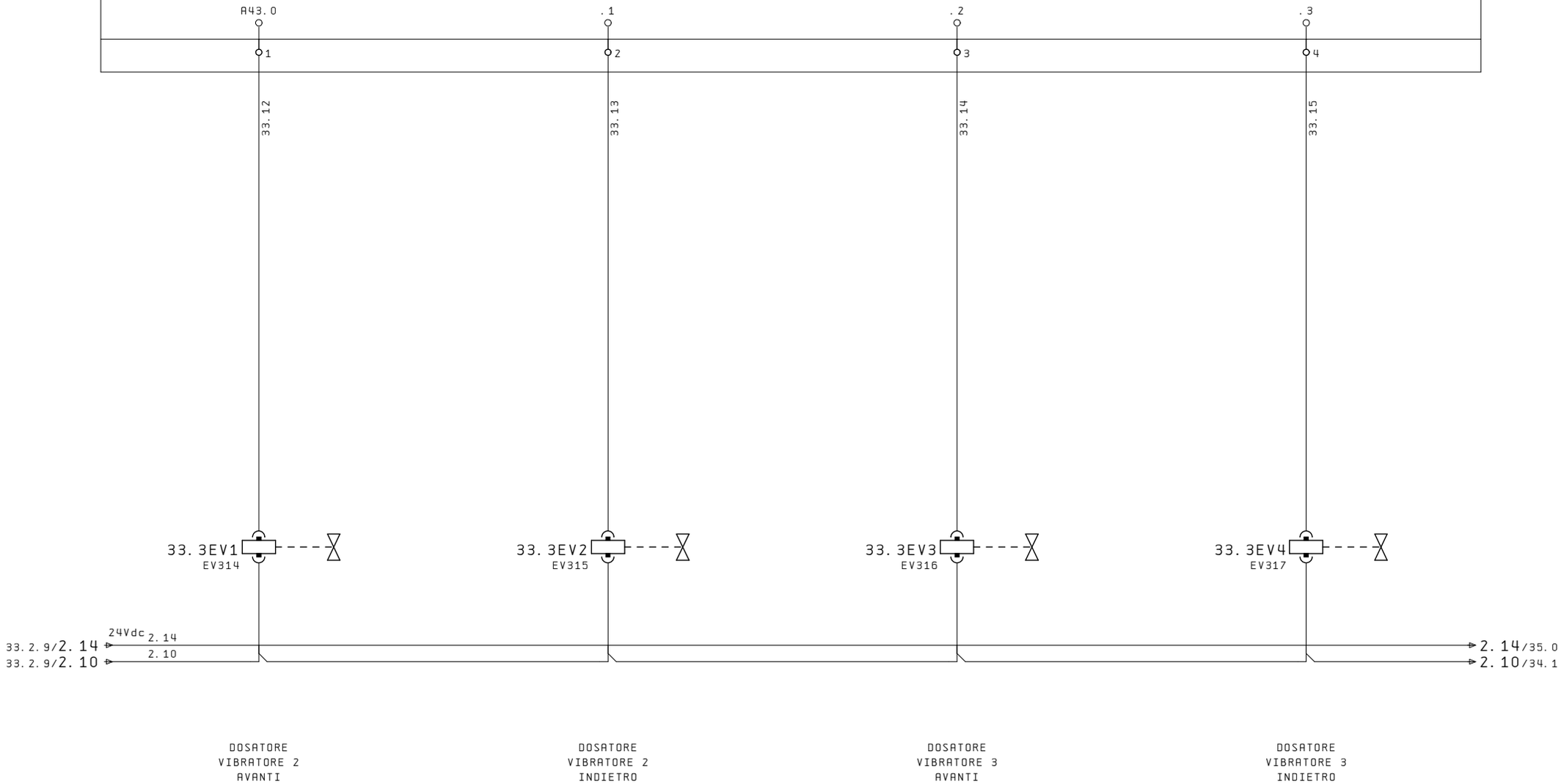
OUTPUT BYTE: 43

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

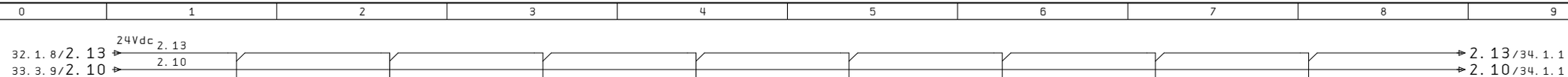
PART 1 OF 1

SIEMENS



CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 33.3
	Stampa : 26. Apr. 2022		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE		USCITE DIGITALI			di
	Verif. :				BYTE 43			



17DI11  
17J.5

1	2	3	4	5	6	7	8	
E40.0	.1	.2	.3	.4	.5	.6	.7	
INPUT BYTE: 40		DI 8x24VDC ST		TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0		PART 1 OF 1		SIEMENS

SPINTORE 4  
ALTO

SPINTORE 4  
BASSO

ROTAZIONE  
SPINA SX  
AVANTI

ROTAZIONE  
SPINA SX  
INDIETRO

ROTAZIONE  
SPINA DX  
AVANTI

ROTAZIONE  
SPINA DX  
INDIETRO

BRACCIO  
DI CARICO  
ORIZZONTALE

BRACCIO  
DI CARICO  
VERTICALE

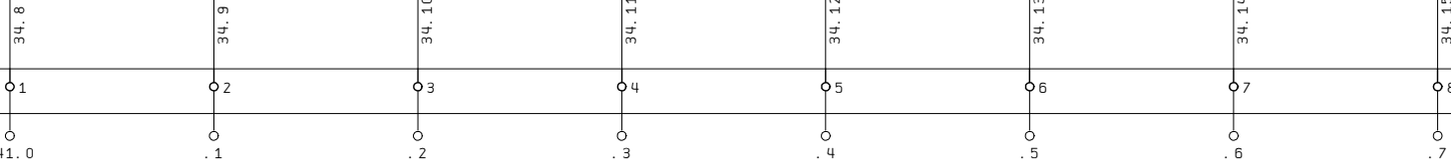
CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina		Pag. 34		
	Stampa : 26. Apr. 2022			INGRESSI DIGITALI		di		
	Verif. :			BYTE 40				

34. 8/2. 13 24Vdc 2. 13  
 34. 8/2. 10 2. 10

2. 13/35. 1. 1  
 2. 10/35. 0

34. 1FM1 FM330    34. 1FM2 FM331    34. 1FM3 FM332    34. 1FM4 FM333    34. 1FC1 FC334    34. 1FC2 FC335    34. 1FC3 FC336    34. 1FM5 FM337



17DI12  
17J.5

1	2	3	4	5	6	7	8
E41.0	.1	.2	.3	.4	.5	.6	.7

INPUT BYTE: 41                      DI 8x24VDC ST                      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0                      PART 1 OF 1                      SIEMENS

BRACCIO  
DI CARICO  
ALTO

TAVOLA  
RICETTACOLI  
ALTA

EXTRACORSA  
AVANTI  
ASSE Z

EXTRACORSA  
INDIETRO  
ASSE Z

BRACCIO  
DI CARICO  
BASSO  
SU TAVOLA

TAVOLA  
RICETTACOLI  
BASSA

ZERO  
ASSE Z

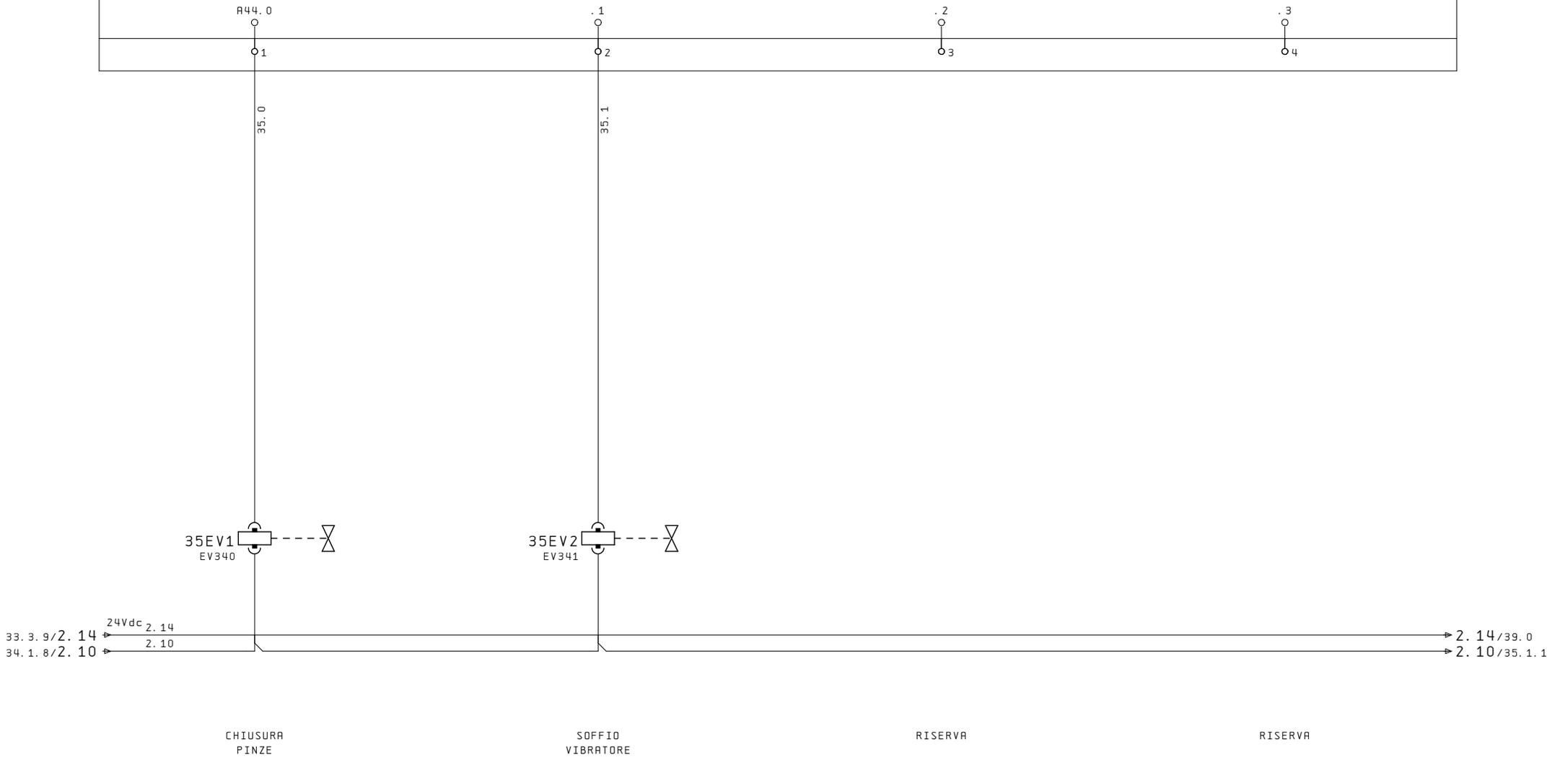
BRACCIO  
DI CARICO  
BASSO  
SU STAMPO

CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 34.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 41			di

17D019  
17J.5

OUTPUT BYTE: 44      DQ 4x24VDC/2A HS      TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0      PART 1 OF 1      SIEMENS



33.3.9/2.14    24Vdc 2.14    → 2.14/39.0  
 34.1.8/2.10    2.10    → 2.10/35.1.1

CHIUSURA PINZE      SOFFIO VIBRATORE      RISERVA      RISERVA

CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE		USCITE DIGITALI			35
	Verif. :				BYTE 44			di

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

34. 1. 8/2. 13  
35. 9/2. 10

24Vdc 2. 13  
2. 10

2. 13/36. 1  
2. 10/36. 1

35. 1FM1 FM342    35. 1FM2 FM343    35. 1FM3 FM344    35. 1FM4 FM345    35. 1FM5 FM346    35. 1FM6 FM347    35. 1FM7 FM348    35. 1FM8 FM349

35. 2    35. 3    35. 4    35. 5    35. 6    35. 7    35. 8    35. 9

17DI13  
17J. 6

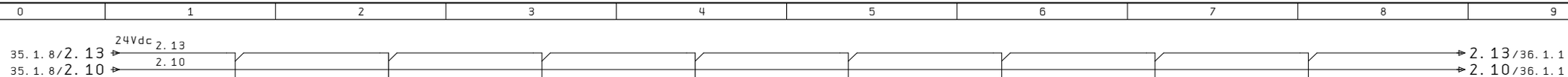
1	2	3	4	5	6	7	8	
E42. 0	. 1	. 2	. 3	. 4	. 5	. 6	. 7	
INPUT BYTE: 42		DI 8x24VDC ST		TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0		PART 1 OF 1		SIEMENS

SPINTORE 1 ALTO    SPINTORE 2 ALTO    SPINTORE 3 ALTO    SPINTORE 4 ALTO

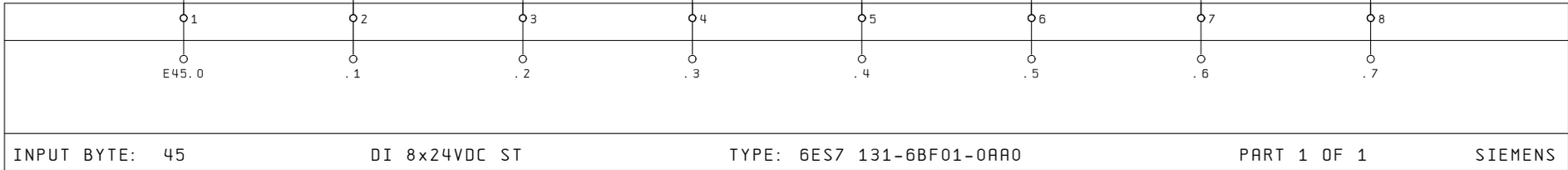
SPINTORE 1 BASSO    SPINTORE 2 BASSO    SPINTORE 3 BASSO    SPINTORE 4 BASSO

CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero 2021_0294	Commessa 2021_0294	Codice impianto =QE	Codice luogo +
	Data :				Descrizione pagina INGRESSI DIGITALI BYTE 42			Pag. 35. 1 di
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				
	Stampa : 26. Apr. 2022							
	Verif. :							



17DI14  
17K.3



DOSATORE  
VIBRATORE 1  
AVANTI

DOSATORE  
VIBRATORE 1  
INDIETRO

DOSATORE  
VIBRATORE 2  
AVANTI

DOSATORE  
VIBRATORE 2  
INDIETRO

DOSATORE  
VIBRATORE 3  
AVANTI

DOSATORE  
VIBRATORE 3  
INDIETRO

EXTRACORSA  
AVANTI  
ASSE X

ZERO  
ASSE X

CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :
	Data :
	Diseg. :
PP	Stampa : 26. Apr. 2022
	Verif. :

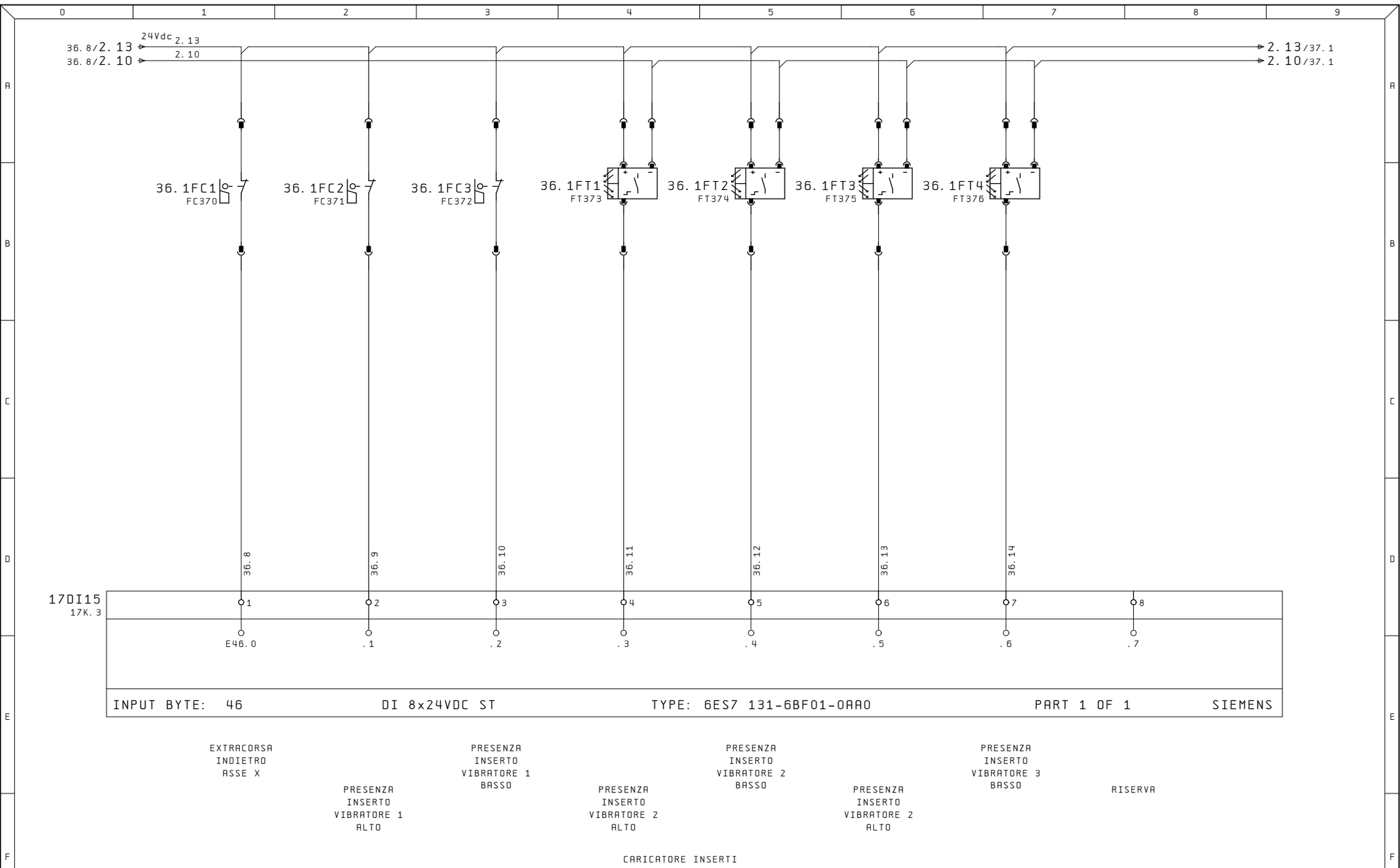
Impianto	C. O. S.
----------	----------

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr)
Tel. +39-0775-830116
Fax +39-0775-839345
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

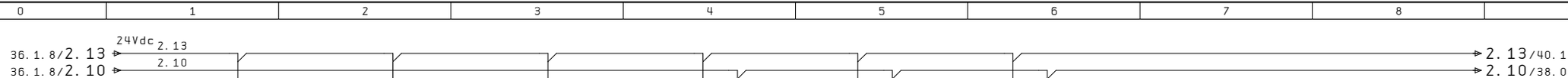
Cliente
Cliente Finale

Disegno Numero	2021_0294
Descrizione pagina	INGRESSI DIGITALI
Commissa	2021_0294
Byte	45

Codice impianto	=QE
Codice luogo	+



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 36.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			di
	Verif. :				BYTE 46			



37FC1  
FC380

37FC2  
FC381

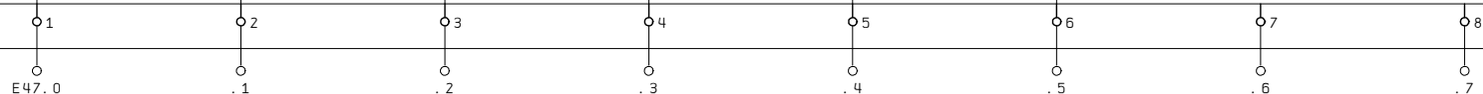
37FC3  
FC382

37PX1  
PX383

37PX2  
PX384

37PX3  
PX385

17DI16  
17K.4



INPUT BYTE: 47      DI 8x24VDC ST      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0      PART 1 OF 1      SIEMENS

EXTRACORSA  
AVANTI  
ASSE Y

ZERO  
ASSE Y

EXTRACORSA  
INDIETRO  
ASSE Y

VIBRATORE 1  
SELEZIONATO

VIBRATORE 2  
SELEZIONATO

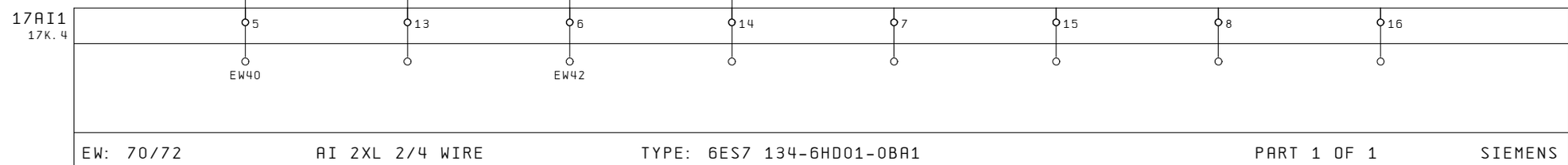
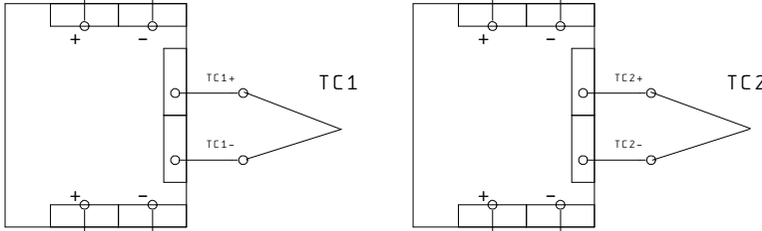
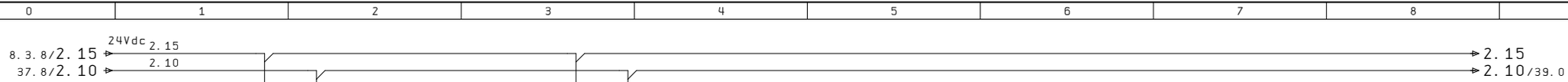
VIBRATORE 3  
SELEZIONATO

RISERVA

RISERVA

CARICATORE INSERTI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE		INGRESSI DIGITALI BYTE 47			37
	Verif. :							di



TEMPERATURA  
STAMPO  
CASSETTA 1  
ZONA FUSIONE

TEMPERATURA  
STAMPO  
CASSETTA 2  
ZONA FUSIONE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI ANALOGICI EW40/42			38
	Verif. :							di



17D021  
17L.5

OUTPUT BYTE: 61

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS

A61.0

○

○1

39.4

L424  
V

.1

○

○2

39.5

L425  
40.6  
V

.2

○

○3

39.6

L426  
40.1.8  
R

.3

○

○4

39.7

L427  
40.1.5  
G

39.9/2.14  
39.9/2.10

24Vdc 2.14  
2.10

2.14/39.2.0  
2.10/39.2.0

PRENOTAZIONE  
APERTURA  
RIPARI

CICLO IN  
CORSO

EMERGENZA

STOP A  
FINE CICLO

PULSANTERIA ZONA VIBRATORI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 61			Pag. 39.1
								di

17D022  
17L.5

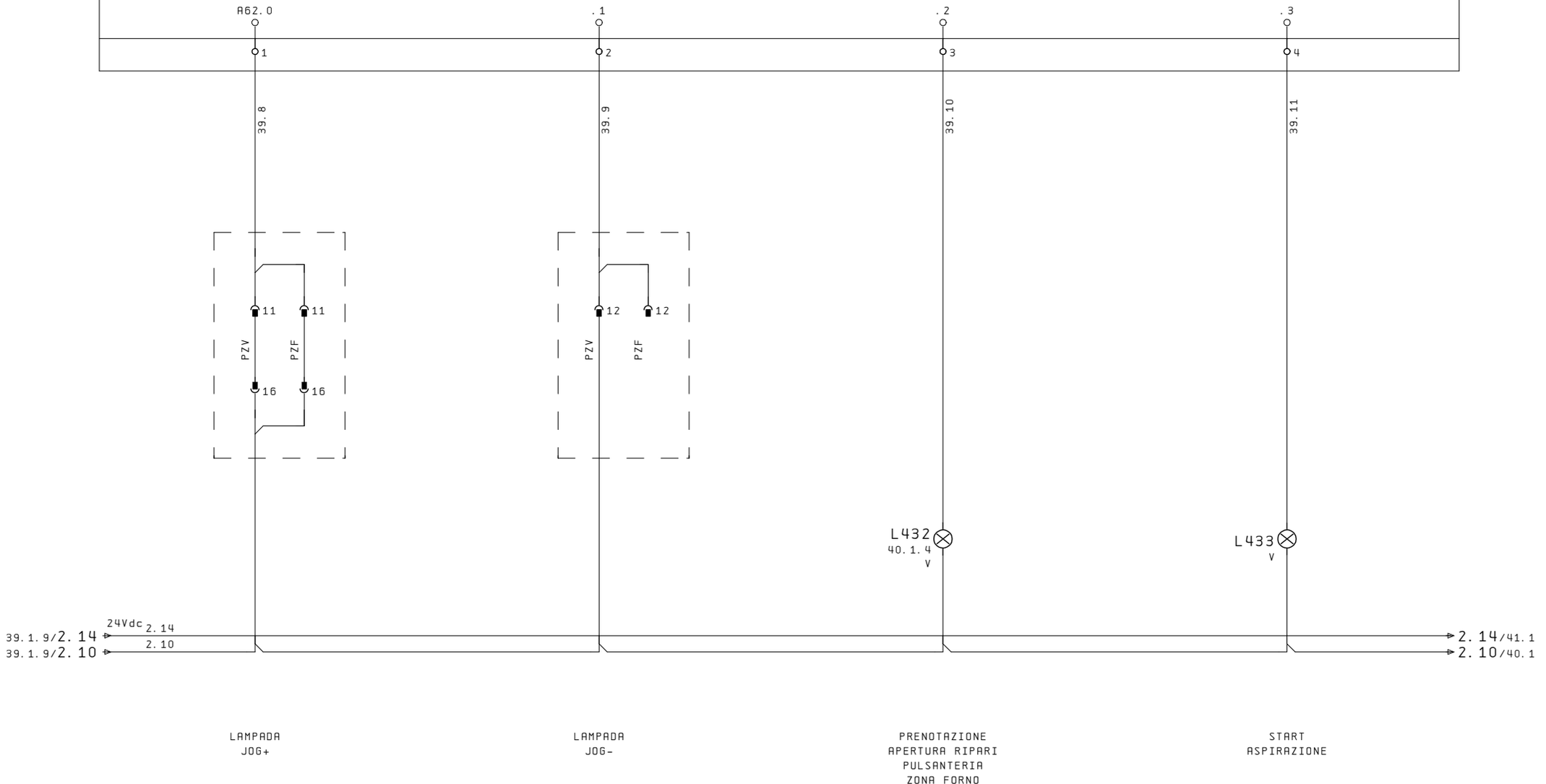
OUTPUT BYTE: 62

DQ 4x24VDC/2A HS

TYPE: 6ES7 132-6BD20-0BA0

PART 1 OF 1

SIEMENS



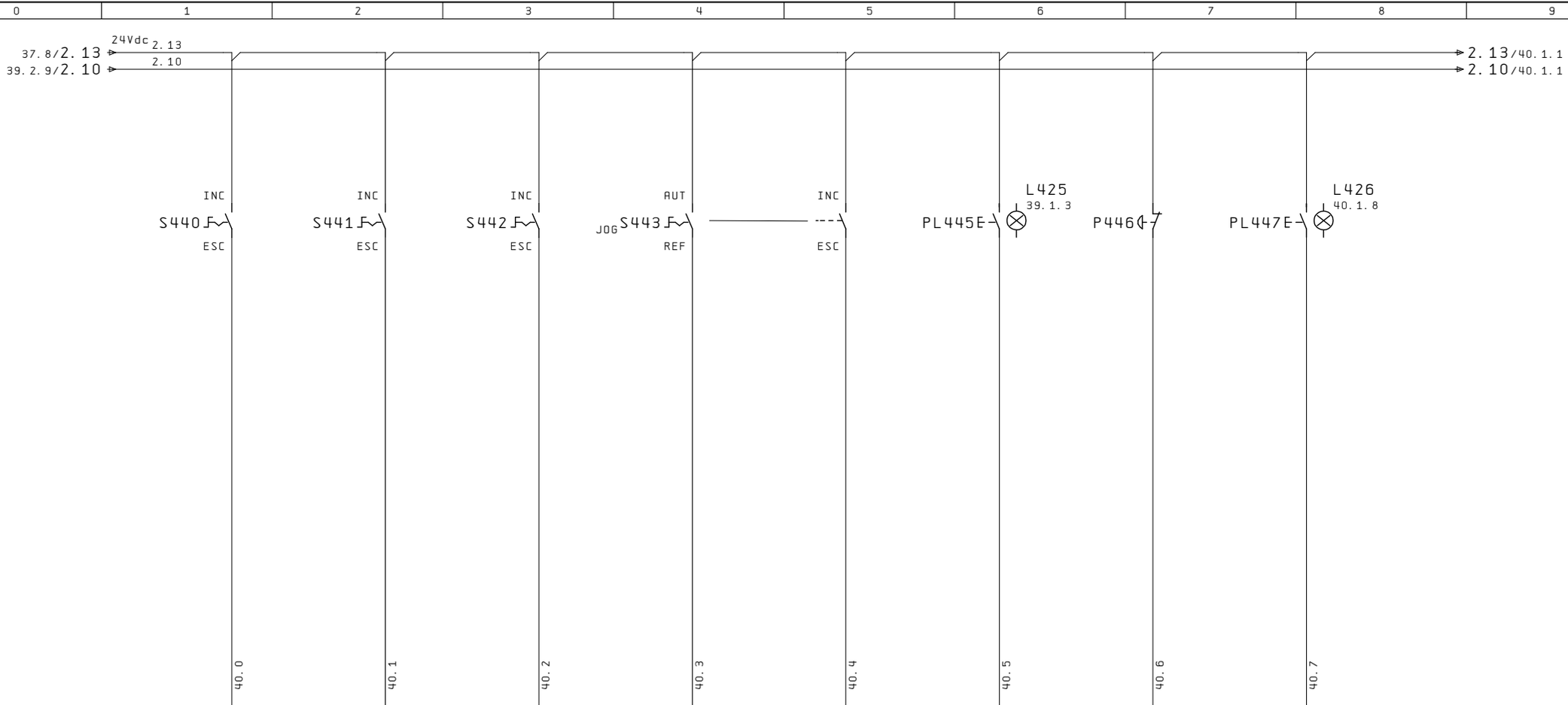
39.1.9/2.14 24Vdc 2.14  
39.1.9/2.10 2.10

2.14/41.1  
2.10/40.1

LAMPADA JOG+      LAMPADA JOG-      PRENOTAZIONE APERTURA RIPARI PULSANTERIA ZONA FORNO      START ASPIRAZIONE

PULSANTERIA VOLANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 39.2
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITE DIGITALI			di
	Verif. :				BYTE 62			



17DI17 17L.3	1	2	3	4	5	6	7	8
	40.0	40.1	40.2	40.3	40.4	40.5	40.6	40.7
	1	1	2	3	4	5	6	7
	E60.0							
INPUT BYTE: 60		DI 8x24VDC ST		TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0		PART 1 OF 1		SIEMENS

ESCLUSIONE  
POMPA 1

ESCLUSIONE  
POMPA 2

ESCLUSIONE  
CARICO  
CASSETTE

REF-POINT  
SELEZIONE  
MOD0

AUTOMATICO  
SELEZIONE  
MOD0

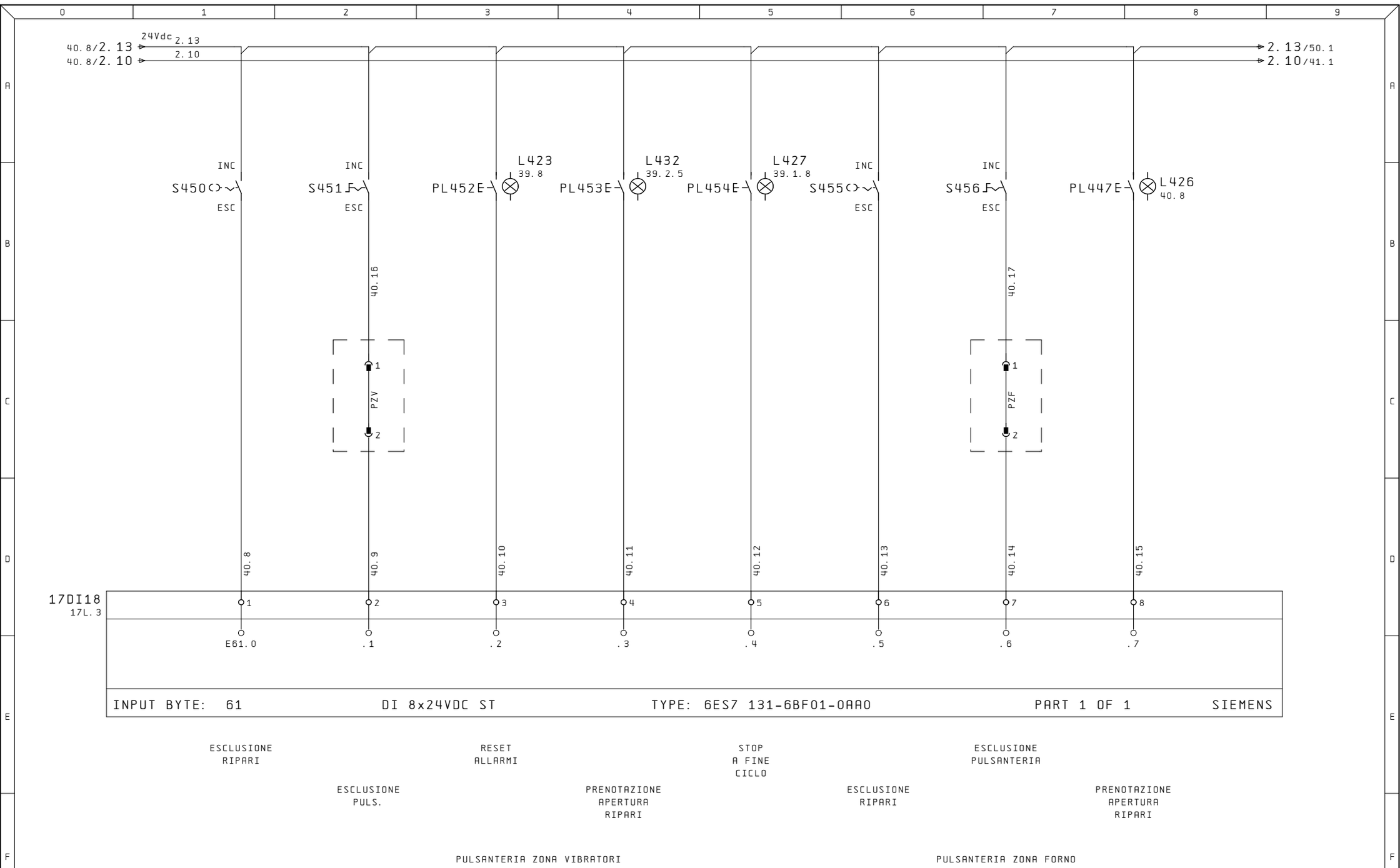
START  
CICLO

STOP  
CICLO

RIPRISTINO  
EMERGENZA

PULSANERIA ZONA VIBRATORI

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			40
	Verif. :				BYTE 60			di



INPUT BYTE: 61                      DI 8x24VDC ST                      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0                      PART 1 OF 1                      SIEMENS

ESCLUSIONE  
RIPARI

RESET  
ALLARMI

STOP  
A FINE  
CICLO

ESCLUSIONE  
PULSANTERIA

ESCLUSIONE  
PULS.

PRENOTAZIONE  
APERTURA  
RIPARI

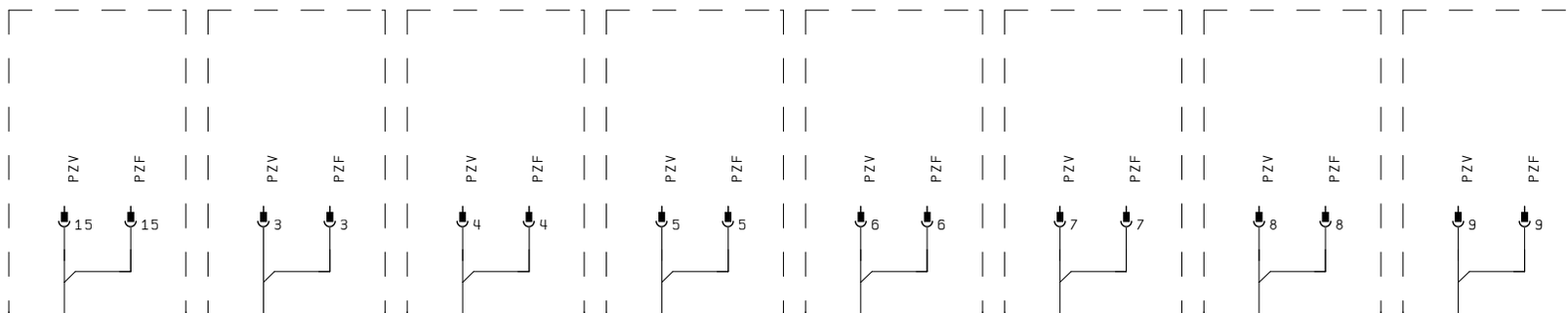
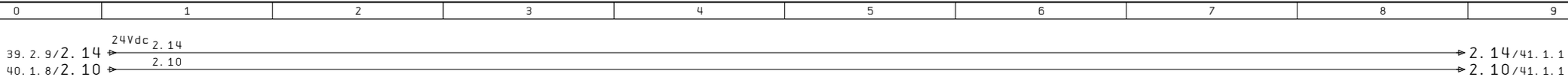
ESCLUSIONE  
RIPARI

PRENOTAZIONE  
APERTURA  
RIPARI

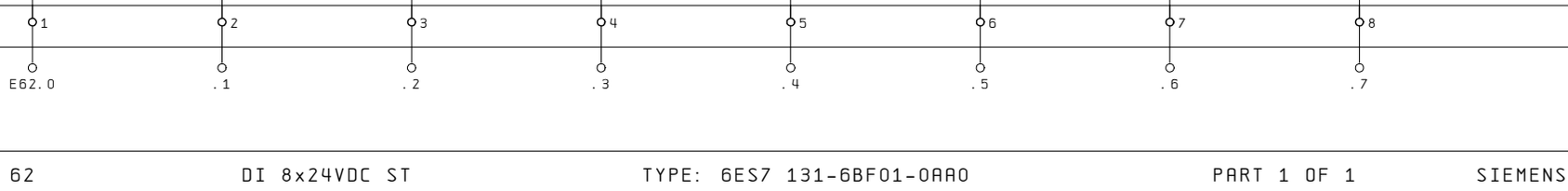
PULSANTERIA ZONA VIBRATORI

PULSANTERIA ZONA FORNO

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 40.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			
	Verif. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE			BYTE 61		di



17DI19  
17L. 4



INPUT BYTE: 62 DI 8x24VDC ST TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0 PART 1 OF 1 SIEMENS

SELEZIONE  
DECINE  
4

SELEZIONE  
DECINE  
1

SELEZIONE  
UNITA'  
4

SELEZIONE  
UNITA'  
1

SELEZIONE  
DECINE  
2

SELEZIONE  
UNITA'  
8

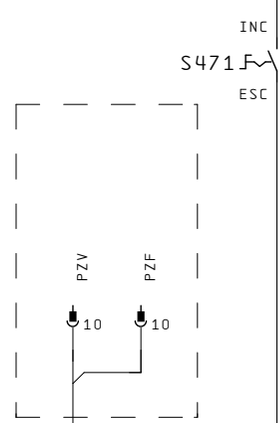
SELEZIONE  
UNITA'  
2

J06+

PULSANTERIA ZONA VOLANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 41
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			di
	Verif. :				BYTE 62			

41.8/2.14 → 24Vdc 2.14  
 41.8/2.10 → 2.10  
 → 2.14  
 → 2.10/54.1



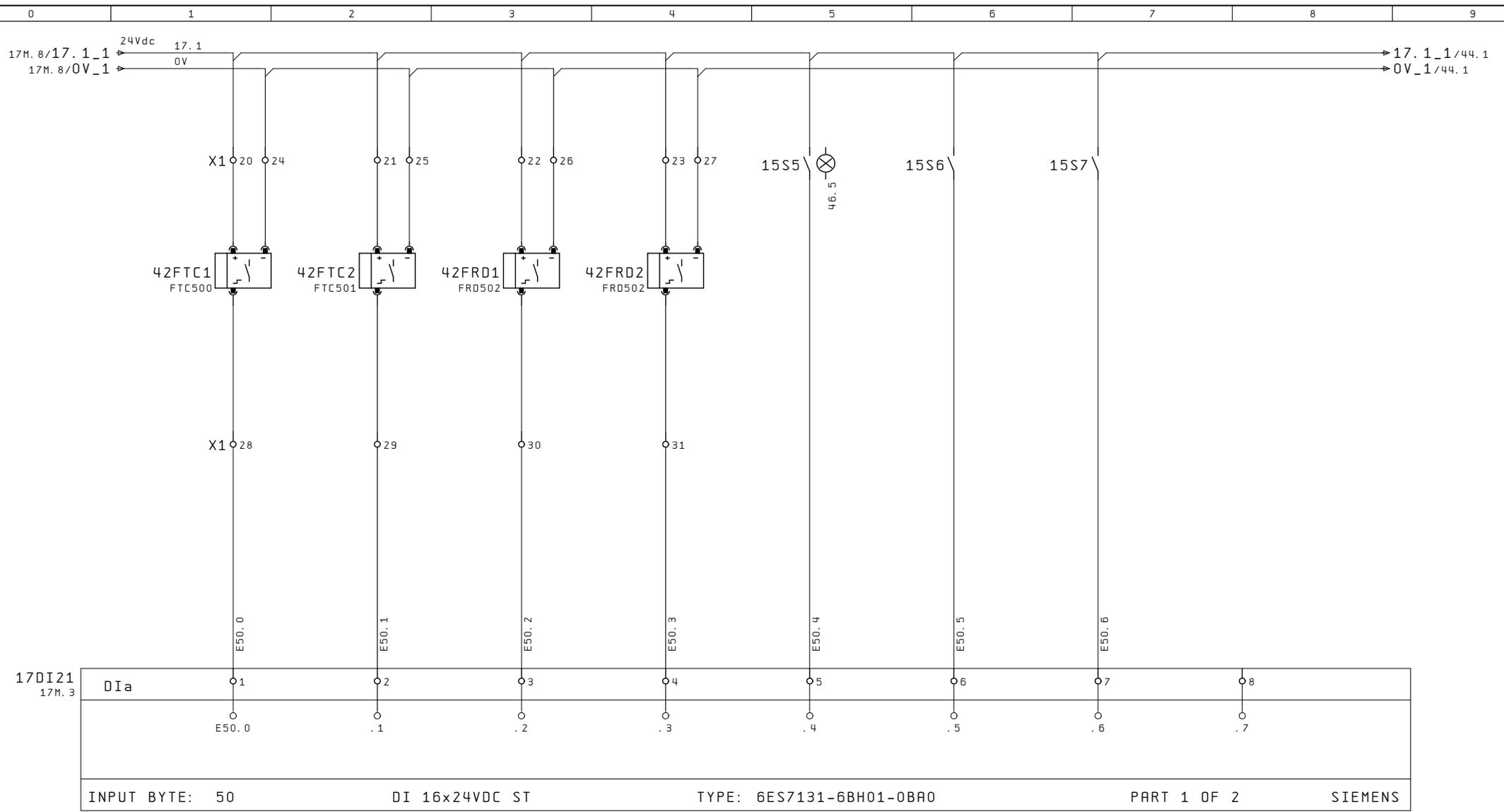
17DI20 17L.4	1	2	3	4	5	6	7	8
E63.0	.1	.2	.3	.4	.5	.6	.7	
INPUT BYTE: 63                      DI 8x24VDC ST                      TYPE: 6ES7 131-6BF01-0AA0                      PART 1 OF 1                      SIEMENS								

JOG-                      START ASPIRAZIONE                      RISERVVA                      RISERVVA

ESCLUSIONE CARICO INSERTI                      STOP ASPIRAZIONE                      RISERVVA                      RISERVVA

PULSANTERIA ZONA VOLANTE

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 41.1
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			
	Verif. :				BYTE 63			di



INPUT BYTE: 50      DI 16x24VDC ST      TYPE: 6ES7131-6BH01-0BA0      PART 1 OF 2      SIEMENS

FTC PRESENZA  
SU RIBALTAMENTO  
CARICO

REED RIBALTAMENTO  
PANI GIU

SELETTORE  
MAN-AUTO

ALIMENTAZIONE  
FORNO

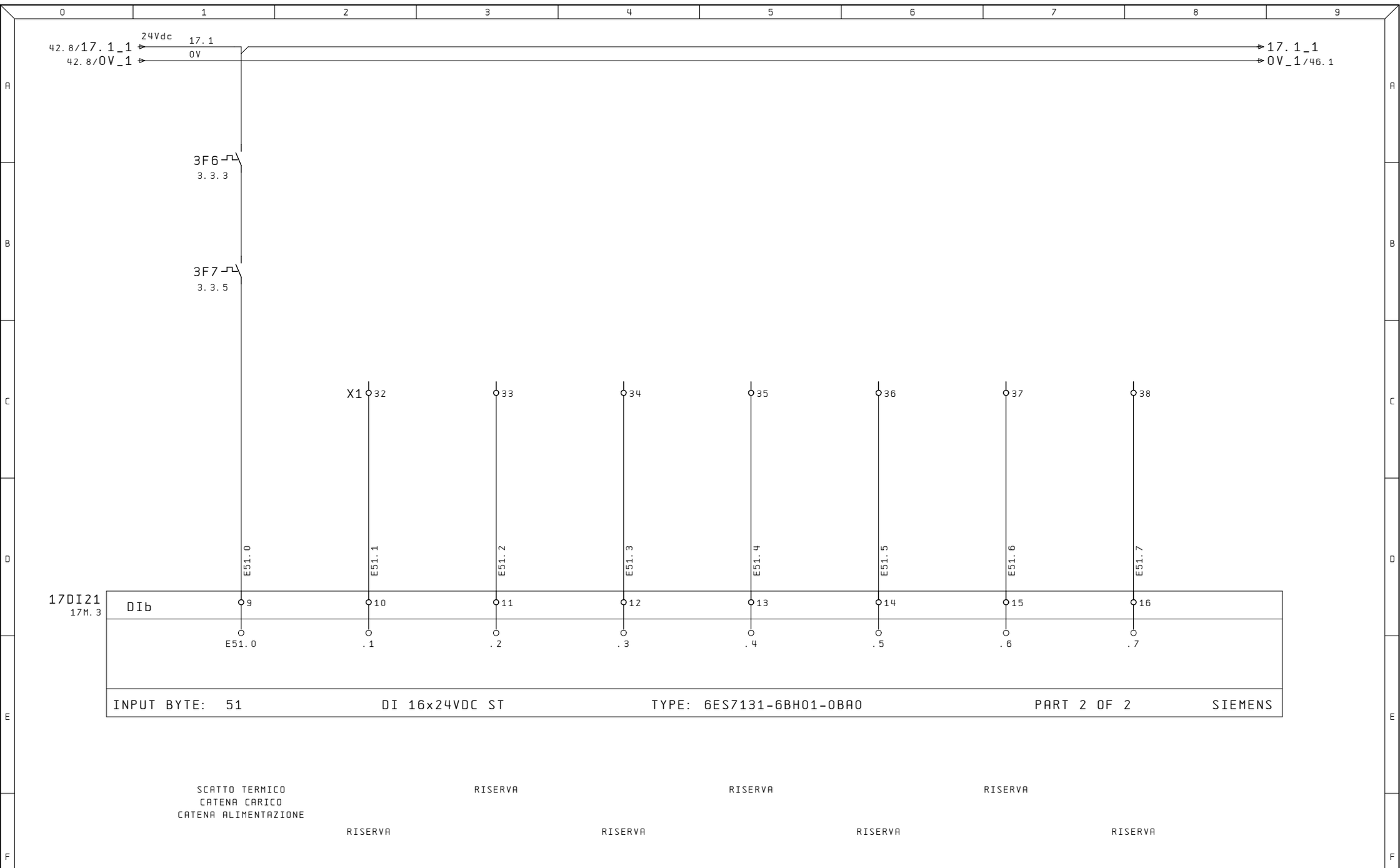
FTC PRESENZA  
CONTROLLO CARICO  
PANI

FC CHIUSURA  
CARTER

CARICO PANI

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			
	Stampa : 26. Apr. 2022		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE		INGRESSI DIGITALI	Pag. 42		
	Verif. :				BYTE 50	di		



42.8/17.1\_1 24Vdc 17.1  
 42.8/OV\_1 0V

17.1\_1  
 OV\_1/46.1

3F6  
 3.3.3

3F7  
 3.3.5

X1 32      X1 33      X1 34      X1 35      X1 36      X1 37      X1 38

E51.0      E51.1      E51.2      E51.3      E51.4      E51.5      E51.6      E51.7

17DI21 17M.3	Dib	9	10	11	12	13	14	15	16	
		E51.0	.1	.2	.3	.4	.5	.6	.7	
INPUT BYTE: 51		DI 16x24VDC ST				TYPE: 6ES7131-6BH01-0BA0			PART 2 OF 2	
									SIEMENS	

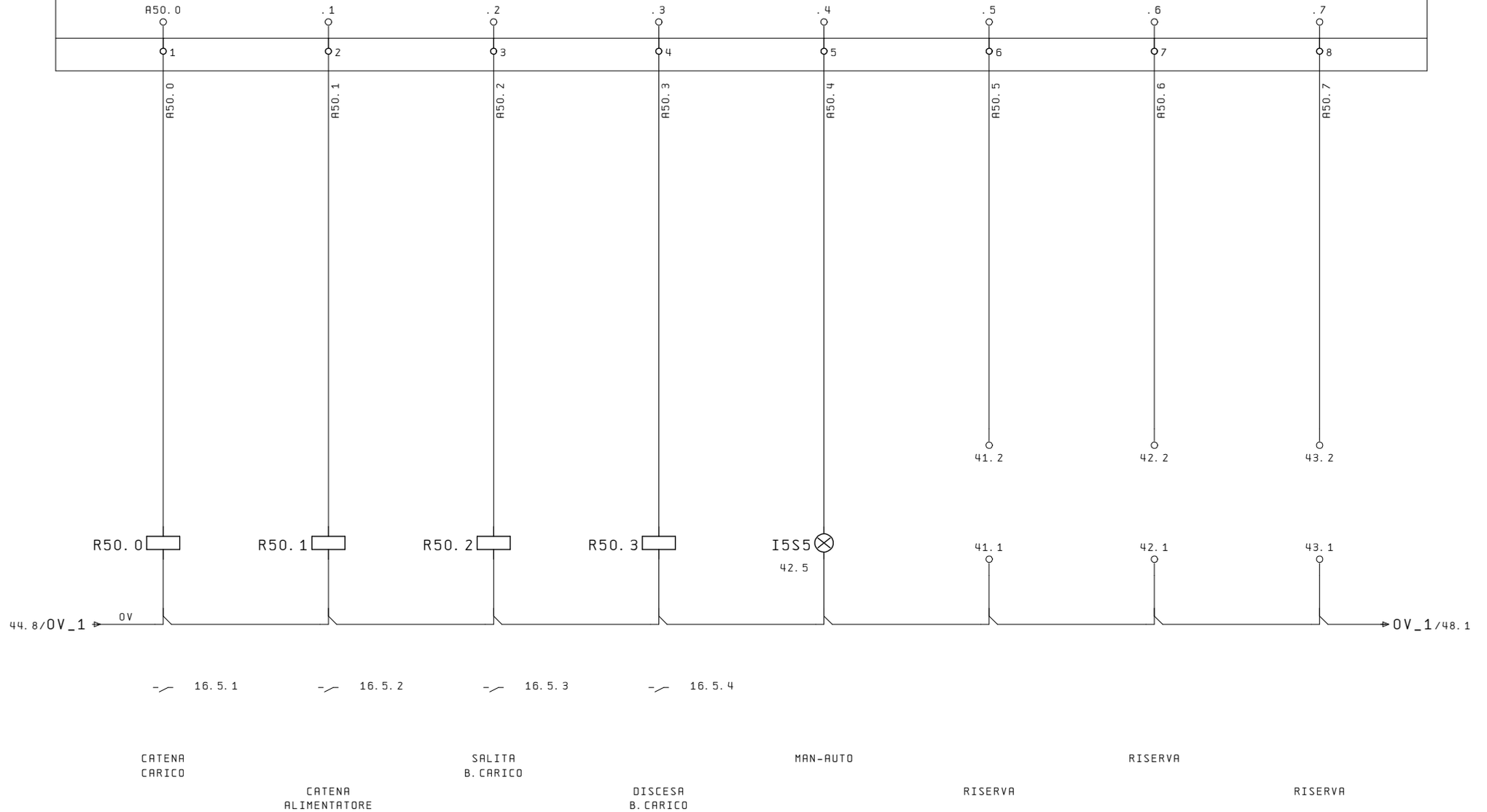
SCATTO TERMICO  
 CATENA CARICO  
 CATENA ALIMENTAZIONE

RISERVA      RISERVA      RISERVA      RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI DIGITALI			44
	Verif. :				BYTE 51			di

17D023  
17M.3

AB50 DQ 16x24VDC/0.5A ST TYPE 6ES7132-6BH01-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0 PART 1 OF 2 SIEMENS



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			
	Stampa : 26. Apr. 2022				USCITA DIGITALI	Pag. 46		
	Verif. :				BYTE 50	di		

17D023  
17M.3

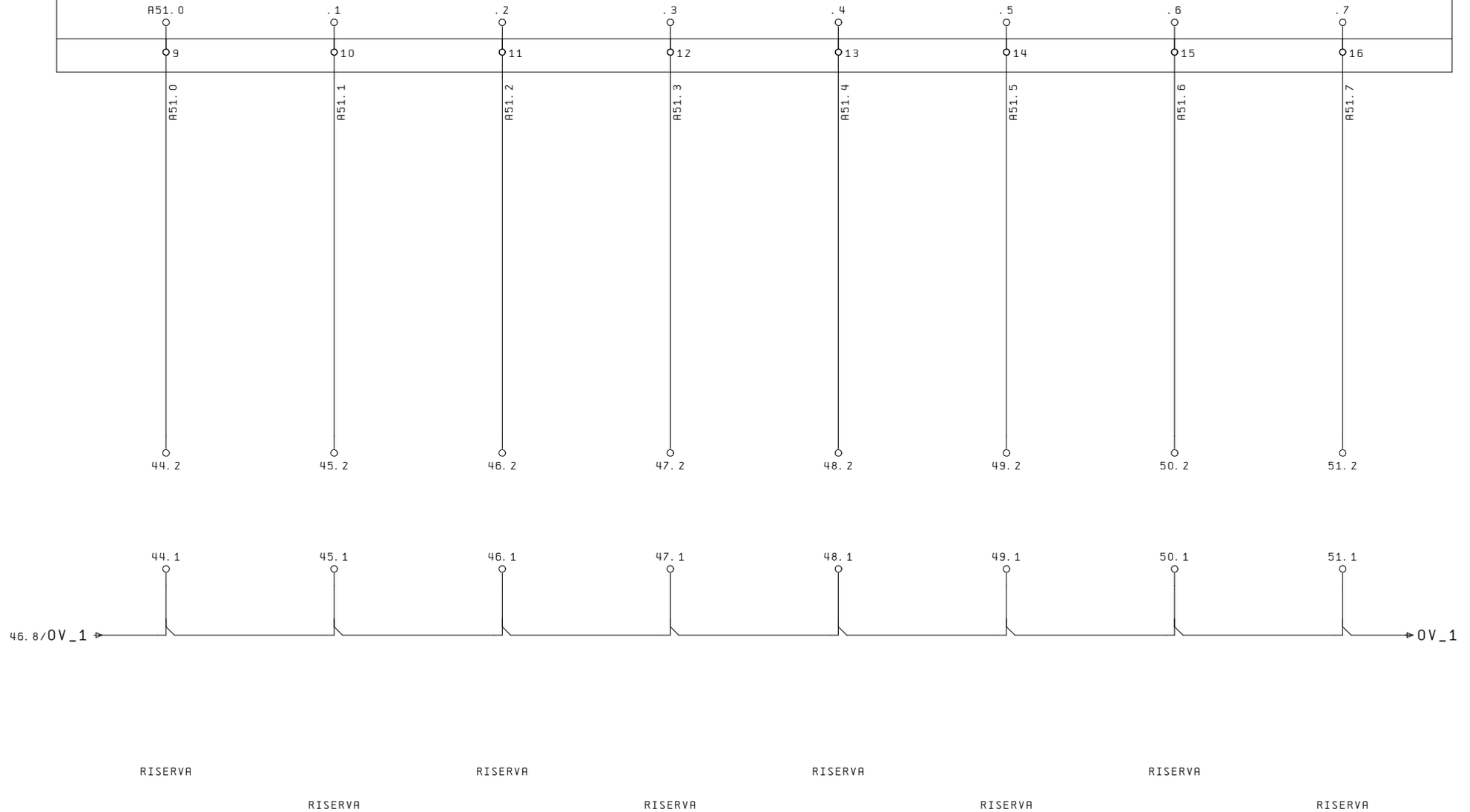
AB51

DQ 16x24VDC/0.5A ST

TYPE 6ES7132-6BH01-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0

PART 2 OF 2

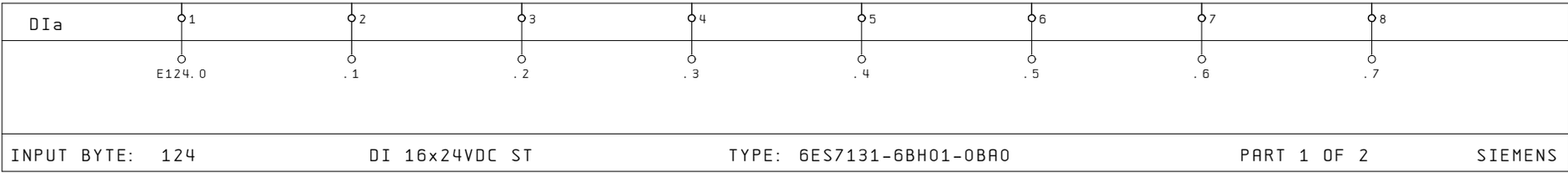
SIEMENS



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero 2021_0294	Commessa 2021_0294	Codice impianto =QE	Codice luogo +
	Data :			Cliente Finale	Descrizione pagina USCITE DIGITALI		Pag. 48	
PP	Diseg. :			QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE		BYTE 51		di
	Stampa : 26. Apr. 2022							
	Verif. :							

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9  
 40.1.8/2.13 ← 24Vdc 2.13 → 2.13/52.1

17DI22  
17N.3

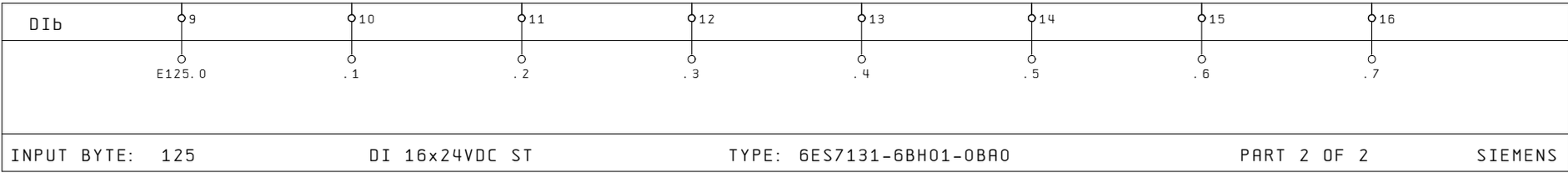


RISERVA RISERVA RISERVA RISERVA  
 RISERVA RISERVA RISERVA RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero 2021_0294	Commessa 2021_0294	Codice impianto =QE	Codice luogo +
PP	Data :			Stampa : 26. Apr. 2022	Verif. :	Cliente Finale	Descrizione pagina INGRESSI DIGITALI BYTE 124	

50. 8/2. 13 ← 24Vdc 2. 13 → 2. 13/58. 0

17DI22  
17N. 3

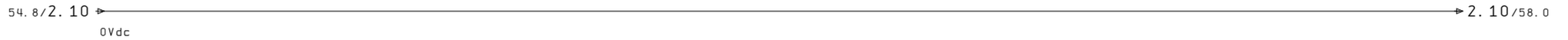
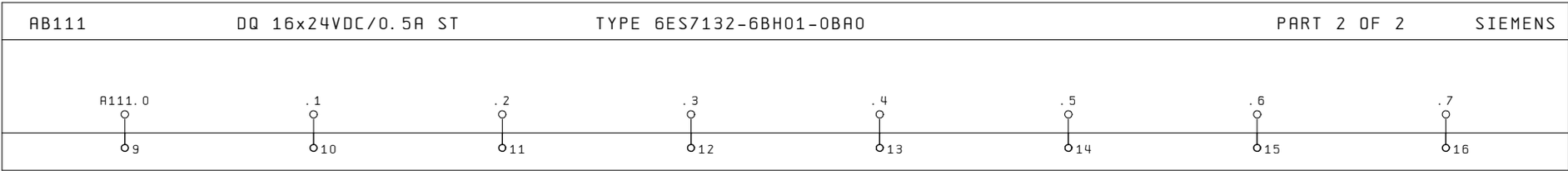


RISERVA RISERVA RISERVA RISERVA  
RISERVA RISERVA RISERVA RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero 2021_0294	Commessa 2021_0294	Codice impianto =QE	Codice luogo +
PP	Data :			Stampa : 26. Apr. 2022	Verif. :	Cliente Finale	Descrizione pagina INGRESSI DIGITALI BYTE 125	



17D024  
17N.3



RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

Ultime Modifiche
Rev. :
Data :
Diseg. :
Stampa : 26. Apr. 2022
Verif. :

Impianto
C. O. S.

R. E. M. S. R. L.
Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345

QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE
--

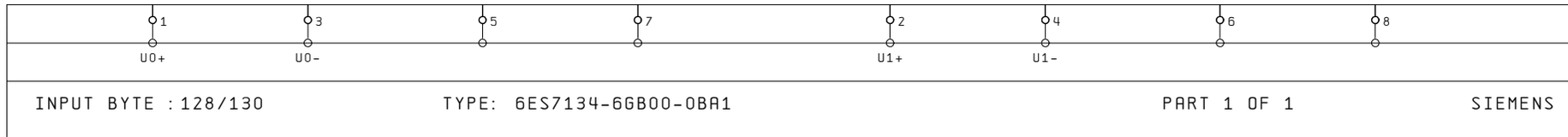
Cliente  Cliente Finale
-------------------------------

Disegno Numero 2021_0294	Commessa 2021_0294	Codice impianto =QE	Codice luogo +
Descrizione pagina USCITE DIGITALI BYTE 111			Pag. 56 di

Pag. 56 di
---------------



17AI2  
17N.4

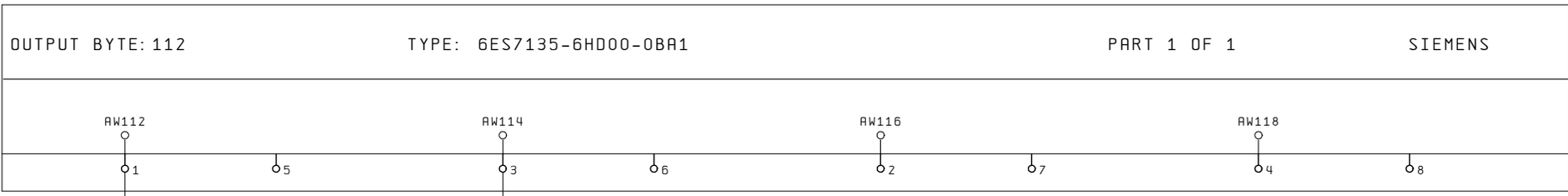


RISERVA

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Cliente Finale	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :				Descrizione pagina			Pag. 58
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI ANALIGICI			
	Verif. :	BYTE 128/130			di			

17A01  
17N.4



RIFERIMENTO  
VELOCITA' INVERTER  
(4A1)

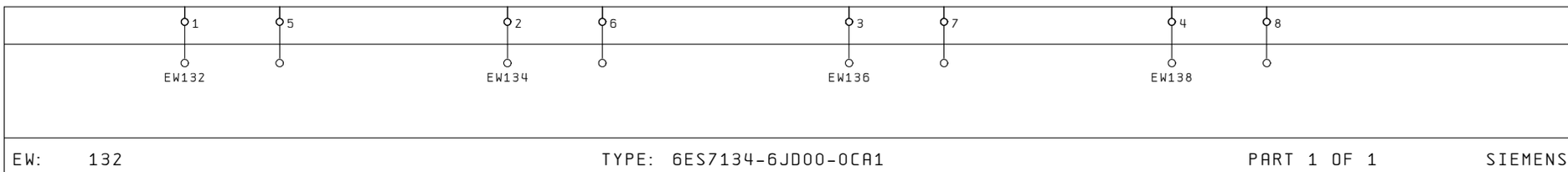
RISERVA

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo	
	Data :				2021_0294	2021_0294	=QE	+	
PP	Diseg. :			Stampa : 26. Apr. 2022	Questo disegno e' di proprieta' esclusiva della R. E. M. S. R. L. e' vietato riprodurlo o comunicarlo ad altri senza la propria autorizzazione	Cliente Finale	Descrizione pagina		
	Verif. :					USCITE ANALOGICHE BYTE 112			Pag. 60 di

58.8/2.10  $\xrightarrow{0Vdc}$  2.10  $\rightarrow$  2.10/64.0

17AI3  
17N.5



RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=QE	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				INGRESSI ANALOGICI			62
	Verif. :				BYTE 132			di



SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-IG	INTERRUTTORE GENERALE (315A)	KLOCKNER MOELLER	NZM94-315A	
=QE-DTL1	MODULO PRESENZA TENSIONE	CEMA	105DTL500	
=QE-DTL2	MODULO PRESENZA TENSIONE	CEMA	105DTL500	
=QE-DTL3	MODULO PRESENZA TENSIONE	CEMA	105DTL500	
=QE-DTL4	MODULO PRESENZA TENSIONE	CEMA	105DTL500	
=QE-FCD1	FINECORSA TRIPOLARE DI SICUREZZA	CEMA	114FCT03	
=QE-FCD2	FINECORSA TRIPOLARE DI SICUREZZA	CEMA	114FCT03	
=QE-FCD3	FINECORSA TRIPOLARE DI SICUREZZA	CEMA	114FCT03	
=QE-FCD4	FINECORSA TRIPOLARE DI SICUREZZA	CEMA	114FCT03	
=QE-IA1	SALVATRASFORMATORE (3.5-5A)	SIEMENS	3RV1421-1FA10	
=QE-TR1	TRASFORMATORE MONOFASE (230-400V/0-115-115V 1600VA)	2E	2EZP1601	
=QE-FU1	BASE PORTAFUSIBILI TRIPOLARE (10.3x38)	MERLIN GERIN	15656	
=QE-TIV	CONTATTORE (11KW 110VAC)	SIEMENS	3RT1026-1AF00	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Cliente Finale	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :				Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			1
	Verif. :	QUADRO QE			di			

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-IA2	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO BIPOLARE (4A)	SIEMENS	5SX2204-7	
=QE-IA3	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO BIPOLARE (2A)	SIEMENS	5SX2202-7	
=QE-IA4	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO BIPOLARE (2A)	SIEMENS	5SX2202-7	
=QE-FC1	FINECORSA LUCI E CONDIZIONATORE	CEMA	1056IL	
=QE-FC2	FINECORSA LUCI E CONDIZIONATORE	CEMA	1056IL	
=QE-FC3	FINECORSA LUCI E CONDIZIONATORE	CEMA	1056IL	
=QE-FC4	FINECORSA LUCI E CONDIZIONATORE	CEMA	1056IL	
=QE-SLB1	SELETTORE A 2 POSIZIONI CON RITORNO A MOLLA	CEMA	P9MSC5C95	
=QE-SLB2	SELETTORE A 2 POSIZIONI CON RITORNO A MOLLA	CEMA	P9MSC5C95	
=QE-1A1	CONDIZIONATORE DA TETTO (490W 220V 50Hz)	KELVIN	KB. 04. 00. CAB	
=QE-L1	LAMPADA AL NEON	PHILIPS	PO 784	
=QE-L1	LAMPADA AL NEON	PHILIPS	PO 784	
=QE-IA7	SALVATRASFORMATORE (1.8-2.5A)	SIEMENS	3RV1421-0CA10	
=QE-IA8	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO UNIPOLARE (4A)	SIEMENS	5SX2104-7	
=QE-IA9	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO UNIPOLARE (2A)	SIEMENS	5SX2102-7	
=QE-IA10	SALVA ALIMENTATORE (2.2-3.2A)	SIEMENS	3RV1021-10A15	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			2
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-IA11	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO UNIPOLARE (6A)	SIEMENS	5SX2106-7	
=QE-IA12	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO UNIPOLARE (10A)	SIEMENS	5SX2110-7	
=QE-IA13	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO UNIPOLARE (16A)	SIEMENS	5SX2116-7	
=QE-IA14	INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO UNIPOLARE (6A)	SIEMENS	5SX2106-7	
=QE-AL1	ALIMENTATORE MONOFASE (40A)	SIEMENS	6EP1437-1SL11	
=QE-TR2	TRASFORMATORE MONOFASE (230-380/55-0-55V 630VA)	2E	2EZP6300	
=QE-IM1	SALVAMOTORE TRIPOLARE (11-16A)	SIEMENS	3RV1021-4AA15	
=QE-IM2	SALVAMOTORE TRIPOLARE (0.45-0.63A)	SIEMENS	3RV1021-16A15	
=QE-IM3	SALVAMOTORE TRIPOLARE (0.45-0.63A)	SIEMENS	3RV1021-06A15	
=QE-IM4	SALVAMOTORE TRIPOLARE (0.18-0.25A)	SIEMENS	3RV1021-0CA15	
=QE-IM5	SALVAMOTORE TRIPOLARE (0.18-0.25A)	SIEMENS	3RV1021-0CA15	
=QE-TL1	CONTATTORE (11KW 110VAC)	SIEMENS	3RT1026-1AF00	
=QE-TL2.1	CONTATTORE (5.5KW 110VAC)	SIEMENS	3RT1024-1AF00	
=QE-TL2.2	CONTATTORE (5.5KW 110VAC)	SIEMENS	3RT1024-1AF00	
=QE-TL3.1	CONTATTORE (5.5KW 110VAC)	SIEMENS	3RT1024-1AF00	
=QE-TL3.2	CONTATTORE (5.5KW 110VAC)	SIEMENS	3RT1024-1AF00	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			3
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-TL4	CONTATTORE (5.5KW 110VAC)	SIEMENS	3RT1024-1AF00	
=QE-TL5	CONTATTORE (5.5KW 110VAC)	SIEMENS	3RT1024-1AF00	
=QE-M1	MOTORE TRIFASE (7.5KW)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-M2	MOTORE TRIFASE (0.12KW)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-M3	MOTORE TRIFASE (0.12KW)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-M4	MOTORE TRIFASE (0.066KW)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-M5	MOTORE TRIFASE (0.066KW)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-2Q1	SEZIONATORE TRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-2S2	PULSANTE DI EMERGENZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-3F1	FUSIBILE UNIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-3F2	FUSIBILE UNIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-3F3	FUSIBILE UNIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-3F4	FUSIBILE TRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-3F5	FUSIBILE TRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			4
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-17KM1	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-17KM2	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-3F2	RELE' TERMICO TRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-3F4	RELE' TERMICO TRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-M10	MOTORE TRIFASE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-M12	MOTORE TRIFASE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-FU7	SEZIONATORE TRIFASE PORTAFUSIBILATO (25A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-10AL1	FILTRO DI RETE TRIFASE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-FU6	SEZIONATORE TRIFASE PORTAFUSIBILATO (2A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-4A1	AZIONAMENTO NIDEC (1.5KW)	NIDEC	C300 02400041A10100AB100	
=QE-4RF1	RESISTENZA DI FRENATURA DBR (100W-270R)	NIDEC	1220-3271	
=QE-M6	MOTORE TRIFASE (400V-0.75KW-1420Rpm)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-FU8	SEZIONATORE TRIFASE PORTAFUSIBILATO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-4A3	AZIONAMENTO NIDEC (7.5KW)	NIDEC	C300 04400170A10100AB100	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			5
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-4RF3	RESISTENZA DI FRENATURA DBR2 (300W-50R)	NIDEC	1220-0003050	
=QE-M8	MOTORE TRIFASE (230/400V-7.5KW-1440Rpm)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-IAD15	RELE' TERMICO QUADRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-T1	CENTRALINA ELETTRICA ERO ELECTRIC	FORNITURA CLIENTE	TFS 937133000	
=QE-IAD16	RELE' TERMICO QUADRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-T2	CENTRALINA ELETTRICA ERO ELECTRIC	FORNITURA CLIENTE	TFS 937133000	
=QE-IAD17	RELE' TERMICO QUADRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-T3	CENTRALINA ELETTRICA ERO ELECTRIC	FORNITURA CLIENTE	TFS 937133000	
=QE-IAD18	RELE' TERMICO QUADRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-T4	CENTRALINA ELETTRICA ERO ELECTRIC	FORNITURA CLIENTE	TFS 937133000	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			6
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-IAD19	RELE' TERMICO QUADRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-T5	CENTRALINA ELETTRICA ERO ELECTRINIC	FORNITURA CLIENTE	TFS 937133000	
=QE-IAD20	RELE' TERMICO QUADRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-T6	CENTRALINA ELETTRICA ERO ELECTRINIC	FORNITURA CLIENTE	TFS 937133000	
=QE-T7	CENTRALINA ELETTRICA ERO ELECTRINIC	FORNITURA CLIENTE	TFS 937133000	
=QE-IAD21	RELE' TERMICO QUADRIPOLARE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-IAD22	INTERRUTTORE AUTOMATICO BIPOLARE ( 32A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-T8	CENTRALINA ELETTRICA ERO ELECTRINIC	FORNITURA CLIENTE	TFS 937133000	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Cliente Finale	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo			
	Data :				2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+			
PP	Diseg. :				Descrizione pagina						Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI						7
	Verif. :	QUADRO QE						di			

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-IAD23	INTERRUTTORE AUTOMATICO BIPOLARE (32A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-T9	CENTRALINA ELETTRICA ERO ELECTRIC	FORNITURA CLIENTE	TFS 937133000	
=QE-IAV1	INTERRUTTORE AUTOMATICO BIPOLARE (6A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-IAV2	INTERRUTTORE AUTOMATICO BIPOLARE (6A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-IAV3	INTERRUTTORE AUTOMATICO BIPOLARE (6A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-IAV	INTERRUTTORE AUTOMATICO BIPOLARE (2A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-F2	FUSIBILE TRIPOLARE (16A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-10AL1	FILTRO DI RETE TRIFASE EMC	NIDEC	4200-3480-01	
=QE-11F1	FUSIBILE TRIPOLARE (16A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-11AZ1	AZIONAMENTO TRIFASE UNIDRIVE M701 "M701-03400045A10100AB100"	NIDEC	82500000018200 + 82400000016000 + 82400000016000	
=QE-11RF1	RESISTENZA DI FRENATURA DBR2 (300W-80R)	NIDEC	1220-0003080	
=QE-M10	SERVOMOTORE TRIFASE	NIDEC	095U3B3008AECA100190	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			8
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-11F2	FUSIBILE TRIPOLARE (16A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-11AZ2	AZIONAMENTO TRIFASE UNIDRIVE M701 "M701-03400045A10100AB100"	NIDEC	82500000018200 + 82400000016000 + 82400000016000	
=QE-11RF2	RESISTENZA DI FRENATURA DBR2 (300W-80R)	NIDEC	1220-0003080	
=QE-M11	SERVOMOTORE TRIFASE	NIDEC	095U3B300BAECA100190	
=QE-12F1	FUSIBILE TRIPOLARE (16A)	FORNITURA CLIENTE		
=QE-12AZ1	AZIONAMENTO TRIFASE UNIDRIVE M701 "M701-03400045A10100AB100"	NIDEC	82500000018200 + 82400000016000 + 82400000016000	
=QE-12RF1	RESISTENZA DI FRENATURA DBR2 (300W-80R)	NIDEC	1220-0003080	
=QE-M12	SERVOMOTORE TRIFASE	NIDEC	095U3C300BAECA100190	
=QE-PEM1	PULSANTE DI EMERGENZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-PEM2	PULSANTE DI EMERGENZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-PEM3	PULSANTE DI EMERGENZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-PEM2	PULSANTE DI EMERGENZA	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			9
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-S451	SELETTRORE A CHIAVE CON 2 POSIZIONI	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S451	SELETTRORE A CHIAVE CON 2 POSIZIONI	FORNITURA CLIENTE		
=QE-REM	RELE' DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE	3TK2827-18B40	
=QE-TG	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TIV	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-MG1	MAGNETI DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-MG2	MAGNETI DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-MG3	MAGNETI DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-MG4	MAGNETI DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-FCC1	FINECORSO DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-FCC2	FINECORSO DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-FCC3	FINECORSO DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-FCC4	FINECORSO DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-RIP	RELE' DI SICUREZZA	FORNITURA CLIENTE	3TK2827-18B40	
=QE-EVG	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-RD	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 10
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-RS	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-FCRD	FINECORSA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-FCRS	FINECORSA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TL1	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TL2.1	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TL2.2	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TL3.1	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TL3.2	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TL4	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TL5	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TLV1	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TLV2	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TLV3	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TLV	CONTATTORE	FORNITURA CLIENTE		



SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-17CPU1	CPU	SIEMENS	6ES7315-2EH14-0AB0 + 6ES7953-8LM31-0AA0	
=QE-17A1	SWITC DI RETE PROFINET	WEIDMULLER	IE-SW-EL08-8TX	
=QE-17A2	SWITC DI RETE PROFINET	WEIDMULLER	IE-SW-EL08-8TX	
=QE-17A3	SWITC DI RETE PROFINET	WEIDMULLER	IE-SW-EL05-5TX	
=QE-17A4	TRASMETTITORE FISSO	PHOENIX CONTACT	FL EPA 2 - 1005955	
=QE-17A5	TRASMETTITORE MOBILE	PHOENIX CONTACT	FL EPA 2 - 1005955	
=QE-17HMI1	PANNELLO OPERATORE 9"	SIEMENS	6AV2123-2JB03-0AX0	

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-SDF_11	TESTATA DI COMUNICAZIONE ET200SP	SIEMENS	6ES7155-6AU01-0BNO + 6ES7193-6AR01-0AA0	
=QE-17D01	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D02	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D03	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI1	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI2	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-SDF_12	TESTATA DI COMUNICAZIONE ET200SP	SIEMENS	6ES7155-6AU01-0BNO + 6ES7193-6AR01-0AA0	
=QE-17D04	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D05	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D06	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI3	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI4	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-SDF_1	TESTATA DI COMUNICAZIONE ET200SP	SIEMENS	6ES7155-6AU01-0BN0 + 6ES7193-6AR01-0AA0	
=QE-17D07	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D08	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D09	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D010	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D011	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI5	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI6	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-SDF_2	TESTATA DI COMUNICAZIONE ET200SP	SIEMENS	6ES7155-6AU01-0BN0 + 6ES7193-6AR01-0AA0	
=QE-17D012	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D013	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D014	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI7	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI8	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-17DI9	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 15
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-17DI10	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-SDF_3	TESTATA DI COMUNICAZIONE ET200SP	SIEMENS	6ES7155-6AU01-0BN0 + 6ES7193-6AR01-0AA0	
=QE-17D015	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D016	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D017	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D018	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D019	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI11	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI12	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-17DI13	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-SDF_4	TESTATA DI COMUNICAZIONE ET200SP	SIEMENS	6ES7155-6AU01-0BN0 + 6ES7193-6AR01-0AA0	
=QE-17DI14	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI15	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-17DI16	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			16
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-17AI1	MODULO DI INGRESSO ANALOGICO	SIEMENS	6ES7 134-6HD01-0BA1 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-SDF_5	TESTATA DI COMUNICAZIONE ET200SP	SIEMENS	6ES7155-6AU01-0BN0 + 6ES7193-6AR01-0AA0	
=QE-17DI17	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17DI18	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-17DI19	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-17DI20	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0BA0	
=QE-17D020	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D021	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D022	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-SDF_6	TESTATA DI COMUNICAZIONE ET200SP	SIEMENS	6ES7155-6AU01-0BN0 + 6ES7193-6AR01-0AA0	
=QE-17DI21	MODULO DI INGRESSO DIGITALE	SIEMENS	6ES7 131-6BF01-0AA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	
=QE-17D023	MODULO DI USCITA DIGITALE	SIEMENS	6ES7 132-6BD20-0BA0 + 6ES7193-6BP00-0DA0	



SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-R0	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R1	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R2	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R3	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R4	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R5	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R6	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R7	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R10	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R11	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R12	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R13	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R14	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TL6	RELE'	FORNITURA CLIENTE		

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-R34	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R35	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R36	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R40	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R41	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R42	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23.1EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23.1EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-23. 1EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 1EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 2EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 2EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 2EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 2EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 3PX1	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 3PX2	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 3PX3	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 3PX4	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 3PX5	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 3PX6	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 3PX7	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-23. 3PX8	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 21
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-24PX1	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-24PX2	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-24PX3	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-24PX4	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-24PX5	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-24PX6	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-24PX7	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-24PX8	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25.1EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25.1EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-25.1EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25.1EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25.2EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25.2EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25.2EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-25.2EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26PX1	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26PX2	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26PX3	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26PX4	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26PX5	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26PX6	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26PX7	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26PX8	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :				2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
	Diseg. :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
PP	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			23
	Verif. :	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE			QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-26.1PX1	FINECORSA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26.1PX2	FINECORSA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26.1PX3	FINECORSA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-26.1PX4	FINECORSA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-27EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-27EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-27EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-27EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28GL1	GALLEGGIANTE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28FL1	FLUSSOSTATO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28PX1	FINECORSA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28PX2	FINECORSA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 24
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-28PX3	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28PX4	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28PX5	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28PX6	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28.1PX1	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28.1PX2	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28.1PX3	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28.1PX4	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28.1PX5	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-28.1PX6	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-29. 1EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 1EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 1EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 1EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 2EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 2EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 2EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 2EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 3EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 3EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 3EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-29. 3EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-30EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-30EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-30EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-30EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-30.1EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-30.1EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-30.1EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-30.1EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-30.2EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-30.2EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-31FM1	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31FM2	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31FM3	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31FM4	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31FM5	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31FM6	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31FM7	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31FM8	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31.1PX1	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31.1PX2	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31.1PX3	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31.1PX4	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31.1FM1	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31.1FM2	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31.1FM3	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-31.1FM4	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 28
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-32PX1	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-32PX2	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-32PX3	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-32PX4	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-32PX5	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-32PX6	FINECORSА INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-32FM1	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-32FM2	FINECORSА MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-32.1PR1	PRESSOSTATO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-32.1FT1	FOTOCCELLULA A RIFLESSIONE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto C. O. S.	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Cliente Finale	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo			
	Data :				2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+			
PP	Diseg. :				Descrizione pagina						Pag. 29
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI						
	Verif. :	QUADRO QE						di			

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-33EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.1EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.1EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.1EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.1EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.2EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.2EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.2EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.2EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.3EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.3EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-33.3EV3	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-33.3EV4	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34FM1	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34FM2	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34FM3	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34FM4	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34FM5	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34FM6	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34FM7	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34FM8	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34.1FM1	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34.1FM2	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34.1FM3	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34.1FM4	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-34.1FM5	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34.1FC1	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34.1FC2	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-34.1FC3	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35EV1	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35EV2	ELETTROVALVOLA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35.1FM1	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35.1FM2	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35.1FM3	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35.1FM4	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35.1FM5	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35.1FM6	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35.1FM7	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-35.1FM8	FINECORSA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 32
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-36FM1	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36FM2	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36FM3	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36FM4	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36FM5	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36FM6	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36FM7	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36FM8	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36.1FC1	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36.1FC2	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36.1FC3	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36.1FT1	FOTOCPELLULA A RIFLESSIONE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36.1FT2	FOTOCPELLULA A RIFLESSIONE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-36.1FT3	FOTOCPELLULA A RIFLESSIONE	FORNITURA CLIENTE		

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-36.1FT4	FOTOCPELLULA A RIFLESSIONE	FORNITURA CLIENTE		
=QE-37FC1	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-37FC2	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-37FC3	FINECORSIA MECCANICO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-37PX1	FINECORSIA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-37PX2	FINECORSIA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-37PX3	FINECORSIA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TC1	SONDA DI TEMPERATURA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-TC2	SONDA DI TEMPERATURA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-L420	LAMPADA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-L421	LAMPADA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-L422	LAMPADA	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 34
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-L423	LAMPADA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-L424	LAMPADA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-L425	LAMPADA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-L426	LAMPADA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-L427	LAMPADA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-L432	LAMPADA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S440	SELETTORE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S441	SELETTORE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S442	SELETTORE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S443	SELETTORE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-PL445	PULSANTE LUMINOSO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-P446	PULSANTE DI EMERGENZA	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 35
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-PL447	PULSANTE LUMINOSO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S450	SELETTORE A CHIAVE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S455	SELETTORE A CHIAVE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S451	SELETTORE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S456	SELETTORE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-PL453	PULSANTE LUMINOSO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-PL454	PULSANTE LUMINOSO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-PL447	PULSANTE LUMINOSO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-S471	SELETTORE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-42FTC1	FOTOCELLULA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-42FTC2	FOTOCELLULA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-42FRD1	FINECORSA	FORNITURA CLIENTE		

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	C. O. S.	Via Ferruccio, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2021_0294	2021_0294	=DOC 1	+
PP	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag. 36
	Stampa : 26. Apr. 2022				LISTA E CODICI COMPONENTI			
	Verif. :				QUADRO QE			di

SIGLA	DESCRIZIONE	MARCA	CODICE	POSIZIONE
=QE-42FRD2	FINECORSA	FORNITURA CLIENTE		
=QE-15S5	SELETTORE N. A.	FORNITURA CLIENTE		
=QE-44FRD1	FINECORSA INDUTTIVO	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R50.0	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R50.1	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R50.2	RELE'	FORNITURA CLIENTE		
=QE-R50.3	RELE'	FORNITURA CLIENTE		