

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

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

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

Tel: 0775/830116 Fax: 0775/839345

Cliente : SIAPRA S. P. A.  
Indirizzo : VIA ALESSANDRO VOLTA, 9 - AVEZZANO (AQ)  
Design. impianto : IMPIANTO POLAR RING  
Numero di disegno : 2024\_0179  
Commissa : 2024\_0179

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

Cliente Finale : SIAPRA S. P. A.  
Indirizzo : VIA ALESSANDRO VOLTA, 9 - AVEZZANO (AQ)

Responsabile del Progetto : ALE

Modificato il: 16. Mag. 2024 Da ALE Numero delle pagine 42

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :	POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (FR) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=DOC	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. È VIETATO RIPRODURLA O COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	PAGINA PRINCIPALE		Pag. 1
	Stampa :	16. Mag. 2024						
	Verif. :							di

A	=DOC/1	PAGINA PRINCIPALE				01. Mag. 2024	MZ		R
	=DOC/2	SOMMARIO PAGINE				02. Mag. 2024	MR		
	=DOC/2a	SOMMARIO PAGINE				02. Mag. 2024	MR		
	=DOC/2b	SOMMARIO PAGINE				02. Mag. 2024	MR		
	=QE/2	ALIMENTAZIONE GENERALE 400VAC				01. Mag. 2024	ALE		
B	=QE/4	ALIMENTAZIONE LAMPADE PRESA, VENTILATORE				02. Mag. 2024	ALE		B
	=QE/6	ALIMENTATORE 24VDC				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/10	ALIMENTAZIONE UTENZA 24VDC				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/12	INVERTER MOTORE RULLIERA				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/14	ALIMENTAZIONE ROBOT				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/14. 1	EMERGENZE ROBOT				02. Mag. 2024	UAA		
C	=QE/16	SEGNALI ROBOT				02. Mag. 2024	ALE		C
	=QE/18	ALIMENTAZIONE VIBRATORI				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/20	COMANDO VIBRATORI				01. Mag. 2024	ALE		
	=QE/22	EMERGENZA				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/24	RIPARI				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/26	SICUREZZE PORTE				02. Mag. 2024	ALE		
D	=QE/30	AUSILIARI ELETTRONICOVALEVOLE				02. Mag. 2024	ALE		D
	=QE/32	AUSILIARI ELETTRONICOVALEVOLE				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/90	SWITCH RETE PROFINET				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/100	ALIMENTAZIONE CPU INGRESSI E USCITE				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/120	INGRESSI DIGITALI				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/122	INGRESSI DIGITALI				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/124	INGRESSI DIGITALI				01. Mag. 2024	ALE		
E	=QE/126	INGRESSI DIGITALI				02. Mag. 2024	ALE		E
	=QE/128	INGRESSI DIGITALI				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/130	INGRESSI DIGITALI				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/150	USCITE DIGITALI				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/152	USCITE DIGITALI				02. Mag. 2024	ALE		
	=QE/154	USCITE DIGITALI				02. Mag. 2024	ALE		

Ulitime Modifiche	Rev. :	Impianto <b>POLAR RING</b>	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero 2024_0179	Commessa 2024_0179	Codice impianto =DOC	Codice luogo +
Data :			Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-075-83016 Fax +39-075-839310					
Diseg. :								
Stampa : 16.Mag.2024			<b>QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA'</b> <b>ESCLUSIVA DEL R. E. M. S. R. L.</b> <b>E' VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD</b> <b>ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE</b>	<b>Cliente Finale</b>				
Verif. :								

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	=QE/156	USCITE DIGITALI			01. Mag. 2024	ALE			
	=QE/158	USCITE DIGITALI			02. Mag. 2024	ALE			
B	=QE/160	USCITE DIGITALI			02. Mag. 2024	ALE			
	=PU/2	ALIMENTAZIONE PU			01. Mag. 2024	ALE			
	=PU/4	PANNELLO OPERATORE 9" PULPITO			01. Mag. 2024	PP			
B	=PU/10	PULSANTERIA			01. Mag. 2024	ALE			
	=PU/12	PULSANTERIA			01. Mag. 2024	ALE			
	=PU/14	USCITE DIGITALI			01. Mag. 2024	ALE			
C	=QE1/10	VIBRATORE CIRCOLARE 1			02. Mag. 2024	ALE			
	=QE1/12	VIBRATORE CIRCOLARE 2			02. Mag. 2024	ALE			
D	=QE1/14	VIBRATORE LINEARE 1			02. Mag. 2024	ALE			
	=QE1/16	VIBRATORE LINEARE 2			02. Mag. 2024	ALE			
E									
F									

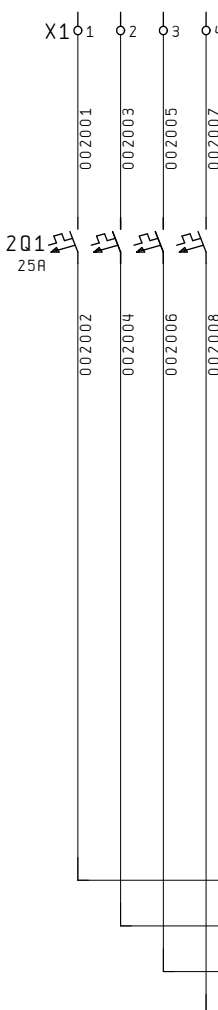
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto POLAR RING	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=DOC	+
	Diseg. :				Descrizione pagina			
	Stampa : 16. Mag. 2024				SOMMARIO PAGINE			
	Verif. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. È VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A									A
B									B
C									C
D									D
E									E
F									F
Ultime Modifiche	Rev. :		Impianto POLAR RING	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commissa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :			Via Ferruccia, 16/R-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=DOC	+
	Diseg. :			QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R.E.M. S.R.L. E' VIETATO RIPRODURLA O COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	SOMMARIO PAGINE	Pag.	2b
	Stampa : 16. Mag. 2024								di
	Verif. :								

0                  1                  2                  3                  4                  5                  6                  7                  8                  9

## ALIMENTAZIONE GENERALE

400V



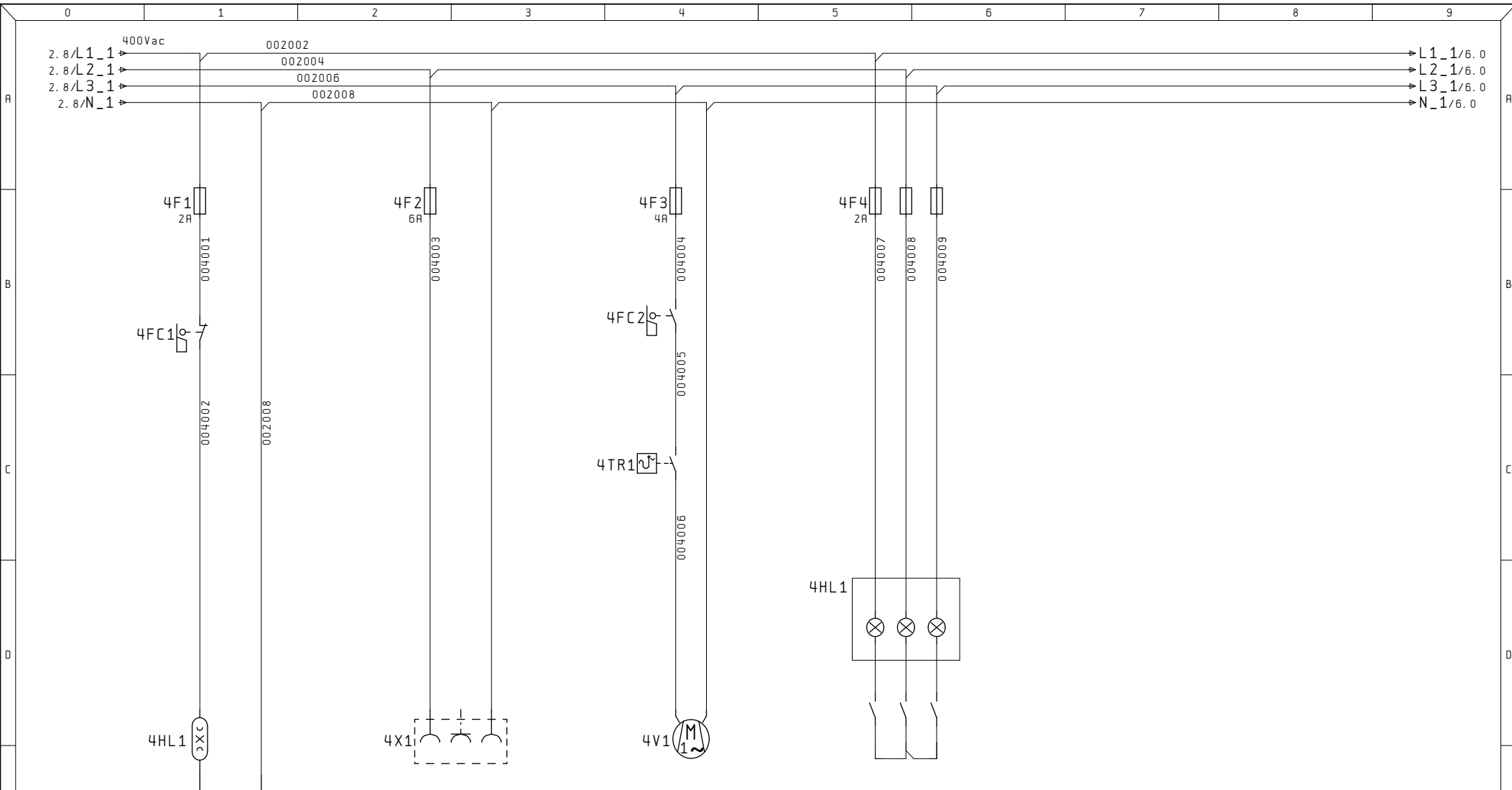
→ L 1 1/4, 0

→ L2 1/4, 0

→ L3\_1/4.0

→ N-1/4.0

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto <b>POLAR RING</b>	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero 2024_0179	Commissa 2024_0179	Codice impianto =QE	Codice luogo +
	Data :		Via Ferruccia, 16/R-03010 Patrica (Fd) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345					
	Diseg. :						Descrizione pagina	Pag. 2
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R.E.M. S.R.L. È VIETATO RIPRODURLO, CIRCULARLO O ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	ALIMENTAZIONE GENERALE 400VAC			di
	Verif. :							



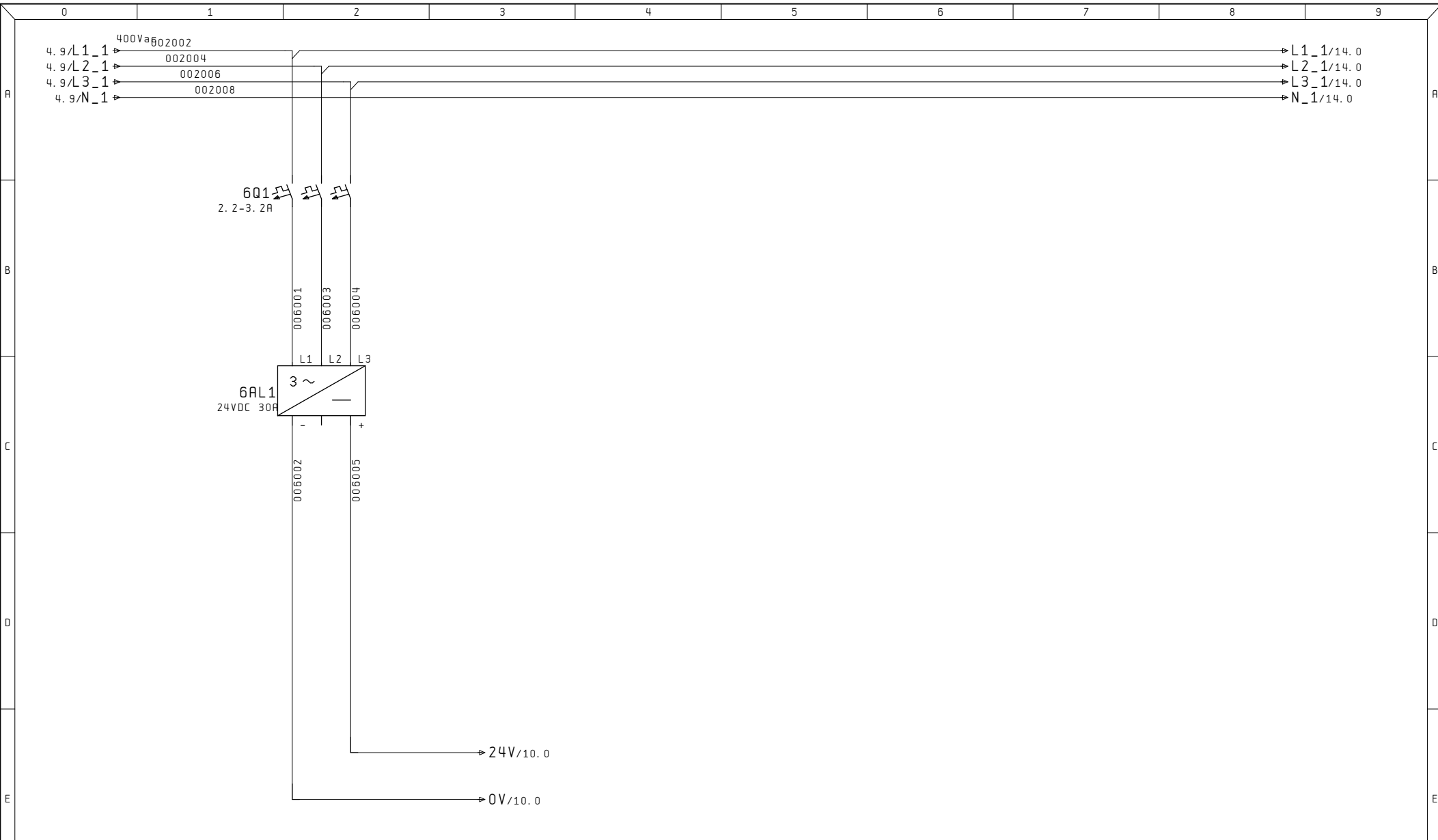
LAMPADE QUADRO

PRESA ALIMENTAZIONE  
ELETTRICA

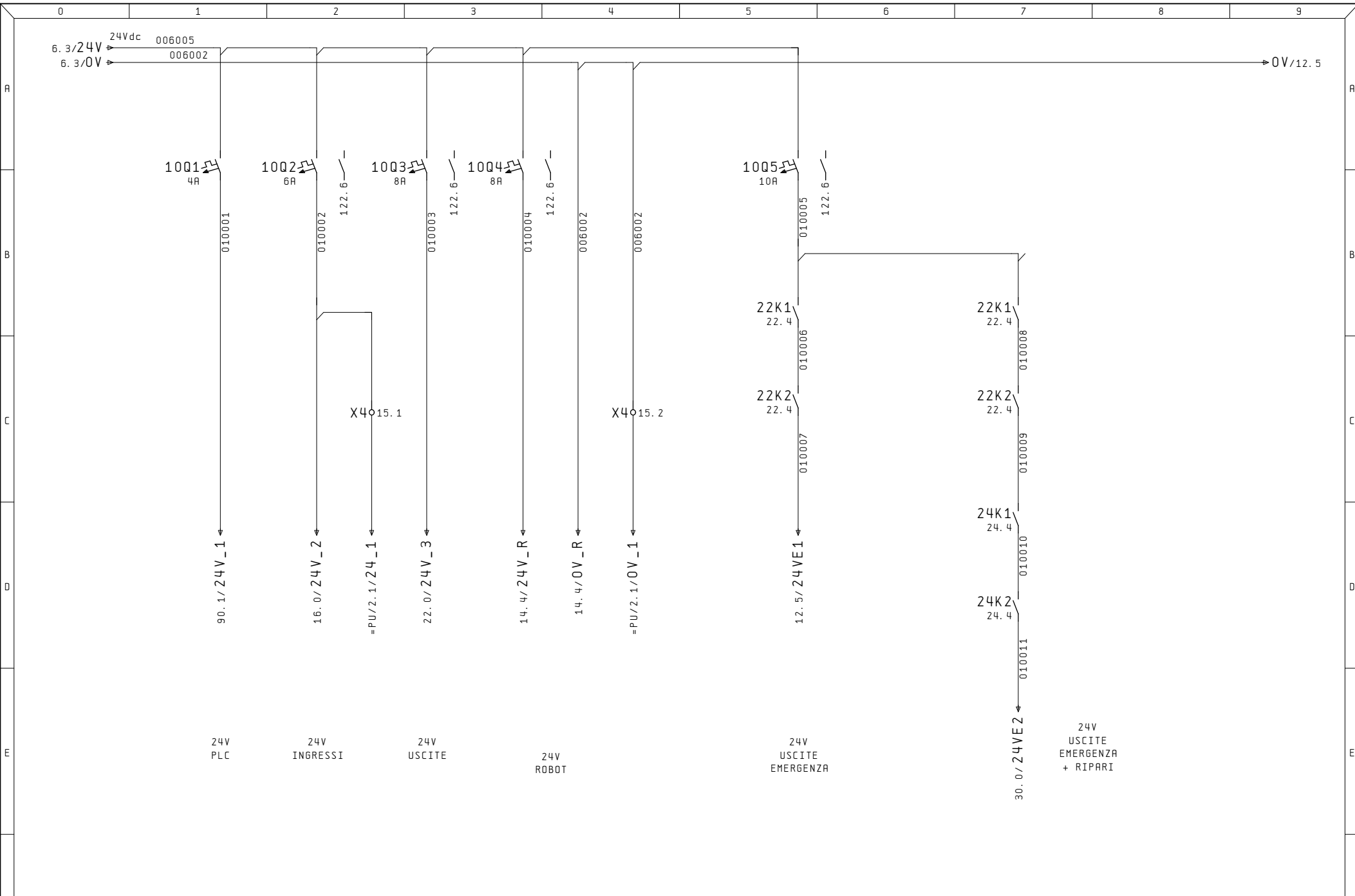
VENTILATORE  
QUADRO

MODULO PRESENZA  
TENSIONE

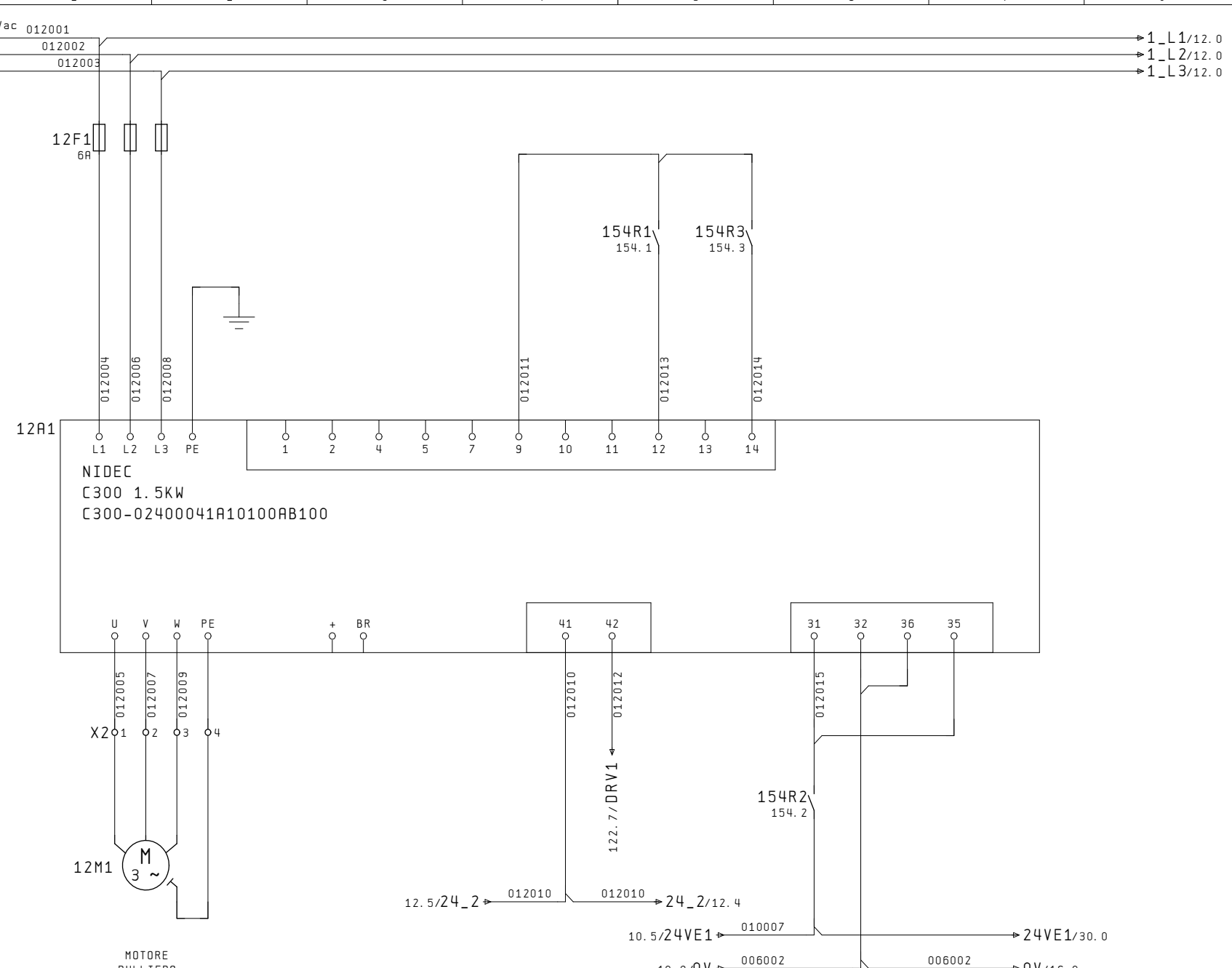
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-839116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
	Diseg. :	POLAR RING	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. È VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina			Pag.
	Stampa : 16. Mag. 2024				ALIMENTAZIONE LAMPADE			4
	Verif. :				PRESA, VENTILATORE			di



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-839116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
	Diseg. :	POLAR RING						
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. È VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				
	Verif. :				Descrizione pagina			
					ALIMENTATORE 24VDC			



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-839116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
	Diseg. :	POLAR RING	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	ALIMENTAZIONE UTENZA		Pag. 10
	Stampa : 16. Mag. 2024							
	Verif. :							

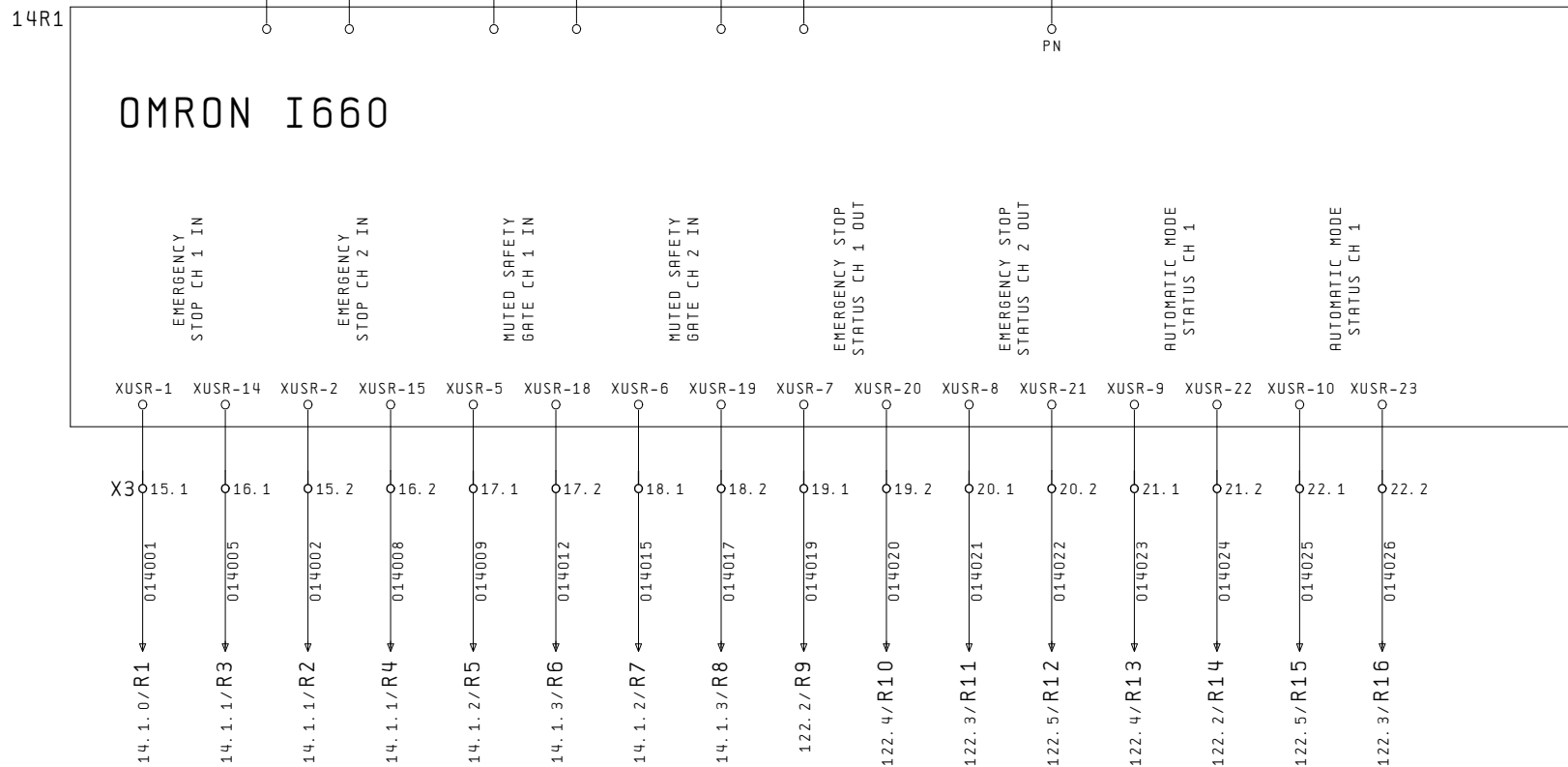


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :					Descrizione pagina			
Stampa :	16.Mag.2024				INVERTER MOTORE RULLIERA			
Verif. :			QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				

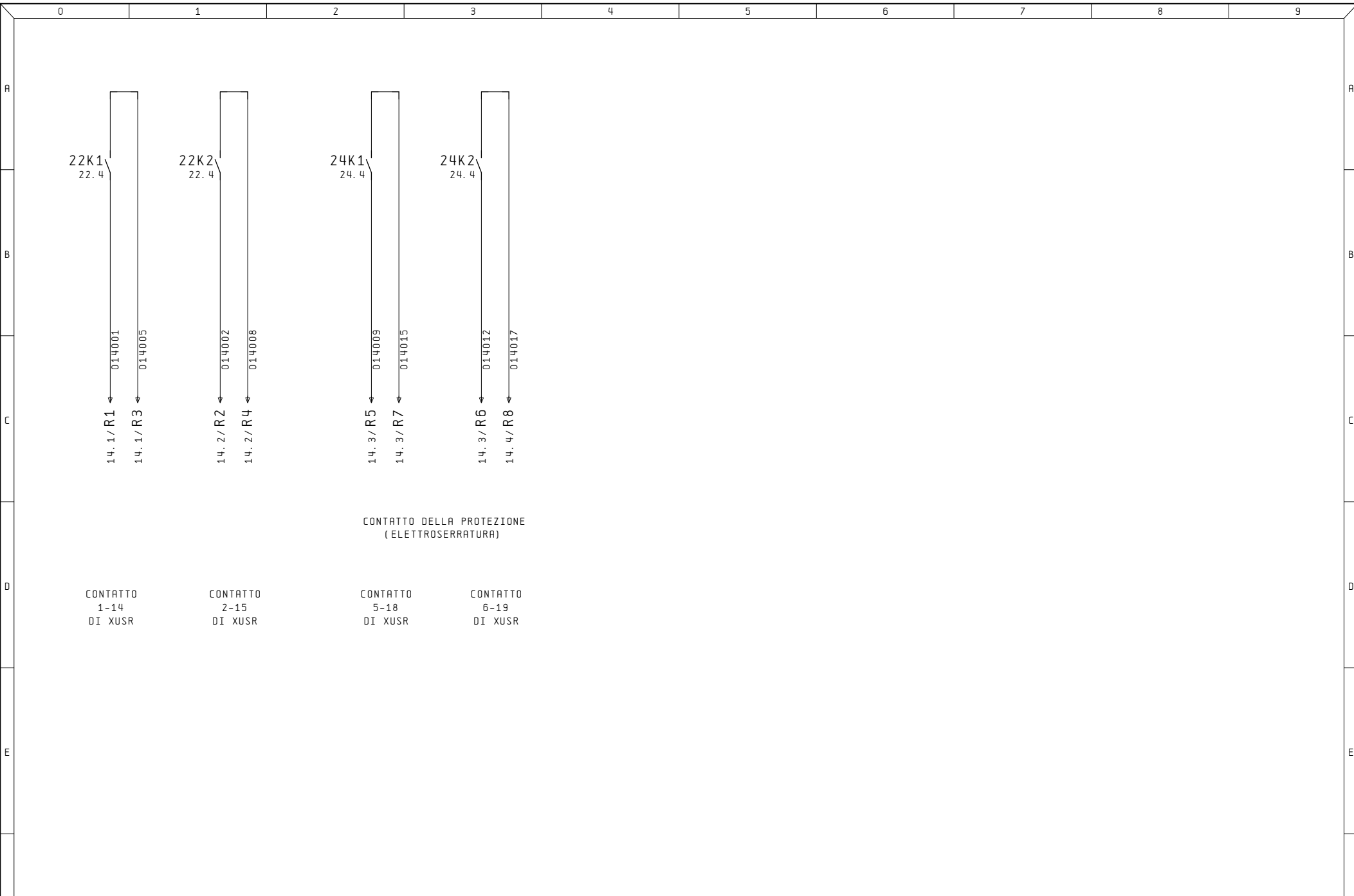
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9  
 A A  
 R R  
 B B  
 C C  
 D D  
 E E  
 F F

6.8/L1\_1 → 400Vab02002  
 6.8/L2\_1 → 002004  
 6.8/L3\_1 → 002006  
 6.8/N\_1 → 002008

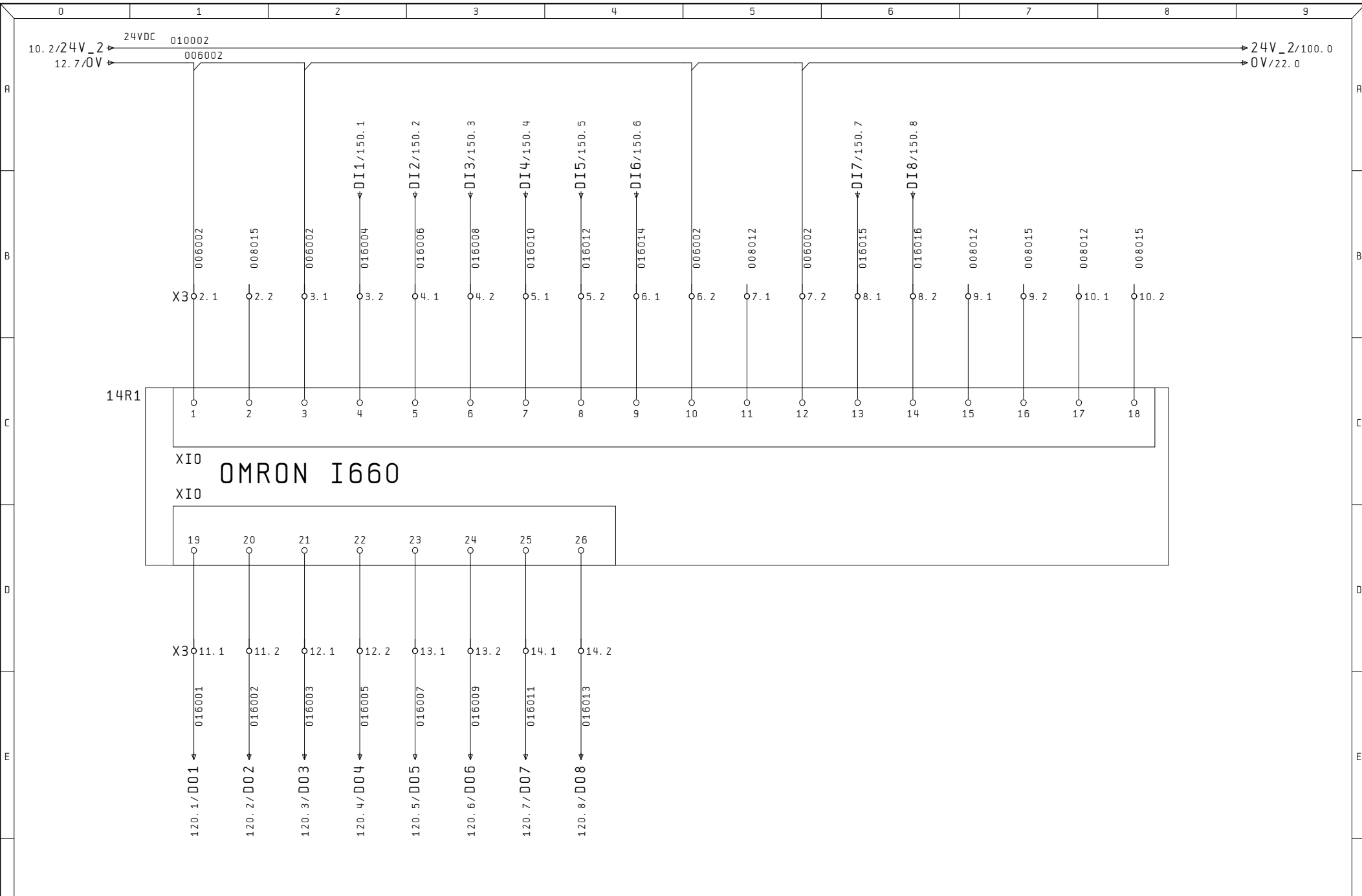
→ L1\_1/18.0  
 → L2\_1/18.0  
 → L3\_1/18.0  
 → N\_1/18.0



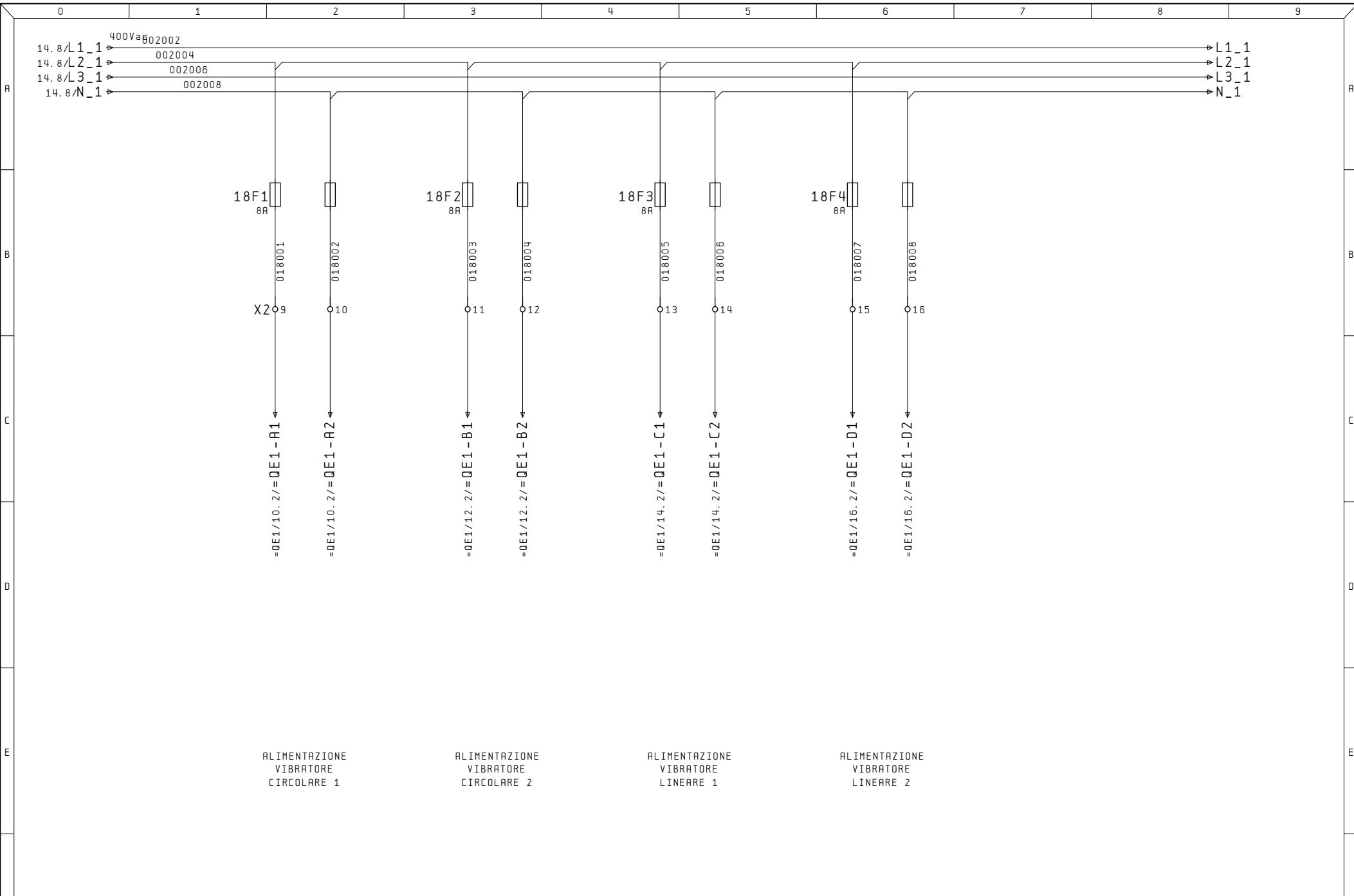
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-839116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :								
Stampa :	16. Mag. 2024							
Verif. :			QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE					
					Descrizione pagina	ALIMENTAZIONE ROBOT		Pag. 14
								di



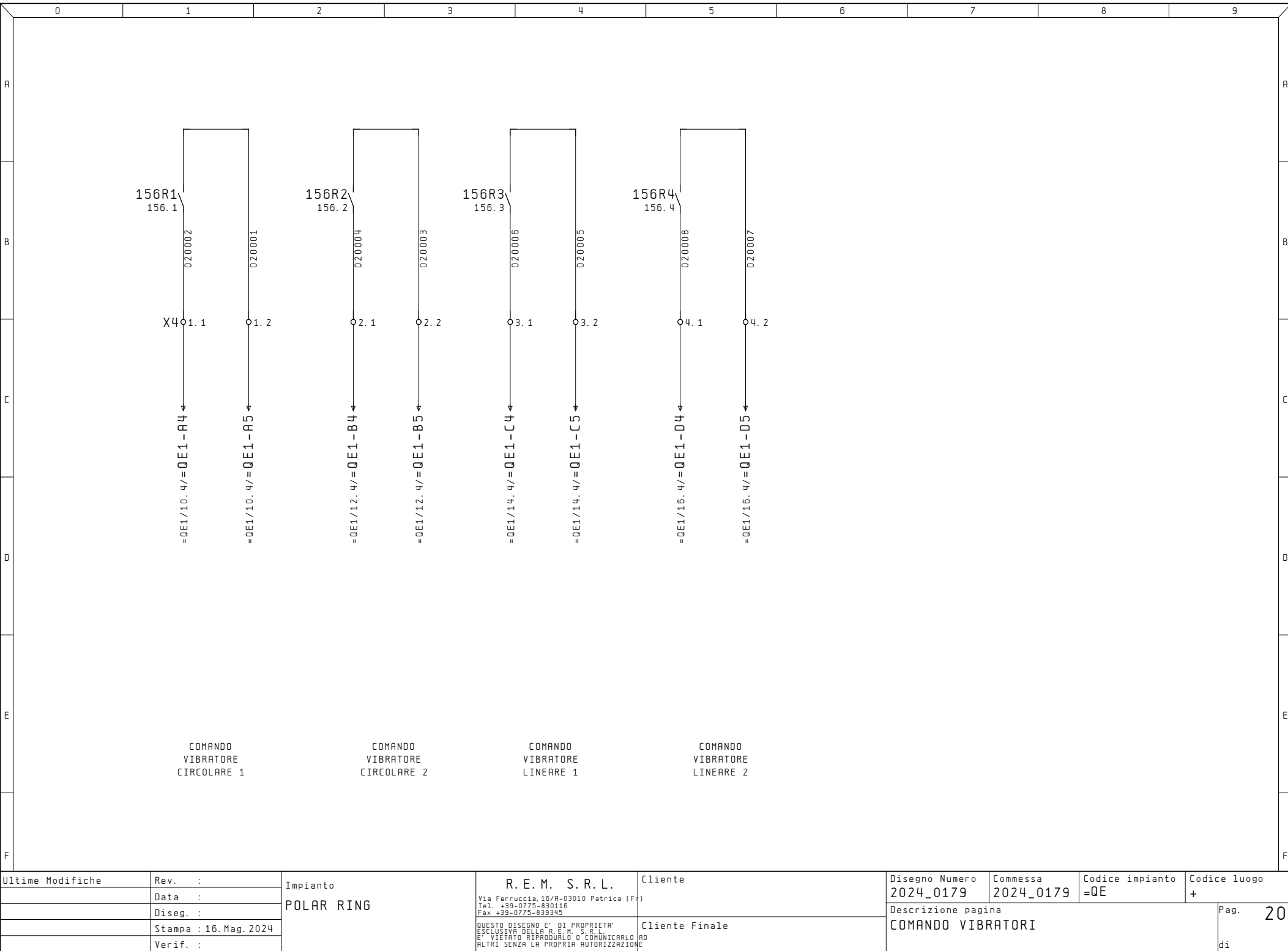
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
	Diseg. :	POLAR RING	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	EMERGENZE ROBOT		Pag. 14. 1
	Stampa : 16. Mag. 2024							
	Verif. :							

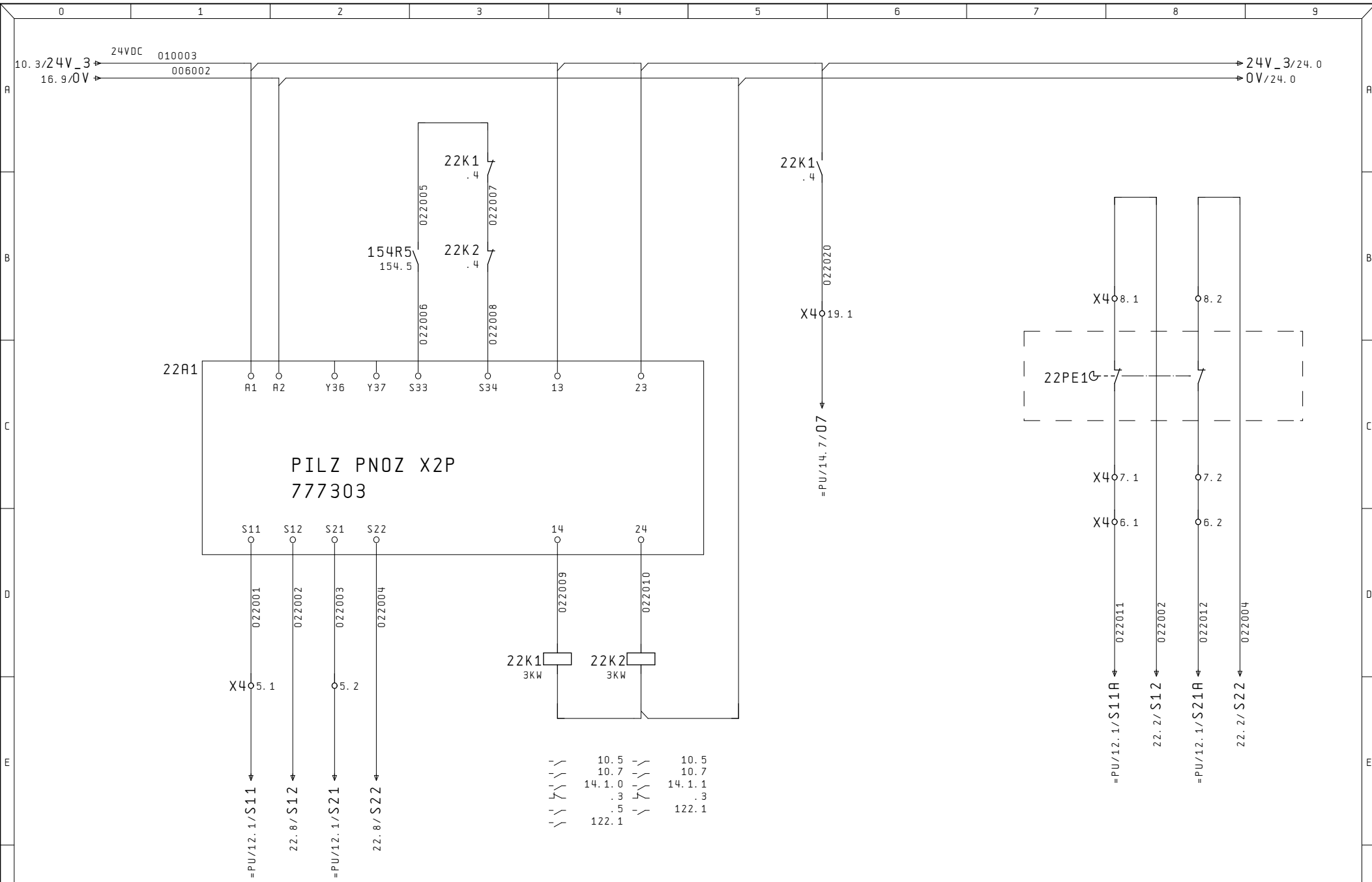


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :					Descrizione pagina			Pag.
Stampa :	16. Mag. 2024				SEGNALI ROBOT			16
Verif. :			QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLO COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				di

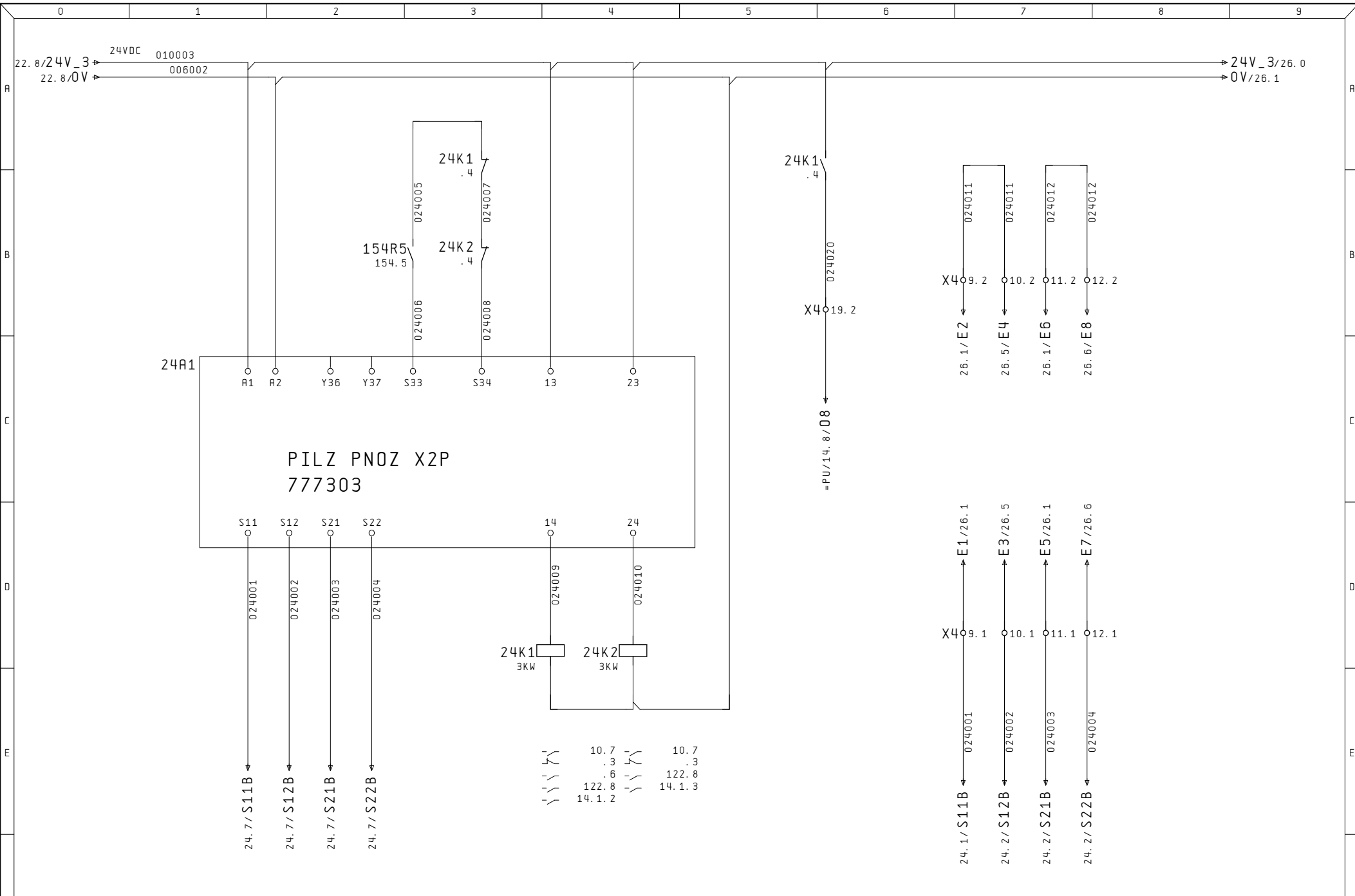


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :					Descrizione pagina			
Stampa :	16. Mag. 2024				ALIMENTAZIONE VIBRATORI			
Verif. :			QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				

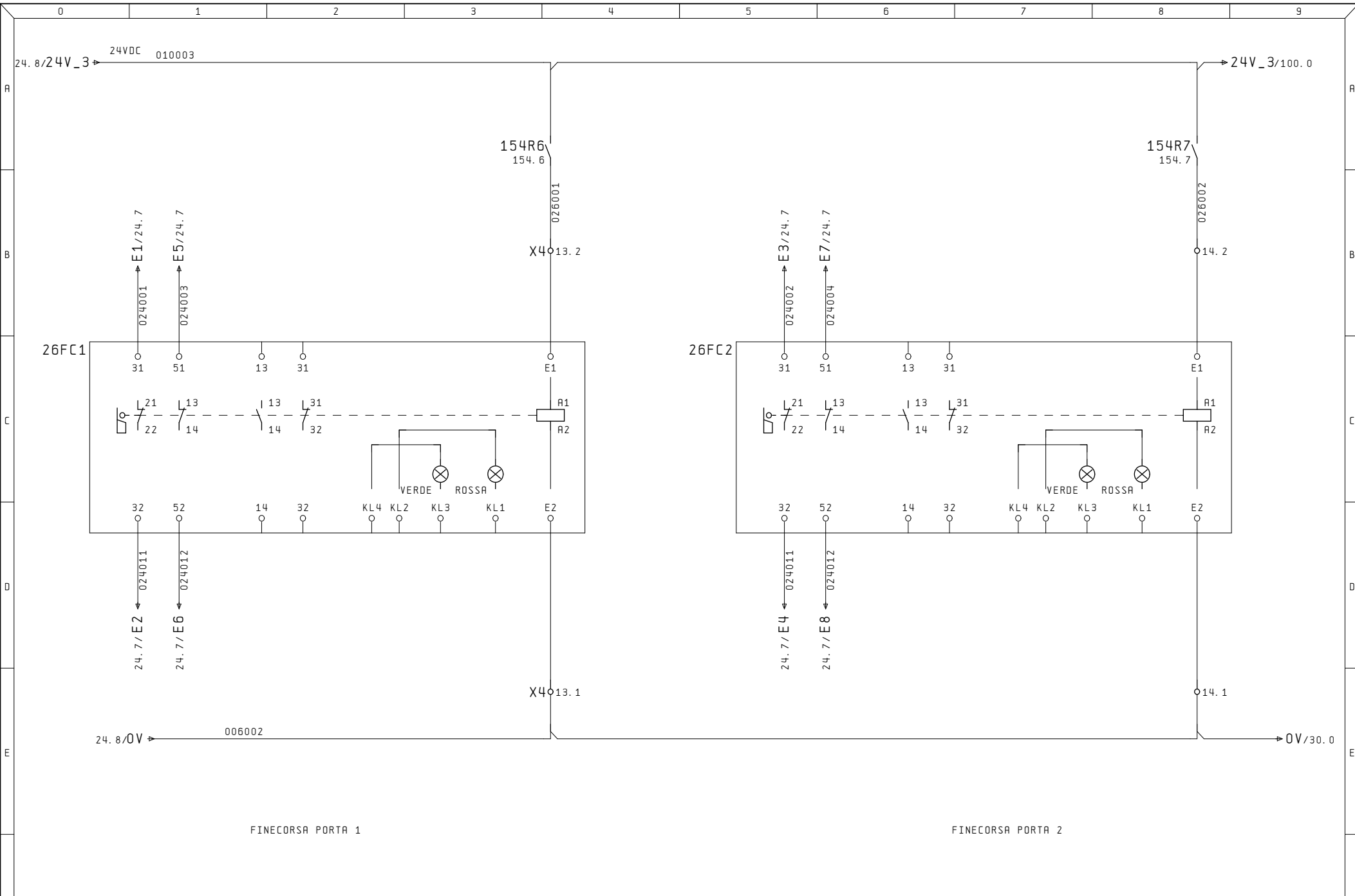




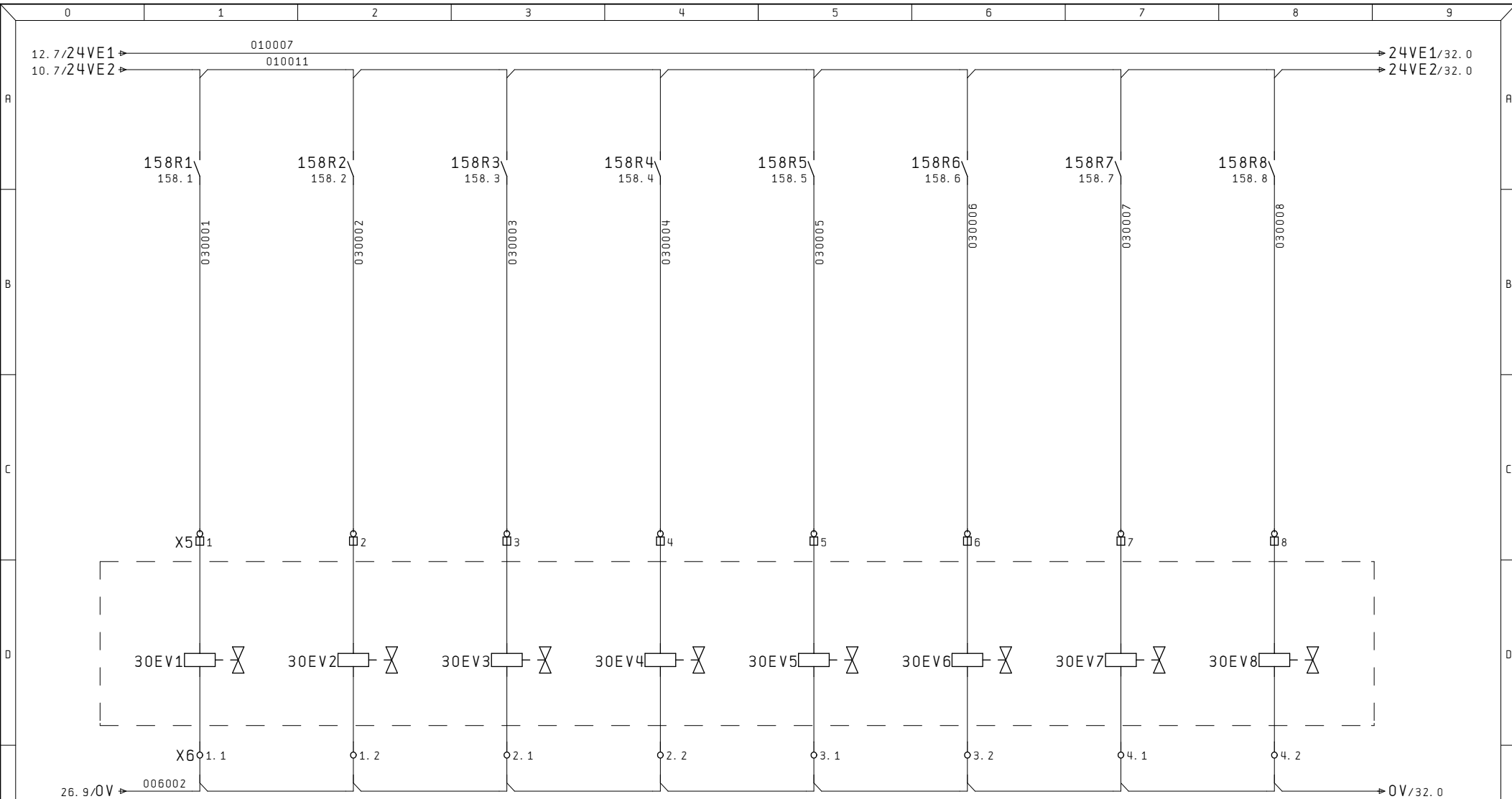
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-839116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale  QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' INCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATA RIPRODURLA E COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :			Descrizione pagina					
Stampa :	16. Mag. 2024		EMERGENZA					
Verif. :								



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo	
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale RIPARI	2024_0179	2024_0179	=QE	+	
Diseg. :			Descrizione pagina				Pag.	24	
Stampa :	16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETÀ R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE		RIPARI				
Verif. :									



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-8393116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :					Descrizione pagina			
Stampa :	16. Mag. 2024				SICUREZZA PORTE			
Verif. :			QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				



ELETROVALVOLA  
FERMO INGRESSO  
A RIPOSO

ELETROVALVOLA  
FERMO INGRESSO  
A LAVORO

ELETROVALVOLA  
PRESSORE LATERALE  
A LAVORO

ELETROVALVOLA  
PRESSORE LATERALE  
A RIPOSO

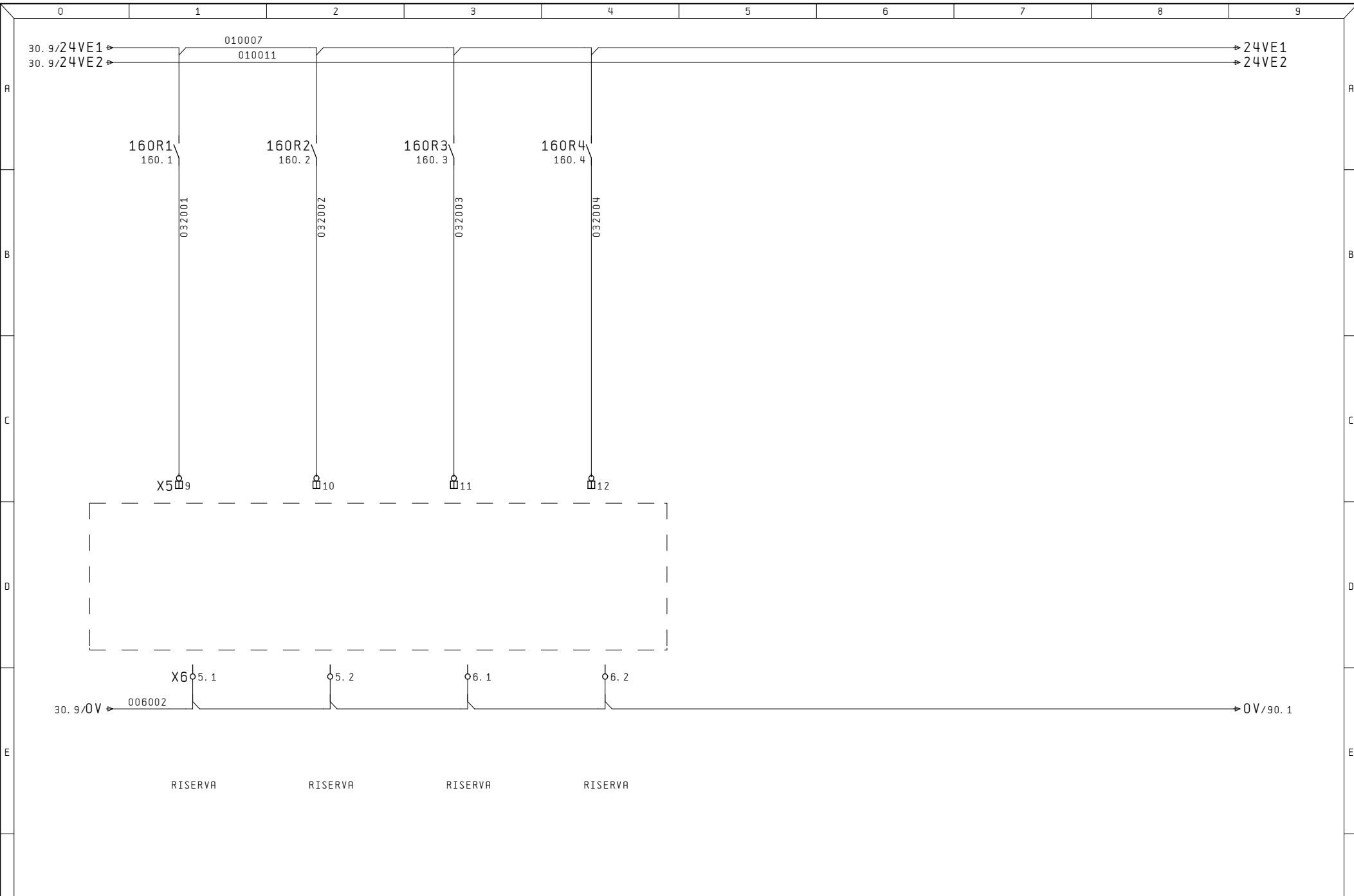
ELETROVALVOLA  
FERMO STAZIONE  
LAVORAZIONE  
A LAVORO

ELETROVALVOLA  
FERMO STAZIONE  
LAVORAZIONE  
A RIPOSO

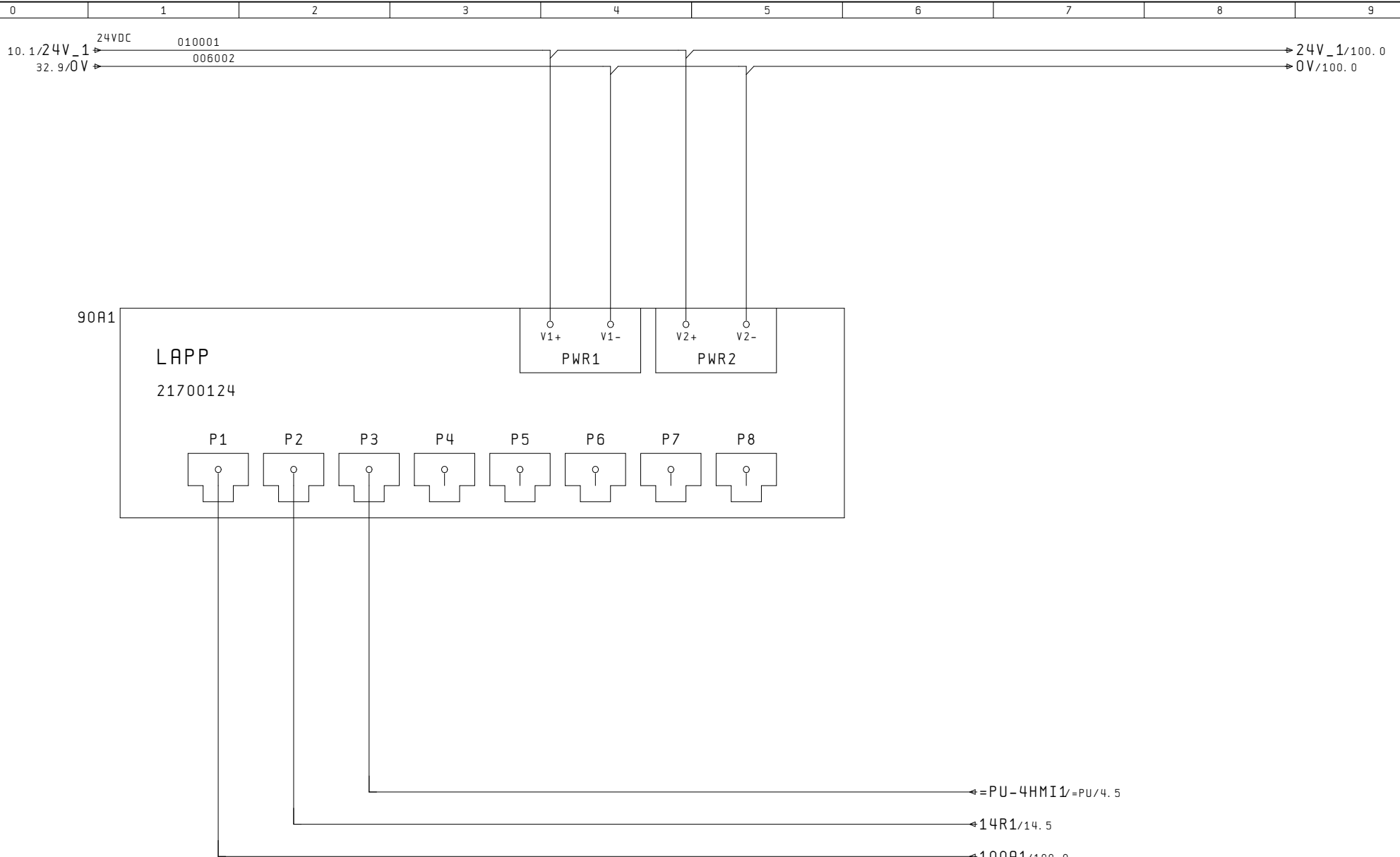
ELETROVALVOLA  
MORSA STAZIONE  
A LAVORO

ELETROVALVOLA  
MORSA STAZIONE  
A RIPOSO

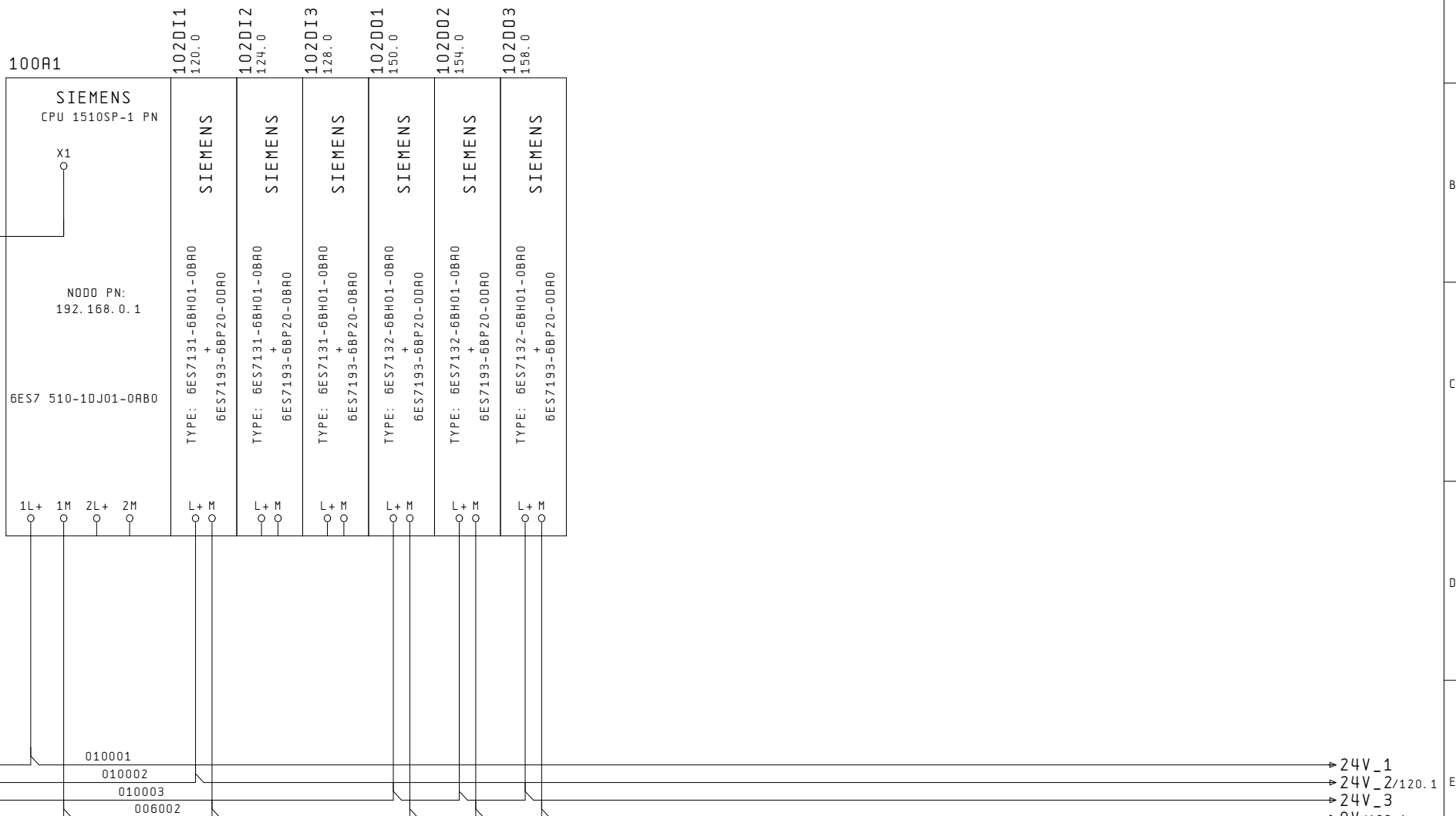
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :					Descrizione pagina			
Stampa :	16. Mag. 2024				AUSILIARI ELETROVALVOLE			
Verif. :			QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETÀ R. E. M. S. R. L. PROIBITO RIPRODURLA COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
	Diseg. :	POLAR RING						
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				
	Verif. :				Descrizione pagina	AUSILIARI ELETTRONICI		



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto  POLAR RING	R. E. M. S. R.L.	Cliente	Disegno Numero 2024_0179	Commissa 2024_0179	Codice impianto =QE	Codice luogo +
	Data :		Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345					
	Diseg. :						Descrizione pagina	Pag. 90
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R.E.M. S.R.L. VIETATO RIPRODURLO, LORONICERLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale		SWITCH RETE PROFINET		
	Verif. :							di



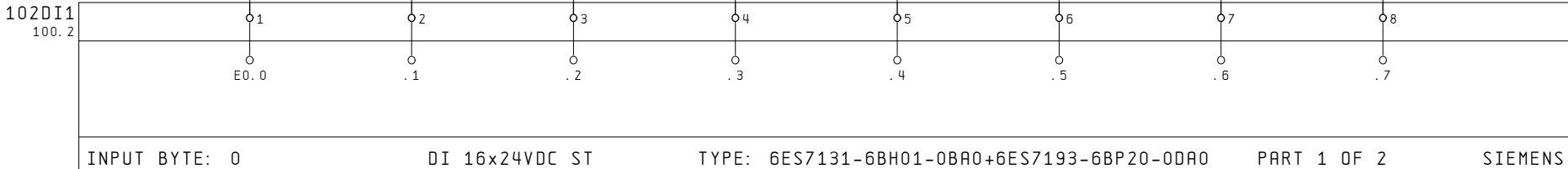
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto  POLAR RING	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero 2024_0179	Commessa 2024_0179	Codice impianto =QE	Codice luogo +
	Data :		Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345					
	Diseg. :						Descrizione pagina	Pag. 100
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURRE O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale		ALIMENTAZIONE CPU		
	Verif. :					INGRESSI E USCITE		di

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

100.9/24V\_2

010002

→ 24V\_2/122.1



RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 1

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 2

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 3

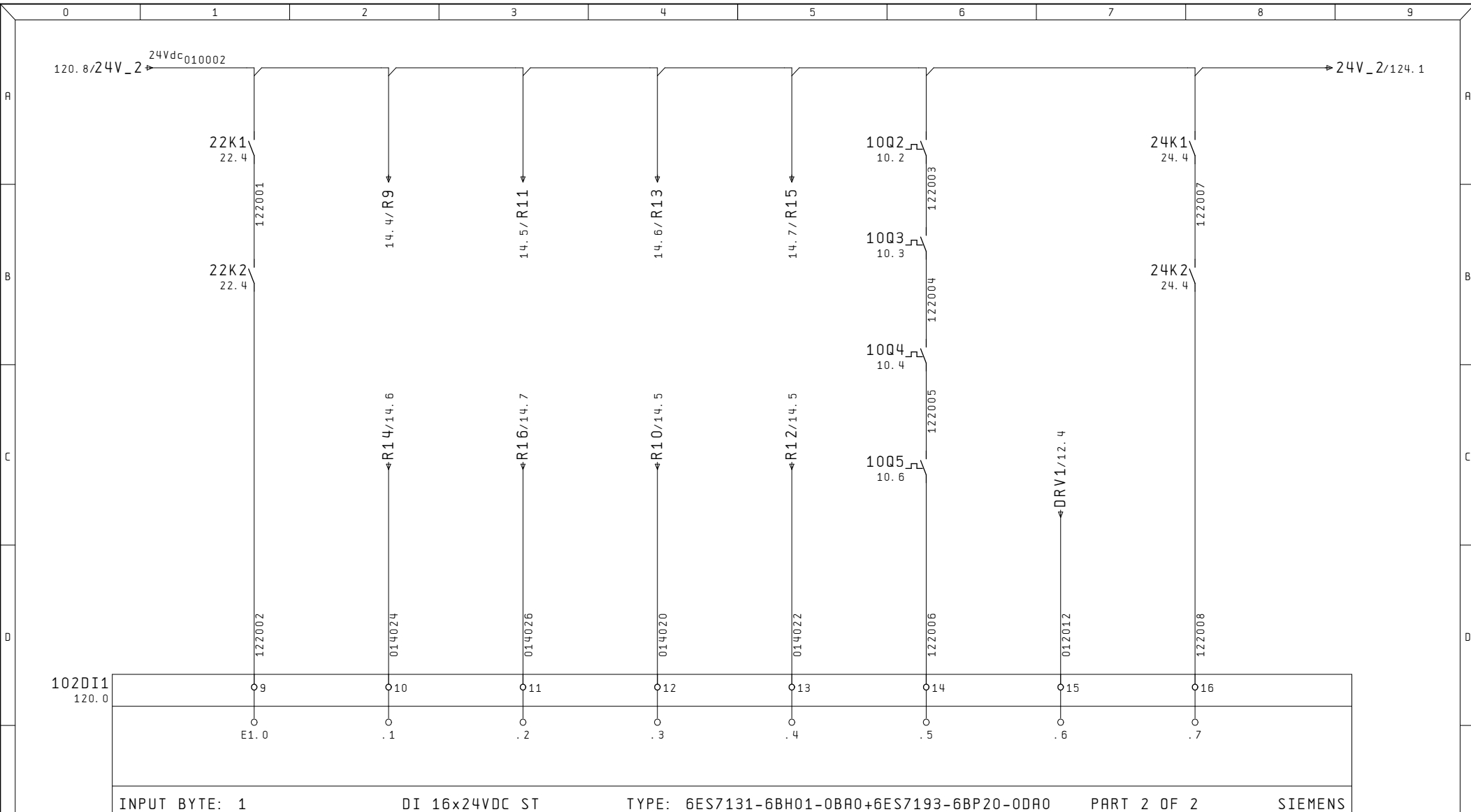
RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 4

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 5

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 6

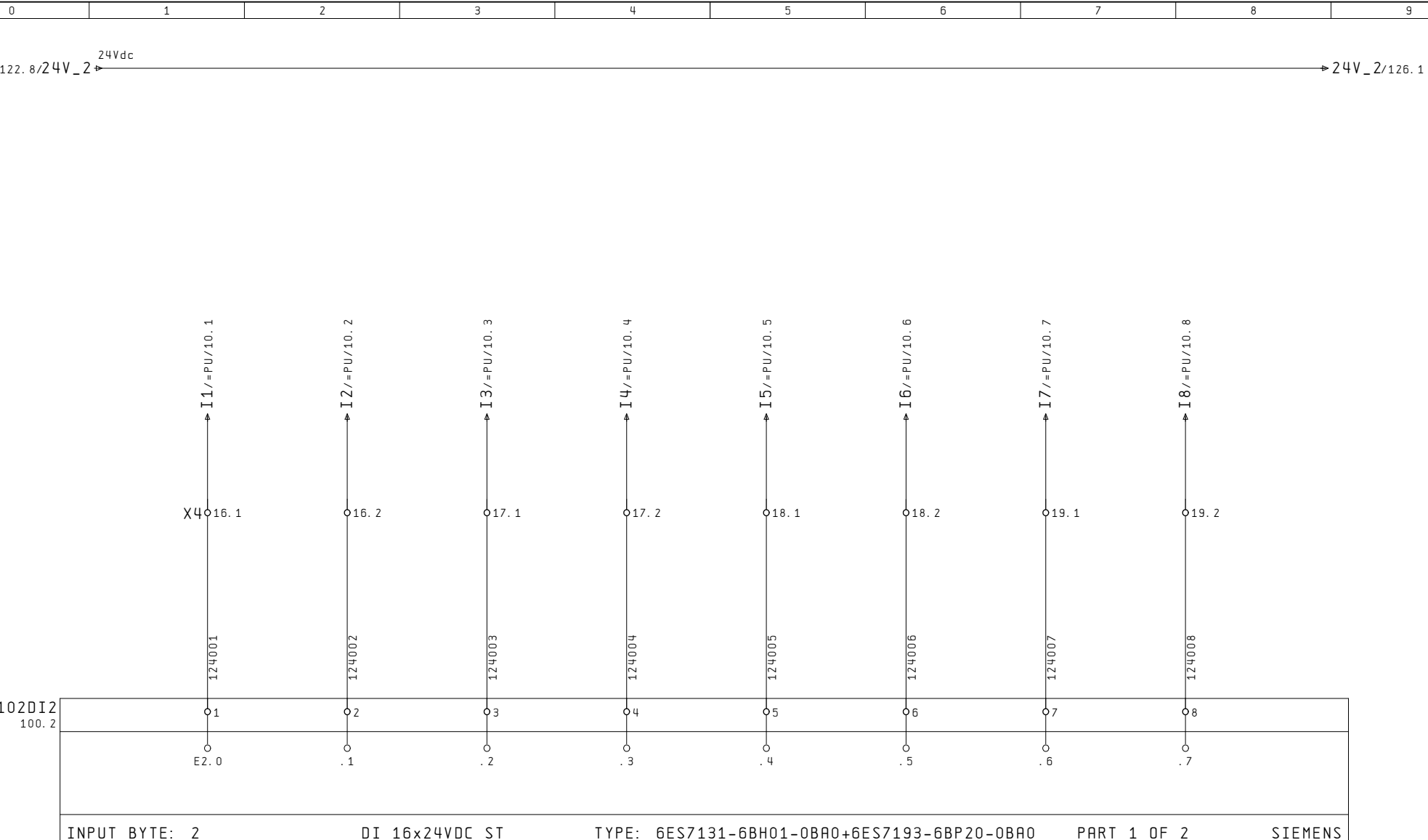
RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 7

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :					Descrizione pagina			
Stampa :	16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' R. E. M. S. R. L. VIETATA RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	INGRESSI DIGITALI			
Verif. :								



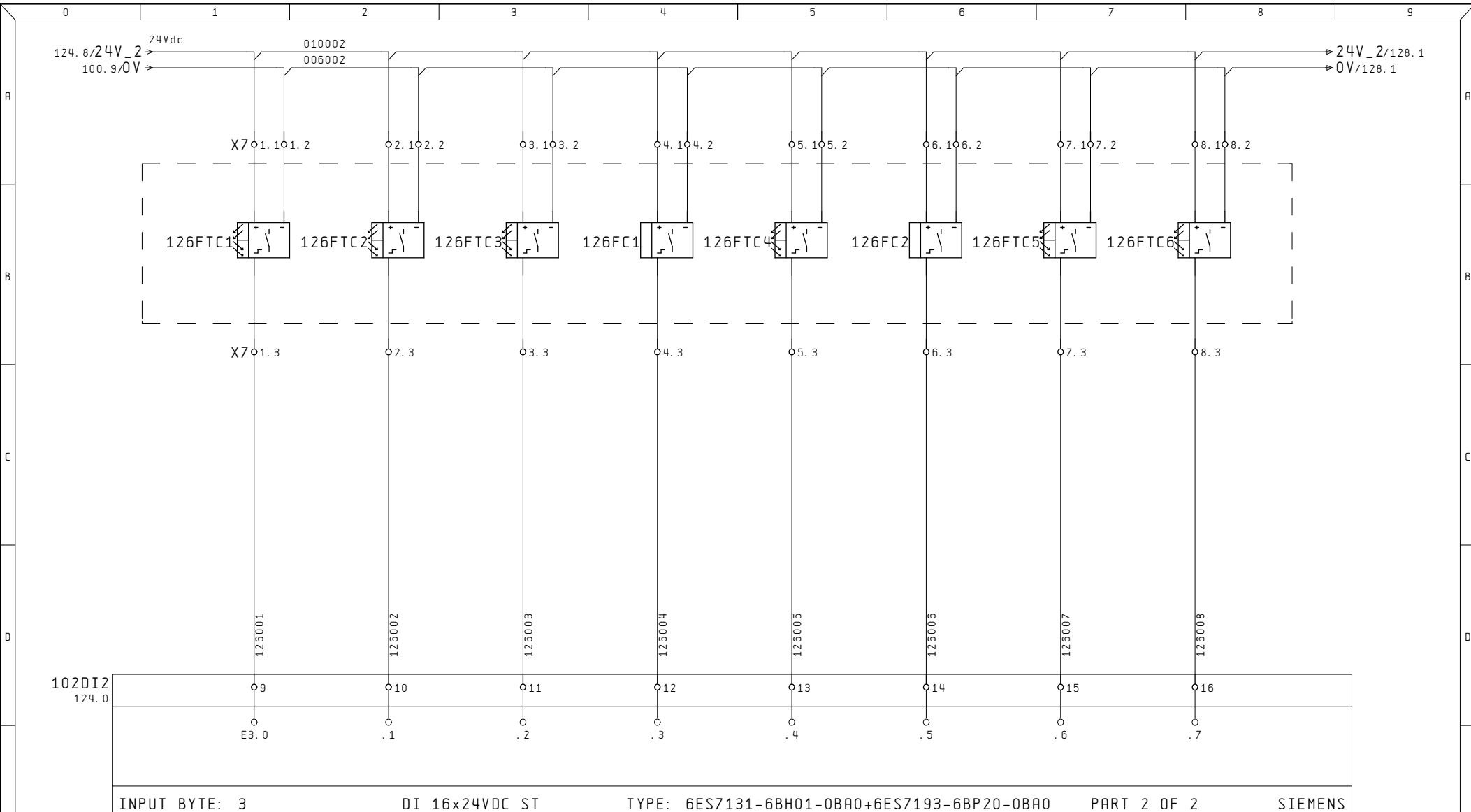
EMERGENZA RIPRISTINATA	AUTOMATICO SELEZIONATO DA SCARA	MANUALE SELEZIONATO DA SCARA	POWER ON DA SCARA 1	POWER ON DA SCARA 2	SCATTO TERMICO CUMULATIVO	DRIVE HEALTY	PROTEZIONI PERIMETRALI CHIUSE
------------------------	---------------------------------	------------------------------	---------------------	---------------------	---------------------------	--------------	-------------------------------

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
	Diseg. :	POLAR RING	QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA O COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	INGRESSI DIGITALI		Pag. 122
	Stampa : 16. Mag. 2024							
	Verif. :							di



PULSANTE START CICLO	PULSANTE STOP CICLO	PULSANTE RIPRISTINO ALLARMI	PULSANTE TACITAZIONE SIRENA	PULSANTE RICHIESTA DI ACCESO	RISERVA	RISERVA	RISERVA
----------------------------	---------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	---------	---------	---------

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo		
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	2024_0179	2024_0179	=QE	+		
Diseg. :			Descrizione pagina					Pag. 124		
Stampa :	16.Mag.2024		INGRESSI DIGITALI							
Verif. :										



FTC PRESENZA BATTERIA SU PARZIALIZZATORE DI INGRESSO	FTC FUORI INGOMBRO BATTERIA SU PARZIALIZZATORE DI INGRESSO	FTC PRESENZA BATTERIA SU PARZIALIZZATORE LATERALE DI INGRESSO	FC FERMO IN INGRESSO CHIUSO	FTC TROPPO PIENO PARZIALIZZATORE DI INGRESSO	RISERVA	FTC RALLENTA BATTERIA IN STAZIONE	FTC PRESENZA BATTERIA IN STAZIONE
---	---	--	-----------------------------------	--	---------	---	---

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :					2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :								
Stampa : 16. Mag. 2024								
Verif. :								

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

Tel. +39-0775-839116

Fax +39-0775-839345

QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETÀ

ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L.

VIETATO RIPRODURLA O COMUNICARLA AD

ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Disegno Numero

Commessa

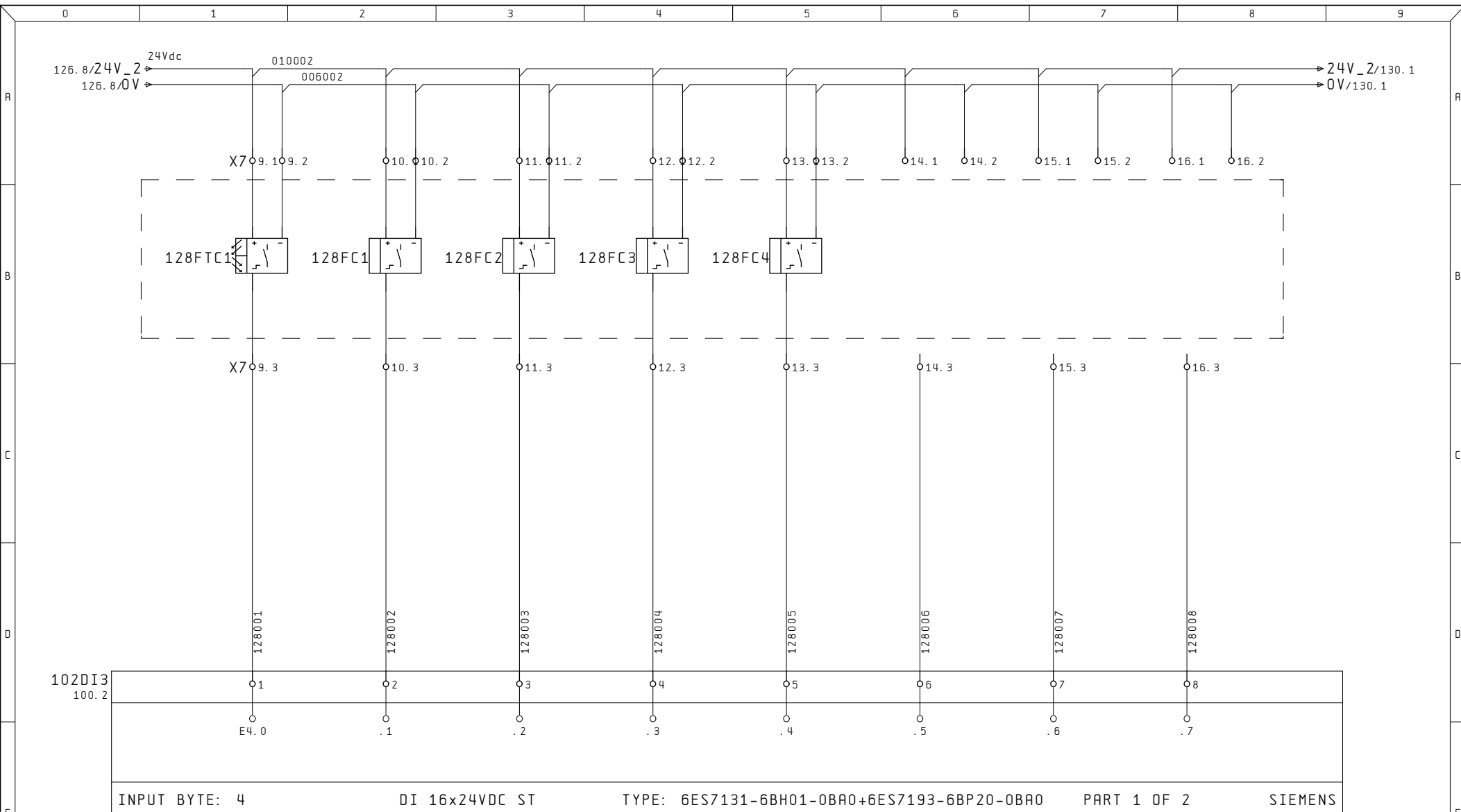
Codice impianto

Descrizione pagina

INGRESSI DIGITALI

Pag. 126

di



FTC FUORI INFOMBRO  
FERMO IN  
STAZIONE

FC FERMO  
STAZIONE F  
LAVORO

FC FERMO  
STAZIONE P  
RIPOSO

FC MORS  
STAZIONE A  
LAVORO

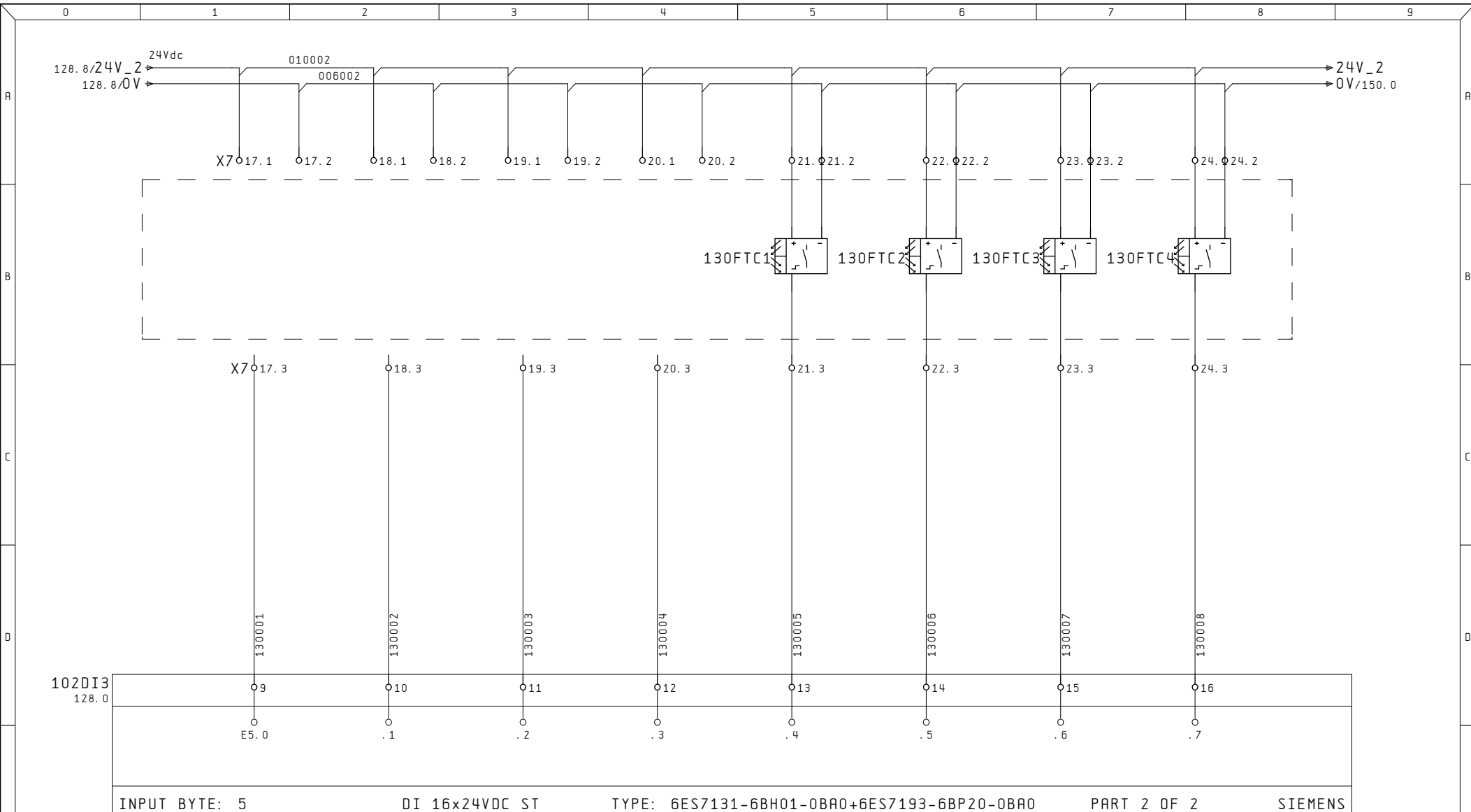
FC MORS  
STAZIONE A  
RIPOSO

RTSERVVA

RTSERVVA

RTSERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto <b>POLAR RING</b>	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero 2024_0179	Commessa 2024_0179	Codice impianto =QE	Codice luogo +
	Data :		Via Ferruccia, 16/R - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345					
	Diseg. :						Descrizione pagina	Pag. 128
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R.E.M. S.R.L. VIETATO RIPRODURLO, COMUNICARLO ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	INGRESSI DIGITALI			
	Verif. :							di



VIBRATORE CIRCOLARE 1 PRONTO	VIBRATORE CIRCOLARE 2 PRONTO	RISERVA	RISERVA	FTC TROPPO PIENO VIBRATORE LINEARE 1	FTC TROPPO PIENO VIBRATORE LINEARE 2	FTC PRESENZA CERCHIETTO 1 IN POSIZIONE DI PRELIEVO	FTC PRESENZA CERCHIETTO 2 IN POSIZIONE DI PRELIEVO
------------------------------	------------------------------	---------	---------	--------------------------------------	--------------------------------------	--	--

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L. Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-839116 Fax +39-0775-839345	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :					2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :		POLAR RING						
Stampa : 16. Mag. 2024								
Verif. :								

QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L.  
VIETATO RIPRODURLA E COMUNICARLA AD  
ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente Finale

Disegno Numero  
2024\_0179

Commessa  
2024\_0179

Codice impianto  
=QE

Codice luogo  
+

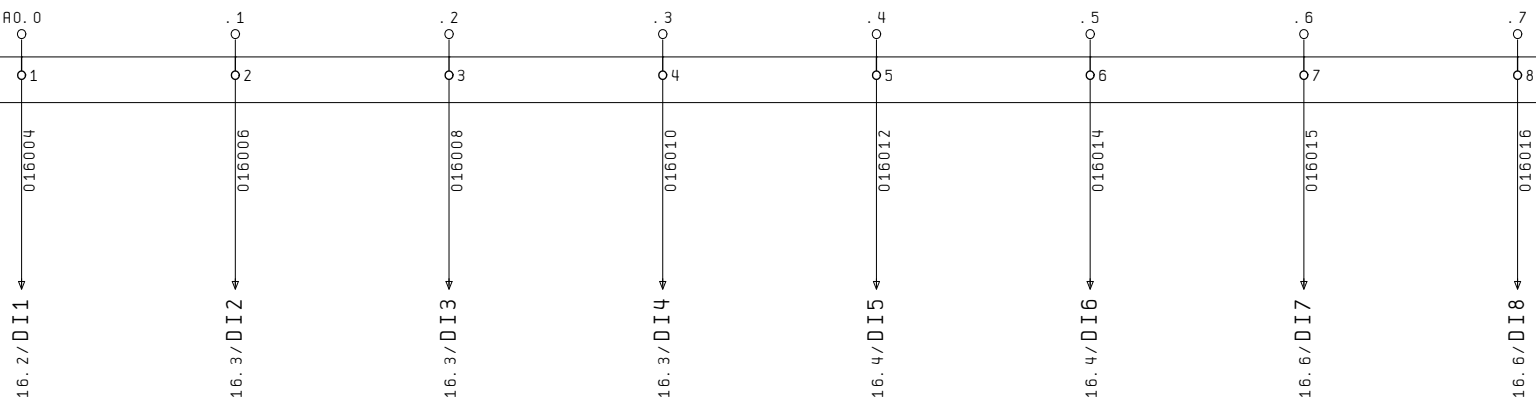
Descrizione pagina  
INGRESSI DIGITALI

Pag. 130

di

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

102D01  
100.3      OUTPUT BYTE: 0      DQ 16x24VDC/0.5A ST      TYPE: 6ES7132-6BH01-0BA0+6ES7193-6BP20-0DA0 PART 1 OF 2      SIEMENS



130.8/0V → 006002 → 0V/152.0

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 1

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 2

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 3

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 4

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 5

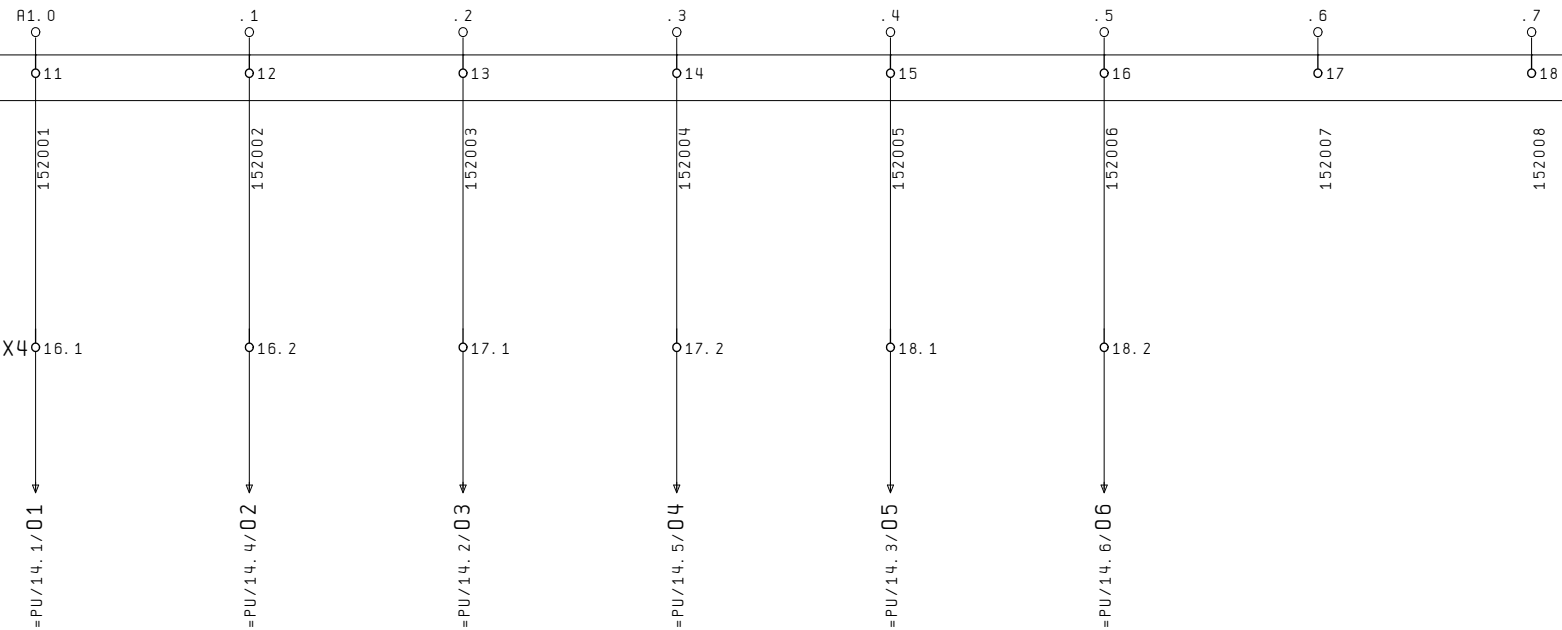
RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 6

RISERVATO  
COMUNICAZIONE  
SCARA 7

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :					Descrizione pagina			
Stampa :	16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATA RIPRODURLA O COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	USCITE DIGITALI			
Verif. :								

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

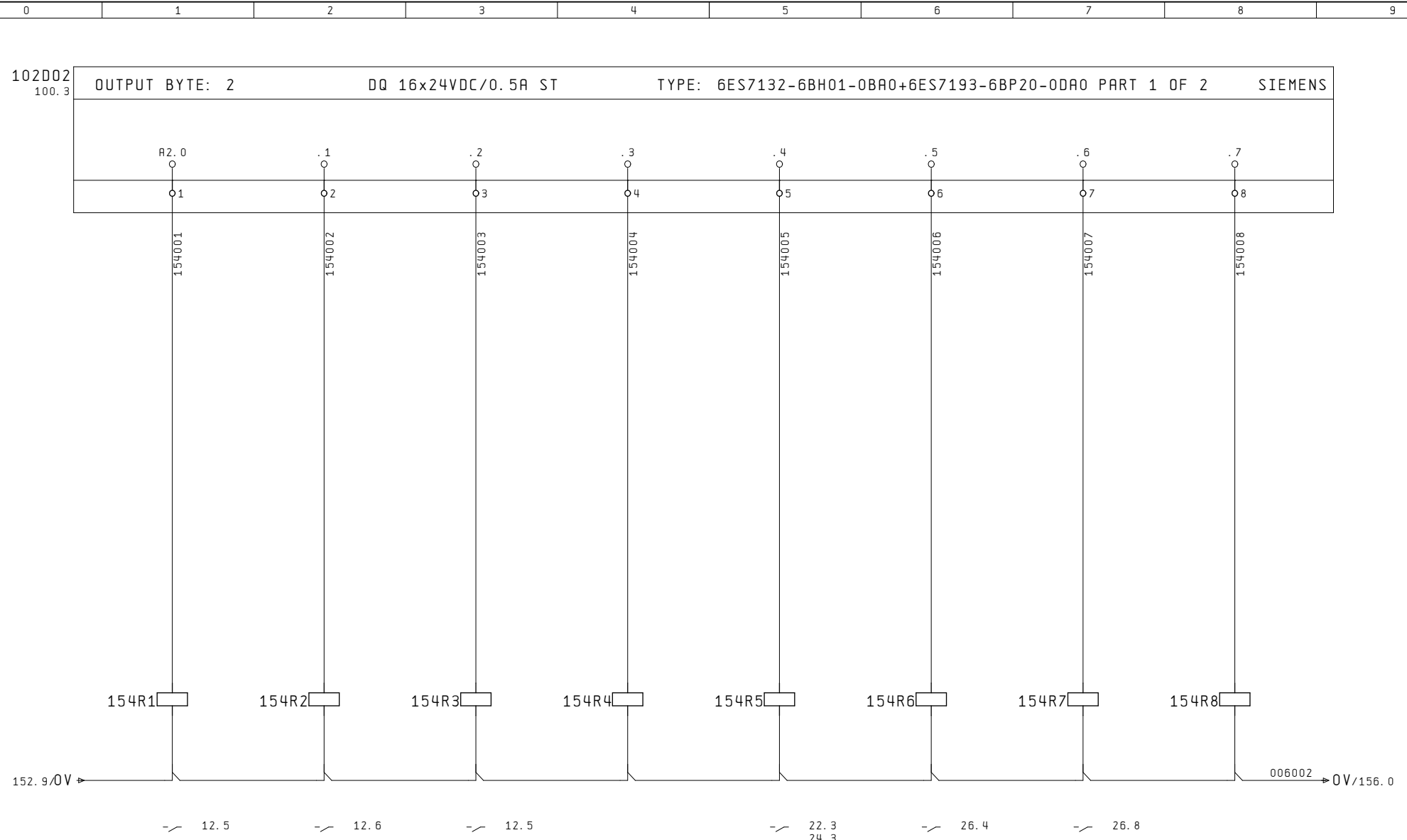
102001 150.0	OUTPUT BYTE: 1	DQ 16x24VDC/0.5A ST	TYPE: 6ES7132-6BH01-0BA0+6ES7193-6BP20-0DA0 PART 2 OF 2	SIEMENS
-----------------	----------------	---------------------	---	---------



150.9/0V → 006002 → 0V/154.0

LAMPADA START CICLO	RISERVA	LAMPADA RIPRISTINO ALLARMI	RISERVA	LAMPADA RICHIEDA DI ACCESSO	RISERVA	RISERVA	RISERVA
---------------------------	---------	----------------------------------	---------	-----------------------------------	---------	---------	---------

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-839116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE	+
	Diseg. :	POLAR RING						
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATA RIPRODURLO COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				
	Verif. :				Descrizione pagina			Pag. 152
					USCITE DIGITALI			di



MARCIA  
NASTRO

## ABILITAZIONE NASTRO

BASSA-ALTA  
VELOCITA  
NASTRO

RISERVA

RIPRISTINO  
AUSILIARI

APERTURA  
RIPARI 1

APERTURA  
RIPARI 2

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto  POLAR RING	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero 2024_0179	Commissa 2024_0179	Codice impianto =QE	Codice luogo +
	Data :		Via Ferruccia, 16/R-03010 Patrica (Fd) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345					
	Diseg. :							
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLO, CIRCULARLO ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina USCITE DIGITALI			Pag. 154
	Verif. :							di

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

102002  
154.0 OUTPUT BYTE: 3 DQ 16x24VDC/0.5A ST TYPE: 6ES7132-6BH01-0BA0+6ES7193-6BP20-0DA0 PART 2 OF 2 SIEMENS



156R1 156R2 156R3 156R4 156R5 156R6 156R7 156R8

154.9/V → 006002 → 0V/158.0

— 20.1 — 20.2 — 20.3 — 20.5

MARCA  
VIBRATORE  
CIRCOLARE 1

MARCA  
VIBRATORE  
CIRCOLARE 2

MARCA  
VIBRATORE  
LINEARE 1

MARCA  
VIBRATORE  
LINEARE 2

RISERVA

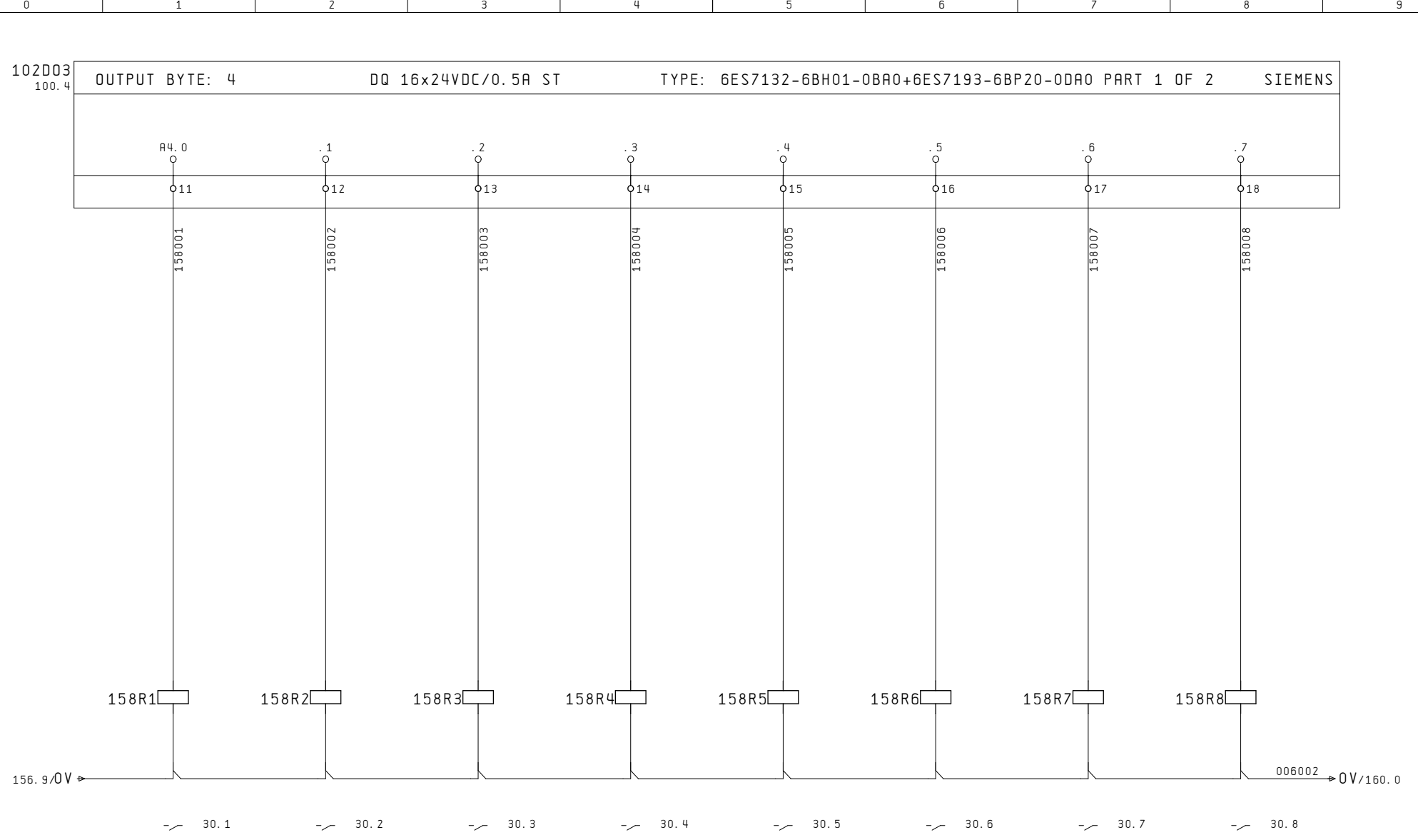
RISERVA

RISERVA

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo		
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-839116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale	2024_0179	2024_0179	=QE	+		
Diseg. :			Descrizione pagina					Pag. 156		
Stampa :	16. Mag. 2024		USCITE DIGITALI							
Verif. :										

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



ELETROVALVOLA  
FERMO INGRESSO  
A RIPOSO

ELETROVALVOLA  
FERMO INGRESSO  
A LAVORO

ELETROVALVOLA  
PRESSORE LATERALE  
A LAVORO

ELETROVALVOLA  
PRESSORE LATERALE  
A RIPOSO

ETTROVALVOLA  
RMO STAZIONE  
AVORAZIONE

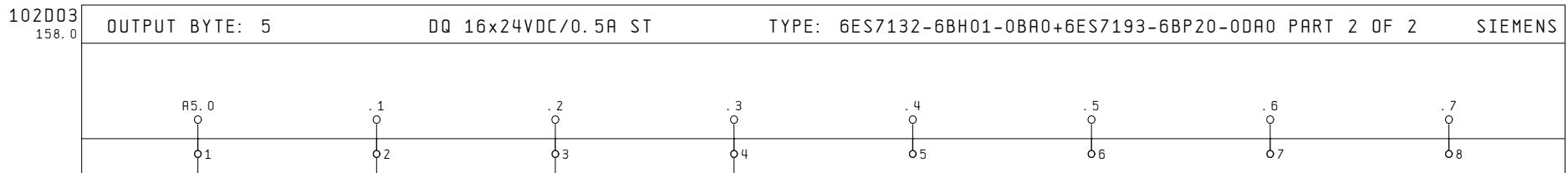
TROVALVOLA  
O STAZIONE  
VORAZIONE

ROVALVOLA  
STAZIONE  
LAVORO

TTROVALVOLA  
SA STAZIONE  
A RIPOSO

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto  POLAR RING	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero 2024_0179	Commissa 2024_0179	Codice impianto =QE	Codice luogo +
	Data :		Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345					
	Diseg. :						Descrizione pagina	Pag. 158
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURRE IL DOCUMENTO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale			USCITE DIGITALI	
	Verif. :							di

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



160001

160002

160003

160004

150010

150012

150014

150016

160R1

160R2

160R3

160R4

158.9/V → 006002 → 0V

32.1

32.2

32.3

32.4

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

RISERVA

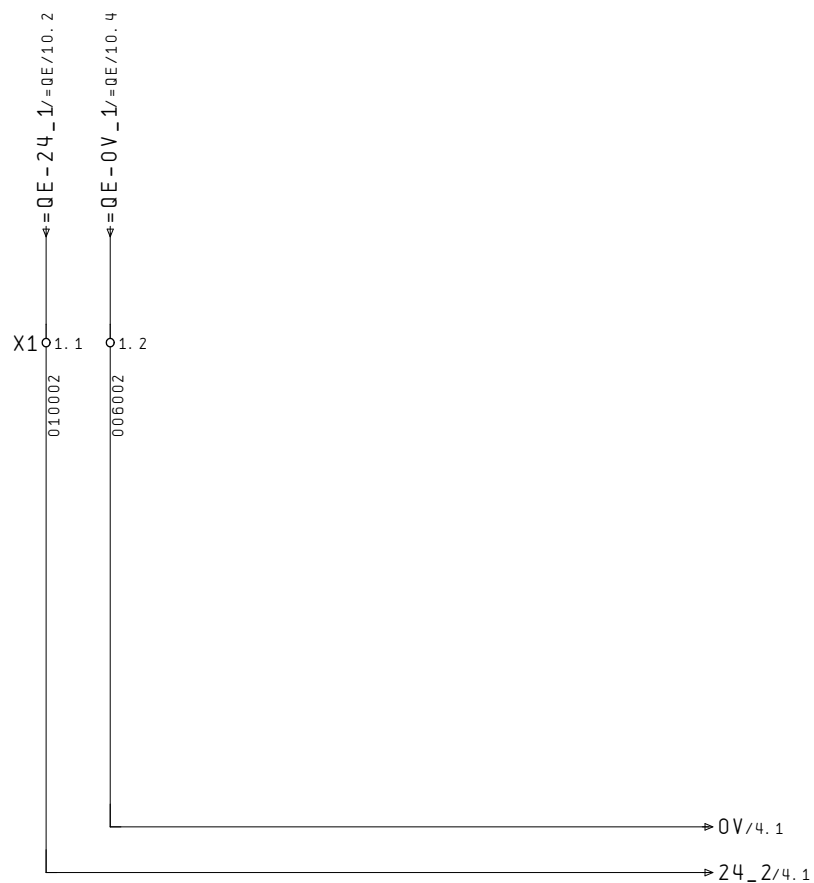
RISERVA

RISERVA

RISERVA

Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345	Cliente Finale  QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA O COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	2024_0179	2024_0179	=QE	+
Diseg. :			Descrizione pagina					
Stampa :	16. Mag. 2024		USCITE DIGITALI					
Verif. :								

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

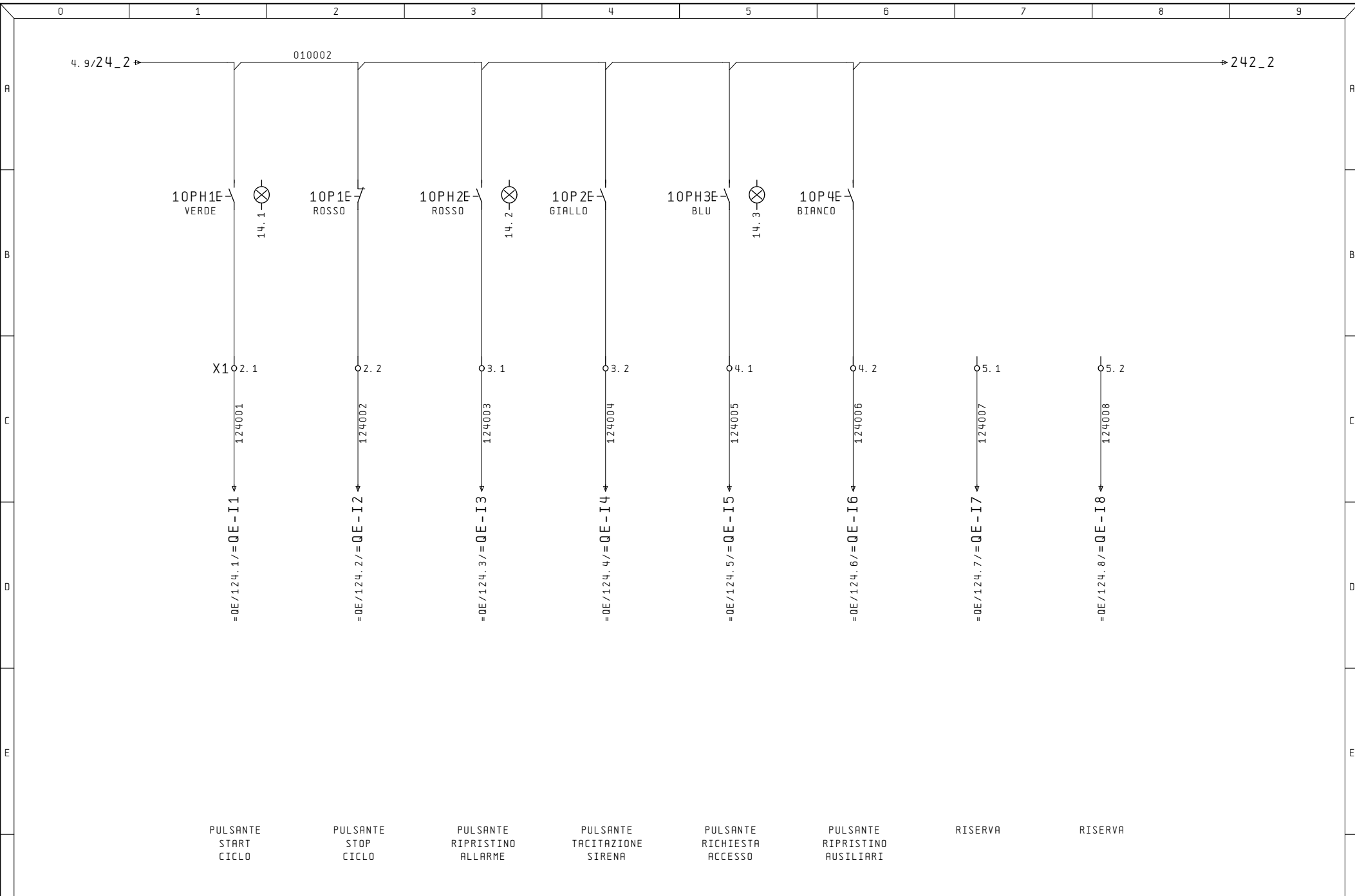


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
Data :		POLAR RING	Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-839116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=PU	+
Diseg. :					Descrizione pagina			
Stampa :	16. Mag. 2024				ALIMENTAZIONE PU			
Verif. :								

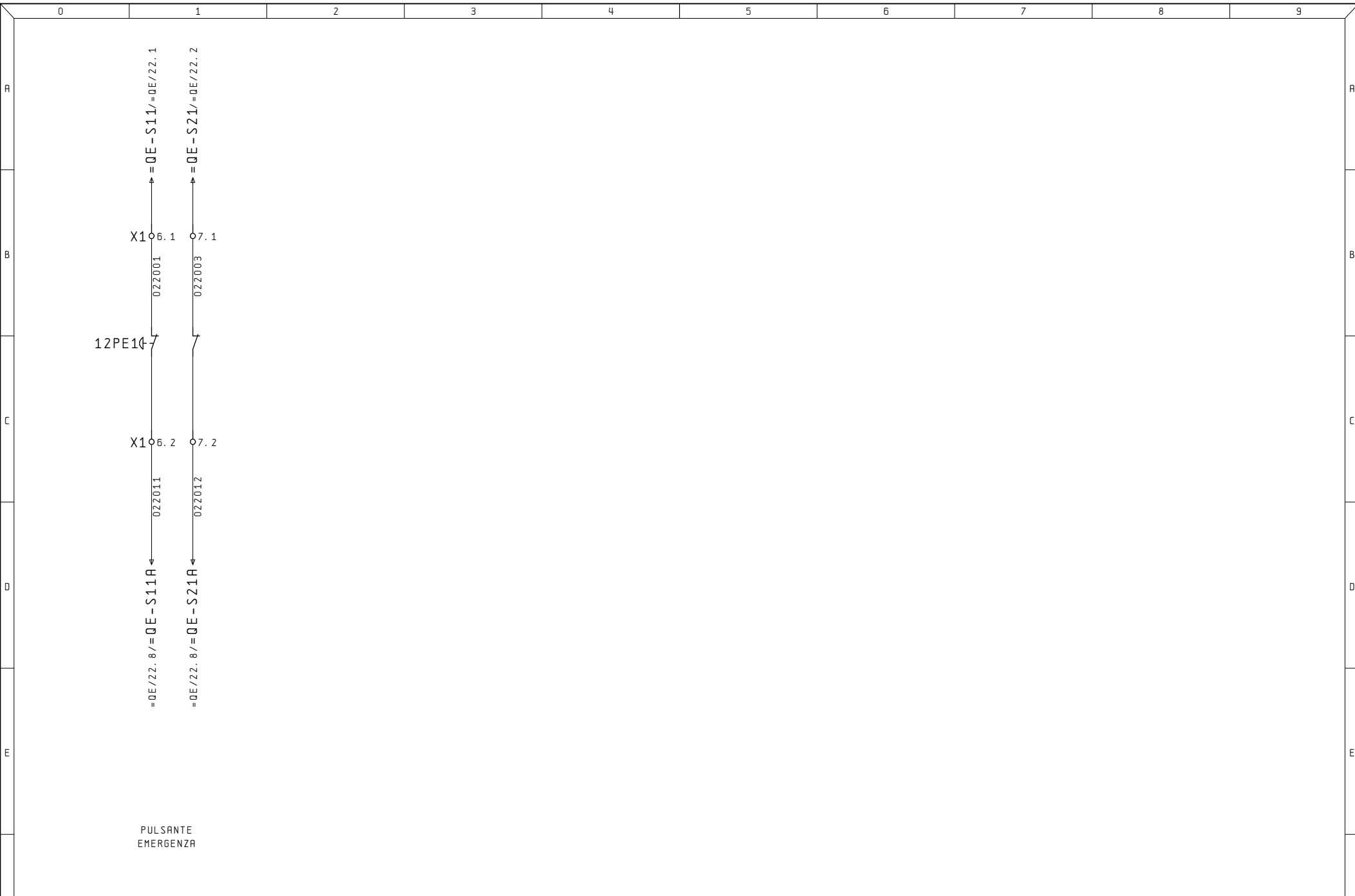
QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETÀ  
ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L.  
È VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD  
ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE

Cliente Finale

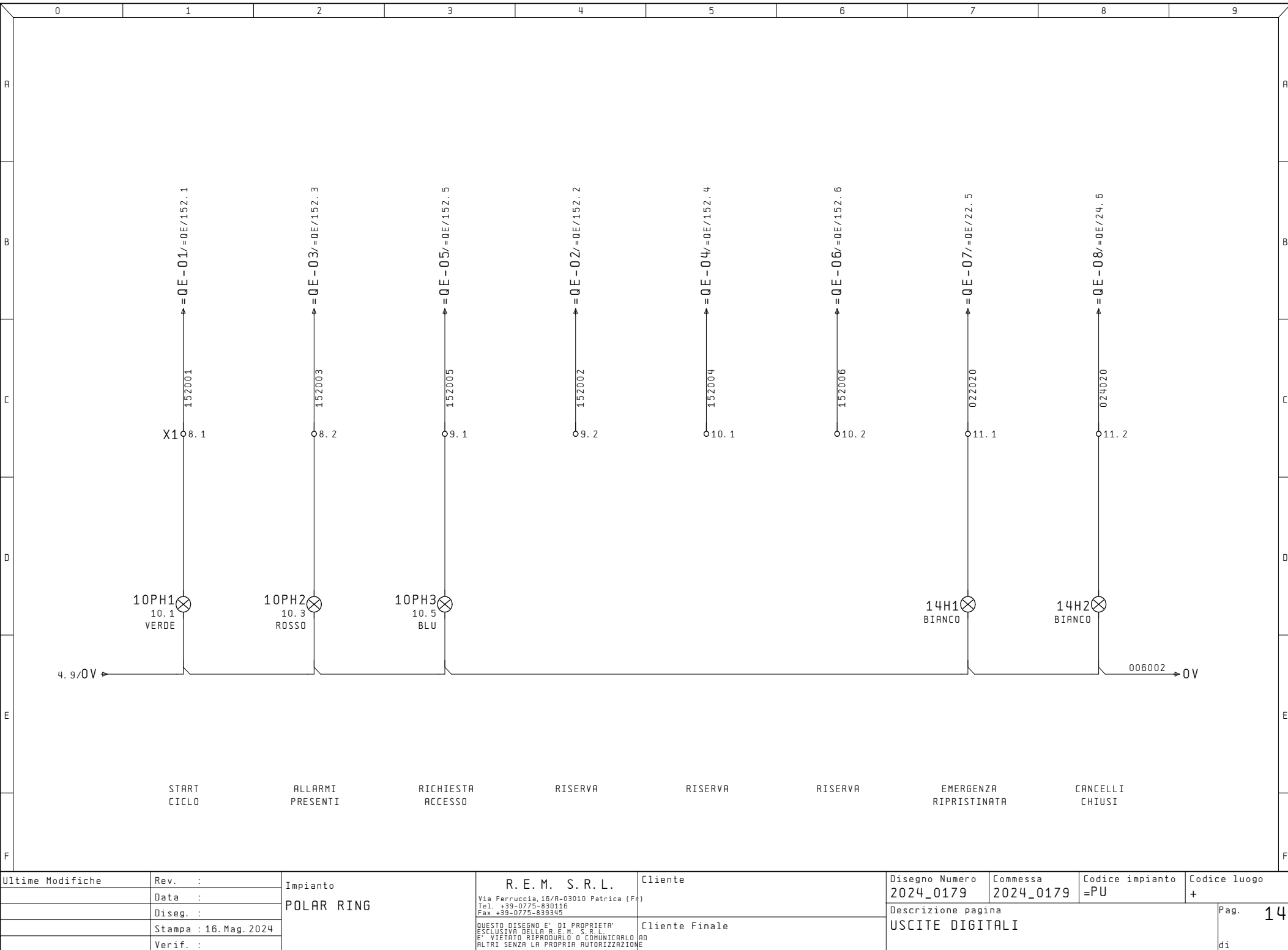


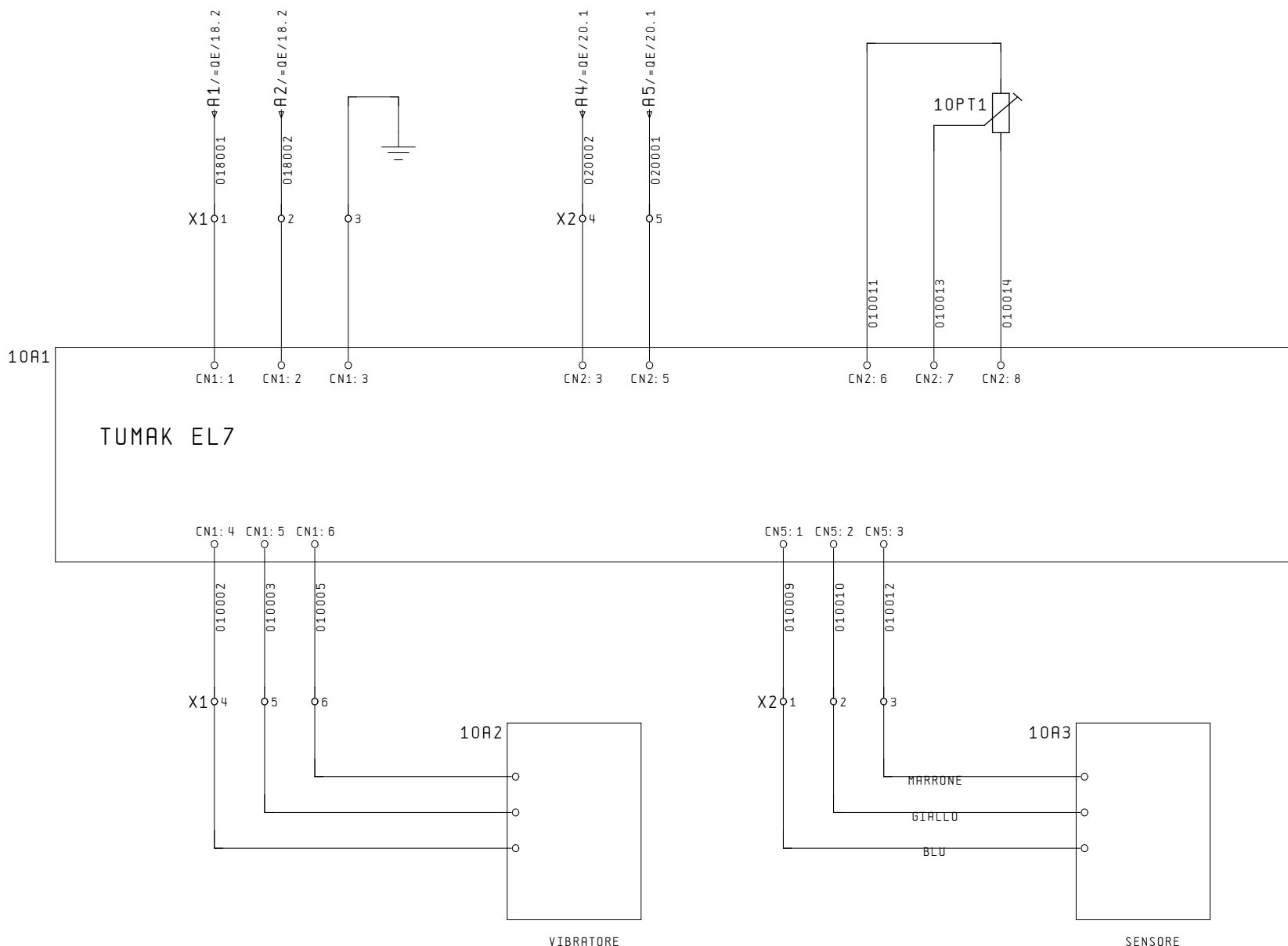


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto POLAR RING	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=PU	+
	Diseg. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' EXCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	Pag. 10		
	Stampa : 16. Mag. 2024				PULSANTERIA			
	Verif. :							

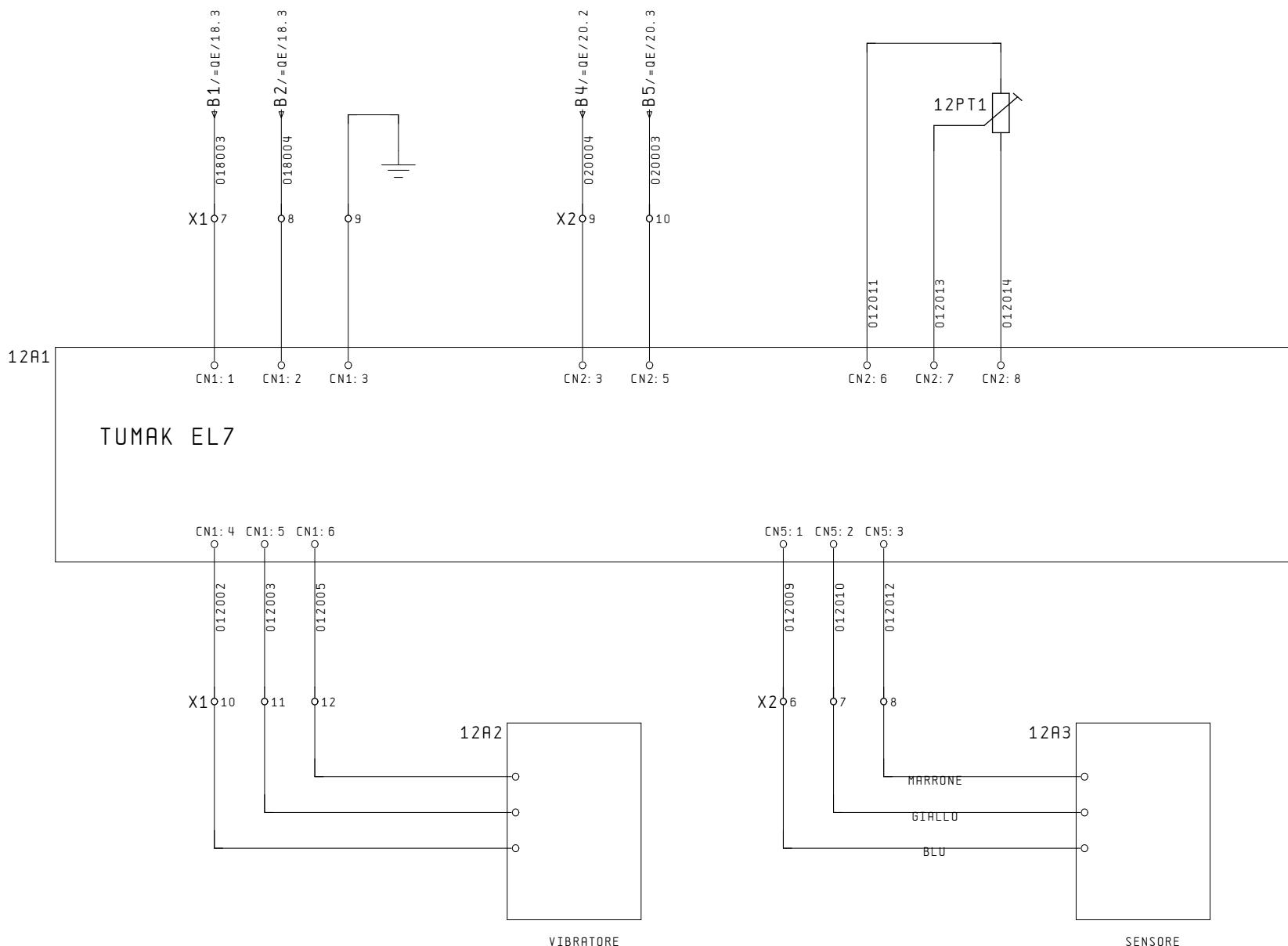


Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=PU	+
	Diseg. :	POLAR RING						
	Stampa : 16. Mag. 2024							
	Verif. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLA O COMUNICARLA AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	PULSANTERIA		Pag. 12





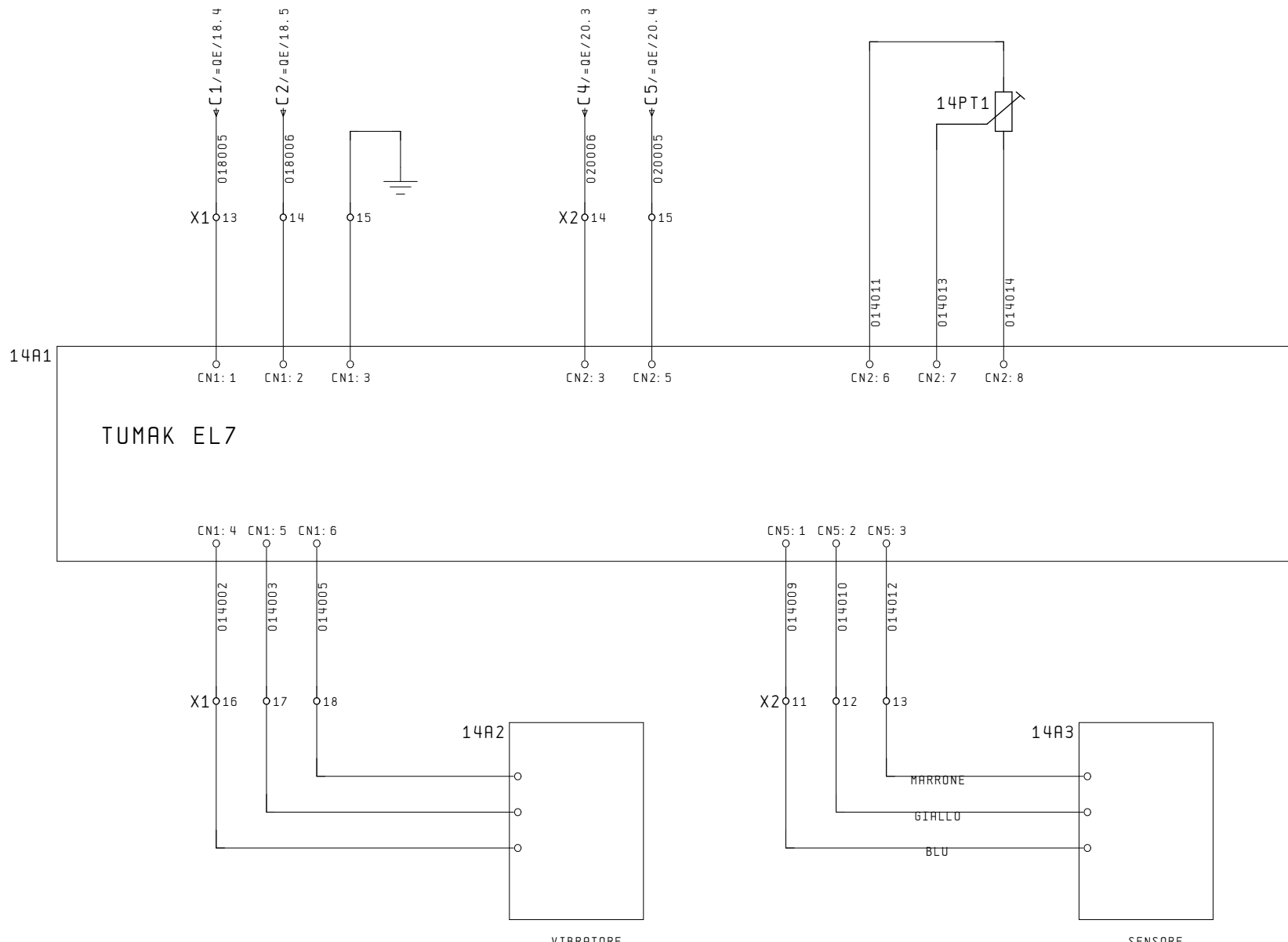
Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto  POLAR RING	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero 2024_0179	Commessa 2024_0179	Codice impianto =QE1	Codice luogo +
	Data :		Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345					
	Diseg. :						Descrizione pagina	Pag. 10
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R.E.M. S.R.L. VIETATO RIPRODURRE CONqualsiasi ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	VIBRATORE CIRCOLARE 1			
	Verif. :							di



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto  POLAR RING	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero 2024_0179	Commissa 2024_0179	Codice impianto =QE1	Codice luogo +
	Data :		Via Ferruccia, 16/A-03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345					
	Diseg. :						Descrizione pagina	Pag. 12
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLO, CONDUCERLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	VIBRATORE CIRCOLARE 2			
	Verif. :							di

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

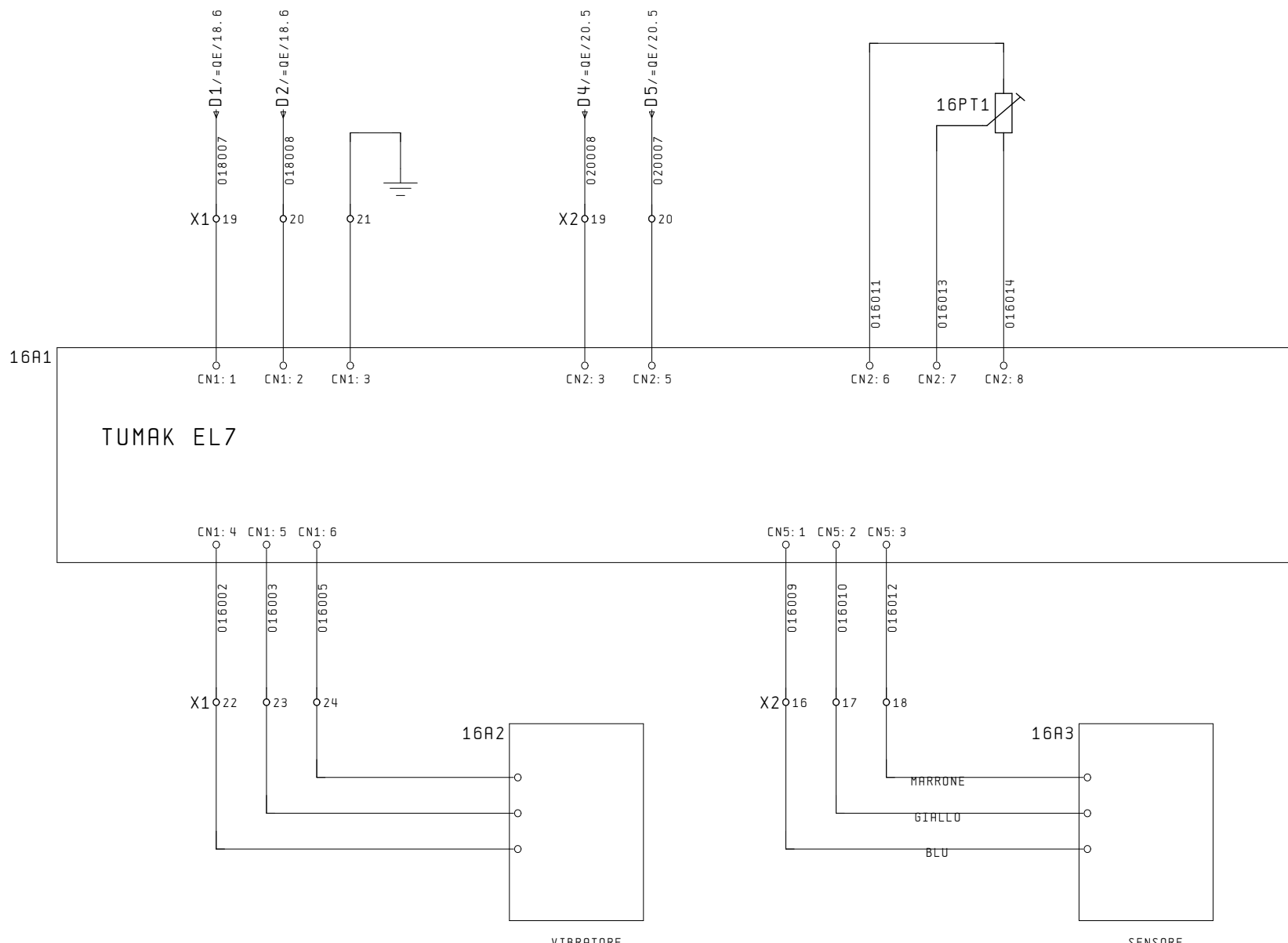
► L1\_1/16.8



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-8393116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE1	+
	Diseg. :	POLAR RING						
	Stampa : 16. Mag. 2024							
	Verif. :		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale	Descrizione pagina	VIBRATORE LINEARE 1		Pag. 14

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

» L1\_1/14.8



Ultime Modifiche	Rev. :	Impianto	R. E. M. S. R. L.	Cliente	Disegno Numero	Commessa	Codice impianto	Codice luogo
	Data :		Via Ferruccia, 16/A - 03010 Patrica (Fr) Tel. +39-0775-830116 Fax +39-0775-839345		2024_0179	2024_0179	=QE1	+
	Diseg. :	POLAR RING						
	Stampa : 16. Mag. 2024		QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLA R. E. M. S. R. L. VIETATO RIPRODURLO O COMUNICARLO AD ALTRI SENZA LA PROPRIA AUTORIZZAZIONE	Cliente Finale				
	Verif. :				Descrizione pagina	VIBRATORE LINEARE 2		Pag. 16