



COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA  
 DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL  
 TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

# SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

### CONCESSIONARIO



**SPV srl**  
 Via Inverio, 24/A  
 10146 Torino

Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06 subentrato all'ATI

Consorzio Stabile fra le Imprese:

### PROGETTISTA

**SIPAL S.p.A.**  
 Via Inverio, 24/A  
 10146 Torino

#### RESPONSABILE PROGETTAZIONE



**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO**  
 1211 *Dott. Ing. Claudio Dogliani*

#### RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE



#### SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI



#### COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE



#### GEOLOGO



**ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO**

**Dott. Ing. TURSO Adriano**  
 n° 1400

Sezione A  
 Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione

N. Progr. \_\_\_\_\_  
 Carrella N. \_\_\_\_\_

## PROGETTO DEFINITIVO

(C.U.P. H51B03000050009)

LOTTO 3 - TRATTA "C"  
 dal Km. 74+075 al Km 75+625

#### TITOLO ELABORATO:

**IMPIANTI TECNOLOGICI DELL'INFRASTRUTTURA  
 MONOLITE A SPINTA - RFI - TREVISO - CALALZO**  
 Quadro elettrico Automazione  
 Schema elettrico

**P V D I M A P M S 3 C 0 1 1 - 0 0 7 0 0 0 1 D A 0**

SCALA: -

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	Mobi - Service S.r.l.	24/03/2014	SIPAL	26/03/2014	SIS	28/03/2014

#### IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Giuseppe FASIOL

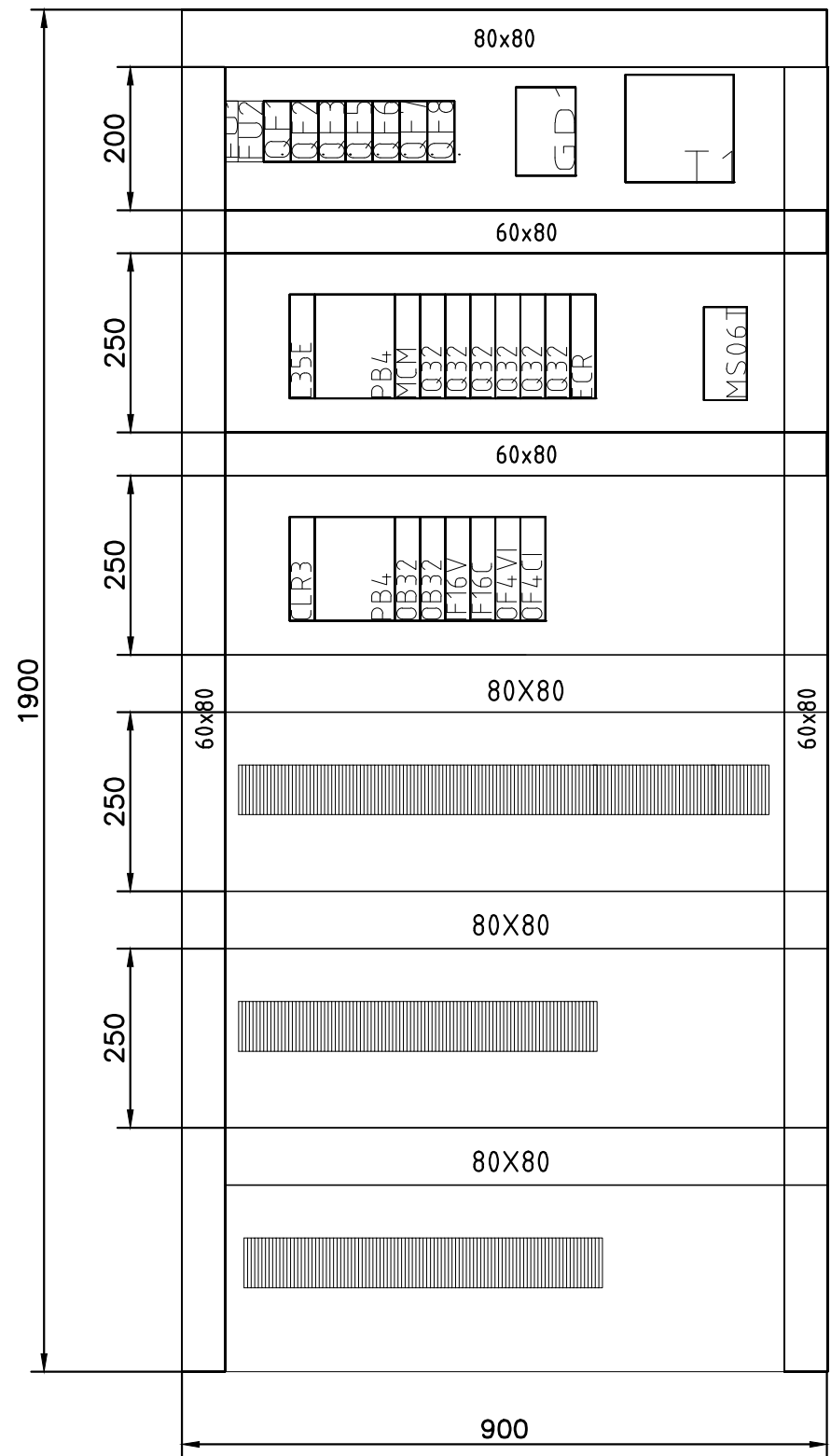
#### IL COMMISSARIO:

Ing. Silvano VERNIZZI

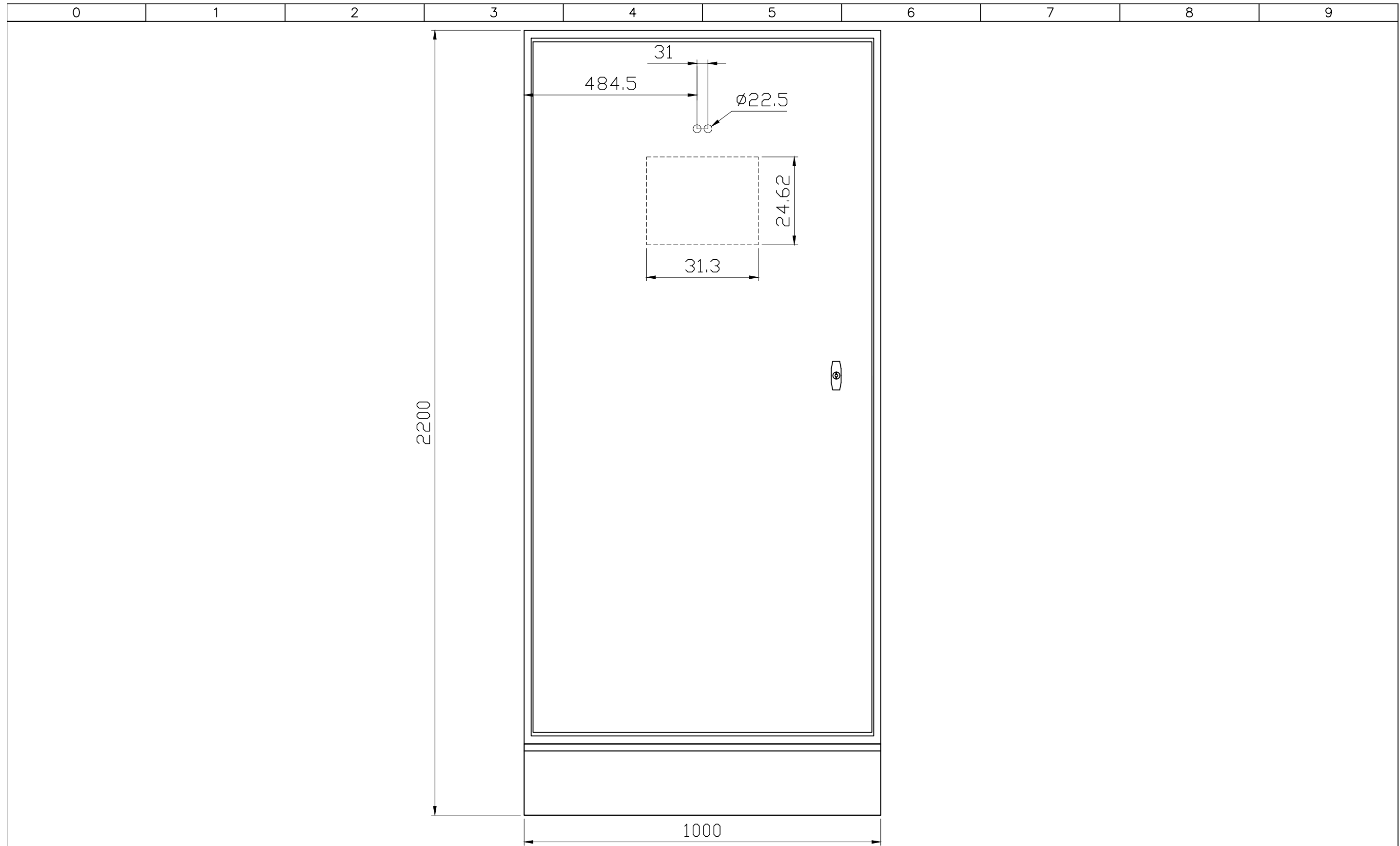
#### VALIDAZIONE:

PROTOCOLLO : \_\_\_\_\_

DEL: \_\_\_\_\_



	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>2</b>	
	Committente	2						Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	0							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>3</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.		DESCRIZIONE E REVISIONI			



Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <u>FRONTE QUADRO</u>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>3</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto	Revisione	<b>4</b>
	1							Mobi Service	00	
0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				

0		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Multifoglio/File	Fg/Sh	Descrizione	Description			Multifoglio/File	Fg/Sh	Descrizione	Description		
1130902	2	LAYOUT PIASTRA					53	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 5		
	3	FRONTE QUADRO					54	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 5		
	4	LEGENDA FOGLI					67	MODULO 32 USCITE DIGITALI	RACK I/O 1 SLOT 0		
	5	FOGLIO VUOTO					68	MODULO 32 USCITE DIGITALI	RACK I/O 1 SLOT 0		
	6	FOGLIO VUOTO					69	MODULO 32 USCITE DIGITALI	RACK I/O 1 SLOT 0		
	7	FOGLIO VUOTO					70	MODULO 32 USCITE DIGITALI	RACK I/O 1 SLOT 0		
	8	FOGLIO VUOTO					71	MODULO 32 USCITE DIGITALI	RACK I/O 1 SLOT 1		
	9	FOGLIO VUOTO					72	MODULO 32 USCITE DIGITALI	RACK I/O 1 SLOT 1		
1130908	10	ALIMENTAZIONI GENERALI					73	MODULO 32 USCITE DIGITALI	RACK I/O 1 SLOT 1		
	11	ALIMENTAZIONE PRESE DI SERVIZIO	ILLUMINAZIONE				74	MODULO 32 USCITE DIGITALI	RACK I/O 1 SLOT 1		
	12	FOGLIO VUOTO					79	MOD 16 INGRESSI ANALOGICI IN TENSIONE	RACK I/O 1 SLOT 2		
	13	FOGLIO VUOTO					80	MOD 16 INGRESSI ANALOGICI IN TENSIONE	RACK I/O 1 SLOT 2		
	14	ALIMENTAZIONE 24 VDC					81	MOD 16 INGRESSI ANALOGICI IN CORRENTE	RACK I/O 1 SLOT 3		
	15	ALIMENTAZIONE 24 VDC					82	MOD 16 INGRESSI ANALOGICI IN CORRENTE	RACK I/O 1 SLOT 3		
	16	ALIMENTAZIONE 24VAC					83	MOD 4 OUT ANALOG TENSIONE ISOLATE	RACK I/O 1 SLOT 4		
	17	FOGLIO VUOTO					84	MOD 4 OUT ANALOG TENSIONE ISOLATE	RACK I/O 1 SLOT 4		
	18	FOGLIO VUOTO					85	MOD 4 OUT ANALOG CORRENTE ISOLATE	RACK I/O 1 SLOT 5		
1130909	20	CONFIGURAZIONE PLC	RACK 0				86	MOD 4 OUT ANALOG CORRENTE ISOLATE	RACK I/O 1 SLOT 5		
	21	CONFIGURAZIONE PLC	RACK 1				87	MORSETTIERA XTIN	INGRESSI DIGITALI		
	22	SWITCH PLC					88	MORSETTIERA XTIN	INGRESSI DIGITALI		
	23	FOGLIO VUOTO					89	MORSETTIERA XTIN	INGRESSI DIGITALI		
	24	FOGLIO VUOTO					90	MORSETTIERA XTOUT	USCITE DIGITALI		
	25	FOGLIO VUOTO					91	MORSETTIERA XTAN	I/O ANALOGICI		
1130910	31	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 0				92	MORSETTIERA XTAN	I/O ANALOGICI		
	32	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 0								
	33	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 0								
	34	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 0								
	35	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 1								
	36	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 1								
	37	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 1								
	38	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 1								
	39	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 2								
	40	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 2								
	41	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 2								
	42	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 2								
	43	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 3								
	44	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 3								
	45	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 3								
	46	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 3								
	47	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 4								
	48	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 4								
	49	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 4								
	50	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 4								
	51	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 5								
	52	MODULO 32 INGRESSI DIGITALI	RACK I/O 0 SLOT 5								

Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>LEGENDA FOGLI</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>4</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>5</b>
	1									
0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>5</b>
	Committente	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	Realizzato	2						Denominazione <u>FOGLIO VUOTO</u>	Redatto	Revisione	<b>6</b>
	<b>Mobi Service</b>	1							Mobi Service	00	
	0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>6</b>
	Committente	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	Realizzato	2						Denominazione <b>FOGLIO VUOTO</b>	Redatto	Revisione	<b>7</b>
	<b>Mobi Service</b>	1							Mobi Service	00	
	0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>7</b>
	Committente	2							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	Realizzato	0						Denominazione	FOGLIO VUOTO	Revisione	<b>8</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI			Mobi Service	

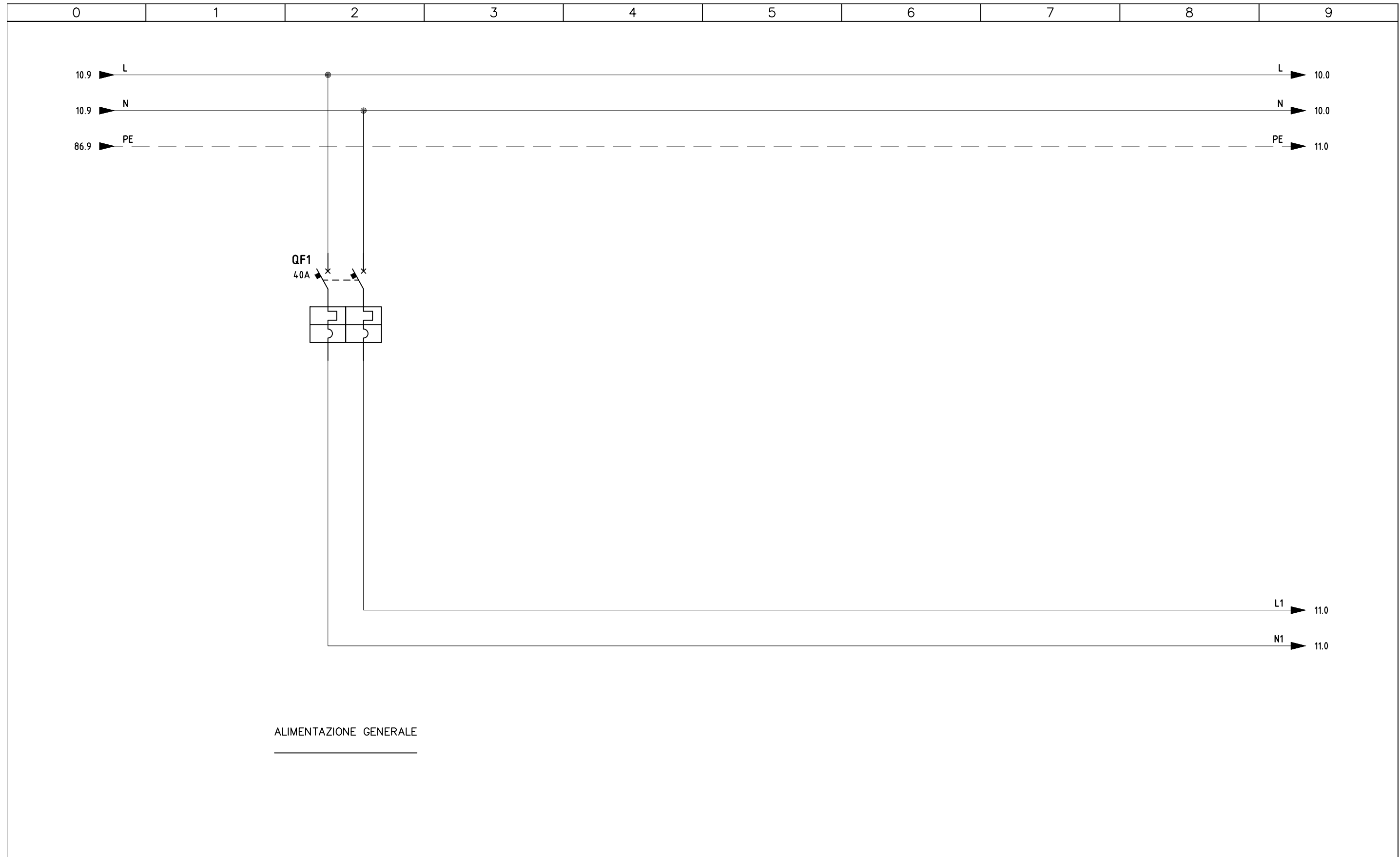
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>8</b>	
	Committente	3							Denominazione <b>FOGLIO VUOTO</b>	Commissa		Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG
		2								Redatto Mobi Service	Revisione	00
	Realizzato <b>Mobi Service</b>	1										
		0										
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



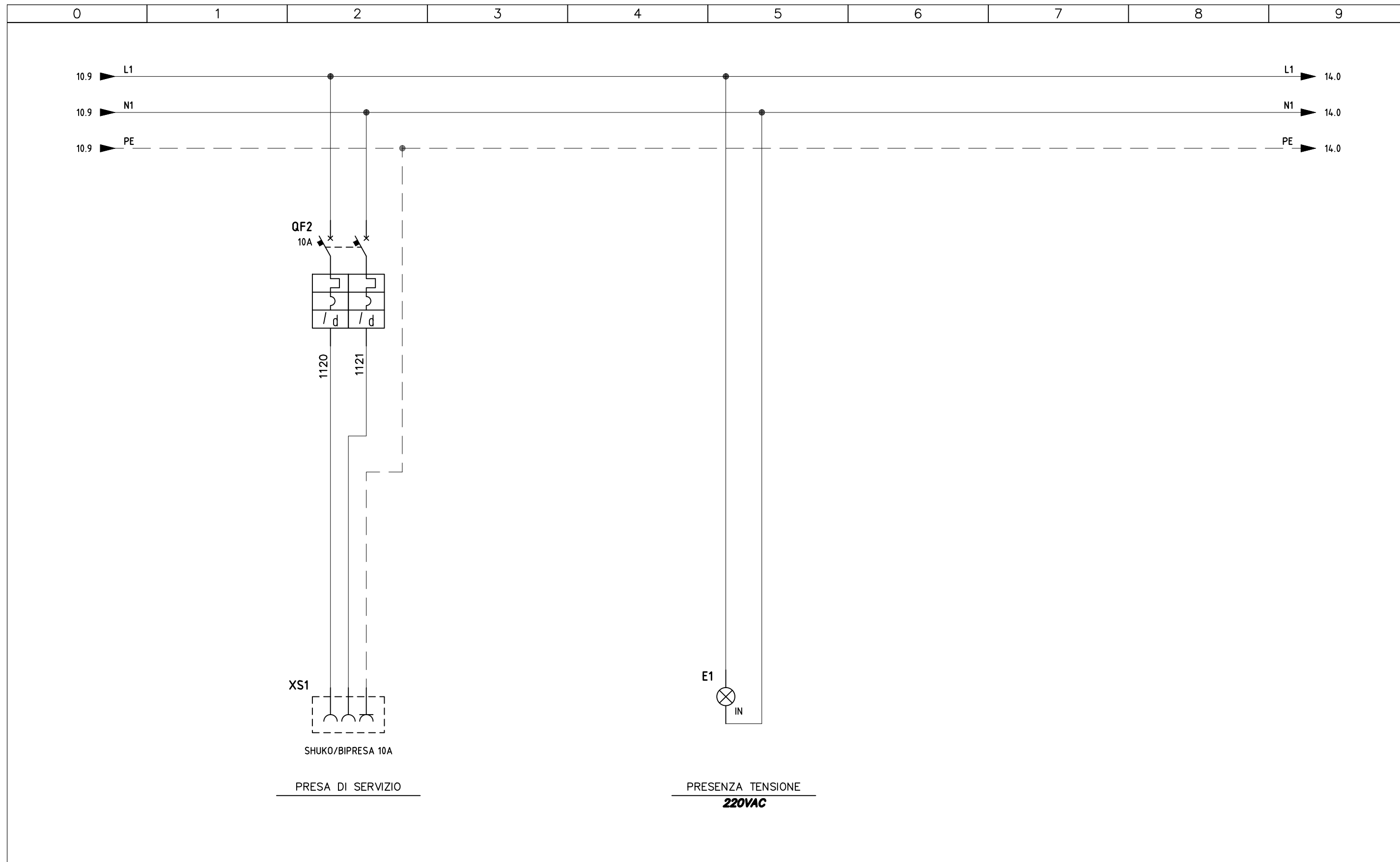
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>9</b> FOGLIO
	Committente	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
		2							Denominazione	FOGLIO VUOTO	
	Realizzato	1								Redatto	Revisione
		0								Mobi Service	00
<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI	•				



ALIMENTAZIONE GENERALE

Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <u>ALIMENTAZIONI GENERALI</u>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>10</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>11</b>
	1									
0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				



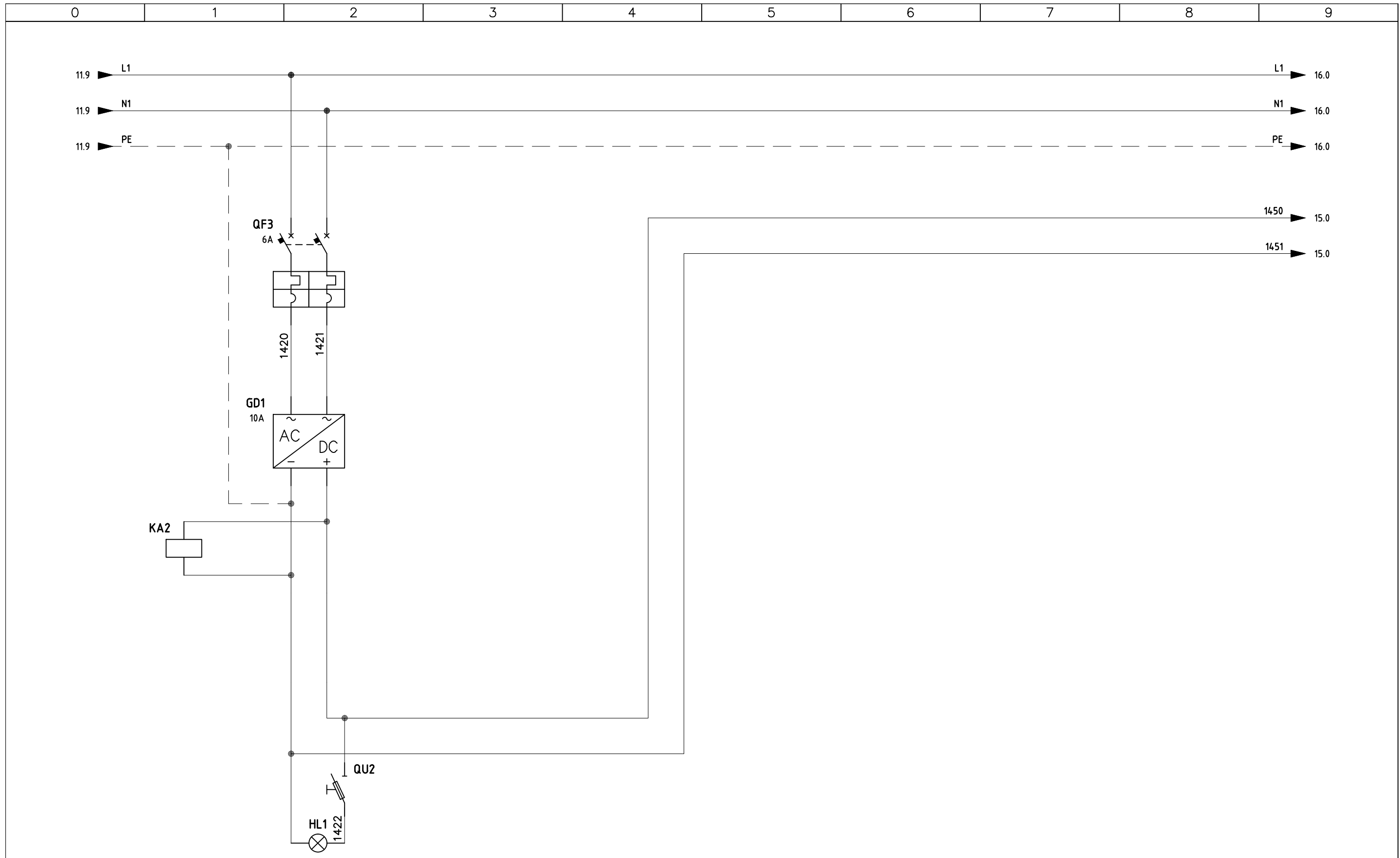
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>ALIMENTAZIONE PRESE DI SERVIZIO          ILLUMINAZIONE</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>11</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto	Revisione	<b>12</b>
	1							Mobi Service	00	
	0									
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

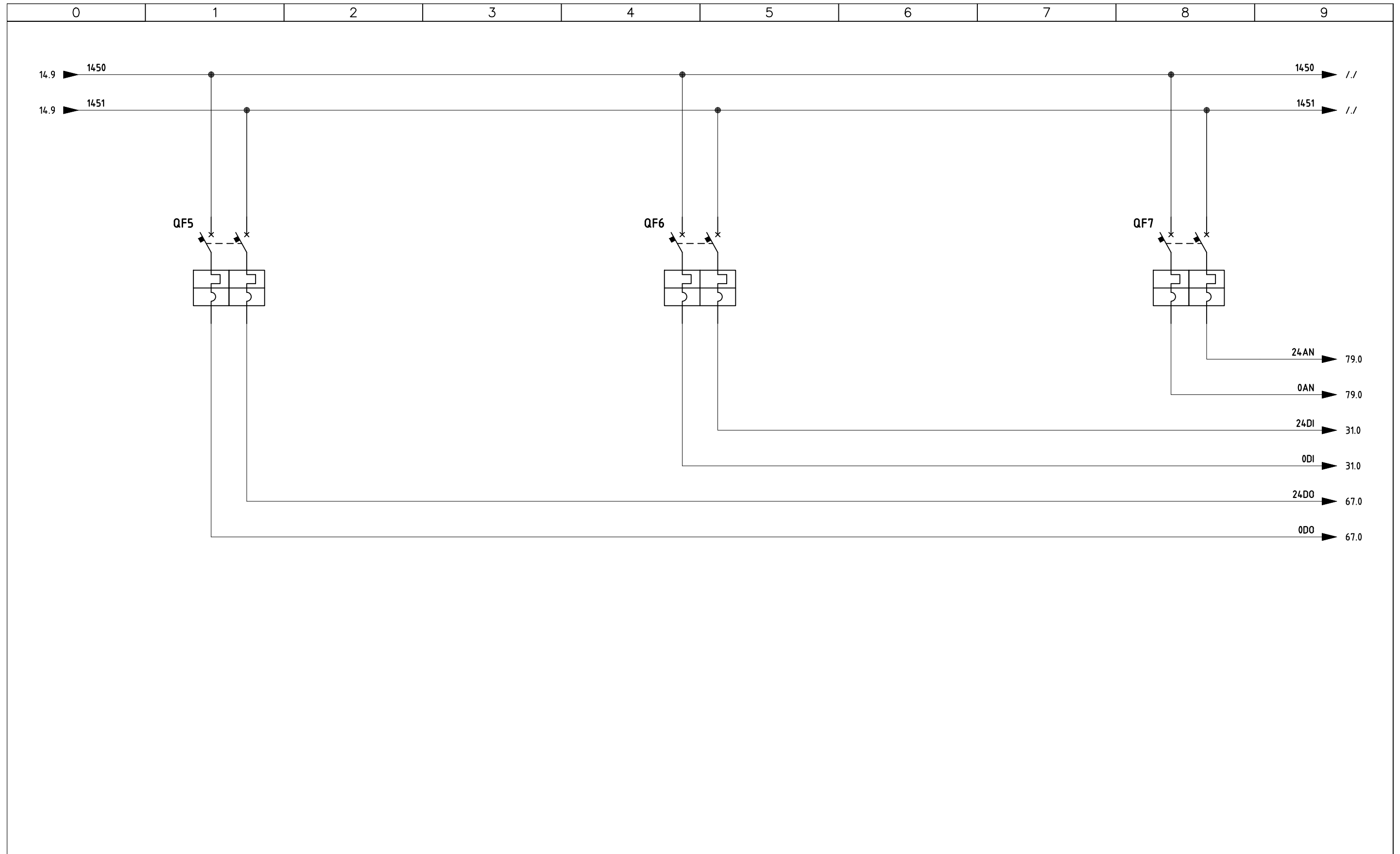
	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>12</b>
	Committente	2							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	Realizzato	0						Denominazione <u>FOGLIO VUOTO</u>	Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>13</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

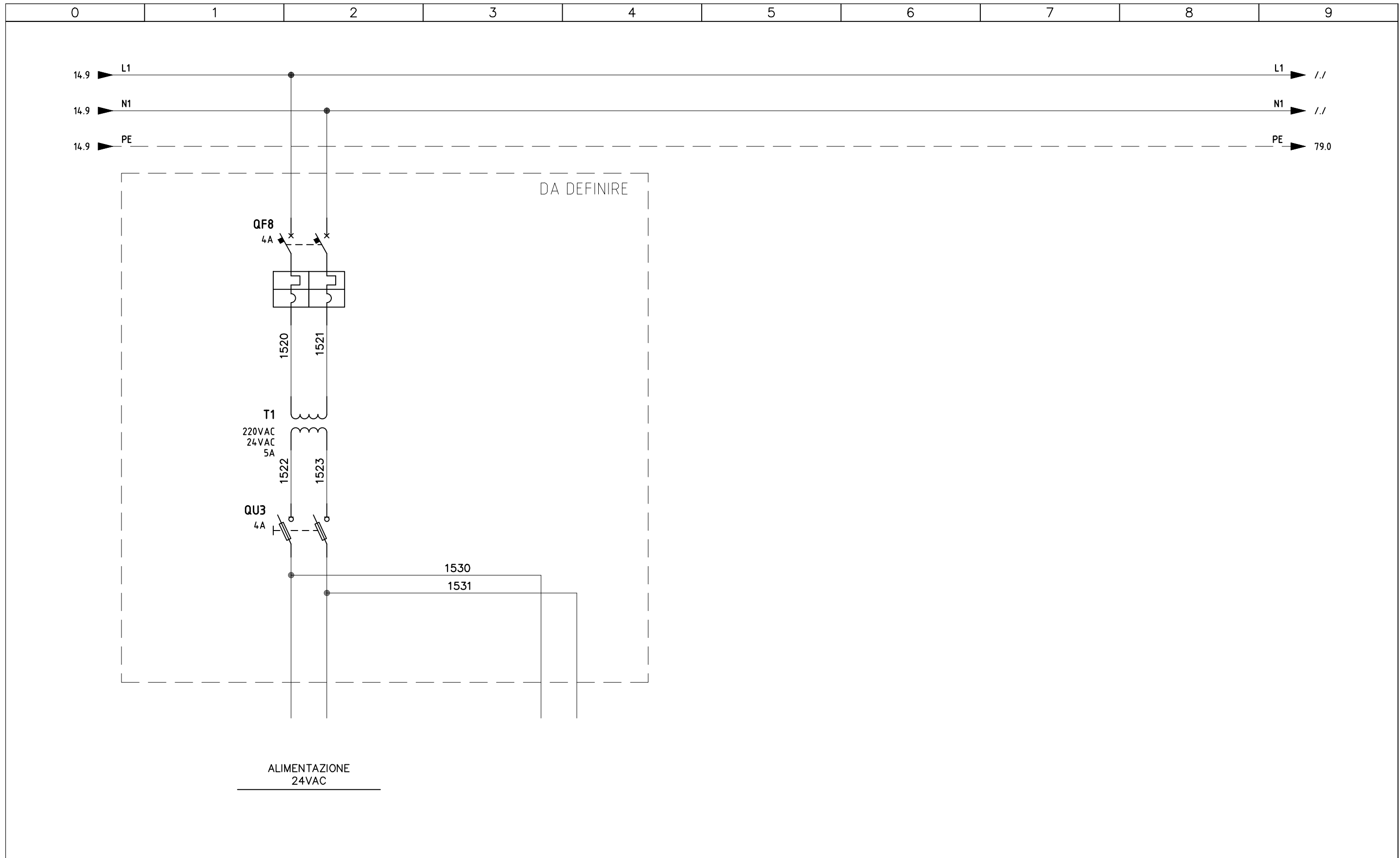
	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>13</b>
	Committente	2							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	Realizzato	0						Denominazione <u>FOGLIO VUOTO</u>	Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>14</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				



Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <u>ALIMENTAZIONE 24 VDC</u>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>14</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>15</b>
	1									
0	REV	DATA	DISegnato	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				



Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <u>ALIMENTAZIONE 24 VDC</u>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>15</b> SEGUE
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>16</b>
	1									
0	REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				



Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>ALIMENTAZIONE 24VAC</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>16</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>17</b>
	1									
0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				

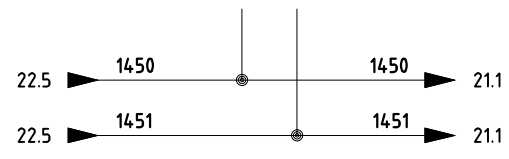
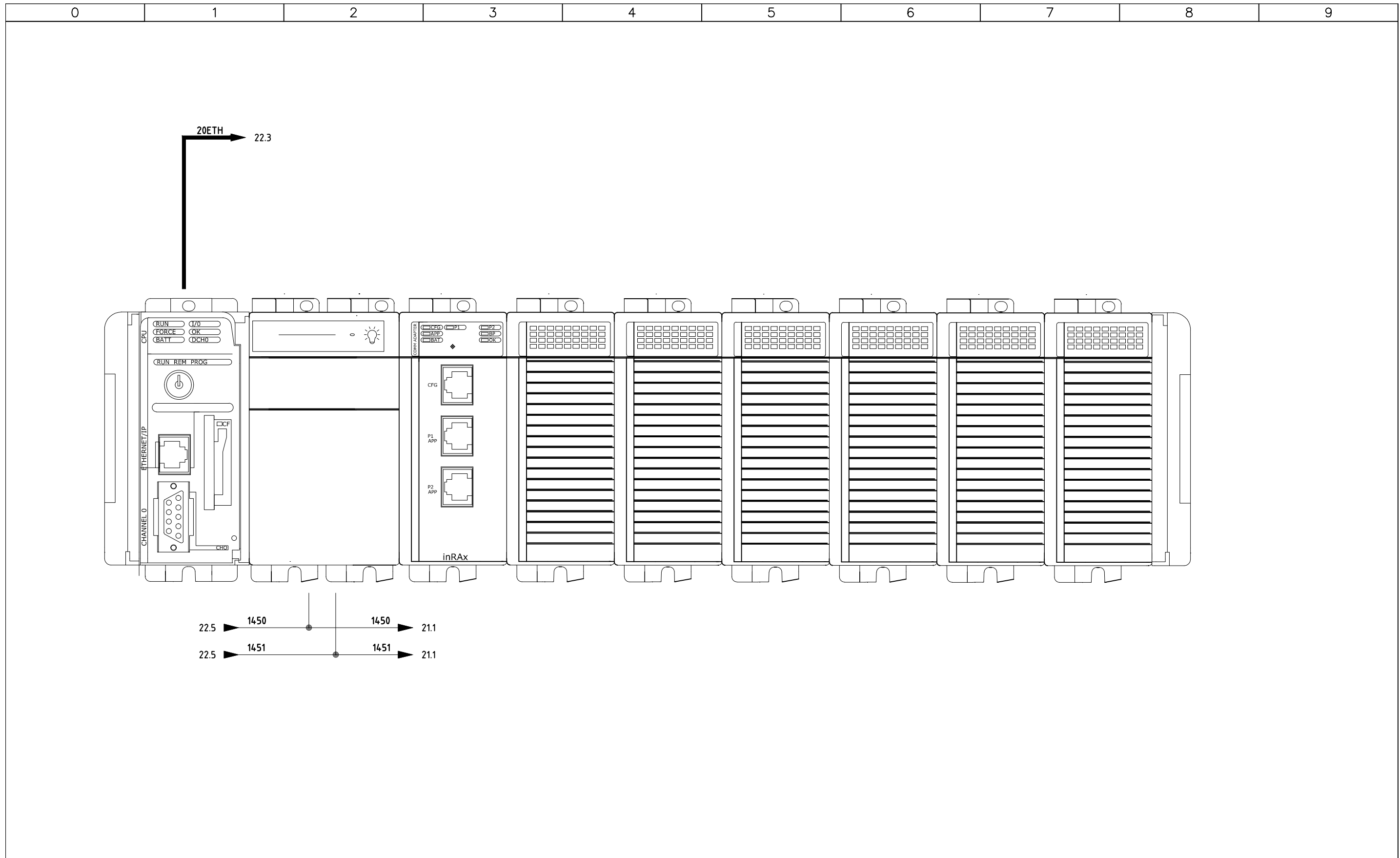


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

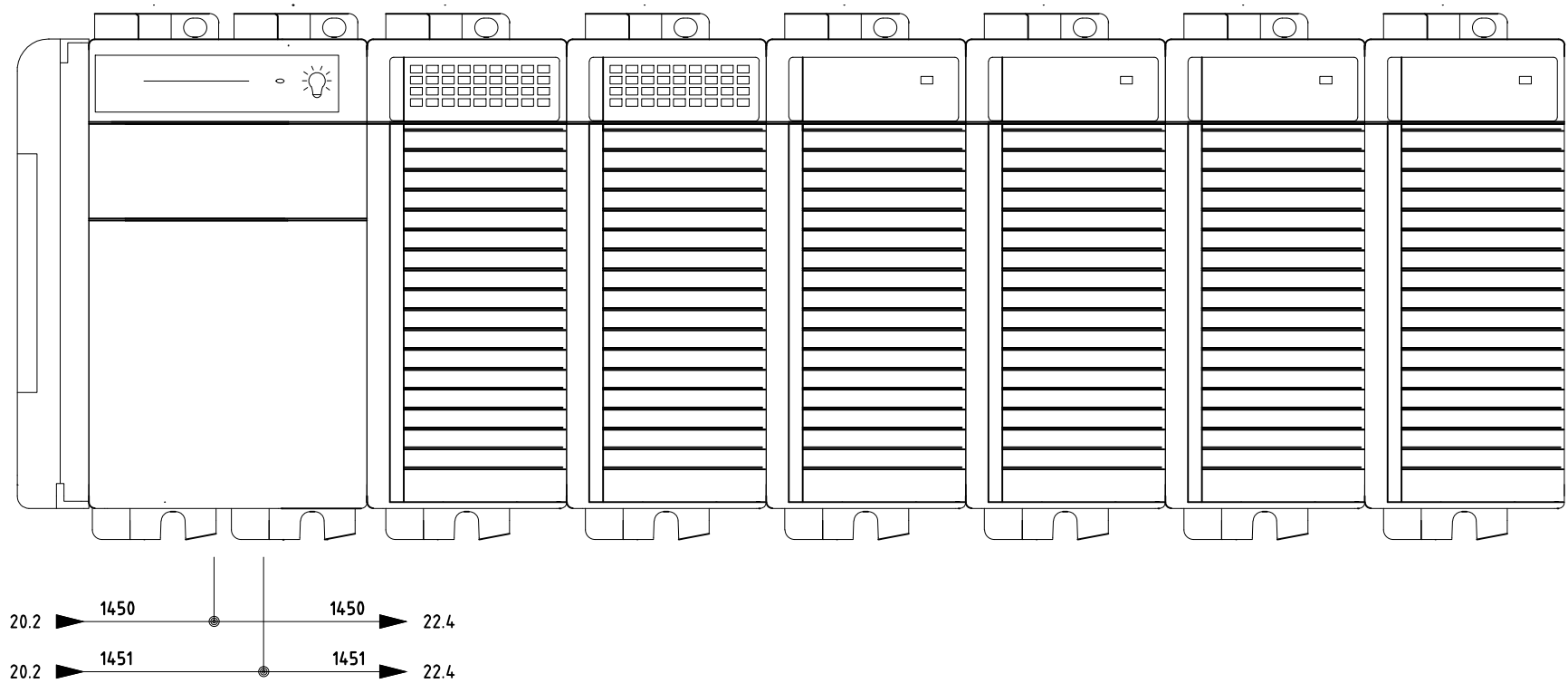
	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>17</b>
	Committente	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	Realizzato	2						Denominazione <u>FOGLIO VUOTO</u>	Redatto	Revisione	<b>18</b>
	<b>Mobi Service</b>	1							Mobi Service	00	
	0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

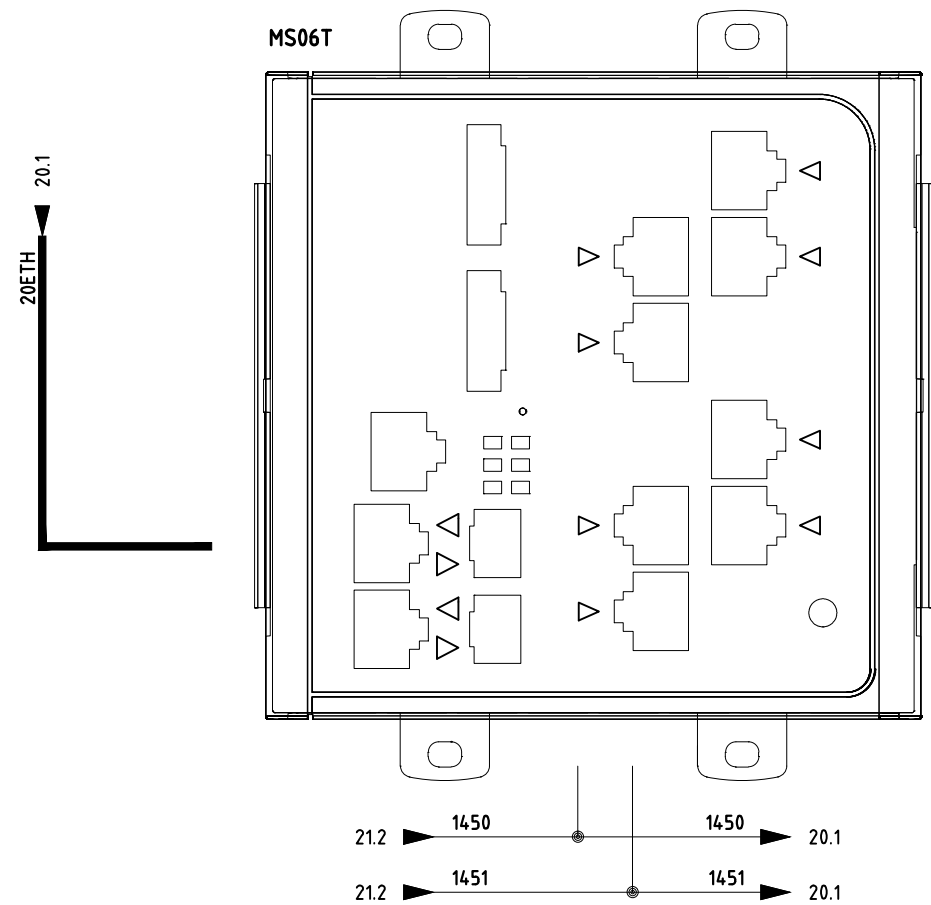
	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>18</b>	
	Committente	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
		2							Denominazione	FOGLIO VUOTO		
	Realizzato <b>Mobi Service</b>	1								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>188</b>
		0										
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>CONFIGURAZIONE PLC          RACK 0</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>20</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>21</b>
	1									
0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				



	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>21</b>	
	Committente	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	2							Denominazione	CONFIGURAZIONE PLC	Revisione 00	<b>22</b>
	<b>Mobi Service</b>	1							<b>RACK 1</b>	Redatto Mobi Service		
		0										
		REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>22</b>	
	Committente	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato <b>Mobi Service</b>	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>23</b>
		1							Denominazione			
	0											
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>23</b>	
	Committente	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
		2							Denominazione	<u>FOGLIO VUOTO</u>		
	Realizzato <b>Mobi Service</b>	1								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>24</b>
		0										
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						

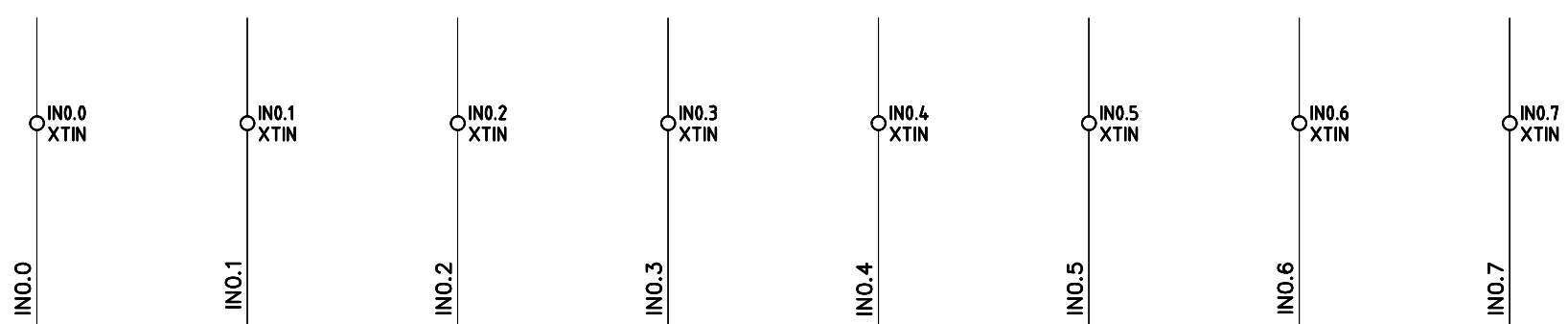
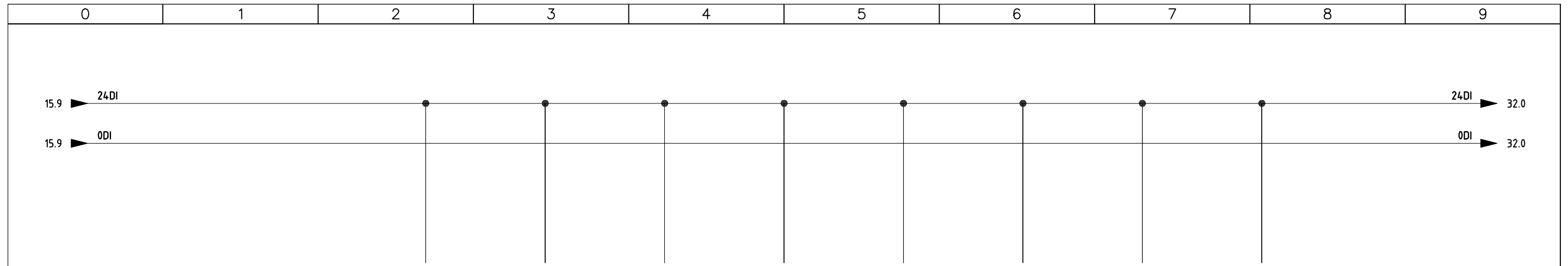
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>24</b>	
	Committente	3							Denominazione <u>FOGLIO VUOTO</u>	Commissa		Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG
		2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>25</b>
	1											
	Realizzato <b>Mobi Service</b>	0										
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

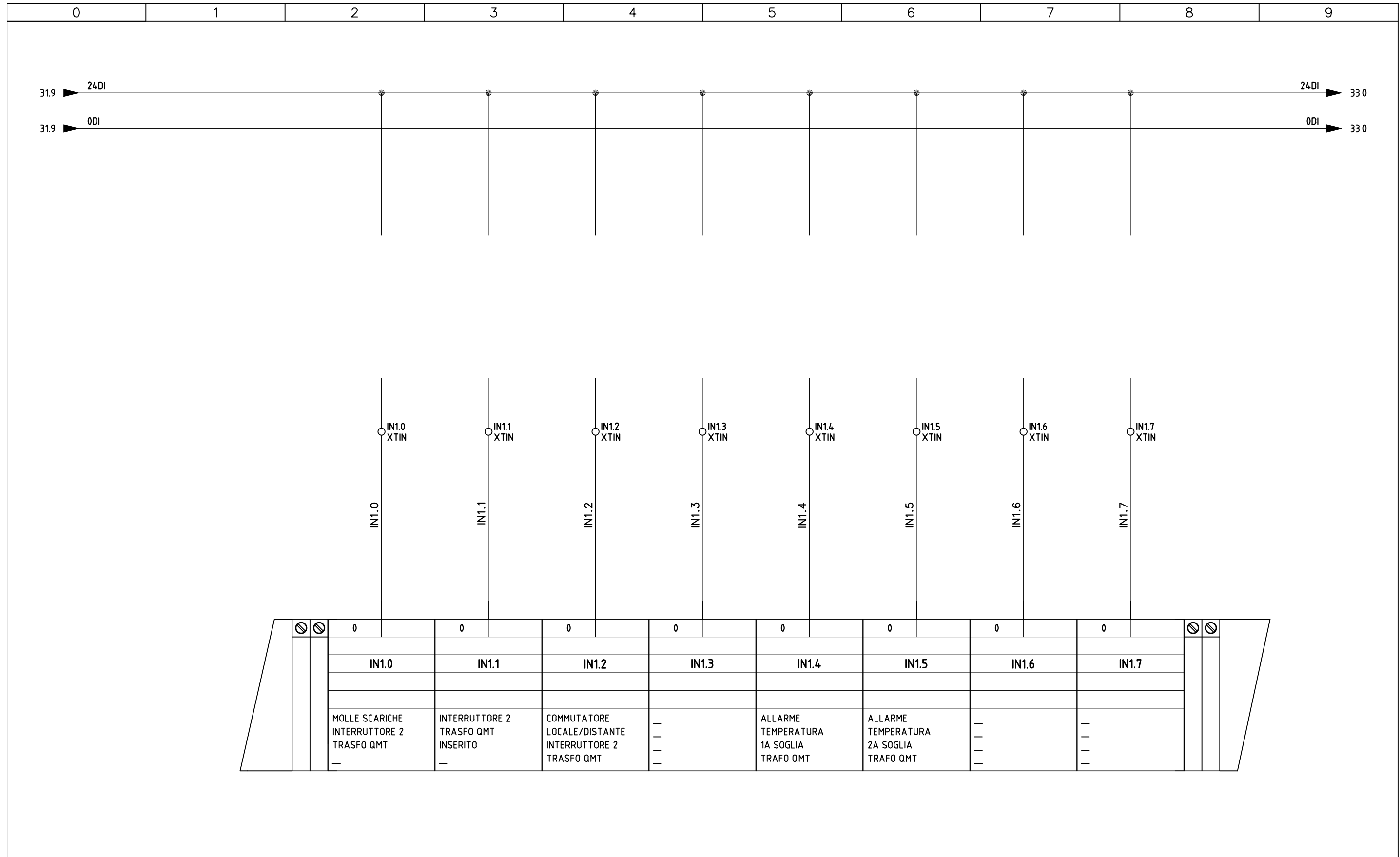
	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>25</b>
	Committente	2							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	Realizzato	0						Denominazione <u>FOGLIO VUOTO</u>	Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>31</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				



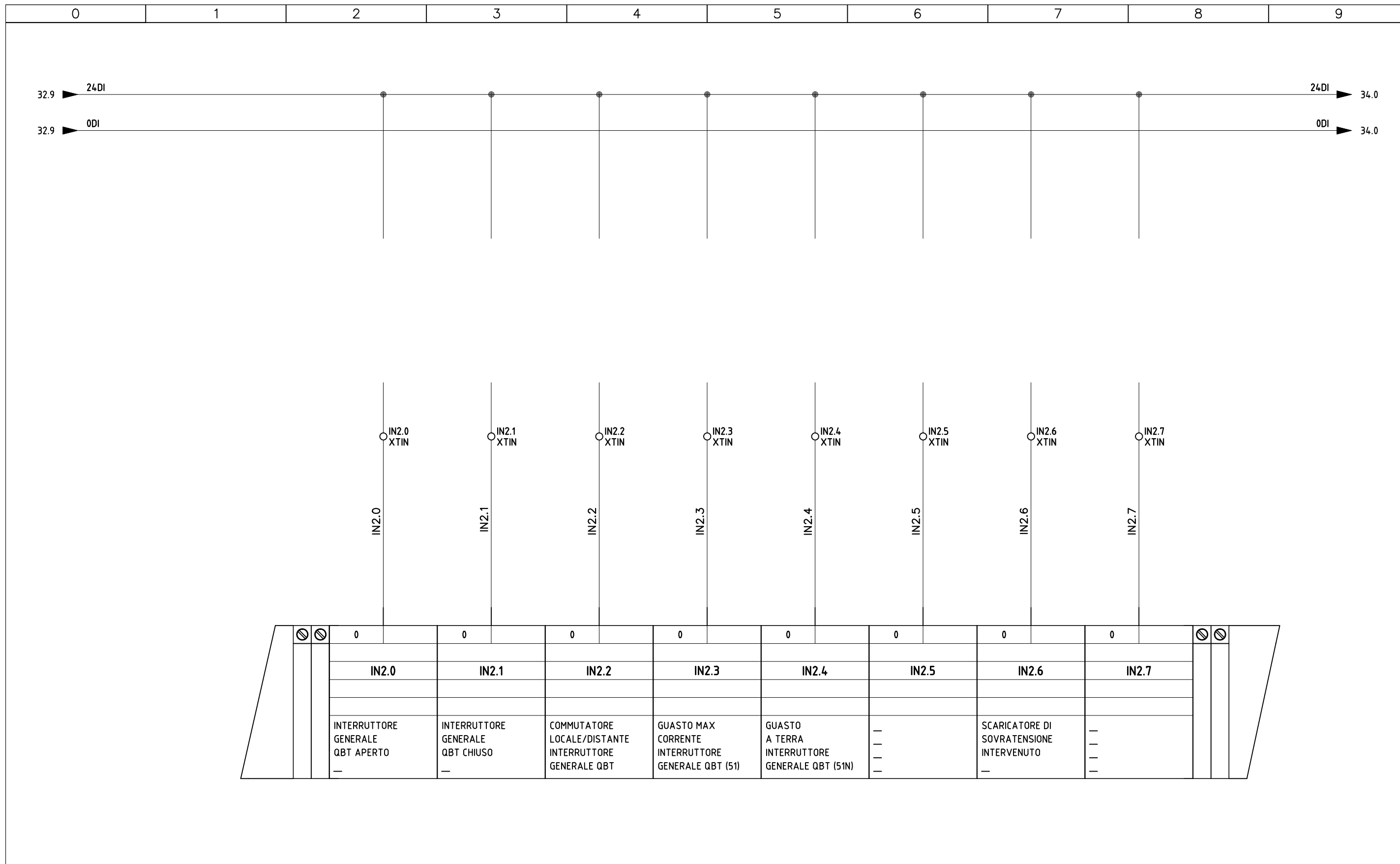


PLC	SLOT / PIN UBICAZIONE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		IN0.0	IN0.1	IN0.2	IN0.3	IN0.4	IN0.5	IN0.6	IN0.7							
	SIGLA	IN0.0	IN0.1	IN0.2	IN0.3	IN0.4	IN0.5	IN0.6	IN0.7							
	TIPO															
	RIFERIMENTO															
	DESCRIZIONE	INTERRUTTORE 1 TRASFO QMT APERTO	INTERRUTTORE 1 TRASFO QMT CHIUSO	MOLLE SCARICHE INTERRUTTORE 1 TRASFO QMT	INTERRUTTORE 1 TRASFO QMT INSERITO	COMMUTATORE LOCALE/DISTANTE INTERRUTTORE 1 TRASFO QMT	— — —	INTERRUTTORE 2 TRASFO QMT APERTO	INTERRUTTORE 2 TRASFO QMT CHIUSO							

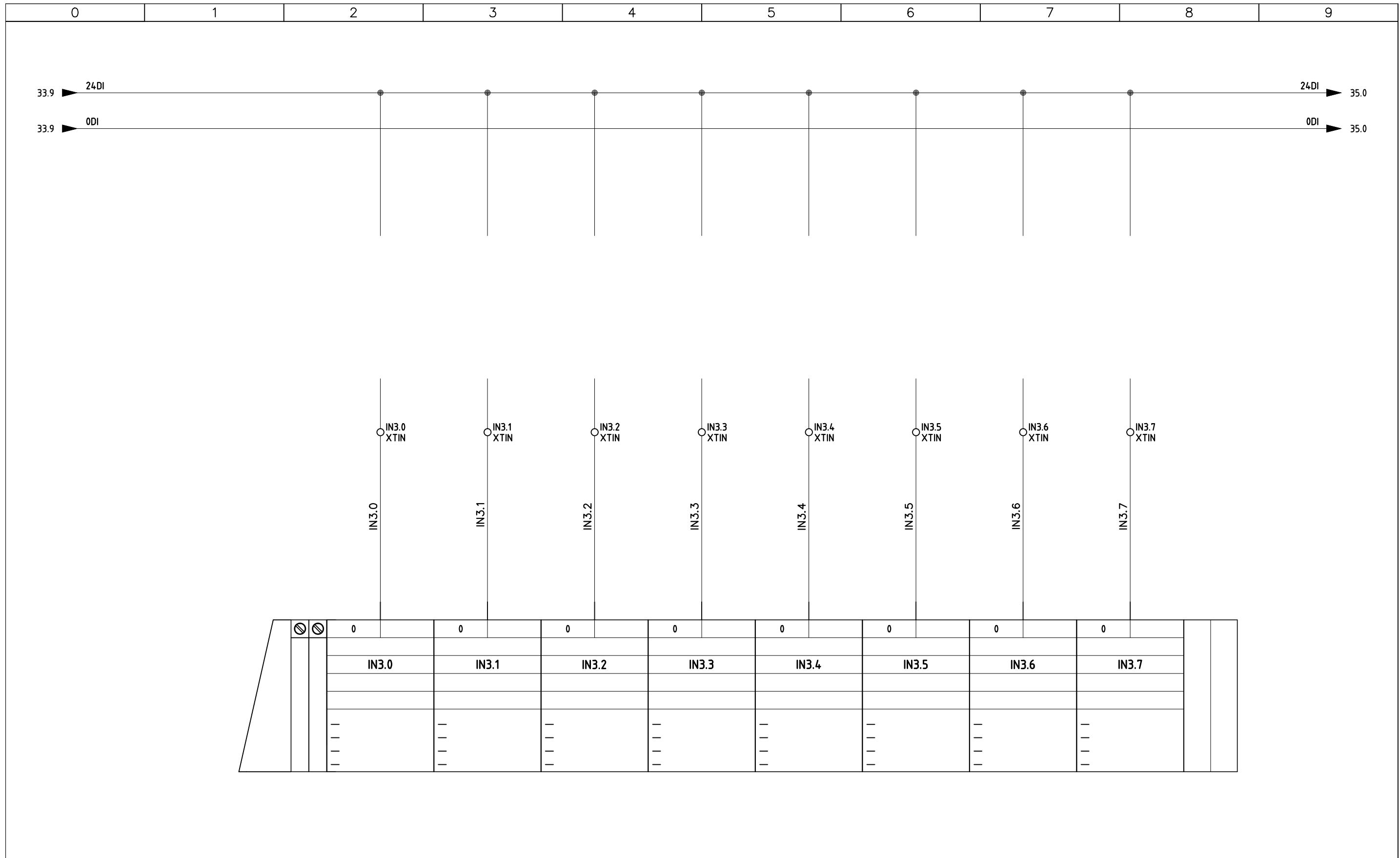
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI RACK I/O 0 SLOT 0</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>31</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>32</b>
	1									
0										
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				



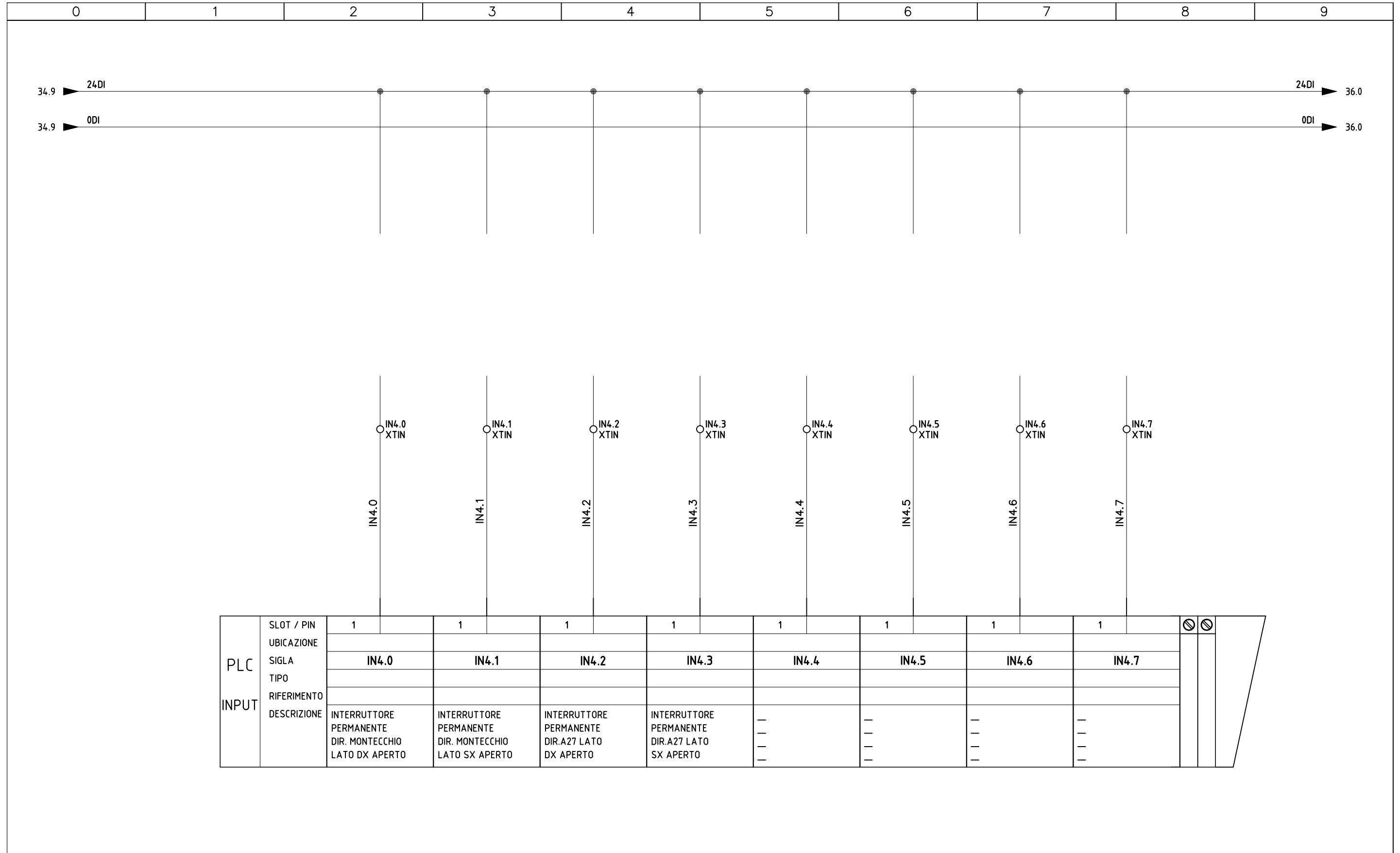
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 0</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>32</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>33</b>
	1									
0										
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



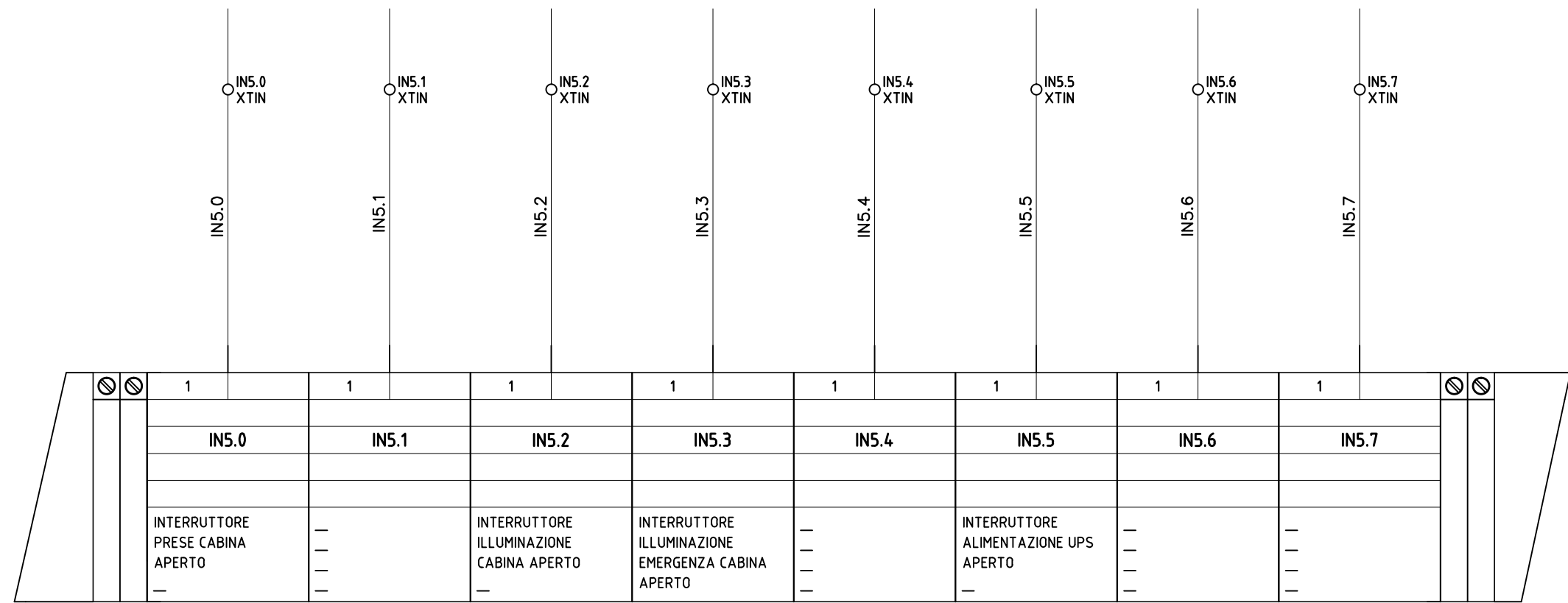
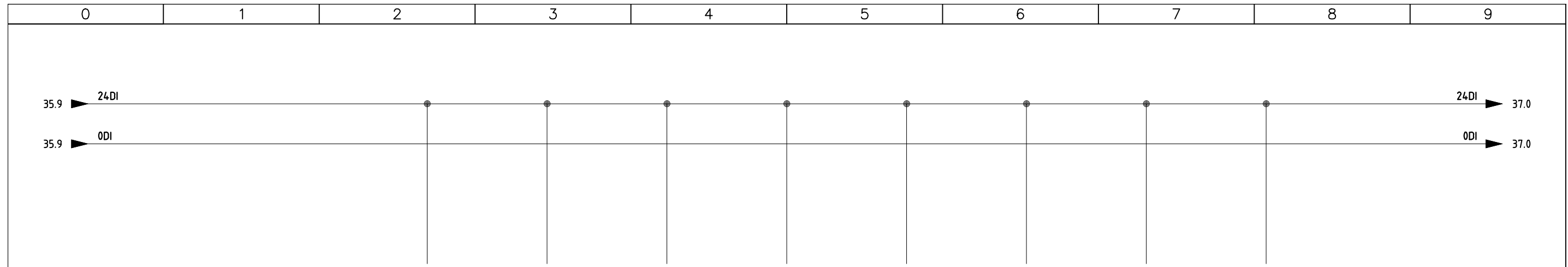
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI RACK I/O 0 SLOT 0</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>33</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>34</b>
	1										
0											
REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



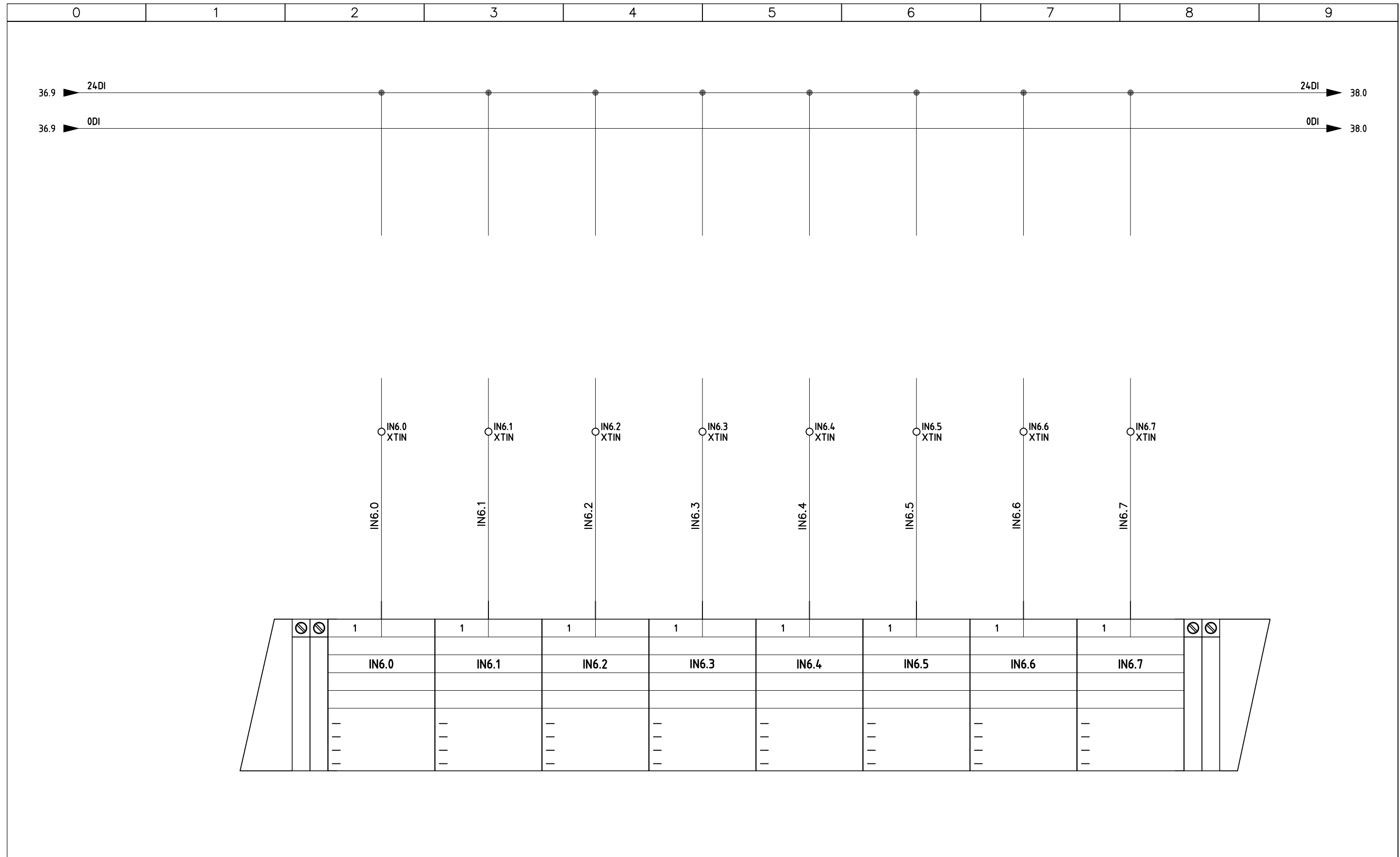
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 0</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>34</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>35</b>
	1										
0											
REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



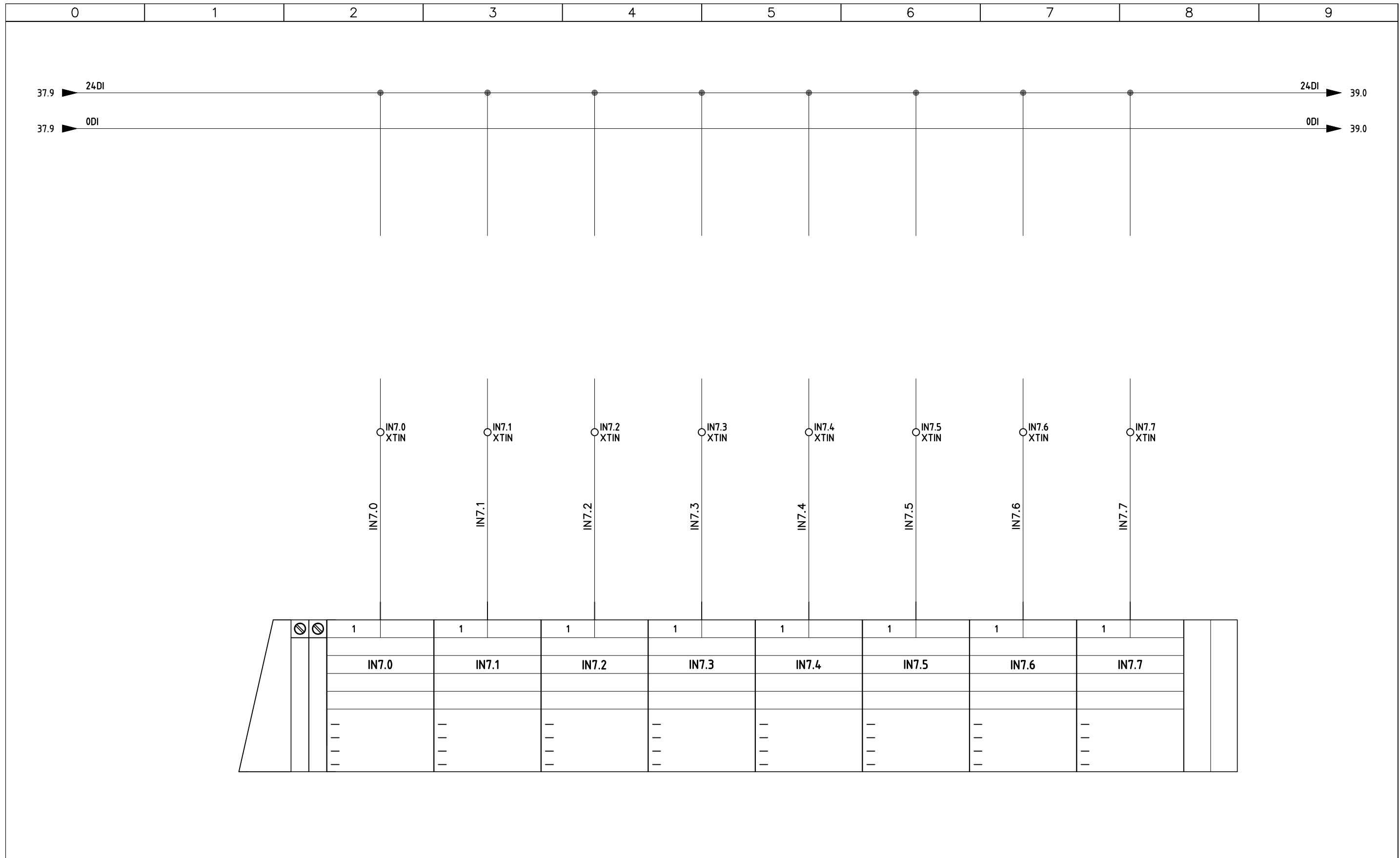
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b>  Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 1</b>	Ordine	Dis. N.	PVDIMAPMS3C011-0070001DA0 Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	FOGLIO
	3						Commissa			35
	2						Redatto	Revisione		SEGUE
	1						Mobi Service	00	36	
0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				



Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI RACK I/O 0 SLOT 1</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>36</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>37</b>
	1									
0										
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					

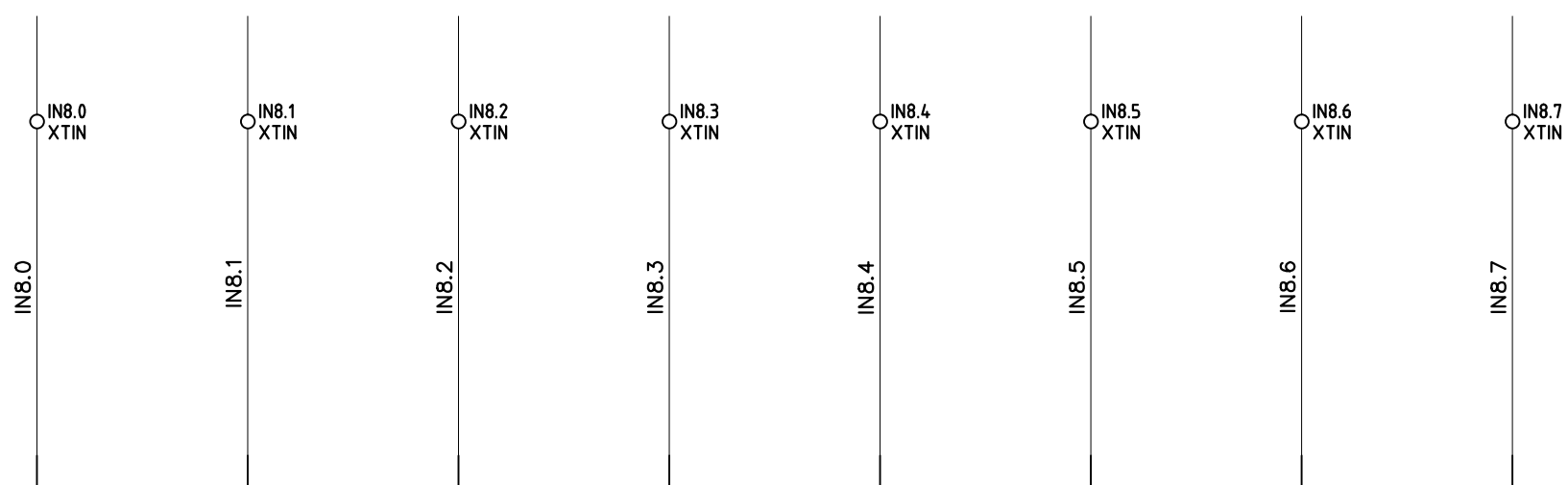
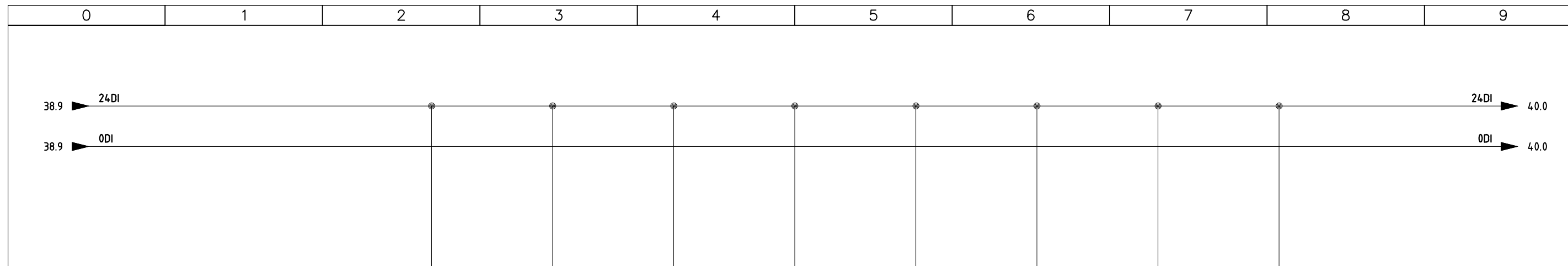


Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 1</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>37</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>38</b>
	1										
0											
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



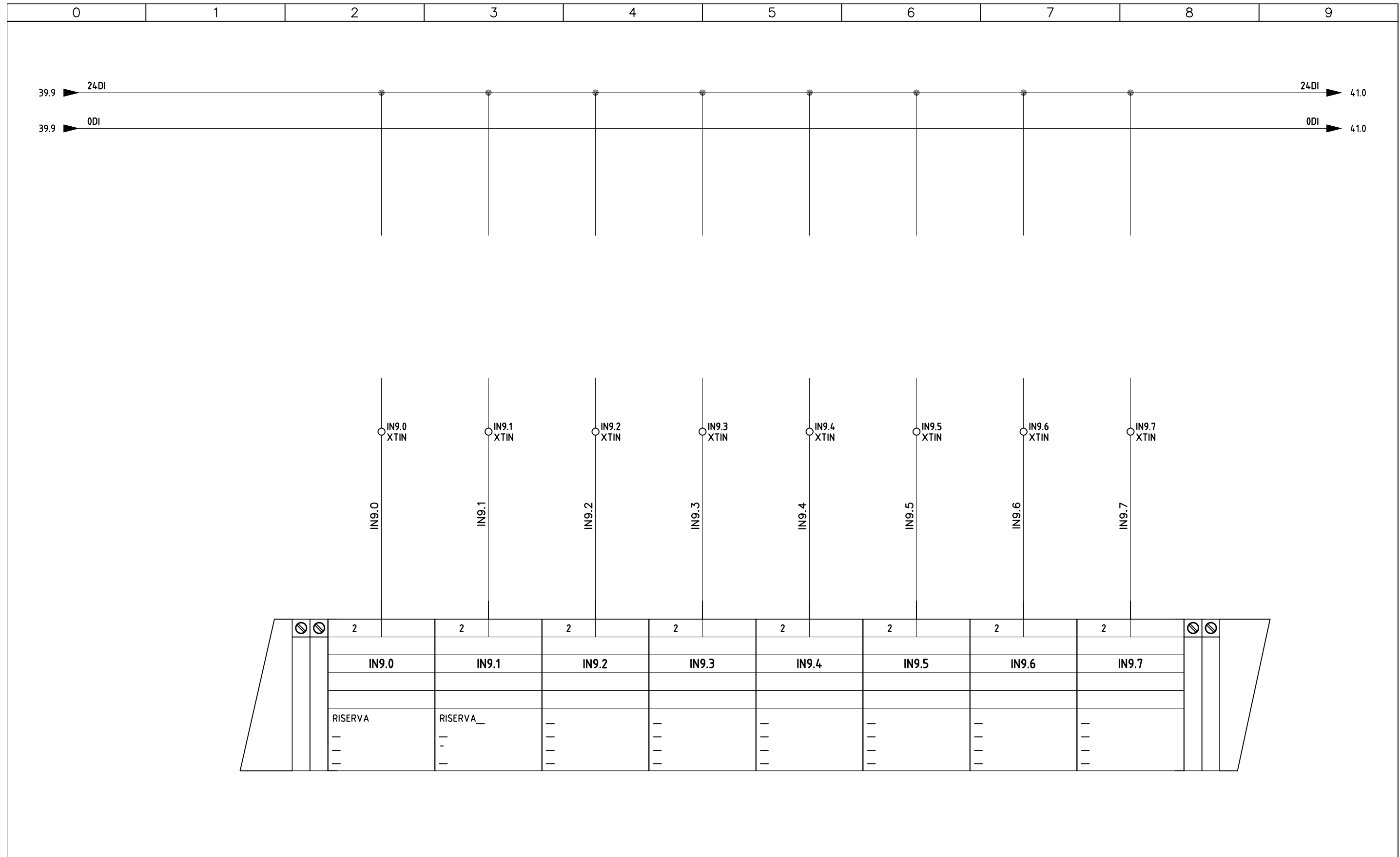
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 1</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>38</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>39</b>
	1										
0											
REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



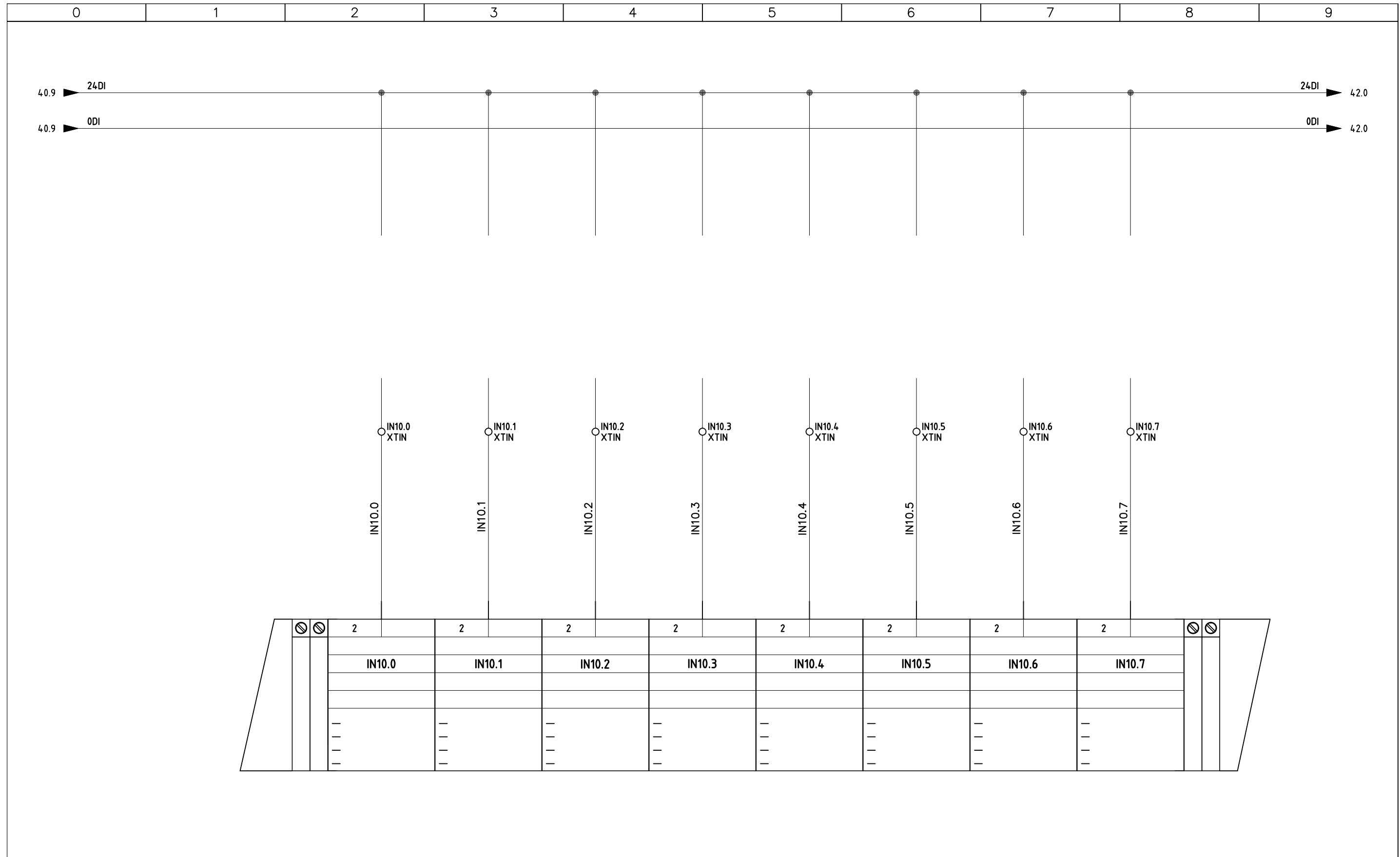


PLC INPUT	SLOT / PIN	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	UBICAZIONE																	
	SIGLA	IN8.0	IN8.1	IN8.2	IN8.3	IN8.4	IN8.5	IN8.6	IN8.7									
	TIPO																	
	RIFERIMENTO																	
DESCRIZIONE	INTERRUTTORE EMERGENZA DIR. MONTECCHIO LATO DX APERTO	INTERRUTTORE EMERGENZA DIR. MONTECCHIO LATO SX APERTO	INTERRUTTORE EMERGENZA DIR. A27 LATO DX APERTO	INTERRUTTORE EMERGENZA DIR. A27 LATO SX APERTO	RISERVA	RISERVA	RISERVA	RISERVA										

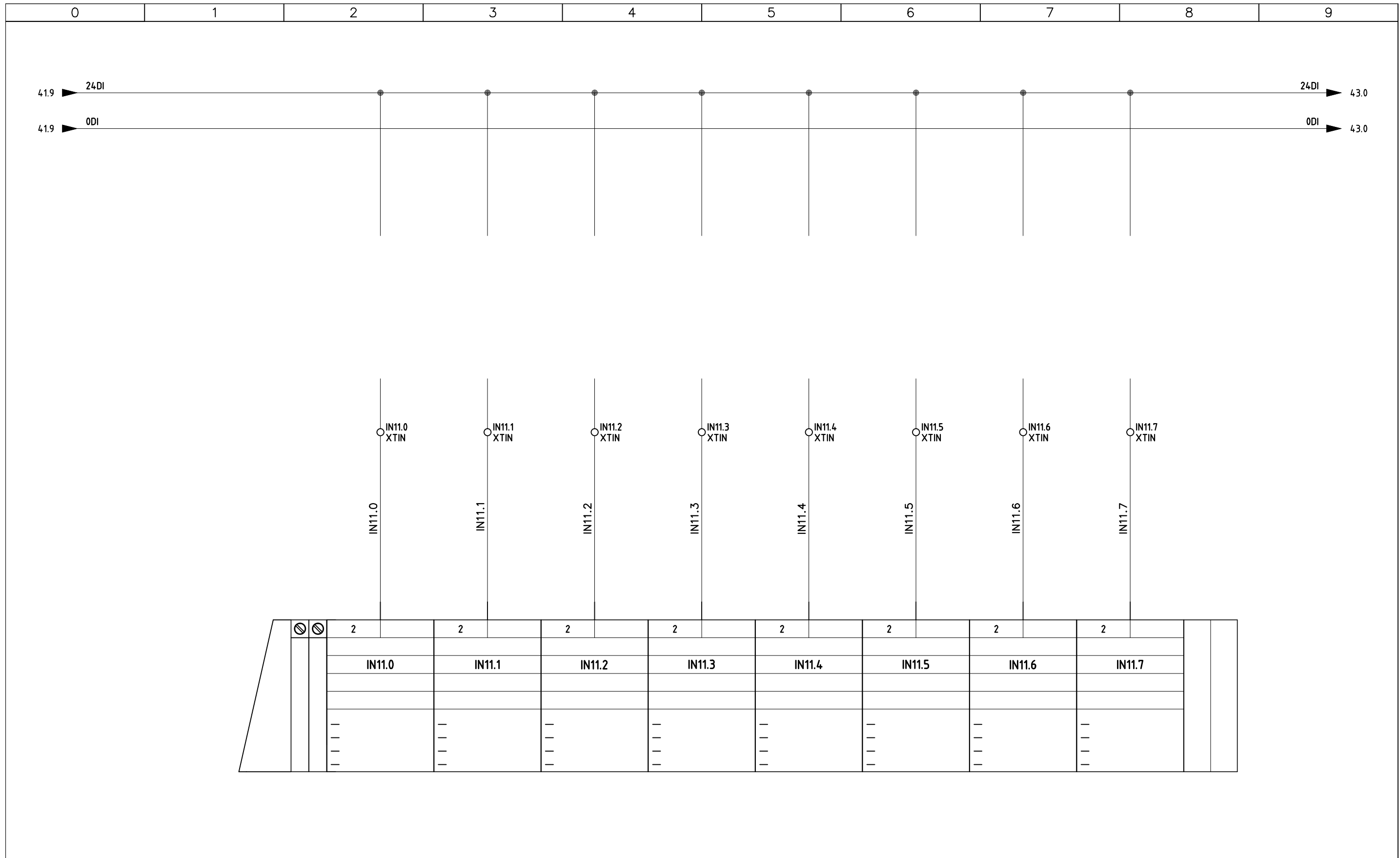
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI RACK I/O 0 SLOT 2</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>39</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>40</b>
	1									
0										
REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



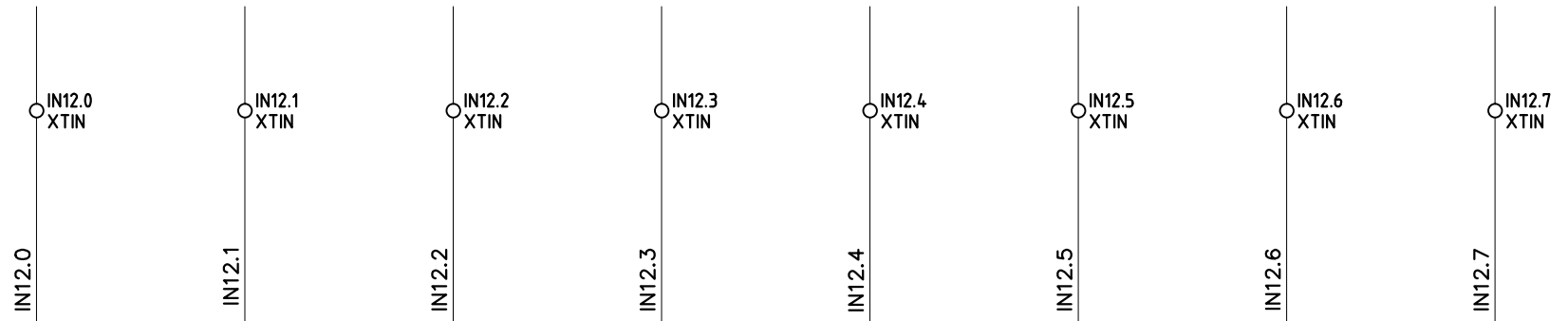
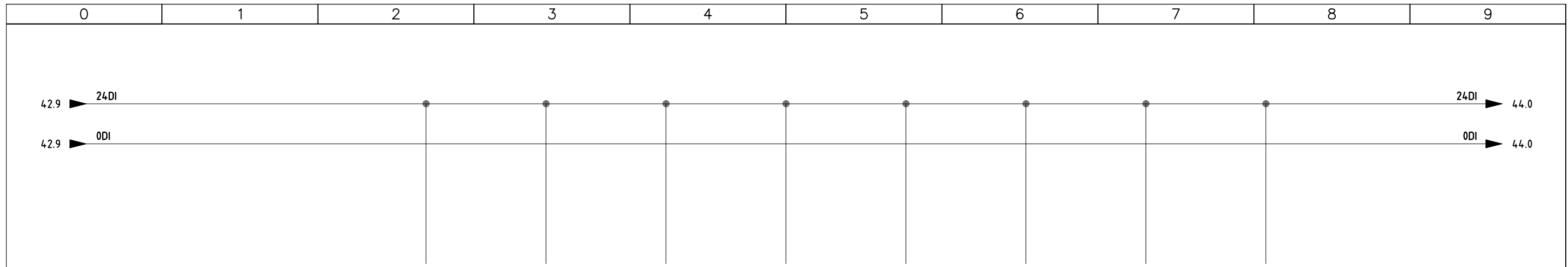
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 2</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>40</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>41</b>
	1										
0											
REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 2</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>41</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>42</b>
	1										
0	REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					

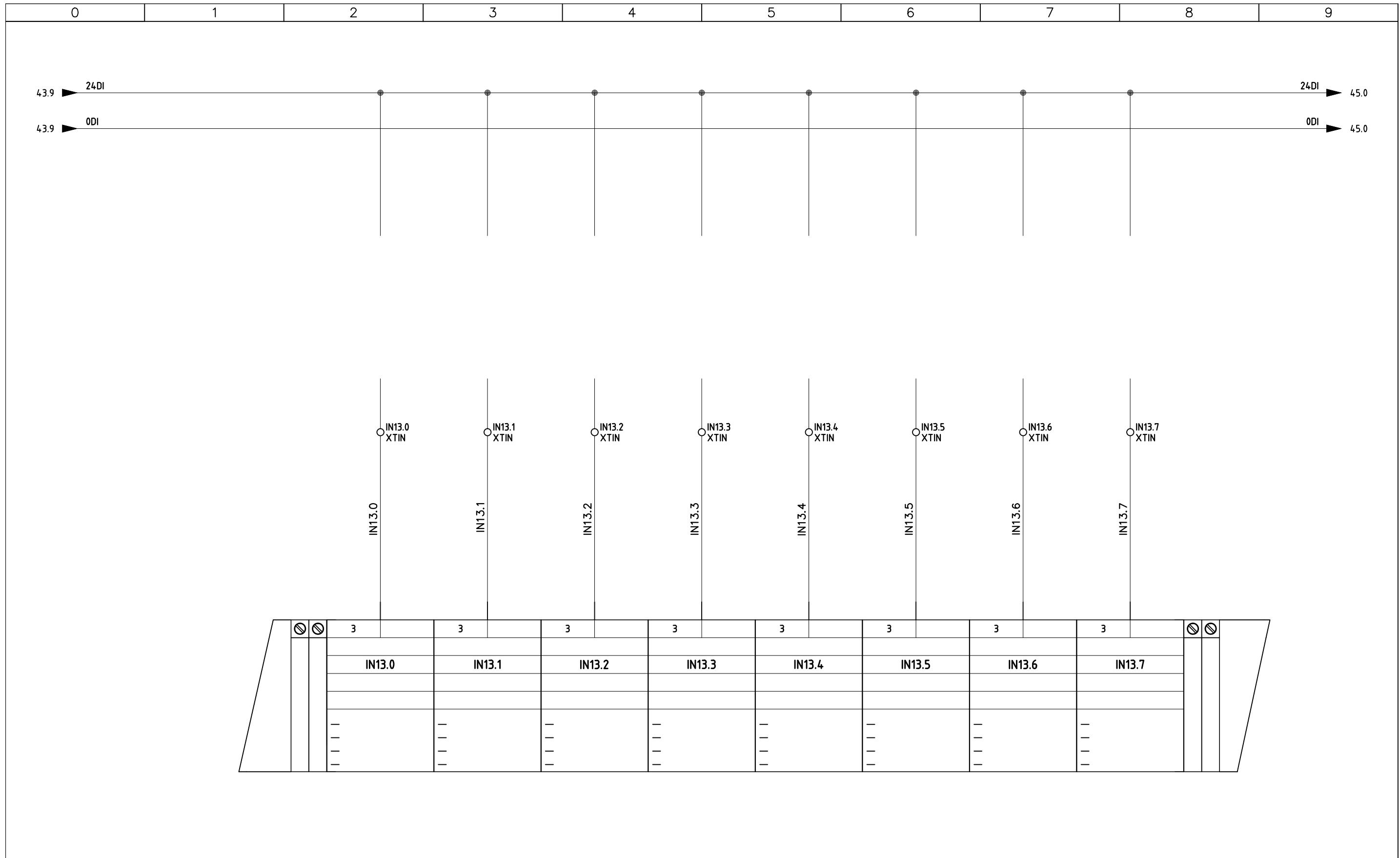


Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 2</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>42</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>43</b>
	1									
0										
REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					

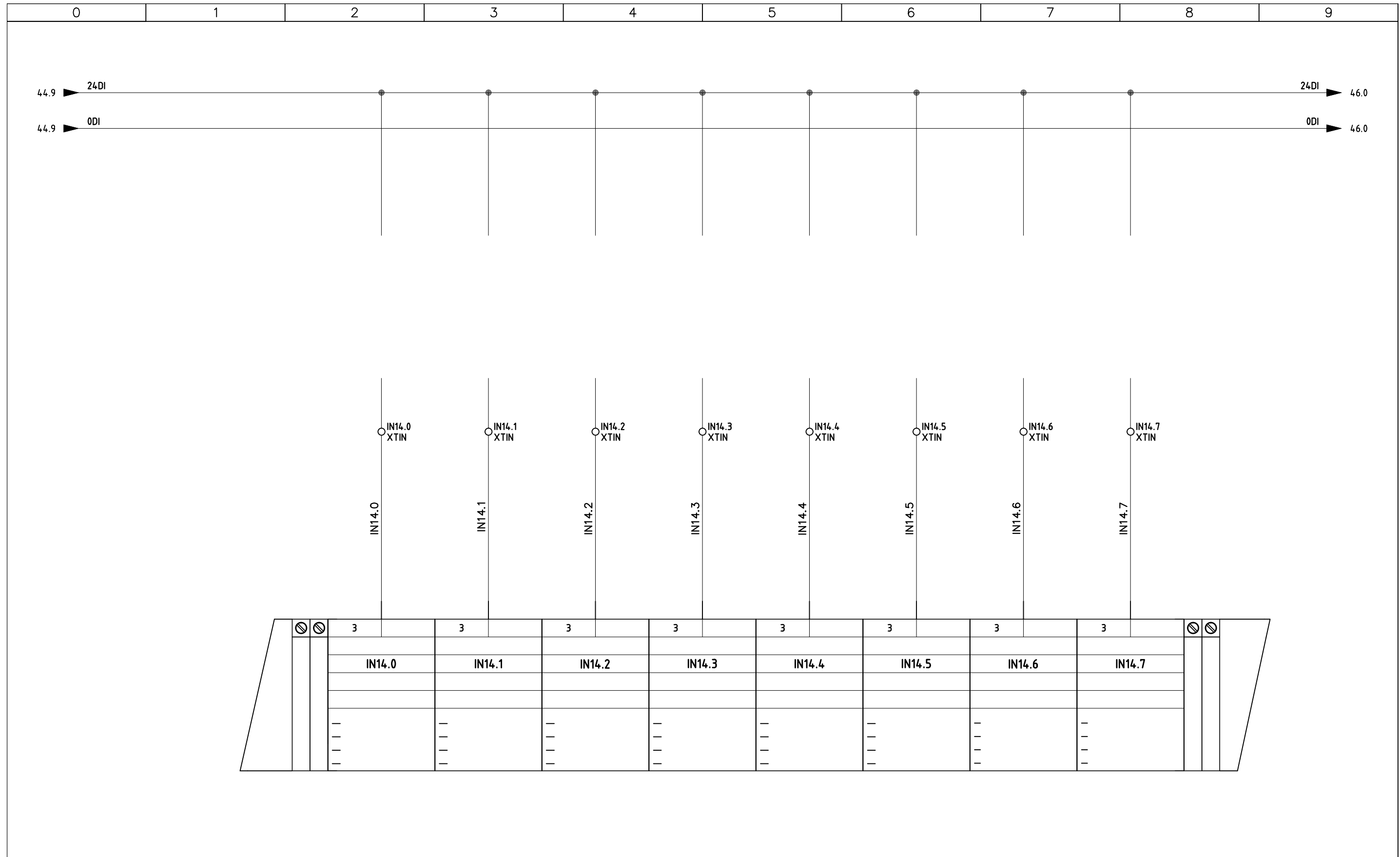


PLC INPUT	SLOT / PIN	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	UBICAZIONE																		
SIGLA		IN12.0	IN12.1	IN12.2	IN12.3	IN12.4	IN12.5	IN12.6	IN12.7										
TIPO																			
RIFERIMENTO																			
DESCRIZIONE		UPS IN FUNZIONE REGOLARE	ALLARME ANOMALIA 1 UPS: PREALLARME SCARICA BATTERIE	ALLARME ANOMALIA 2 UPS: PREALLARME BATTERIE SCARICHE	STATO BY-PASS INTERNO UPS	GUASTO BATTERIA UPS	FUNZIONAMENTO SU RETE NORMALE UPS	RISERVA UPS	RISERVA UPS										

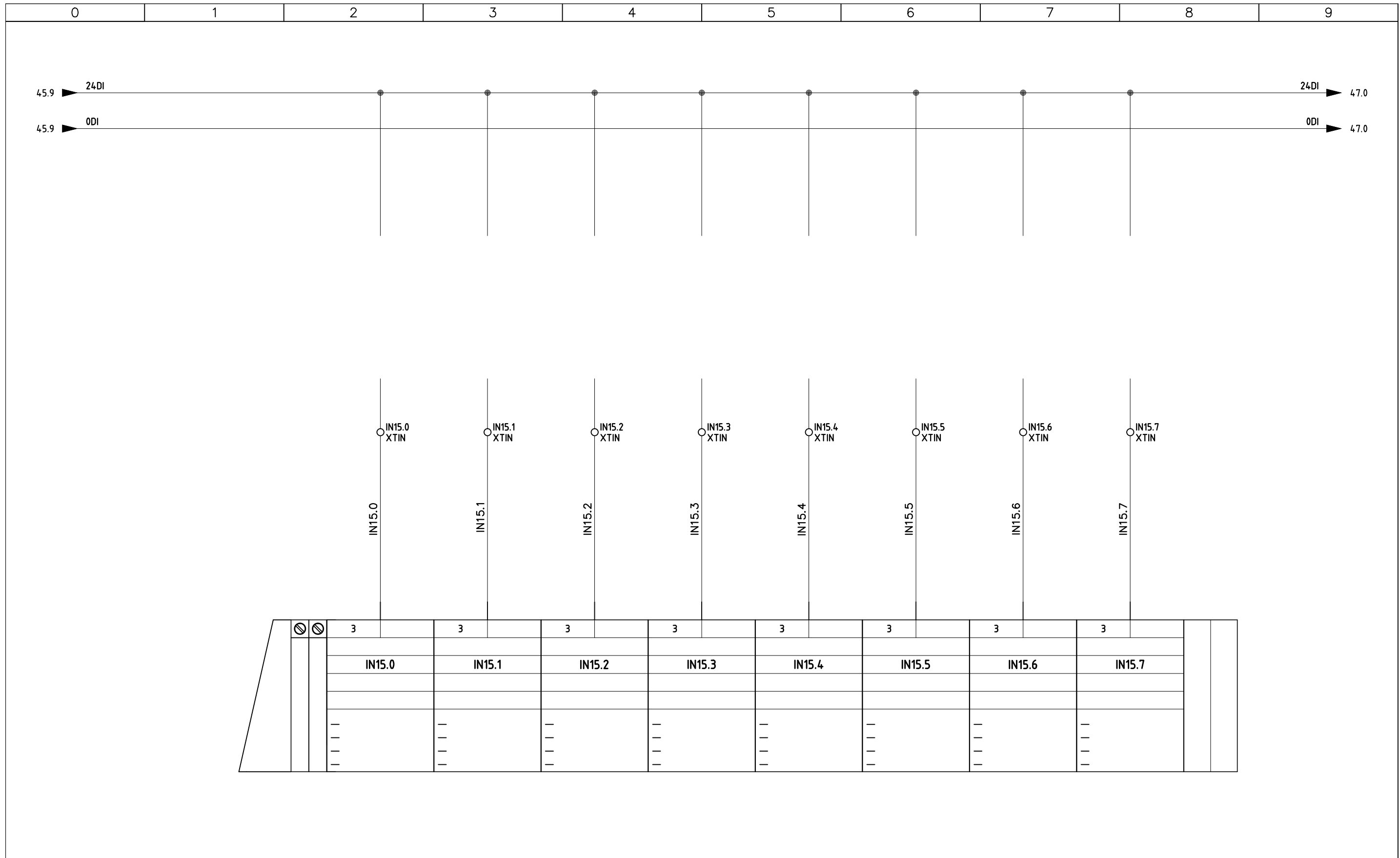
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI RACK I/O 0 SLOT 3</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>43</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>44</b>
	1										
0											
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 3</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>44</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>45</b>
	1										
0											
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						

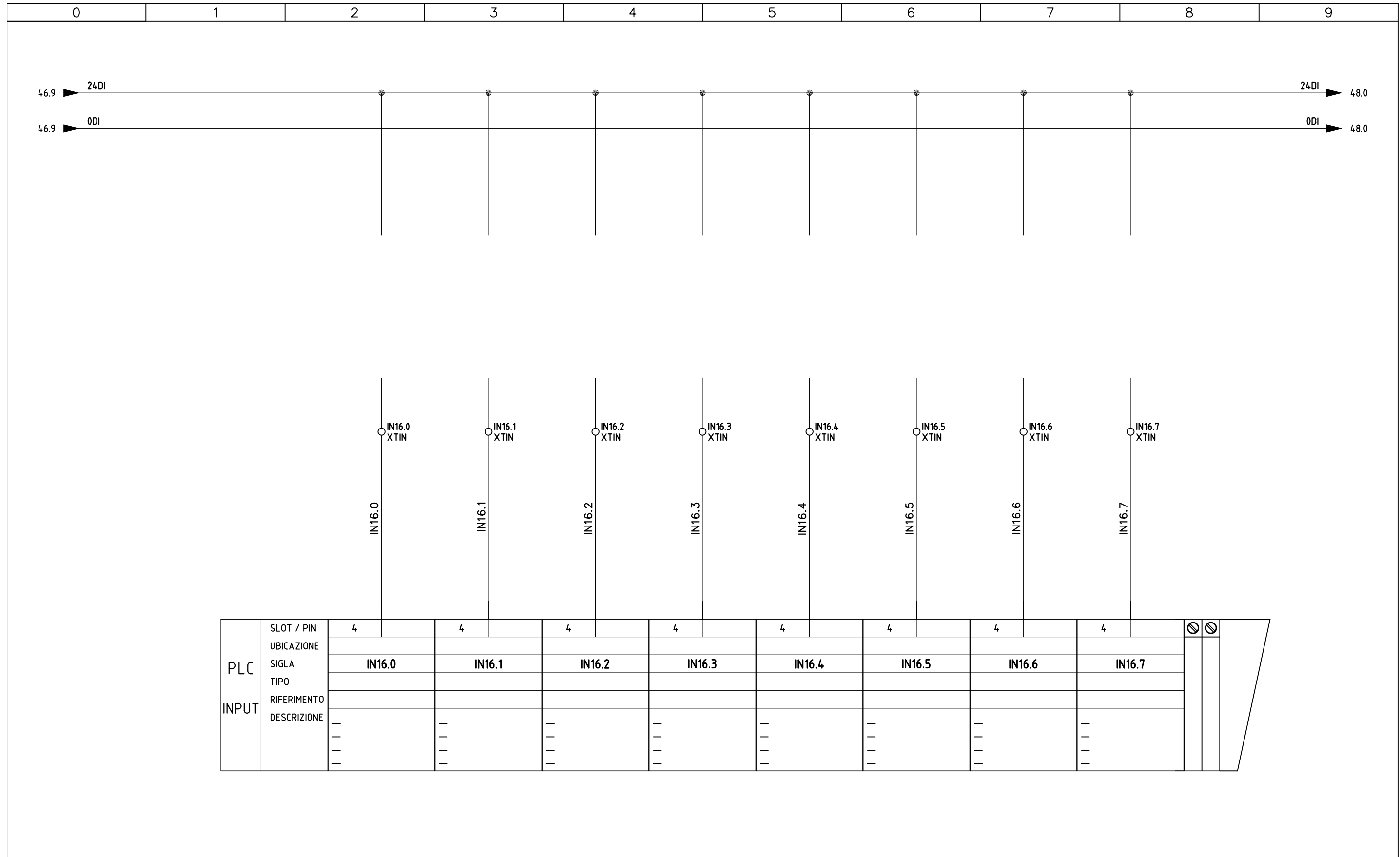


Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 3</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>45</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>46</b>
	1									
0										
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					

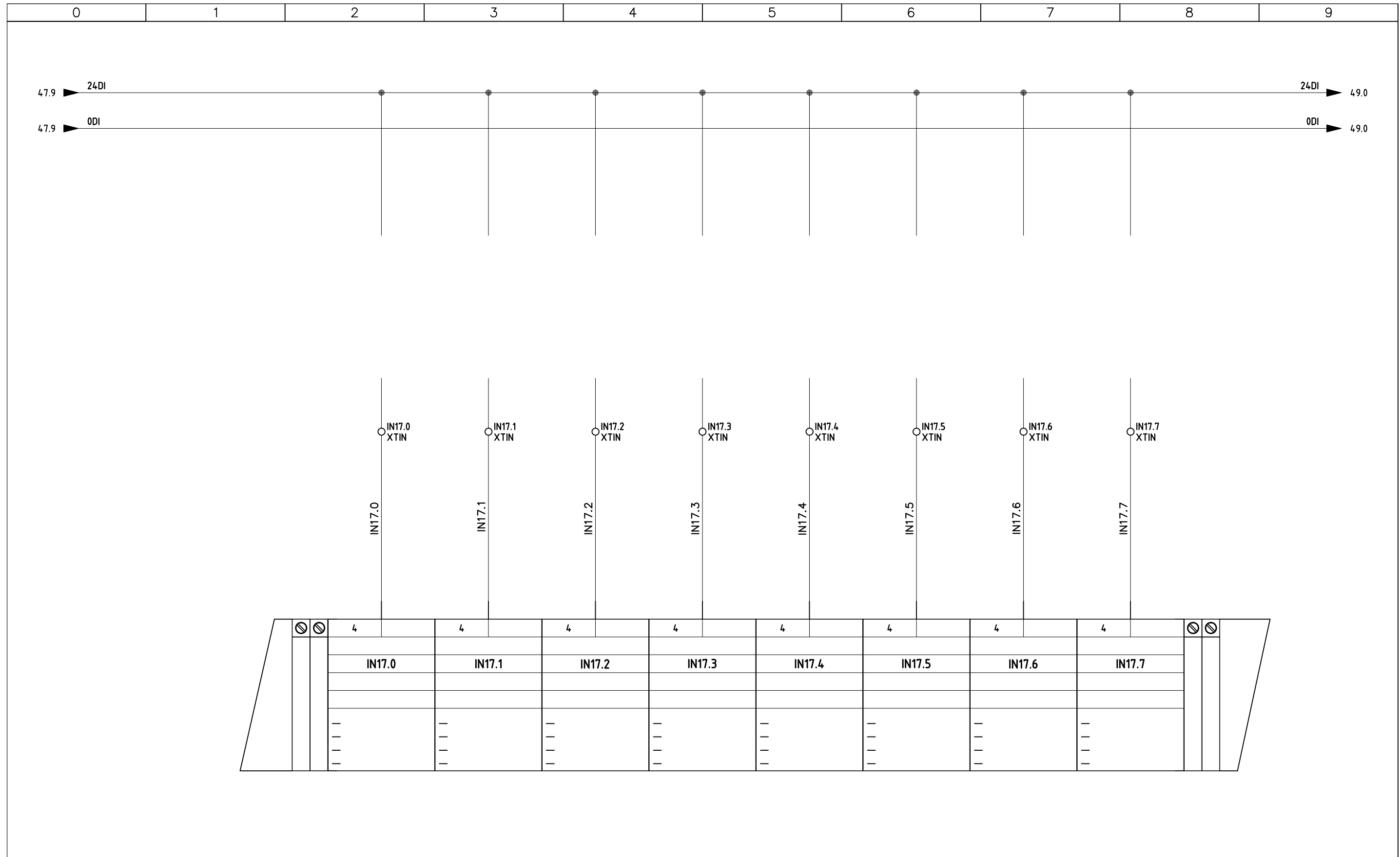


Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 3</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>46</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>47</b>
	1									
0	REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI				

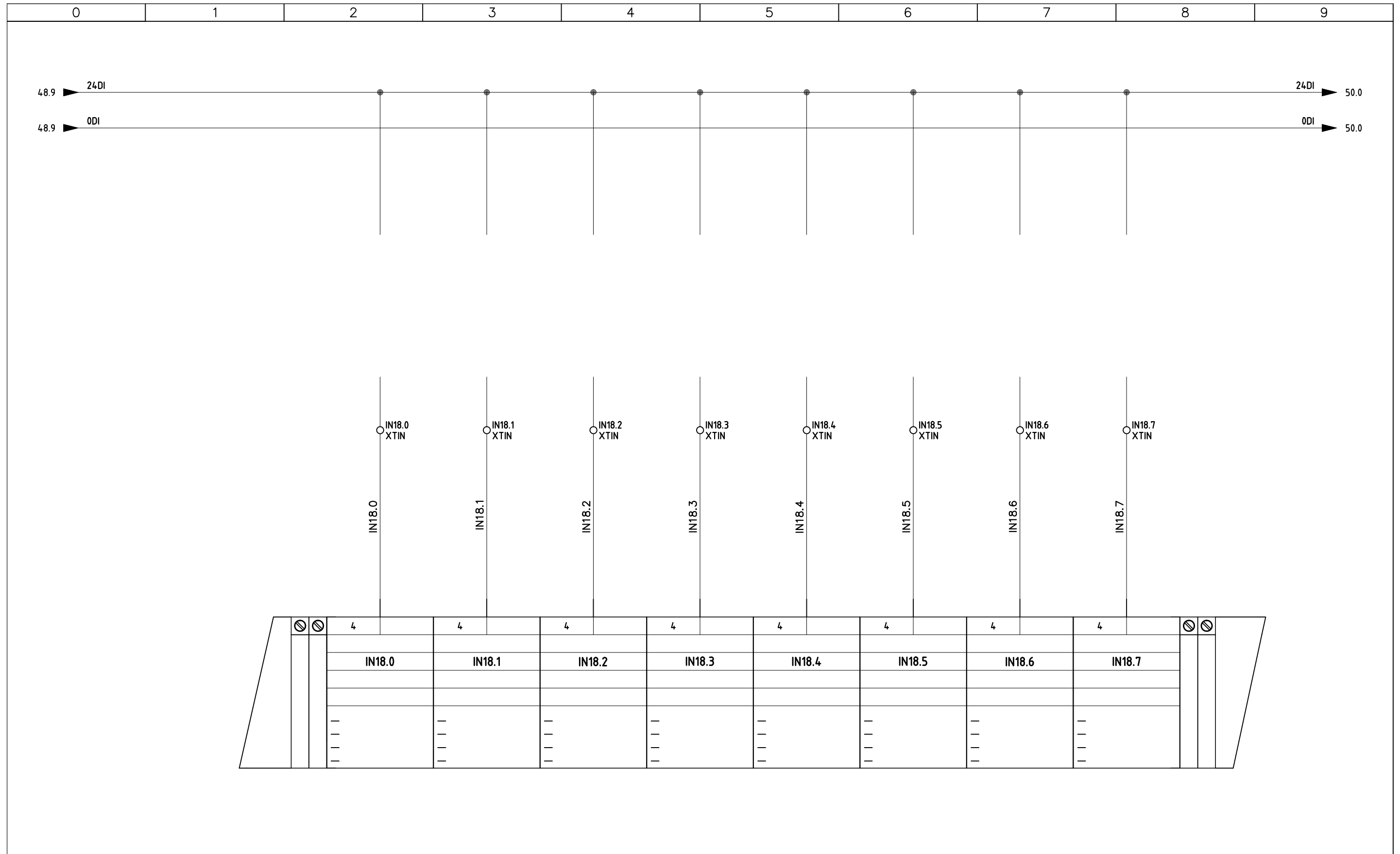




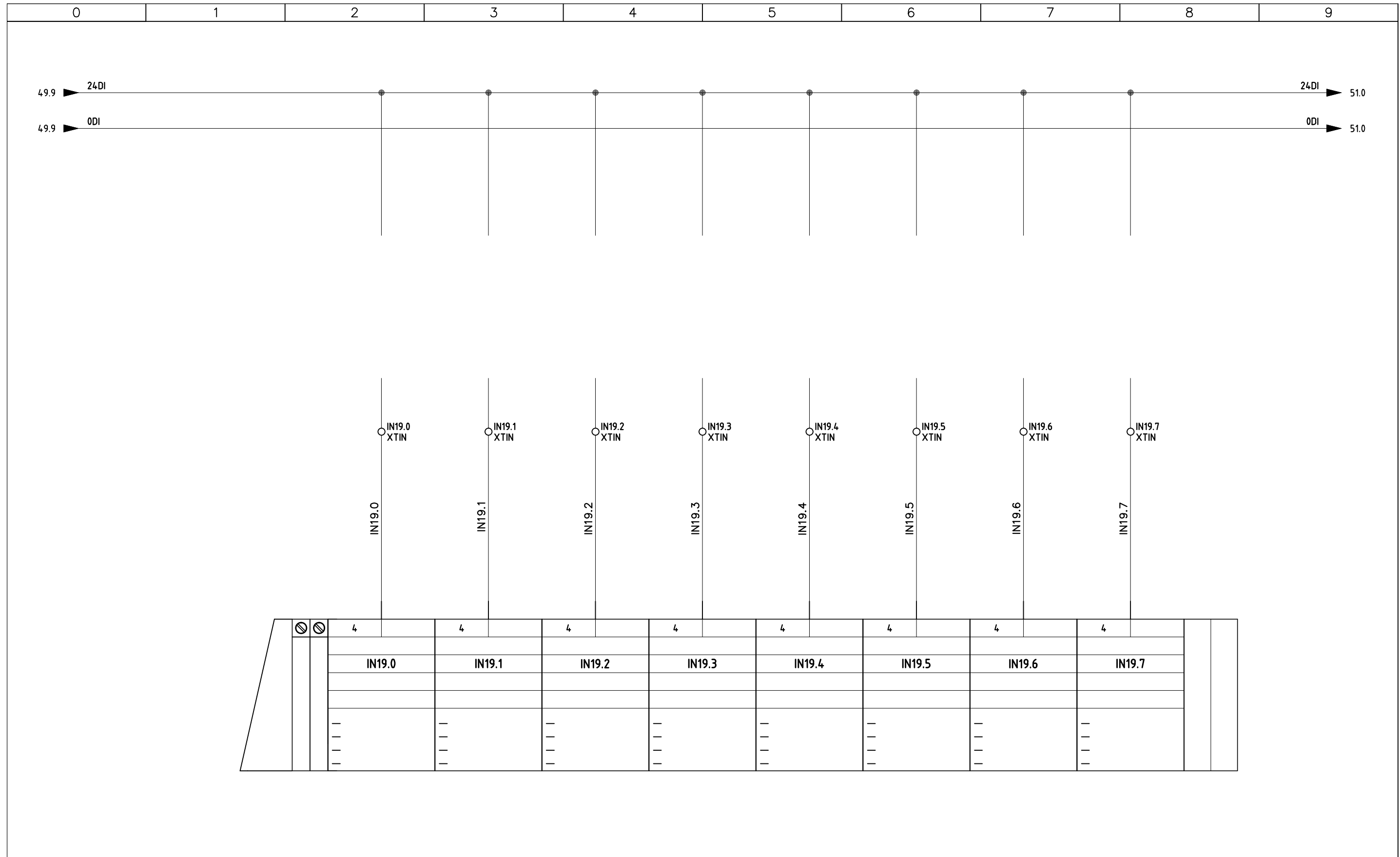
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 4</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>47</b>
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	
	2							Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>48</b>
	1									
0										
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



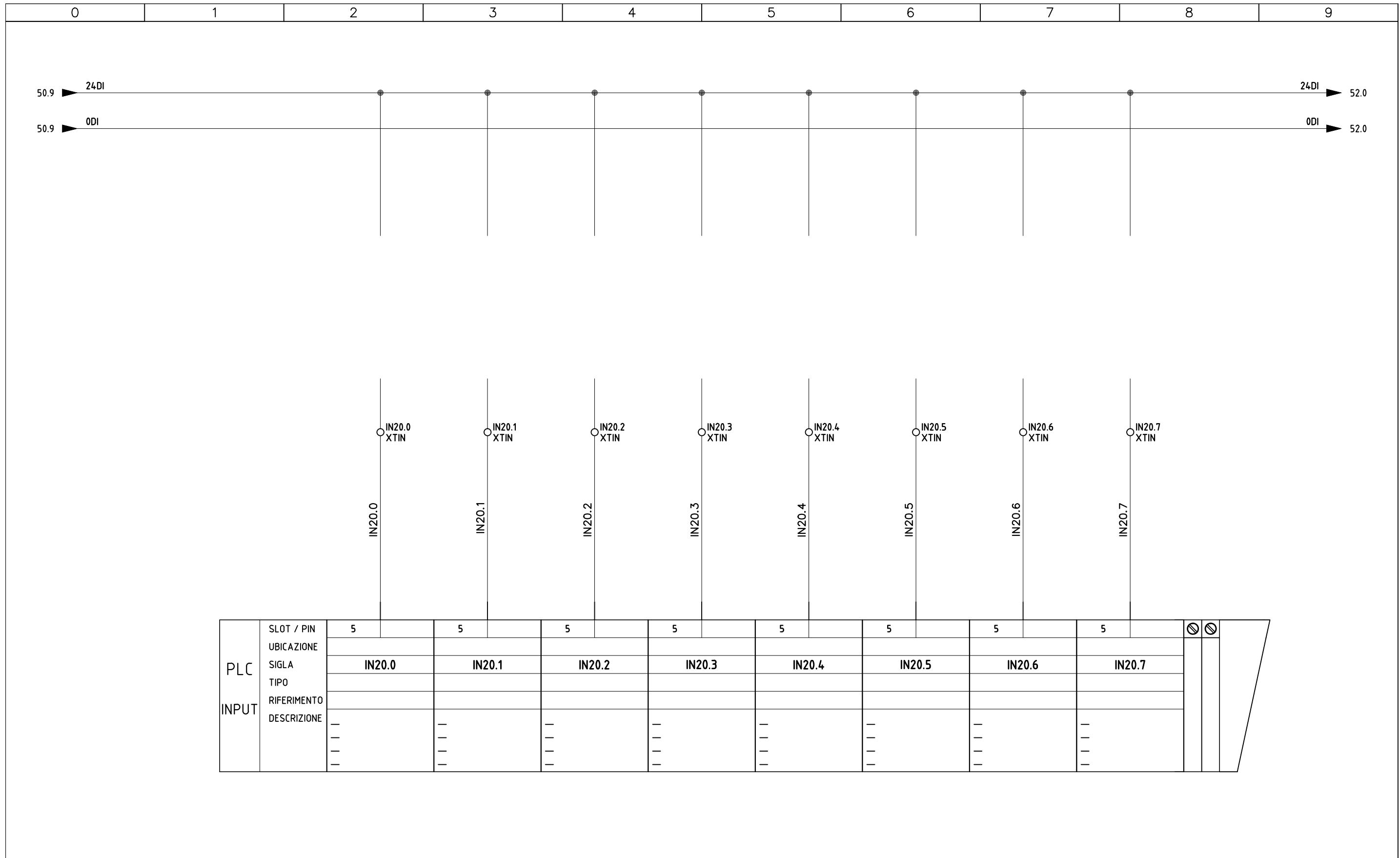
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 4</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>48</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>49</b>
	1										
0											
REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



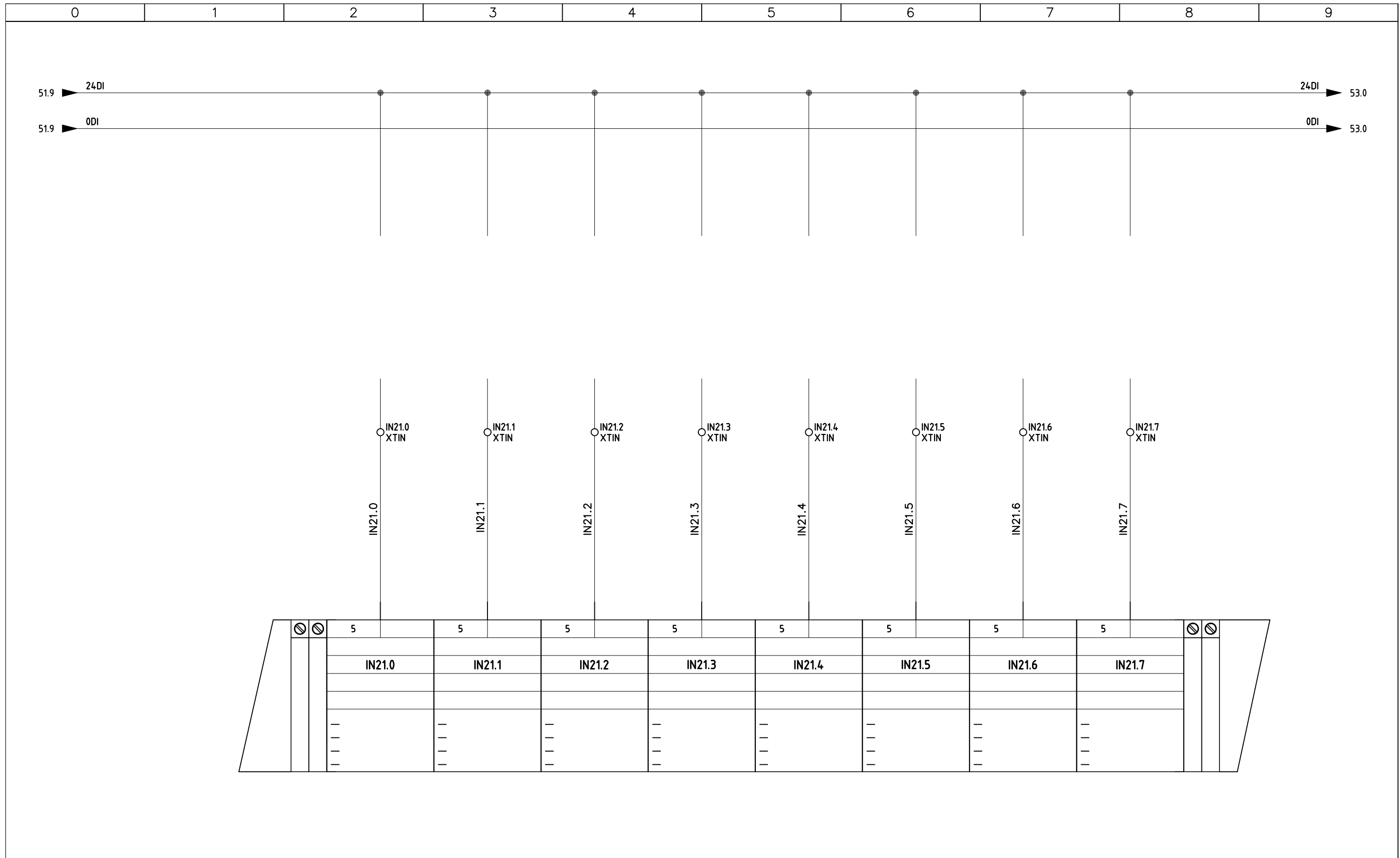
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 4</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>49</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>50</b>
	1										
0											
REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



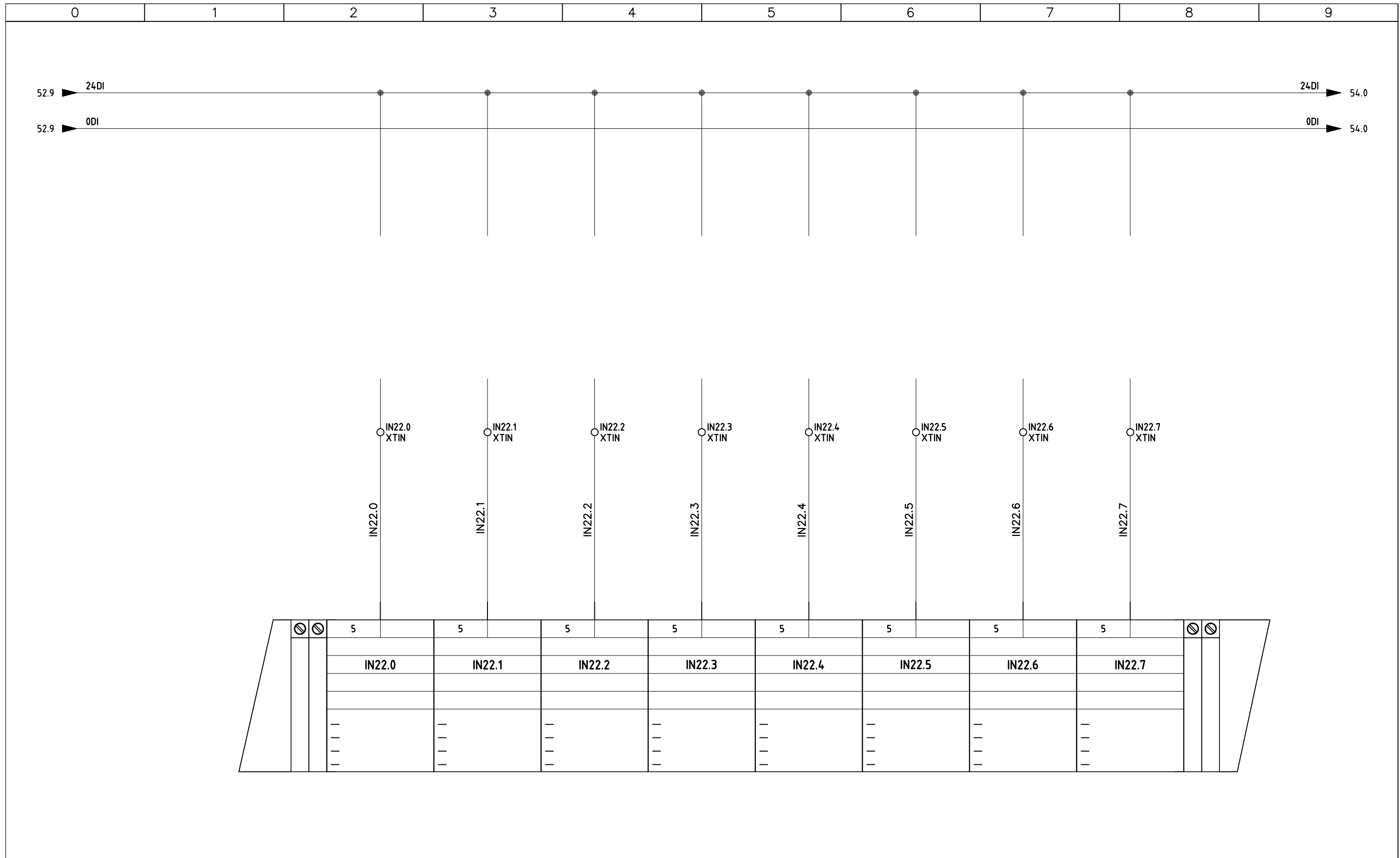
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 4</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>50</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2							Redatto Mobi Service	Revisione	00	<b>51</b>
	1										
0											
REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



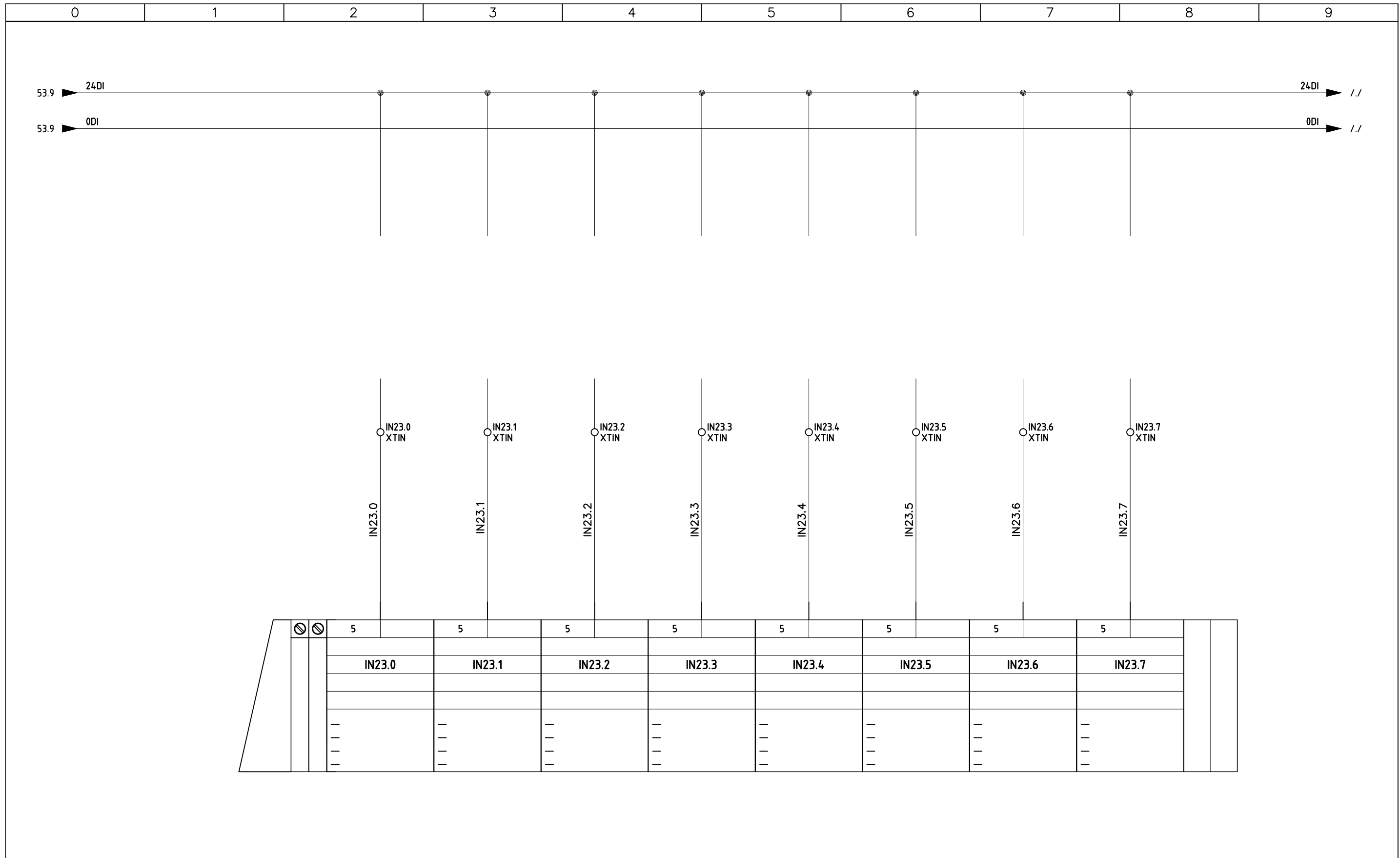
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 5</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>51</b>	
	3						Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2						Redatto Mobi Service	Revisione	00	<b>52</b>
	1									
0										
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 5</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>52</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>53</b>
	1										
0											
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						

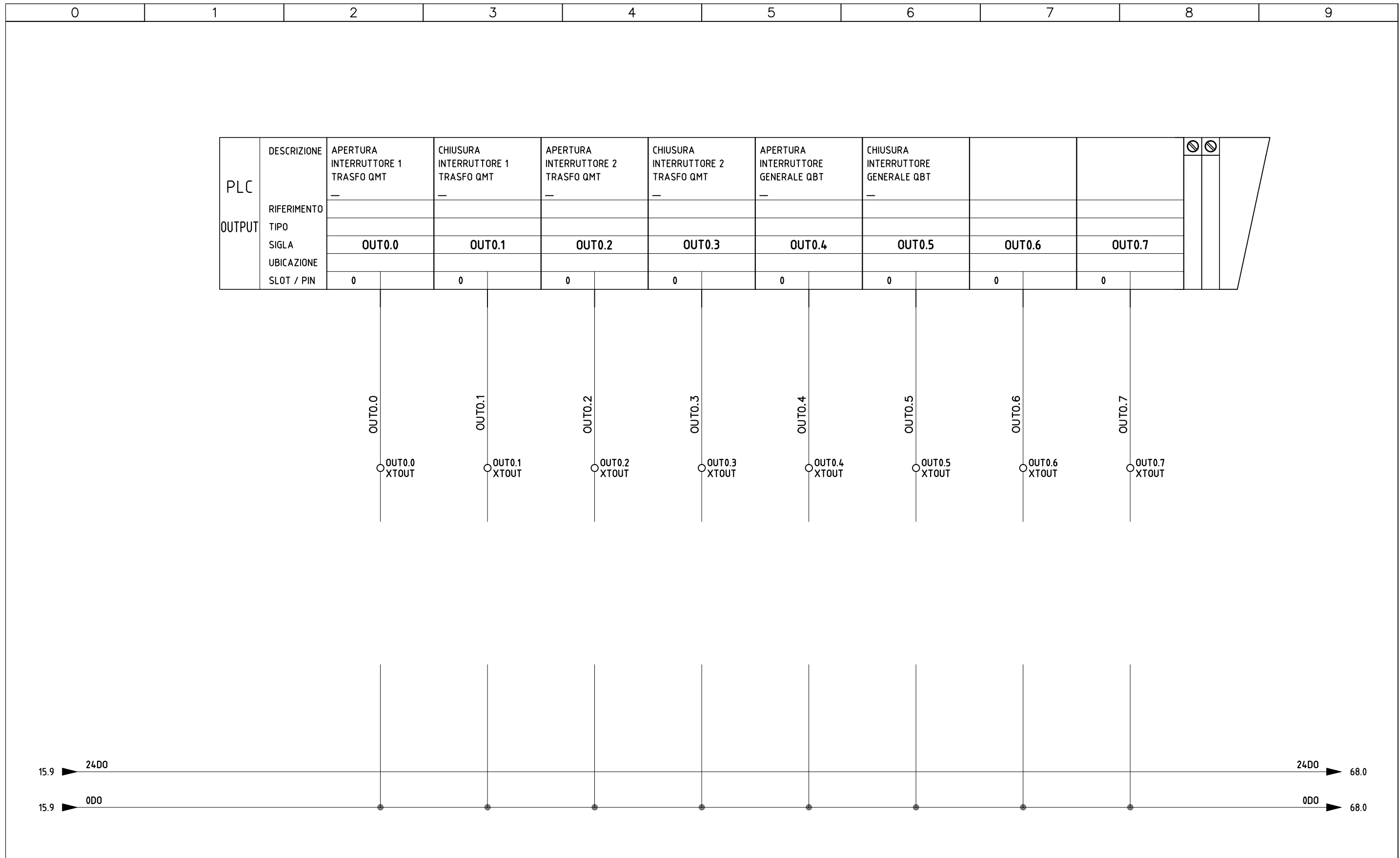


Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 5</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>53</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>54</b>
	1										
0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					

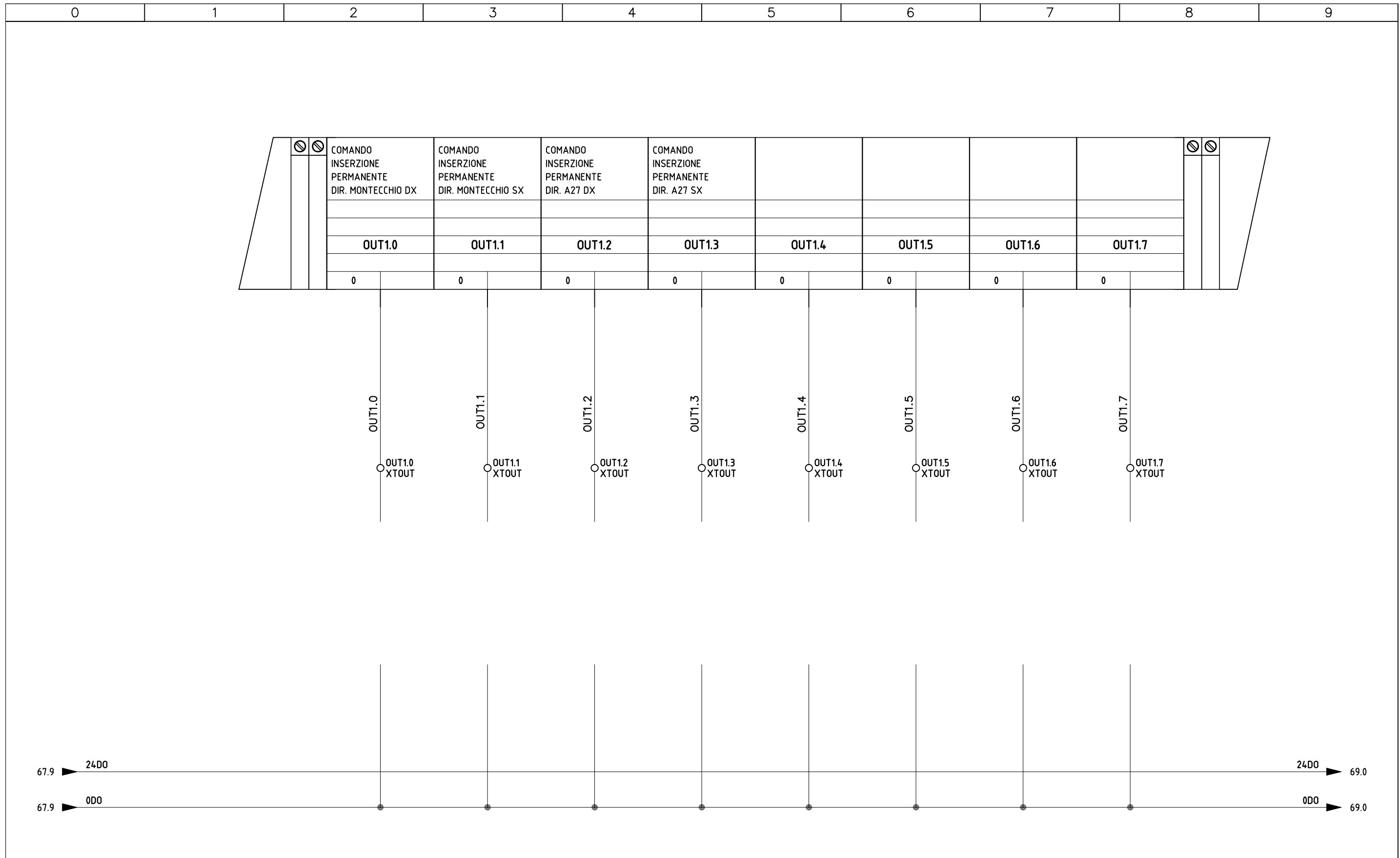


Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MODULO 32 INGRESSI DIGITALI          RACK I/O 0 SLOT 5</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>54</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>67</b>
	1										
0											
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						

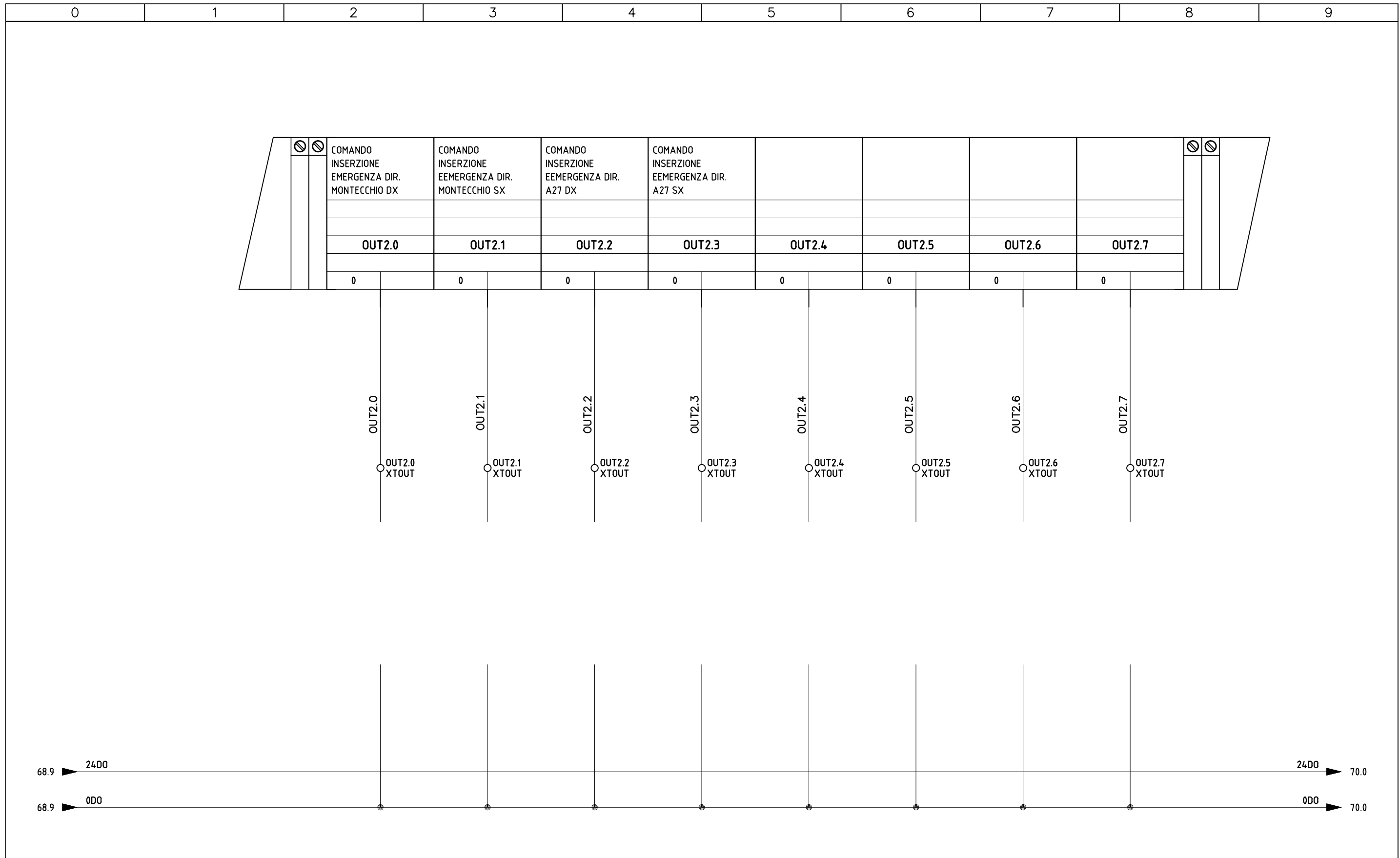




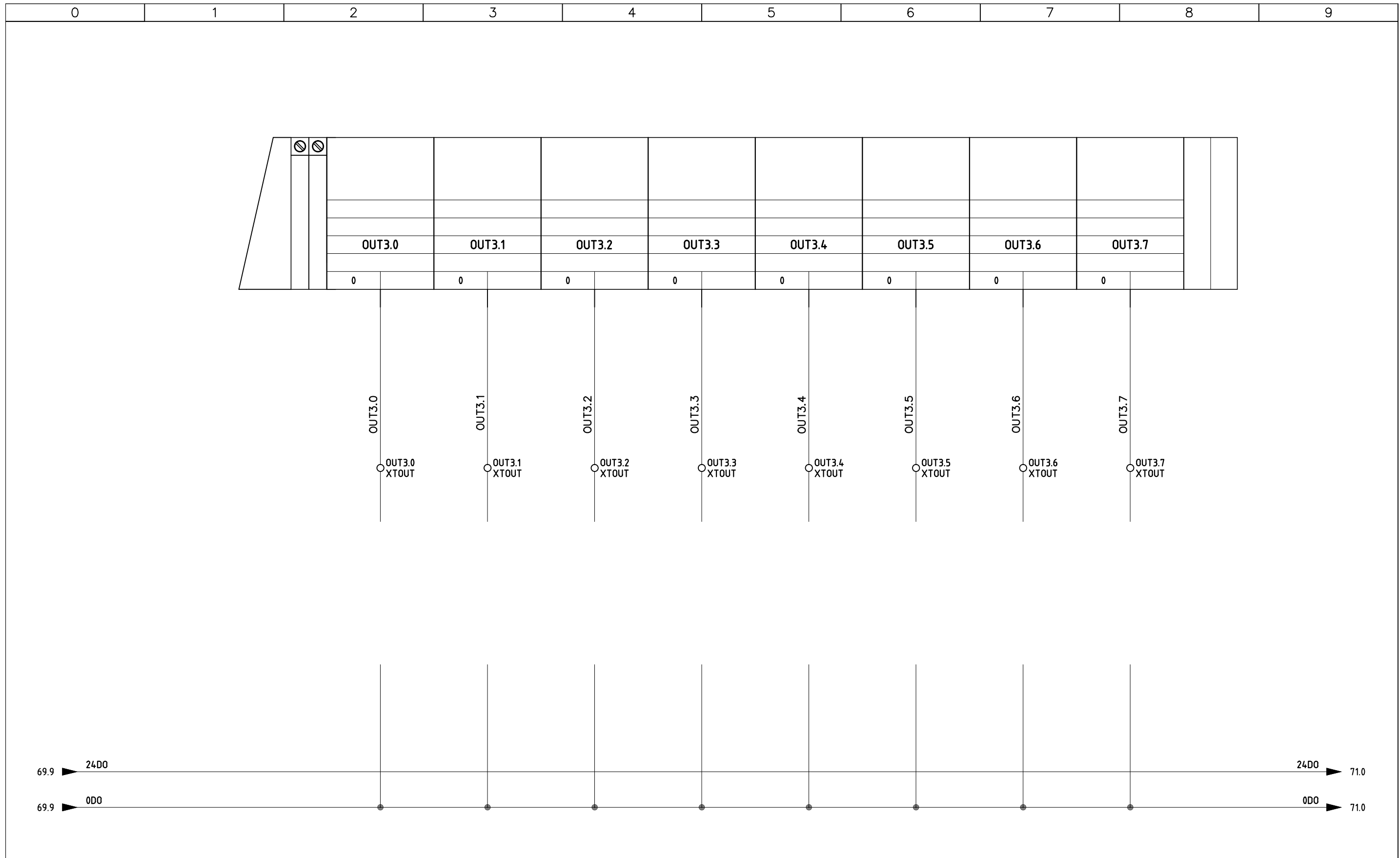
	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>67</b>	
	Committente	3							Denominazione <b>MODULO 32 USCITE DIGITALI RACK I/O 1 SLOT 0</b>	Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	SEGUE
		2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>68</b>
	Realizzato <b>Mobi Service</b>	1										
	0											
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



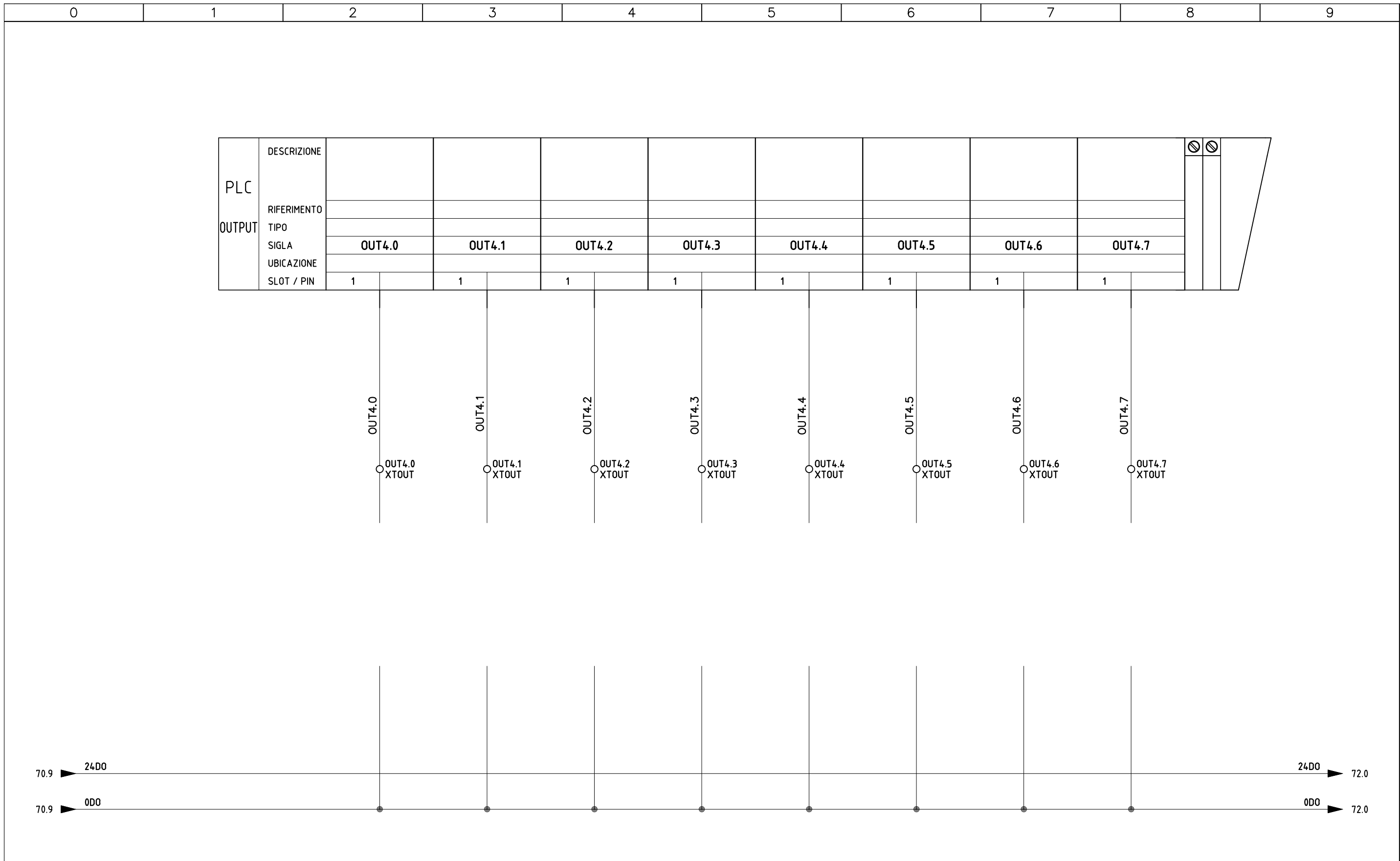
	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>68</b>	
	Committente	3						Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato <b>Mobi Service</b>	2						Denominazione <b>MODULO 32 USCITE DIGITALI RACK I/O 1 SLOT 0</b>	Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>69</b>
		1									
	0										
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



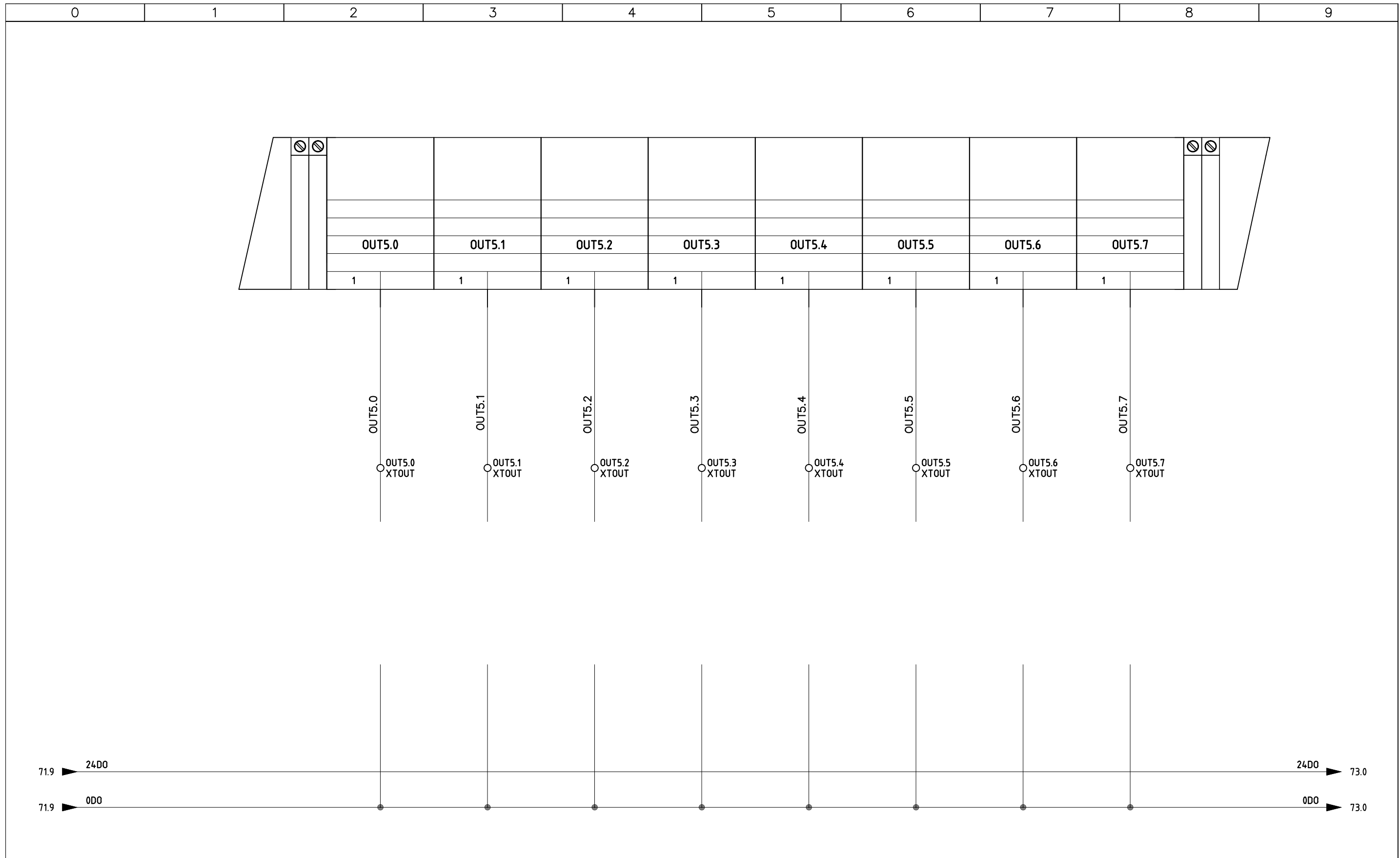
	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>69</b>	
	Committente	3						Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato <b>Mobi Service</b>	2						Denominazione <b>MODULO 32 USCITE DIGITALI RACK I/O 1 SLOT 0</b>	Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>70</b>
		1									
	0										
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



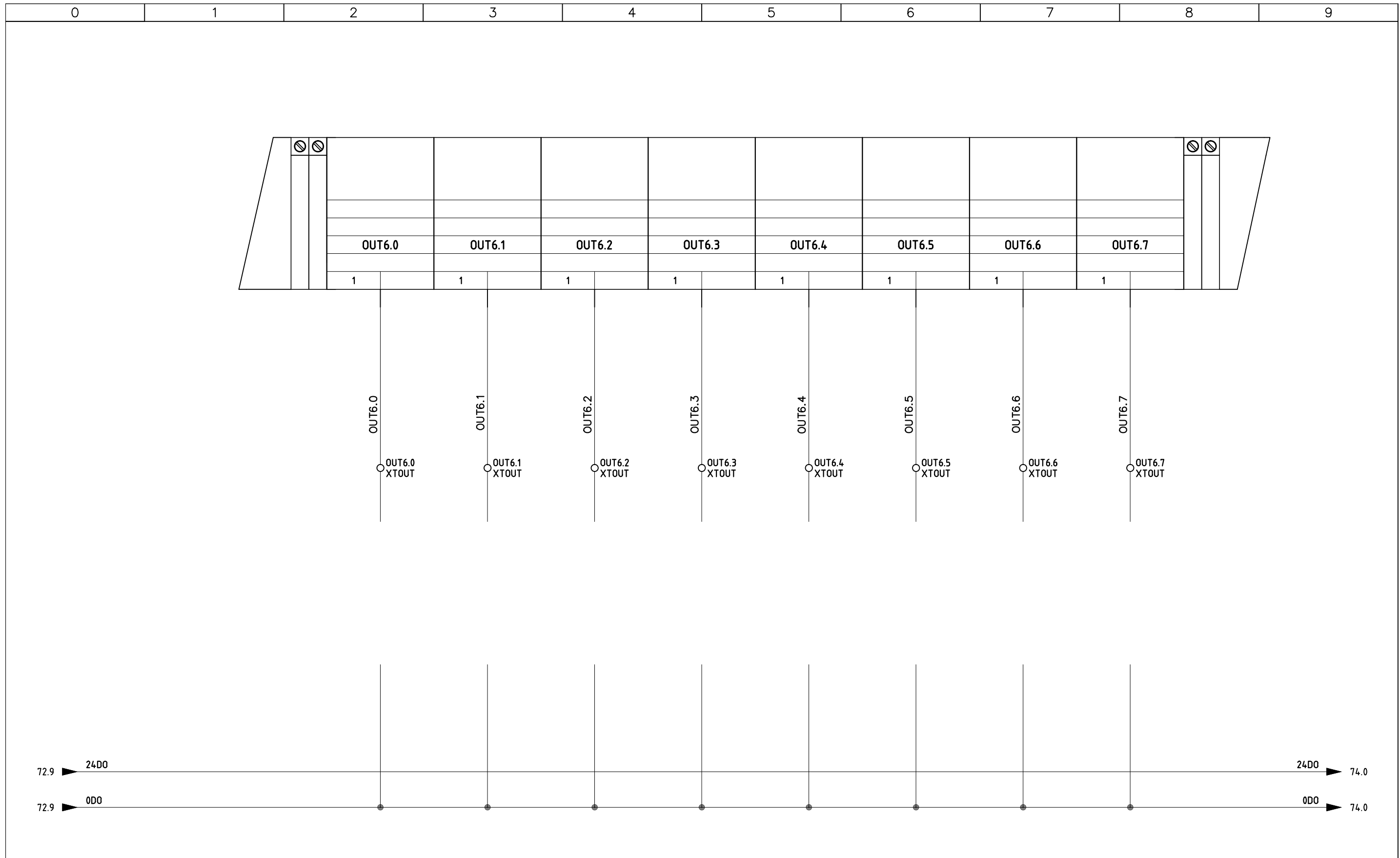
	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>70</b>	
	Committente	2						Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	1						Denominazione <b>MODULO 32 USCITE DIGITALI RACK I/O 1 SLOT 0</b>	Redatto	Revisione	<b>71</b>
	<b>Mobi Service</b>	0							Mobi Service	00	
	REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



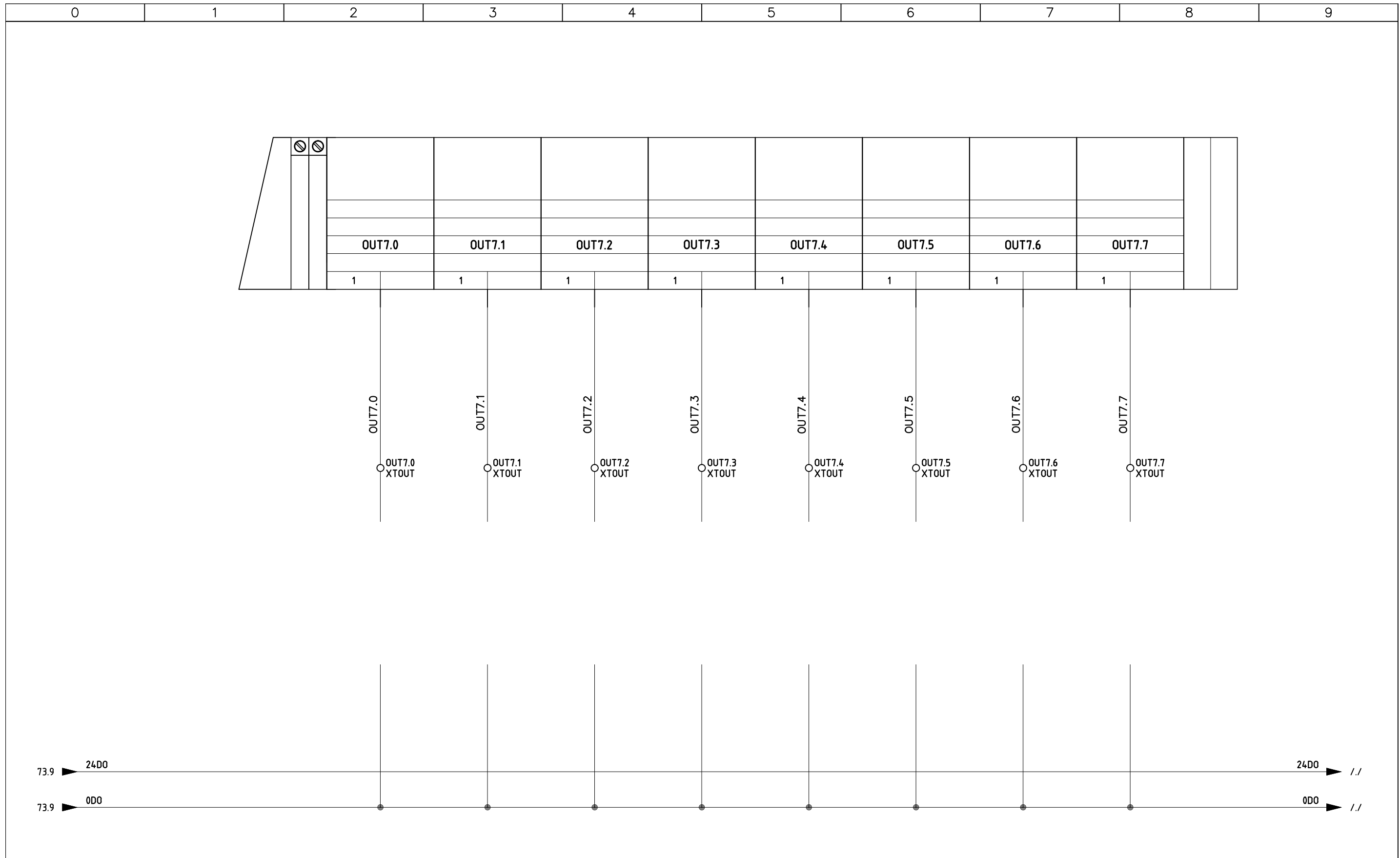
	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>71</b>	
	Committente	2							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
		1							Denominazione <b>MODULO 32 USCITE DIGITALI RACK I/O 1 SLOT 1</b>	Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>72</b>
	Realizzato	0										
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISIGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>72</b>	
	Committente	2						Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	1						Denominazione <b>MODULO 32 USCITE DIGITALI RACK I/O 1 SLOT 1</b>	Redatto	Revisione	<b>73</b>
	<b>Mobi Service</b>	0							Mobi Service	00	
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



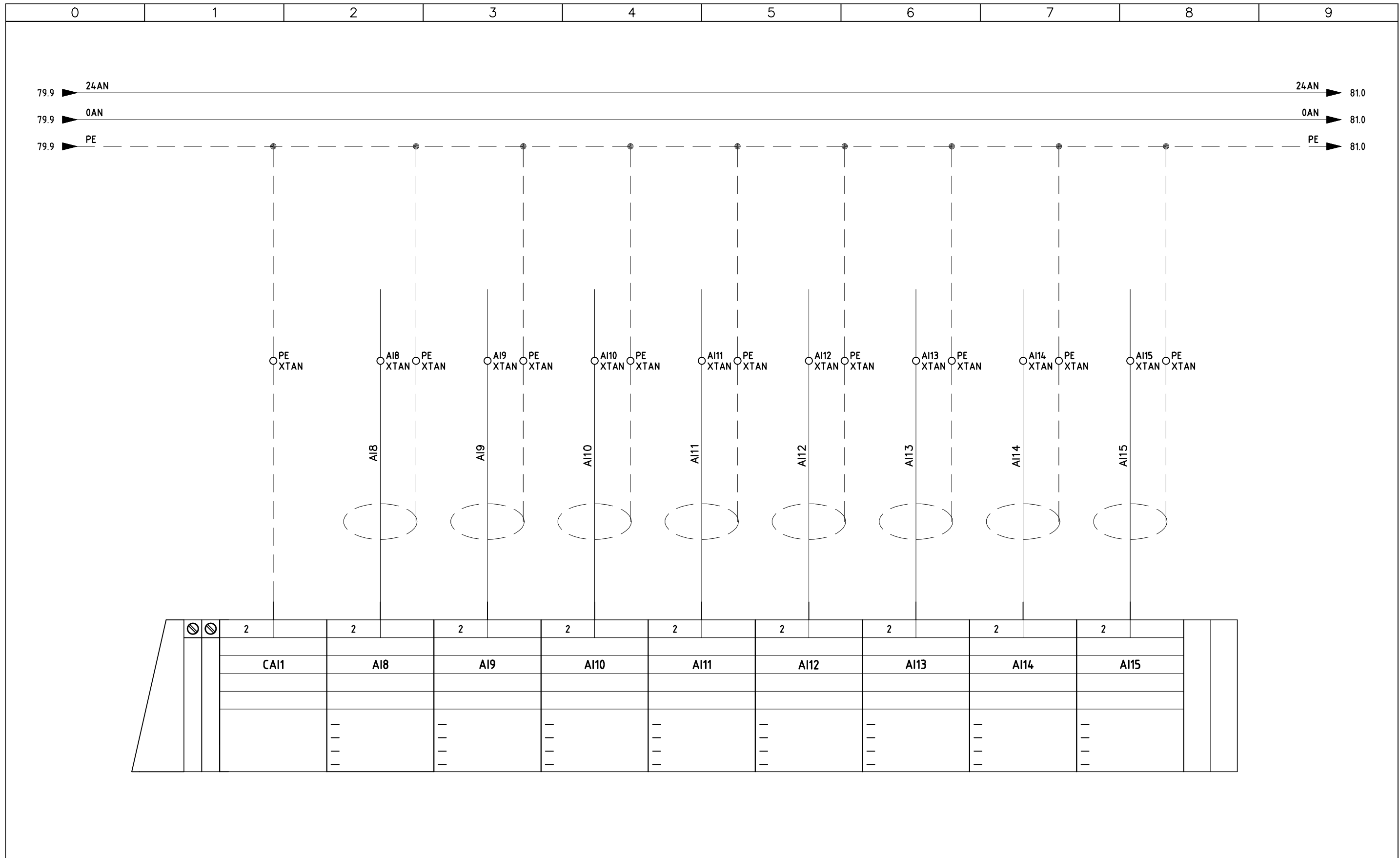
	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>73</b>	
	Committente	2						Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	1						Denominazione <b>MODULO 32 USCITE DIGITALI RACK I/O 1 SLOT 1</b>	Redatto	Revisione	<b>74</b>
	<b>Mobi Service</b>	0							Mobi Service	00	
	REV	DATA	DESEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>74</b>	
	Committente	2						Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	1						Denominazione <b>MODULO 32 USCITE DIGITALI RACK I/O 1 SLOT 1</b>	Redatto	Revisione	<b>79</b>
	<b>Mobi Service</b>	0							Mobi Service	00	
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					

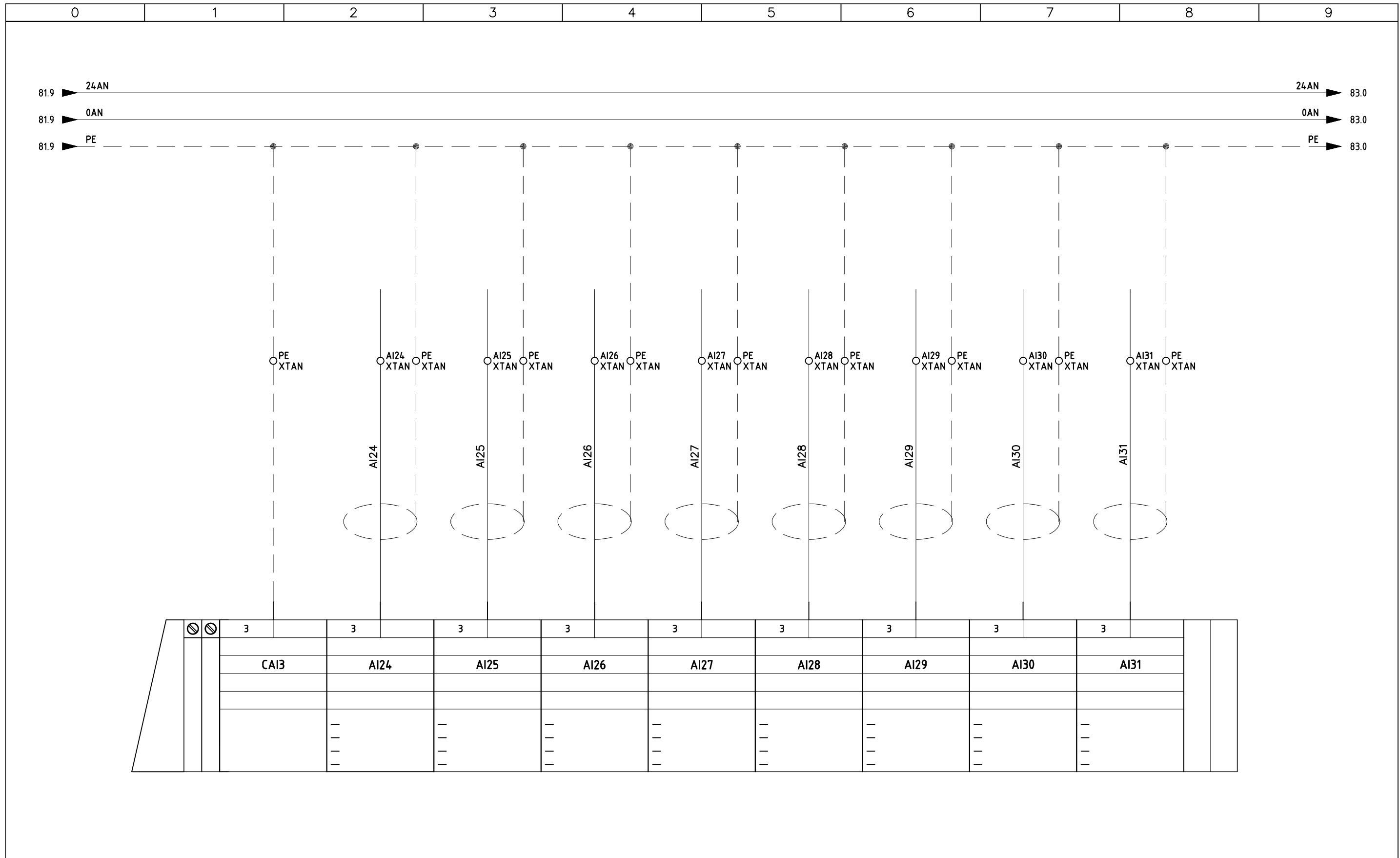






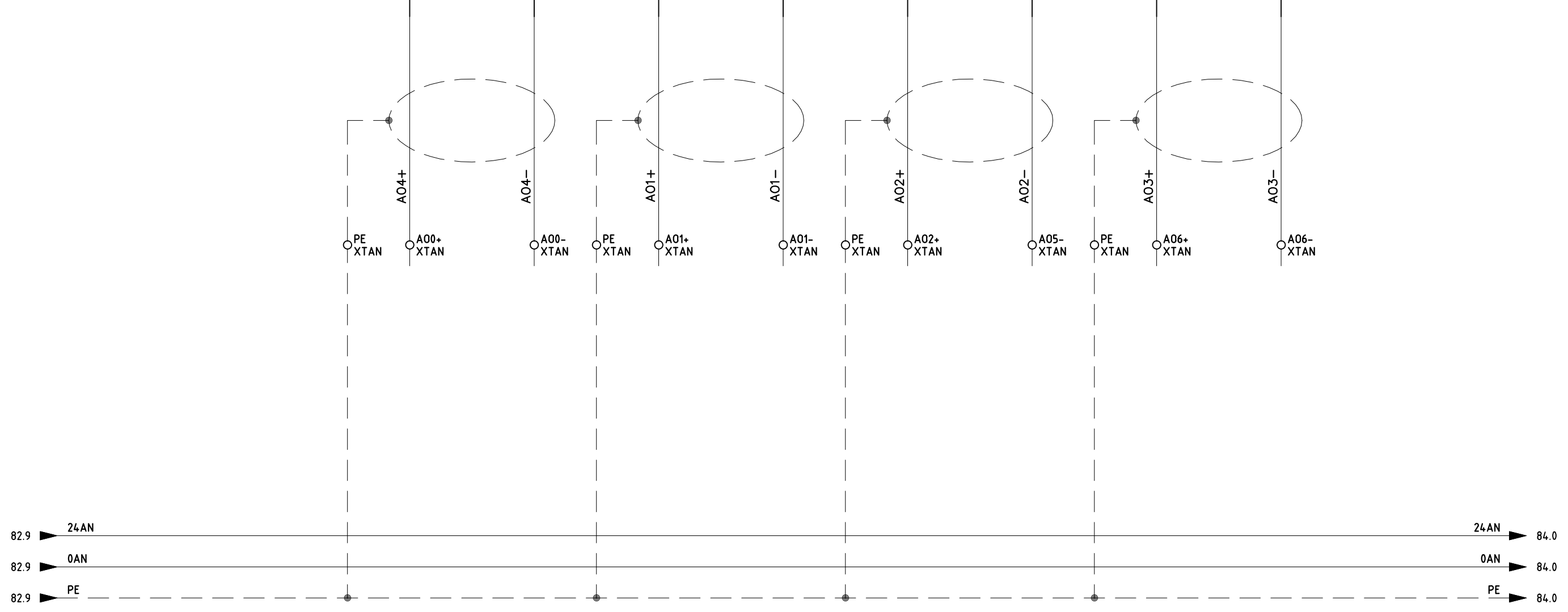
Cliente finale Committente Realizzato <b>Mobi Service</b>	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI          TREVISO-CALALZO</b> Denominazione <b>MOD 16 INGRESSI ANALOGICI IN TENSIONE          RACK I/O 1 SLOT 2</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>80</b>	
	3							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>81</b>
	1										
0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



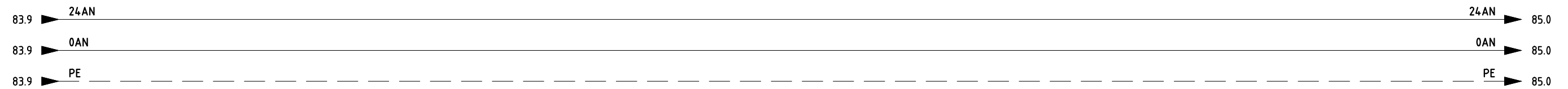
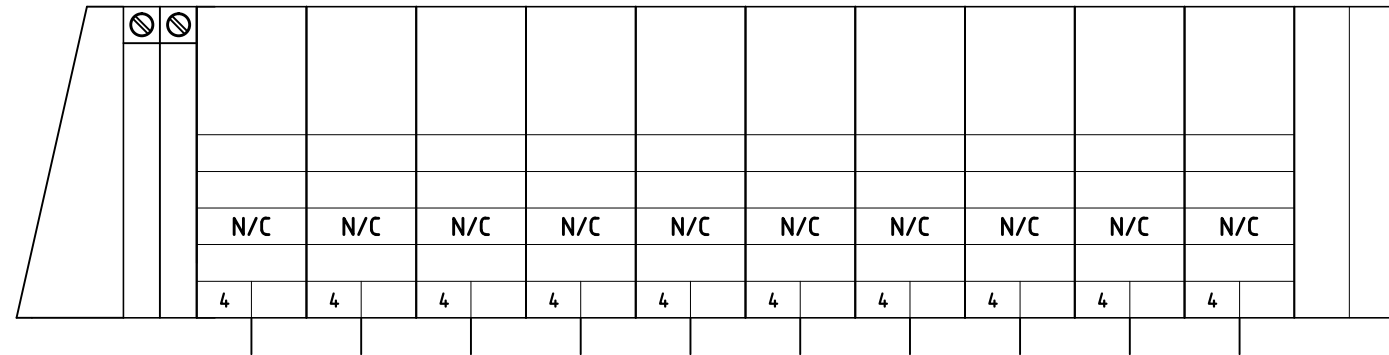


	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>82</b>	
	Committente	2							Denominazione	Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	SEGUE
	Realizzato	1							<b>MOD 16 INGRESSI ANALOGICI IN CORRENTE RACK I/O 1 SLOT 3</b>	Redatto	Revisione	<b>83</b>
	<b>Mobi Service</b>	0	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.			DESCRIZIONE E REVISIONI	Mobi Service	

ANALOG OUTPUT	DESCRIZIONE	---		---		---		---		---		---		---		---		⊗ ⊗	
	RIFERIMENTO																		
	TIPO																		
	SIGLA	A00+		A00-		A01+		A01-		A02+		A02-		A03+		A03-			
	UBICAZIONE																		
SLOT / PIN	4		4		4		4		4		4		4		4				

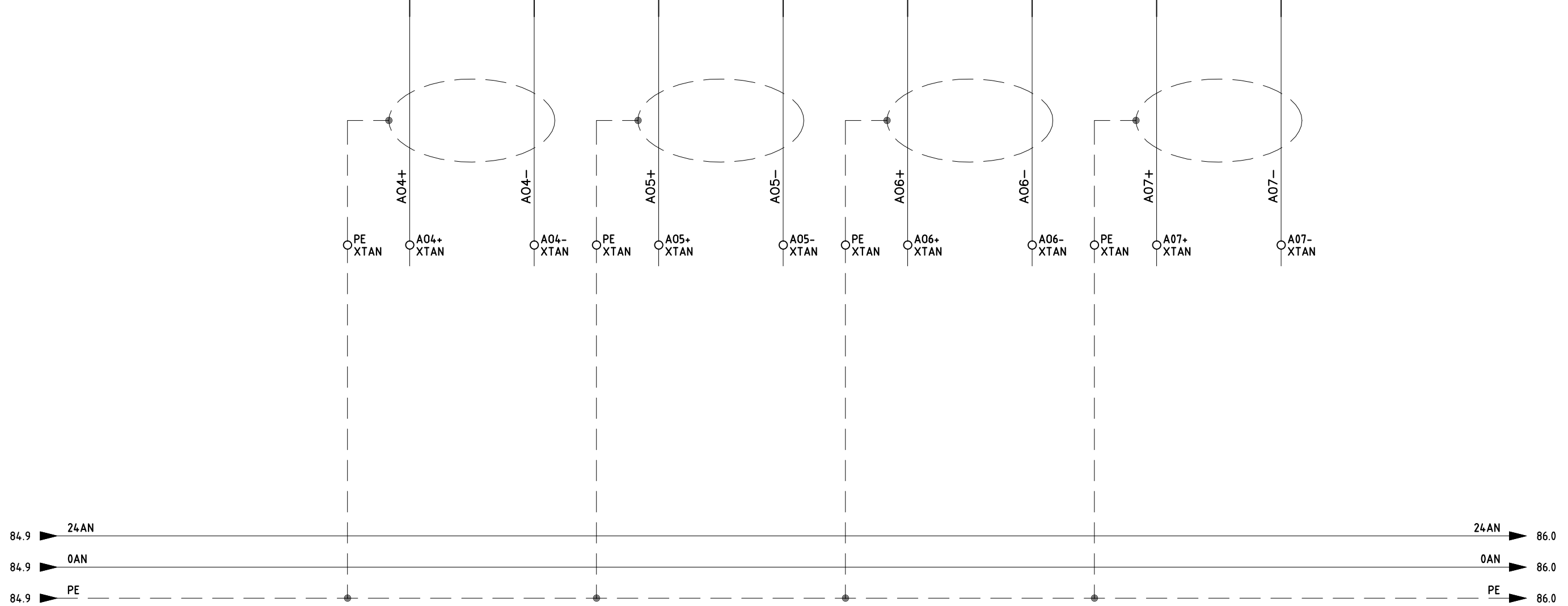


	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>83</b>	
	Committente	2							Denominazione	Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	SEGUE
	Realizzato	0							<b>MOD 4 OUT ANALOG TENSIONE RACK I/O 1 SLOT 4</b>	Redatto	Revisione	<b>84</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI			Mobi Service	00	

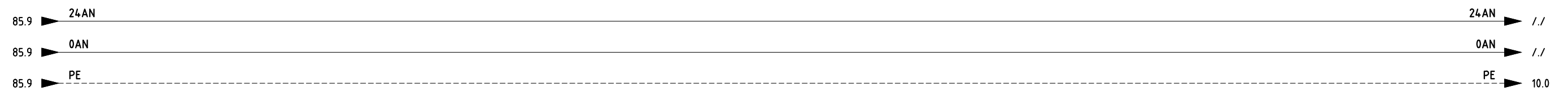
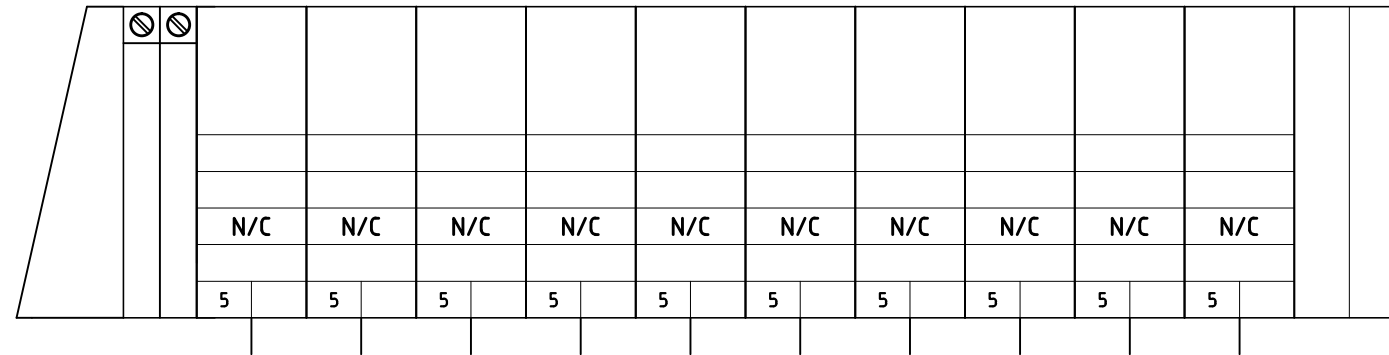


	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>84</b>	
	Committente	2							Denominazione	Commissa		Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG
	Realizzato	0							<b>RACK I/O 1 SLOT 4</b>	Redatto	Revisione	
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI			Mobi Service	00	<b>85</b>

ANALOG OUTPUT	DESCRIZIONE	---		---		---		---		---		---		---		---			
	RIFERIMENTO																		
	TIPO																		
	SIGLA	A04+		A04-		A05+		A05-		A06+		A06-		A07+		A07-			
	UBICAZIONE																		
SLOT / PIN	5		5		5		5		5		5		5		5				



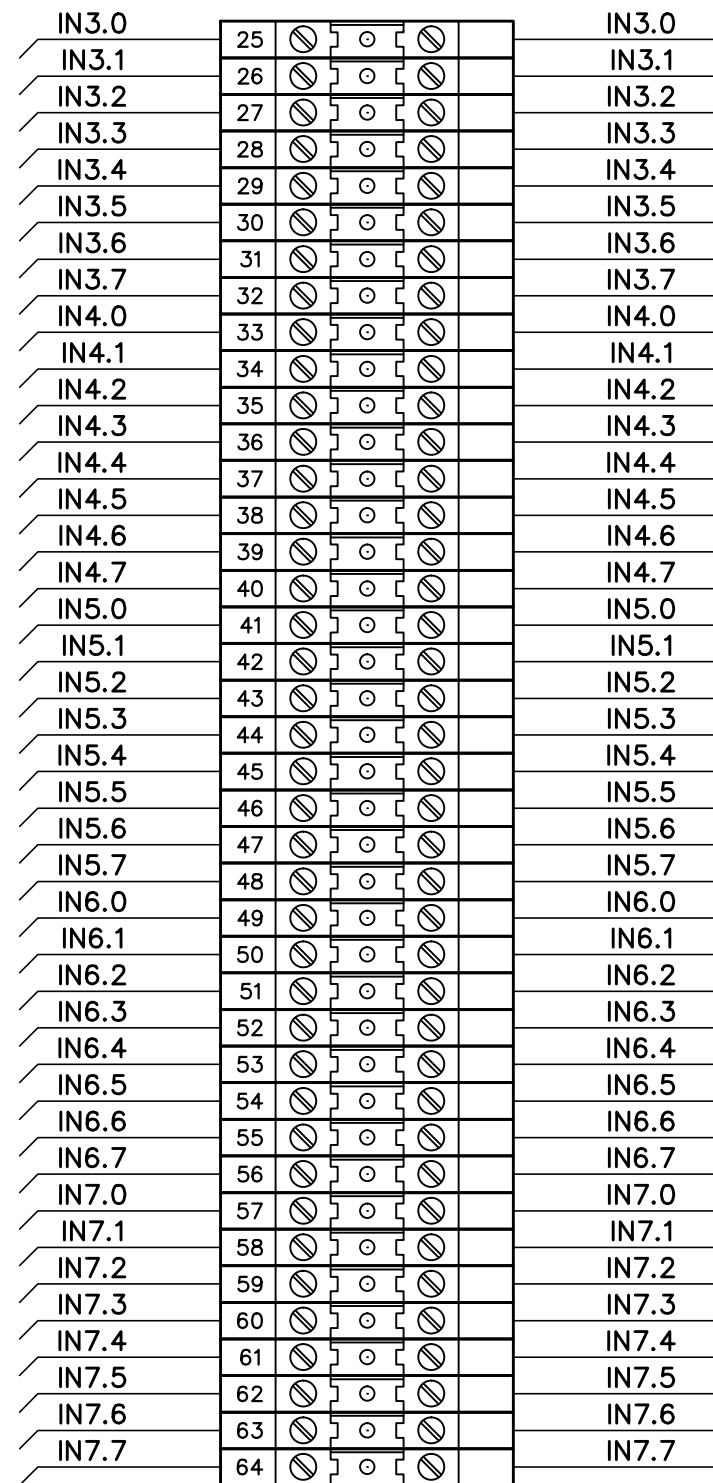
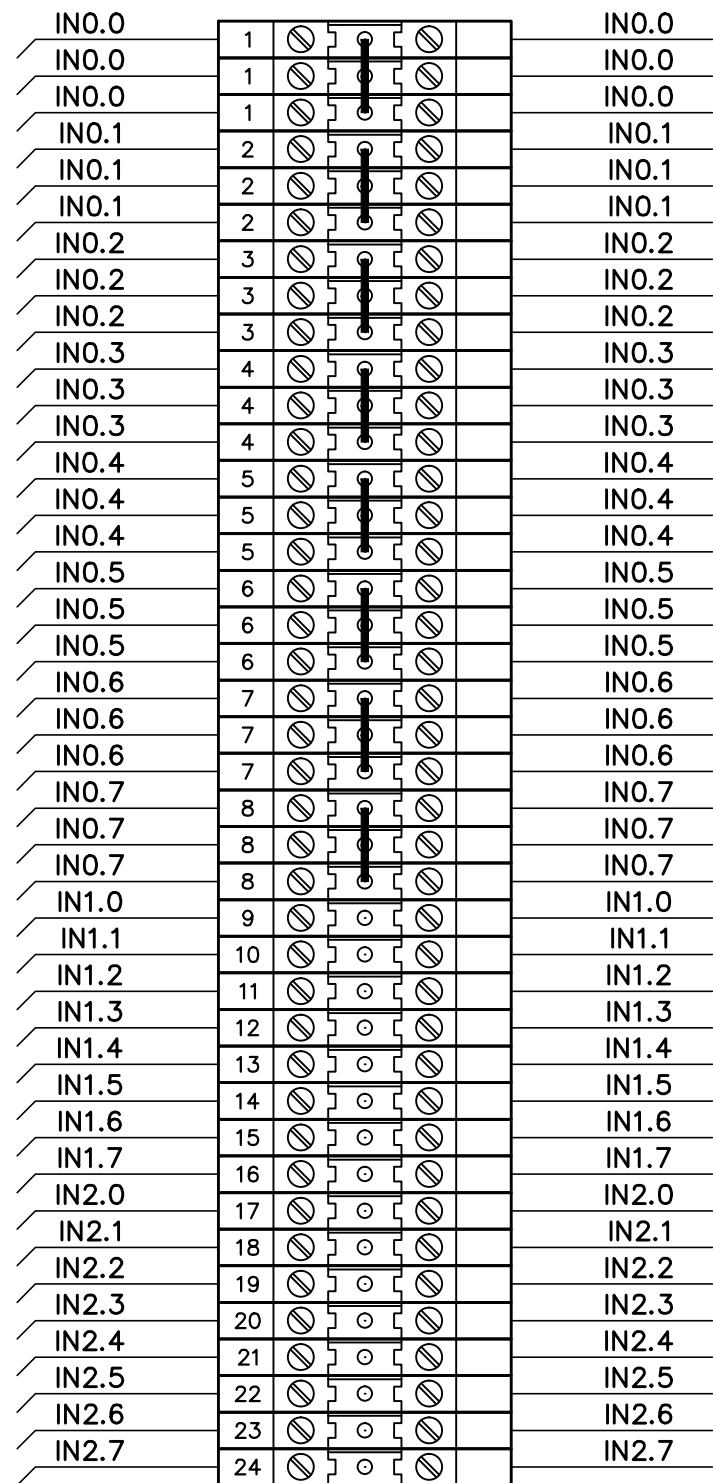
	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	FOGLIO <b>85</b>	
	Committente	3							Denominazione <b>MOD 4 OUT ANALOG CORRENTE ISOLATE RACK I/O 1 SLOT 5</b>	Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG	SEGUE
		2								Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>86</b>
	Realizzato <b>Mobi Service</b>	1										
	0											
	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI						



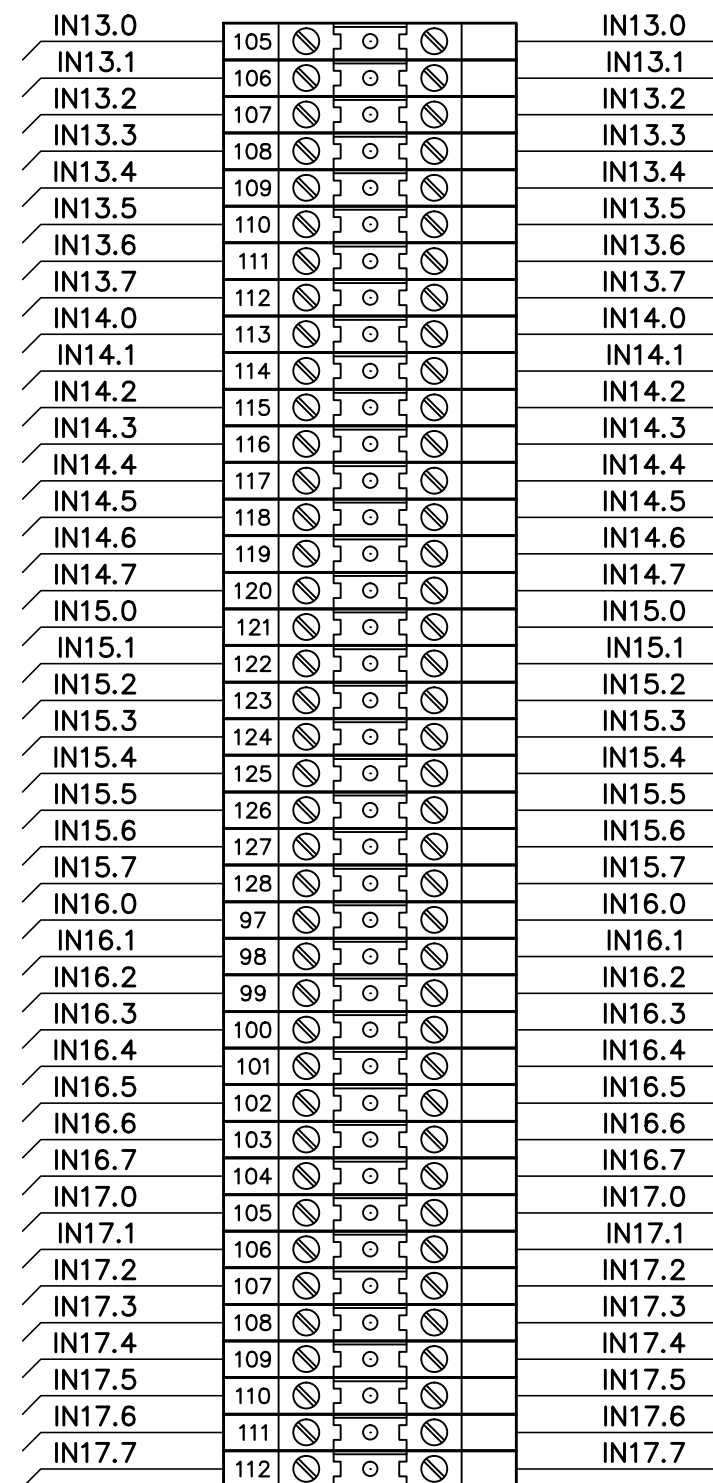
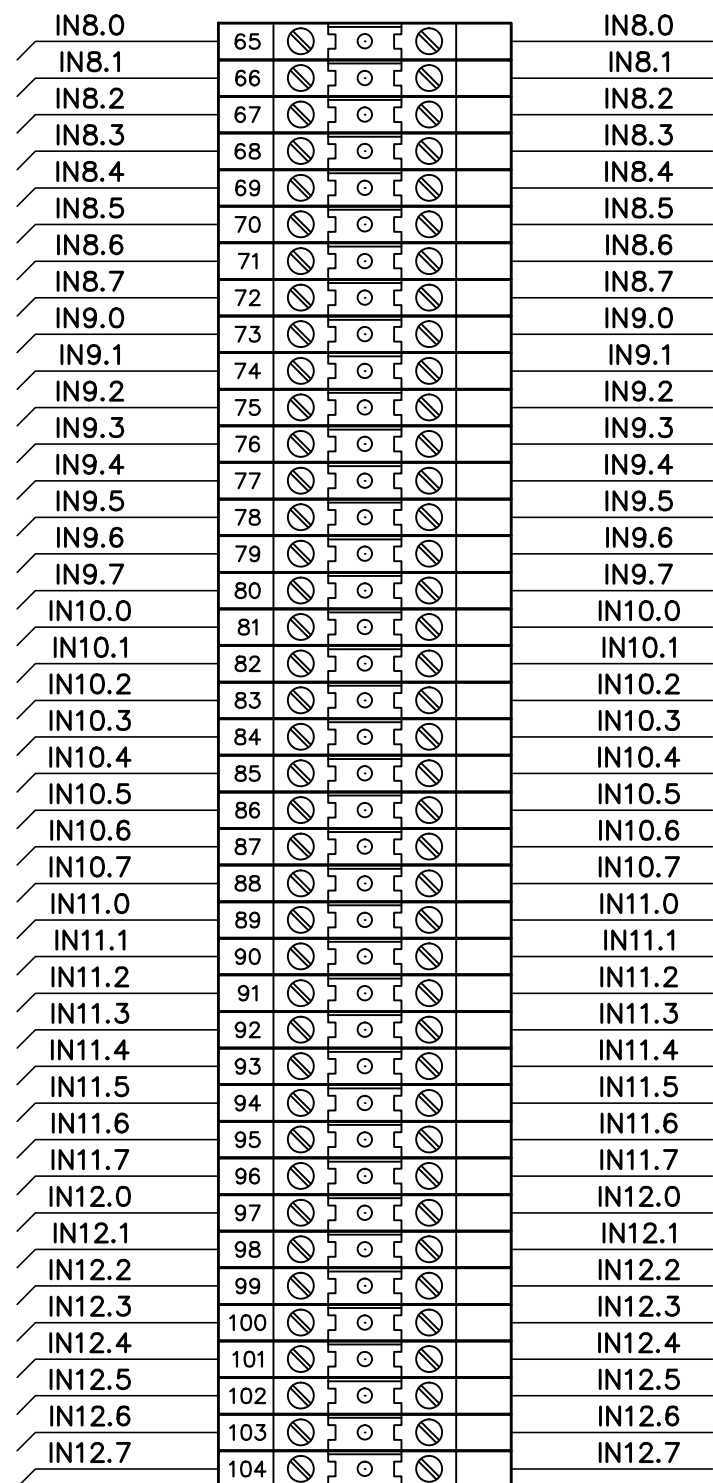
	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>86</b>	
	Committente	2							Commissa	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	0							Denominazione	MOD 4 OUT ANALOG CORRENTE ISOLATE <b>RACK I/O 1 SLOT 5</b>	Revisione 00	<b>87</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI					



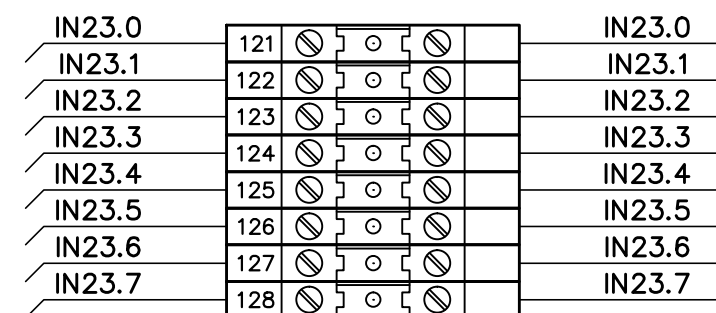
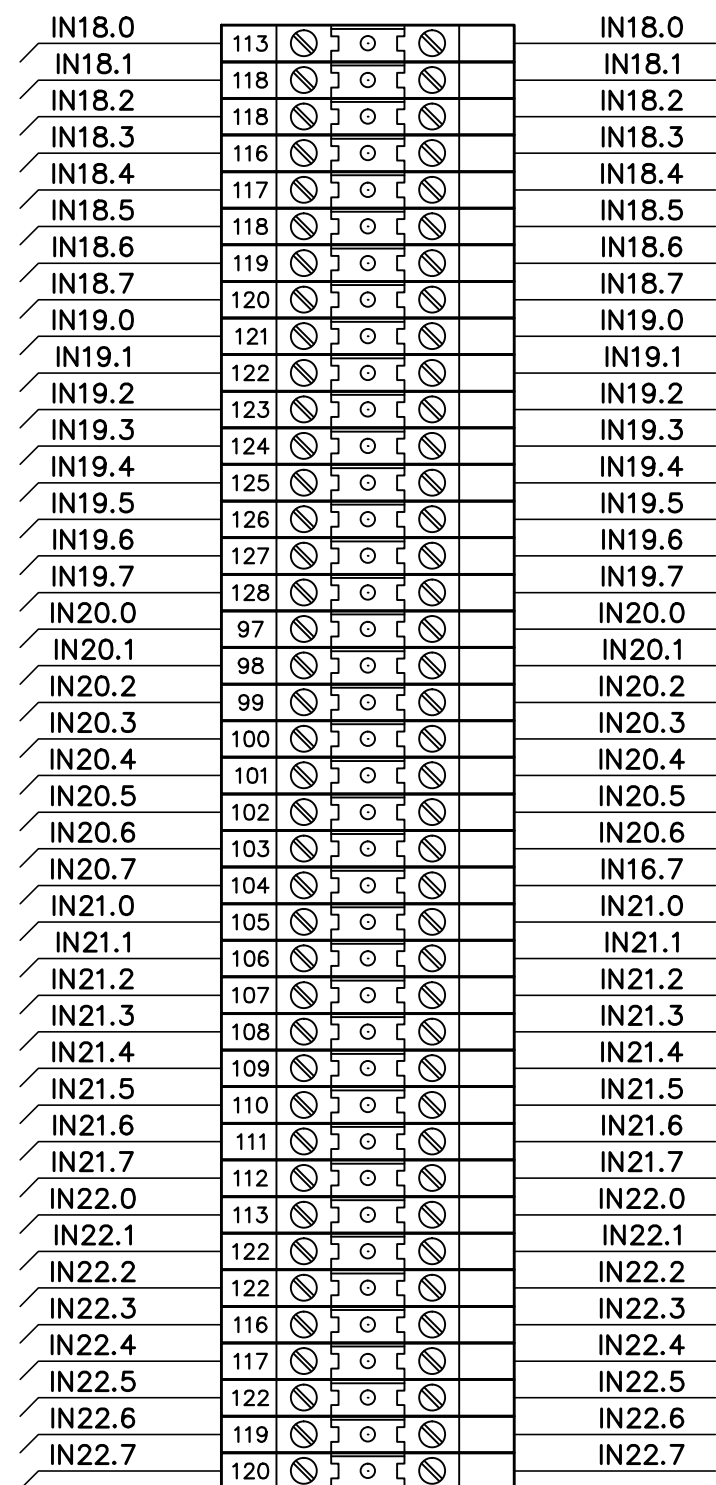
CAB - XTIN



	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>87</b>	
	Committente	2						Denominazione	Commissa		Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG
	Realizzato	0						<b>INGRESSI DIGITALI</b>	Redatto	Revisione	<b>88</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.			DESCRIZIONE E REVISIONI	Mobi Service	

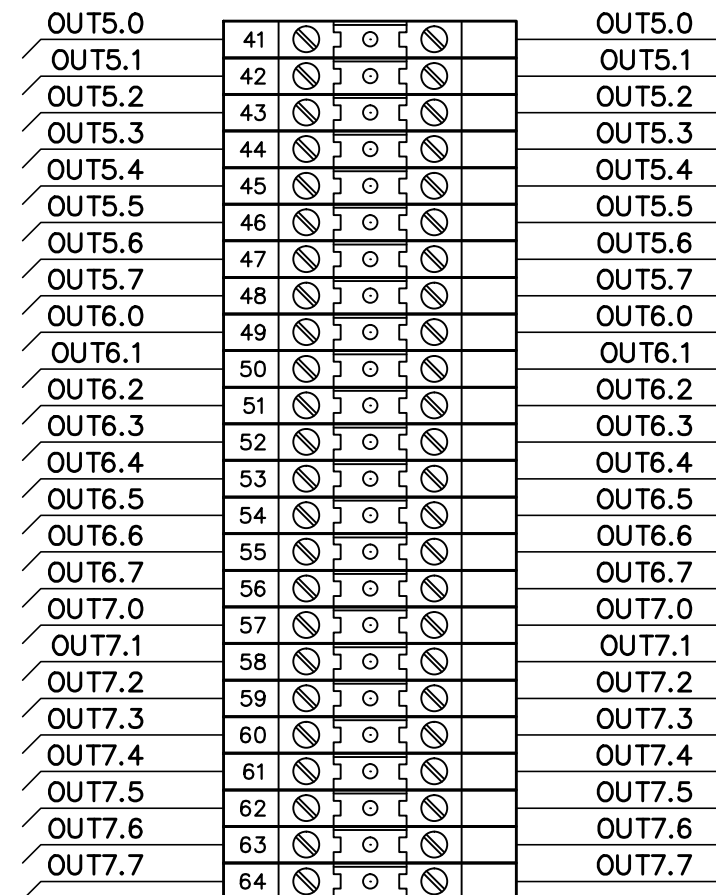
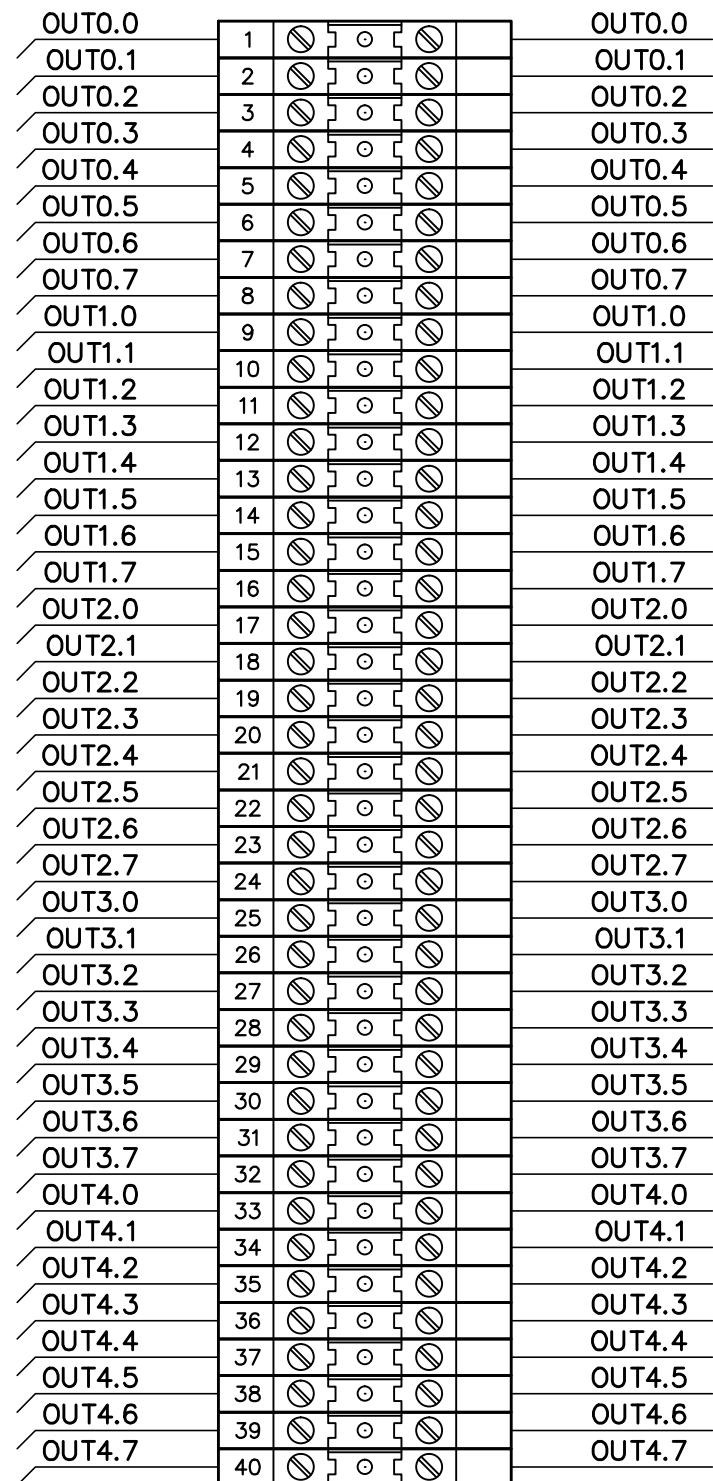


	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>88</b>	
	Committente	2						Denominazione	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	0						<b>MORSETTIERA XTIN INGRESSI DIGITALI</b>	Redatto	Revisione	<b>89</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.		DESCRIZIONE E REVISIONI	Mobi Service	00	



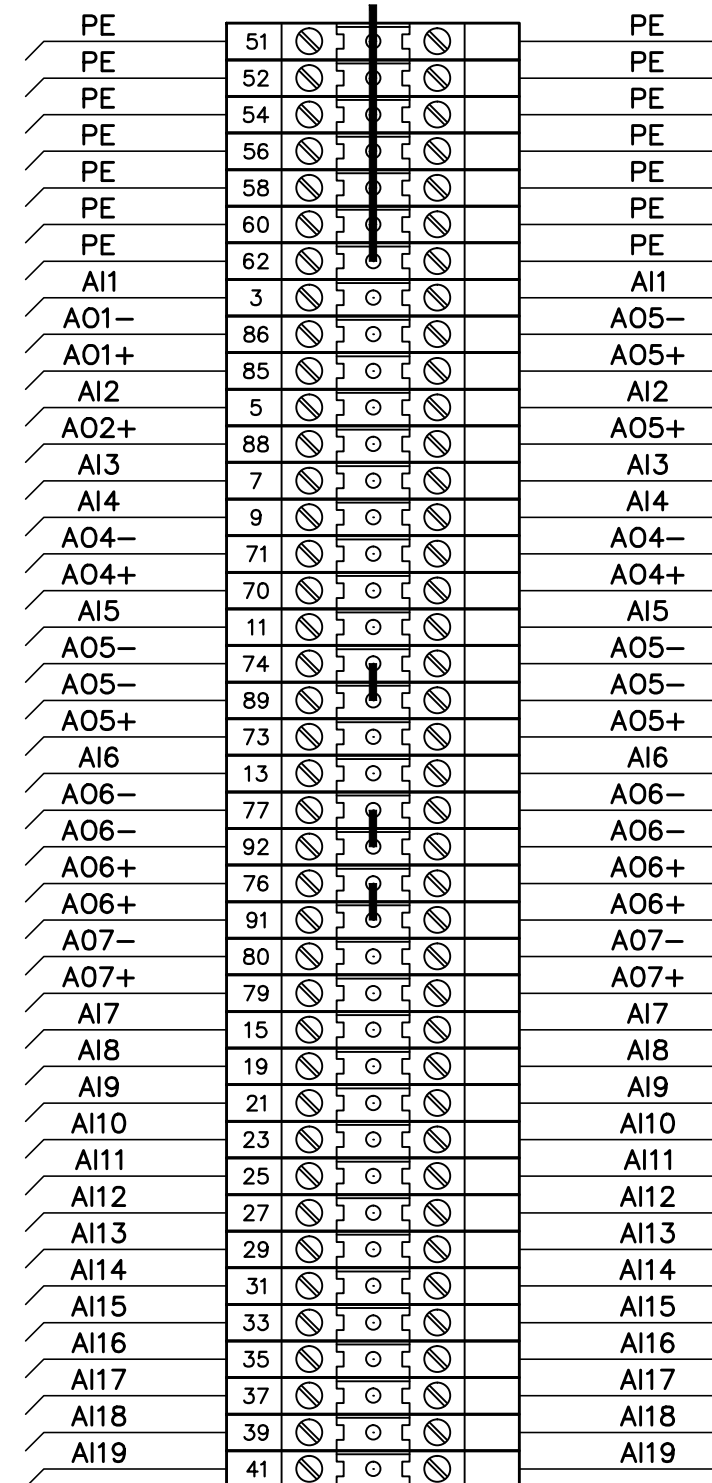
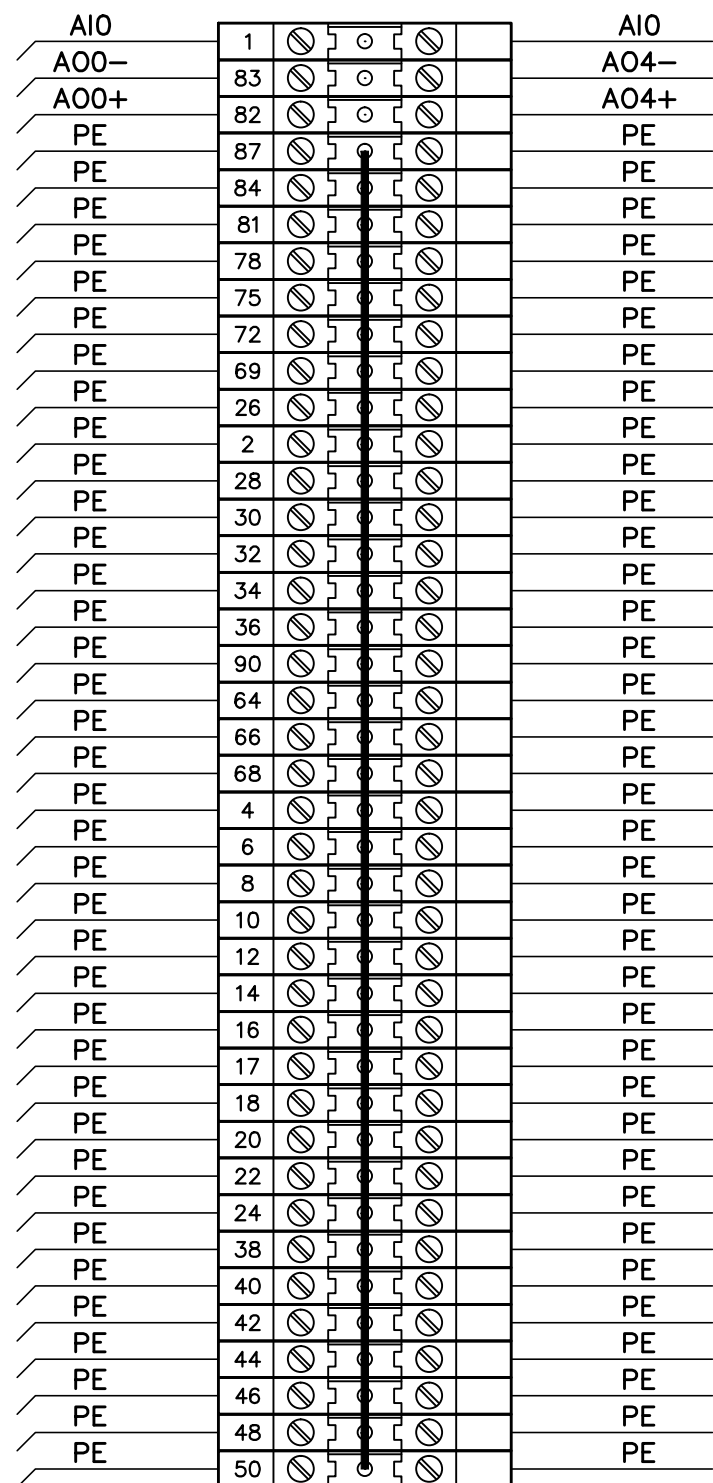
	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>89</b>	
	Committente	2						Denominazione	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	0						<b>MORSETTIERA XTIN INGRESSI DIGITALI</b>	Redatto Mobi Service	Revisione 00	<b>90</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.		DESCRIZIONE E REVISIONI			

CAB - XTOUT

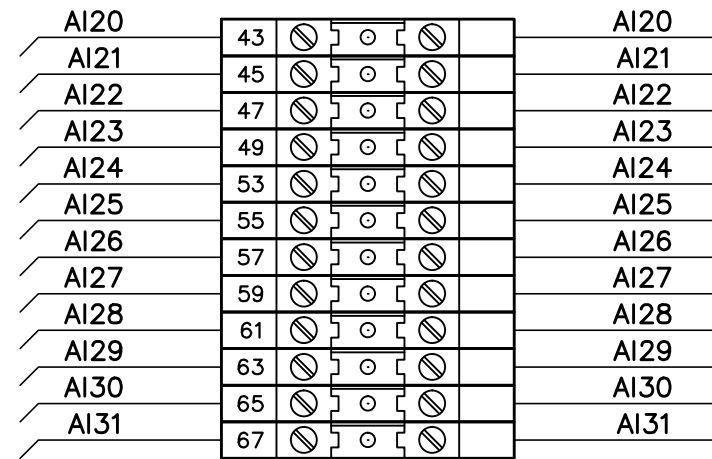


	Cliente finale	4					Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>90</b>	
	Committente	2						Denominazione	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	0						<b>MORSETTIERA XTOUT</b>	Redatto	Revisione	<b>91</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.		DESCRIZIONE E REVISIONI	Mobi Service	00	

CAB - XTAN



	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>91</b>	
	Committente	2							Denominazione	Commissa		Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG
	Realizzato	0							<b>MORSETTIERA XTAN I/O ANALOGICI</b>	Redatto	Revisione	<b>92</b>
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI			Mobi Service	00	



	Cliente finale	4						Impianto <b>MONOLITE A SPINTA SU RFI TREVISO-CALALZO</b>	Ordine	Dis. N. PVDIMAPMS3C011-0070001DA0	<b>92</b>	
	Committente	2							Denominazione	Nome File PVDIMAPMS3C011-0070001DA0.DWG		SEGUE
	Realizzato	0							MORSETTIERA XTAN	Redatto	Revisione	/
	<b>Mobi Service</b>	REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLL.	APPROV.	DESCRIZIONE E REVISIONI		<b>I/O ANALOGICI</b>	Mobi Service	00	/