

# REGIONE SICILIANA

## CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO DI AGRIGENTO



*GESTORE DEL SISTEMA IDRICO  
INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE  
OTTIMALE DI AGRIGENTO*

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

### PROGETTO ESECUTIVO

Opere di ristrutturazione ed automazione per ottimizzazione  
rete idrica Comune di Agrigento

ALLEGATO N°

18.15.2

TITOLO ELABORATO

Telecontrollo  
Schemi elettrici e cablaggi periferiche  
Tipologico Nodo Semplice

Nome file: 18.15.2 Tipologico Nodo Semplice.pdf

Scala:

Visti ed approvazioni:

CUP:

SERVIZI  
INGEGNERIA  
**delta**  
ingegneria

**Delta Ingegneria s.r.l.**

I DIRETTORI TECNICI:  
Ing. Maurizio Carlino  
Ing. Nicola D'Alessandro

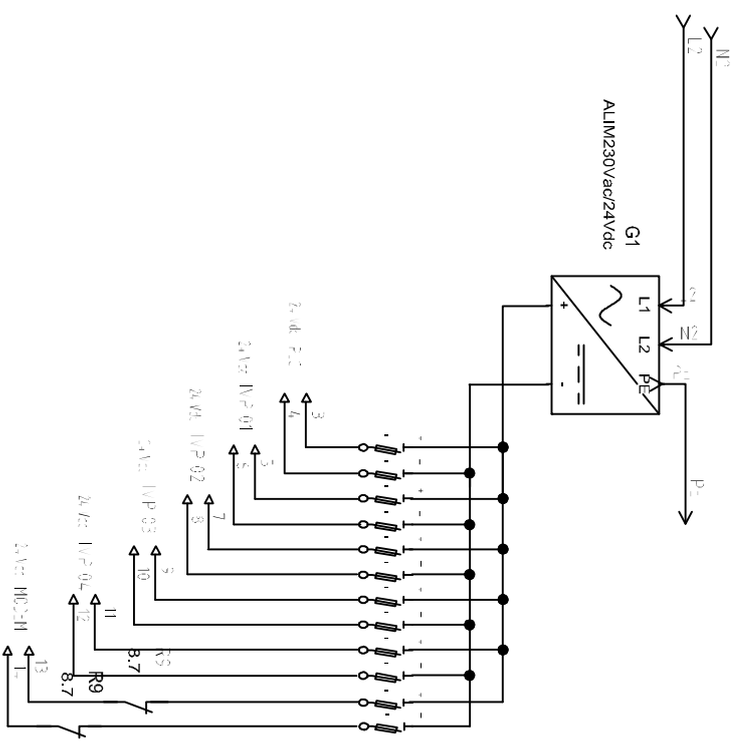


Arch. Carmelo Carlino  
Ing. Domenico D'Alessandro  
Ing. Alfonso Collura  
Ing. Gerlando Vaccaro  
Geol. Massimo Carlino  
Ing. Alessandro Dinolfo  
Ing. Sonia Vitellaro

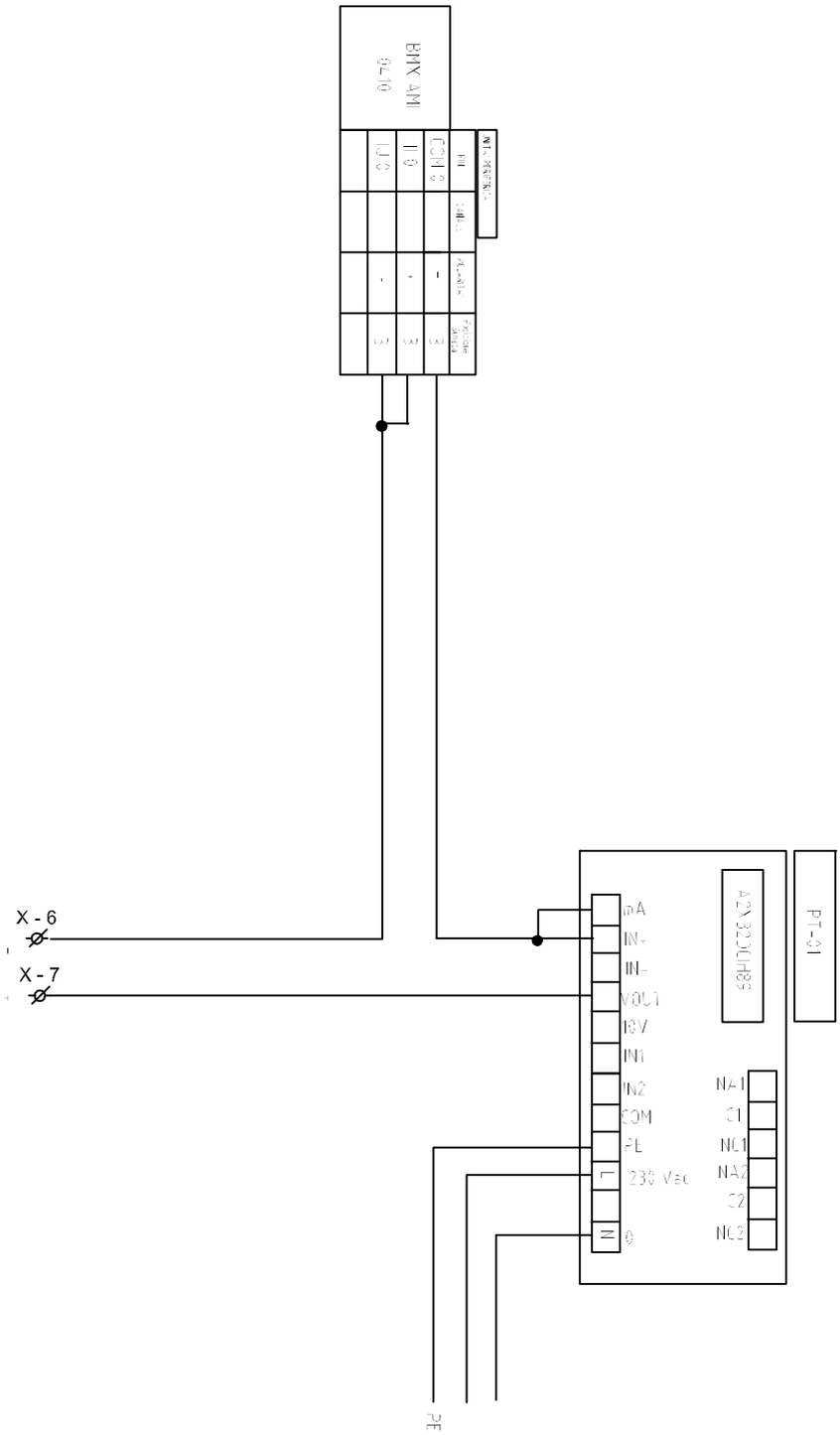
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO
B					
A					



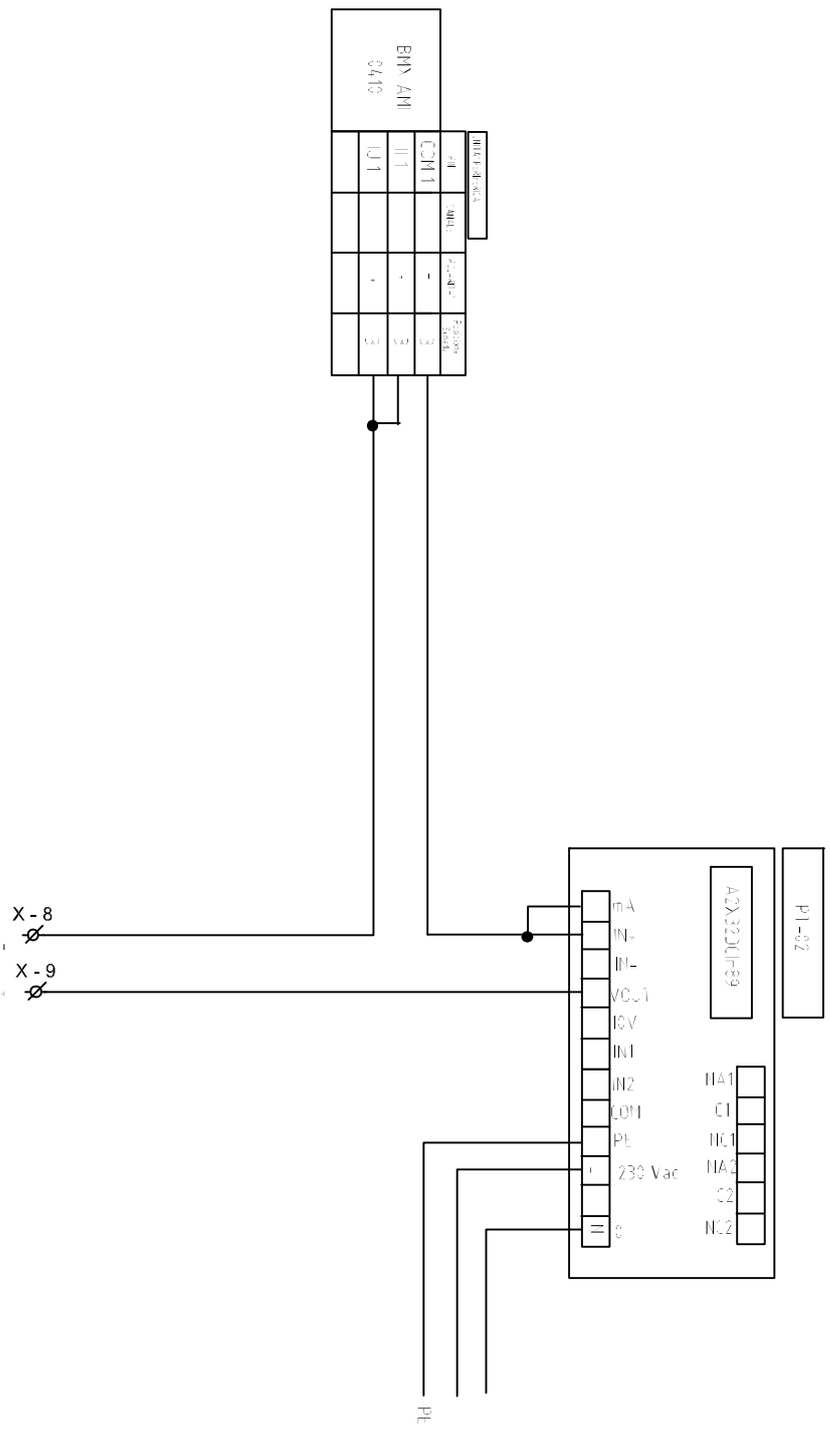




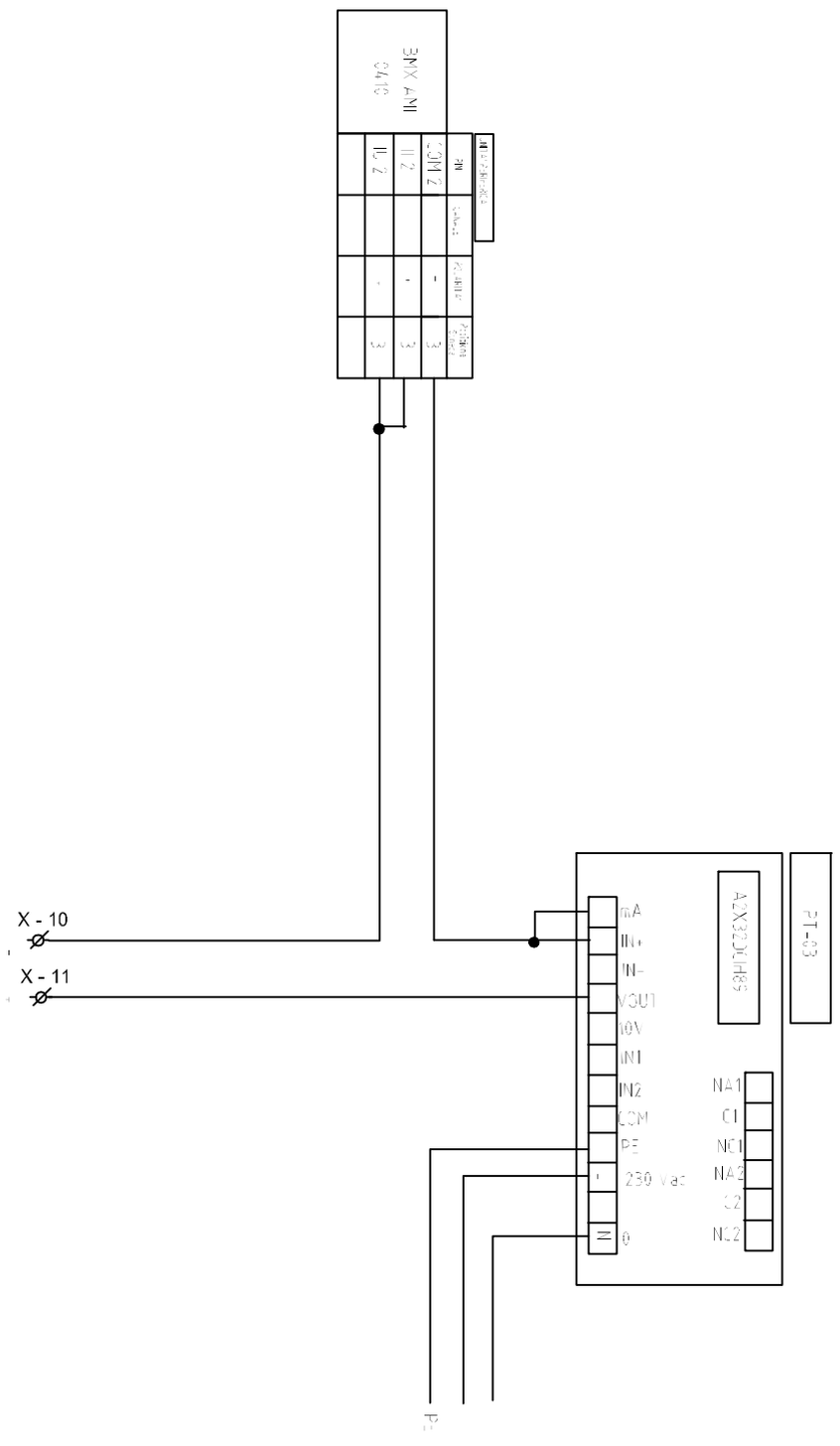
REVISIONE	MODIFICA	PROGETTO: UNITA' PERIFERICA TIPO NODO SEMPLICE	FOGLIO	3
			DI	12
DATA	FIRMA	TITOLO:	DIS.:	DATA:
			2	4



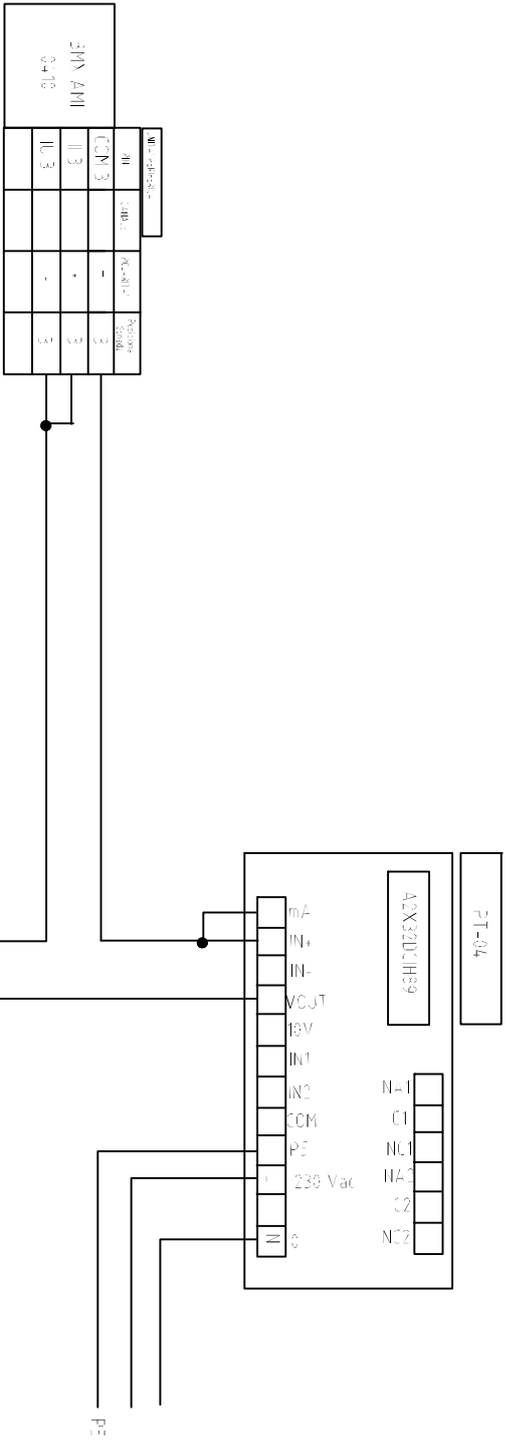
REVISIONE	MODIFICA	PROGETTO: UNITA' PERIFERICA TIPO NODO SEMPLICE	FOGLIO 4
		COMMESSA:	DI 12
DATA	FIRMA	TITOLO:	3 <> 5
		DIS.:	DATA:



REVISIONE	MODIFICA	PROGETTO: UNITA PERIFERICA TIPO NODO SEMPLICE	FOGLIO	5
		COMMESSA:	DI	12
DATA	FIRMA	CLIENTE:	TITOLO:	
		DIS.:	DATA:	



REVISIONE	MODIFICA	PROGETTO: UNITA' PERIFERICA TIPO NODO SEMPLICE	FOGLIO 6
		COMMESSA:	DI 12
DATA	FIRMA	CLIENTE:	
		TITOLO:	
		DIS: DATA:	5 <> 7

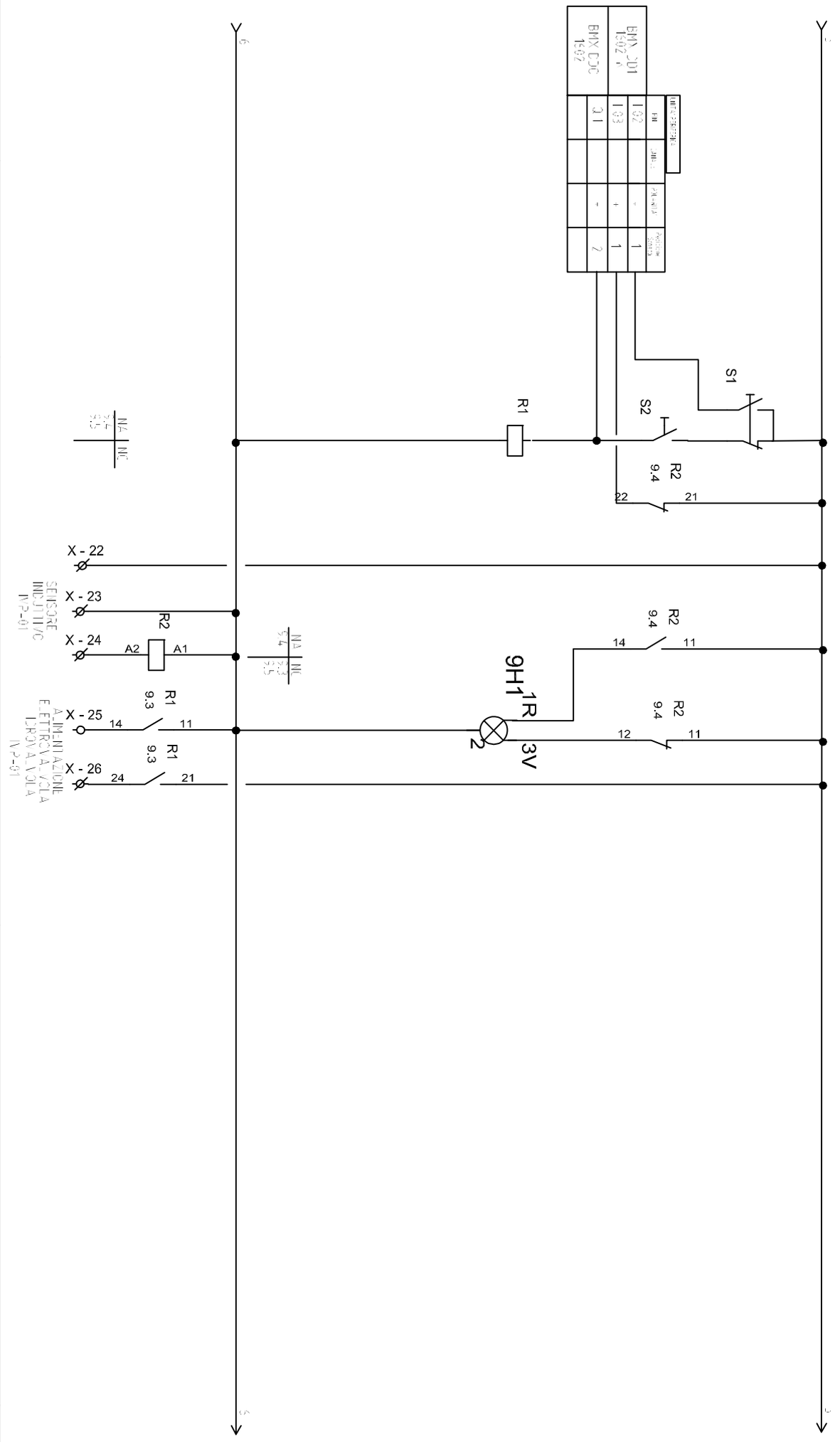


IN	COM	IN+	IN-	0+10
2	3	+	-	3
3	3	-	+	3

REVISIONE	MODIFICA	PROGETTO: UNITA' PERIFERICA TIPO NODO SEMPLICE	FOGLIO 7
		COMMESSA:	DI 12
		CLIENTE:	
		TITOLO:	
DATA	FIRMA	DIS.:	DATA:
			6 <> 8

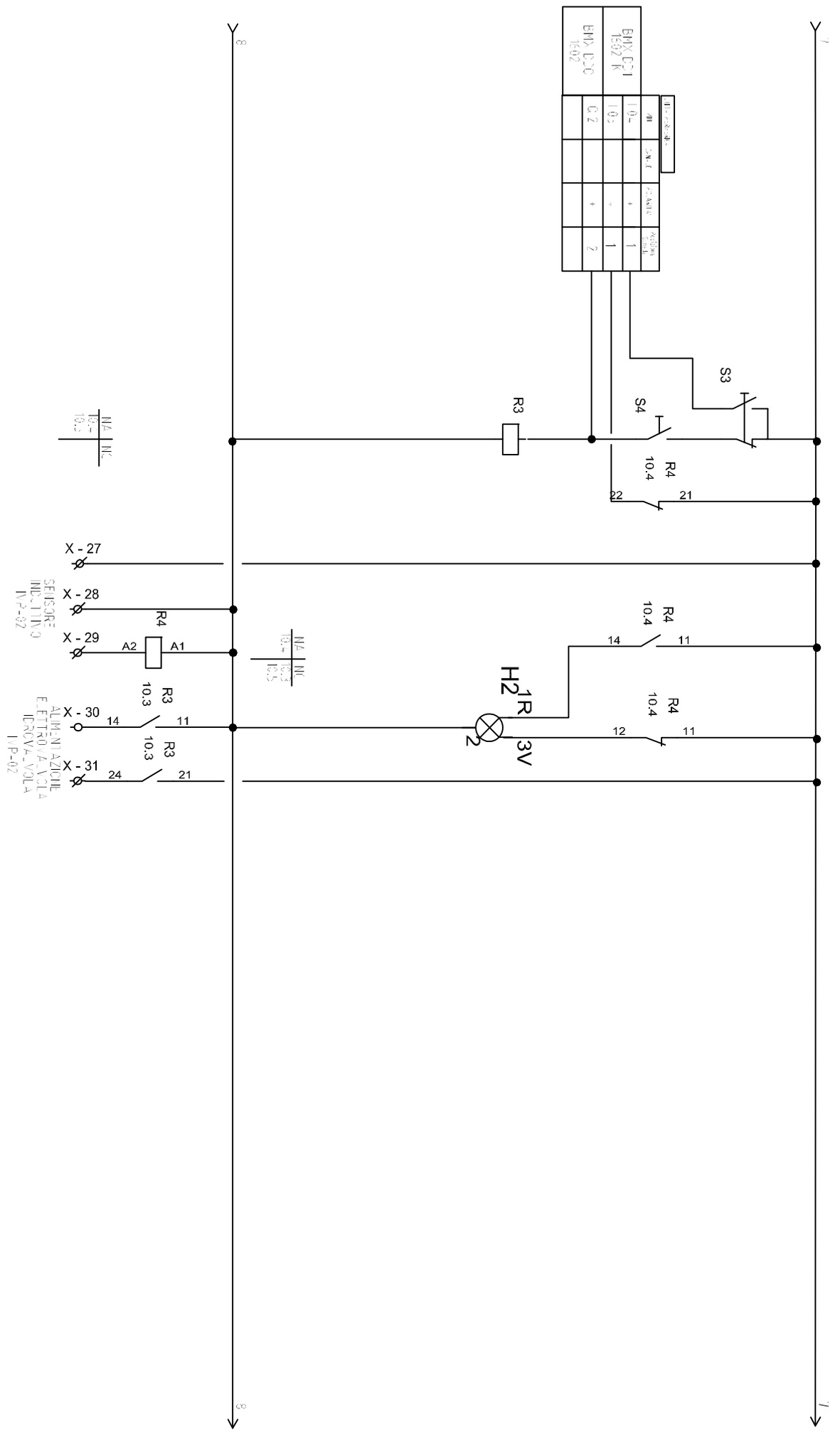


INTEGRAZIONE			
NO	DESCRIZIONE	QUANTITA'	POSIZIONE
102	BMX 201	-	1
103	1502 A	+	1
201	BMX CDC	-	2



REVISIONE	MODIFICA	PROGETTO: UNITA' PERIFERICA TIPO NODO SEMPLICE	FOGLIO 9
		COMMESSA:	DI 12
DATA	FIRMA	TITOLO:	8 <> 10
		DIS.:	DATA:

IT-Standard	Rev.	Descr.	Quant.
BHX-DE1	01	1	1
1602 K	103	1	1
BHX-D20	02	1	2
1602			

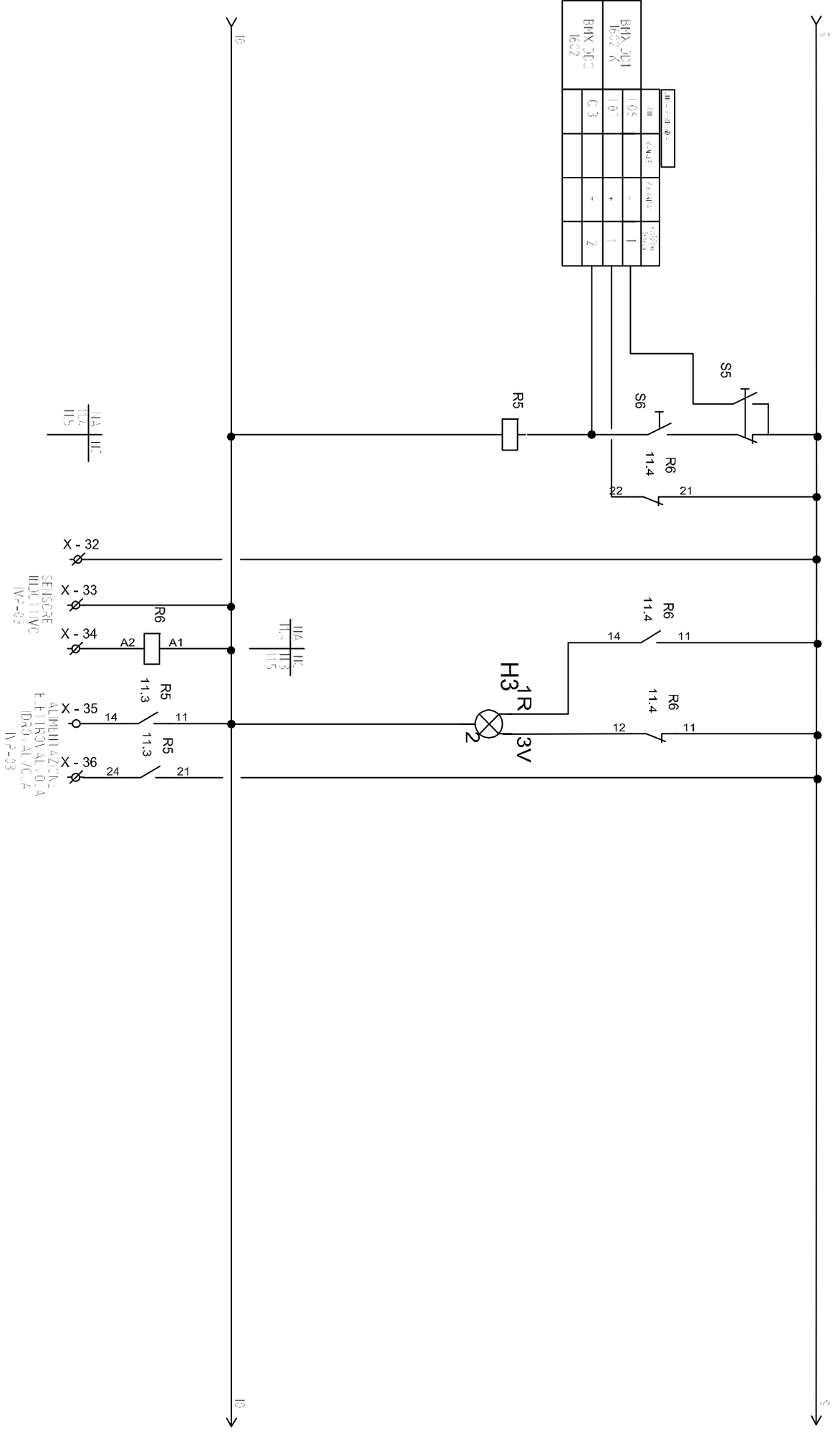


REVISIONE	MODIFICA	PROGETTO: UNITA' PERIFERICA TIPO NODO SEMPLICE	FOGLIO 10
		COMMESSA:	DI 12
DATA	FIRMA	TITOLO:	9 <math>\leftrightarrow</math> 11
		DIS.:	DATA:

SENSORE  
INDUTTIVO  
I-P-02

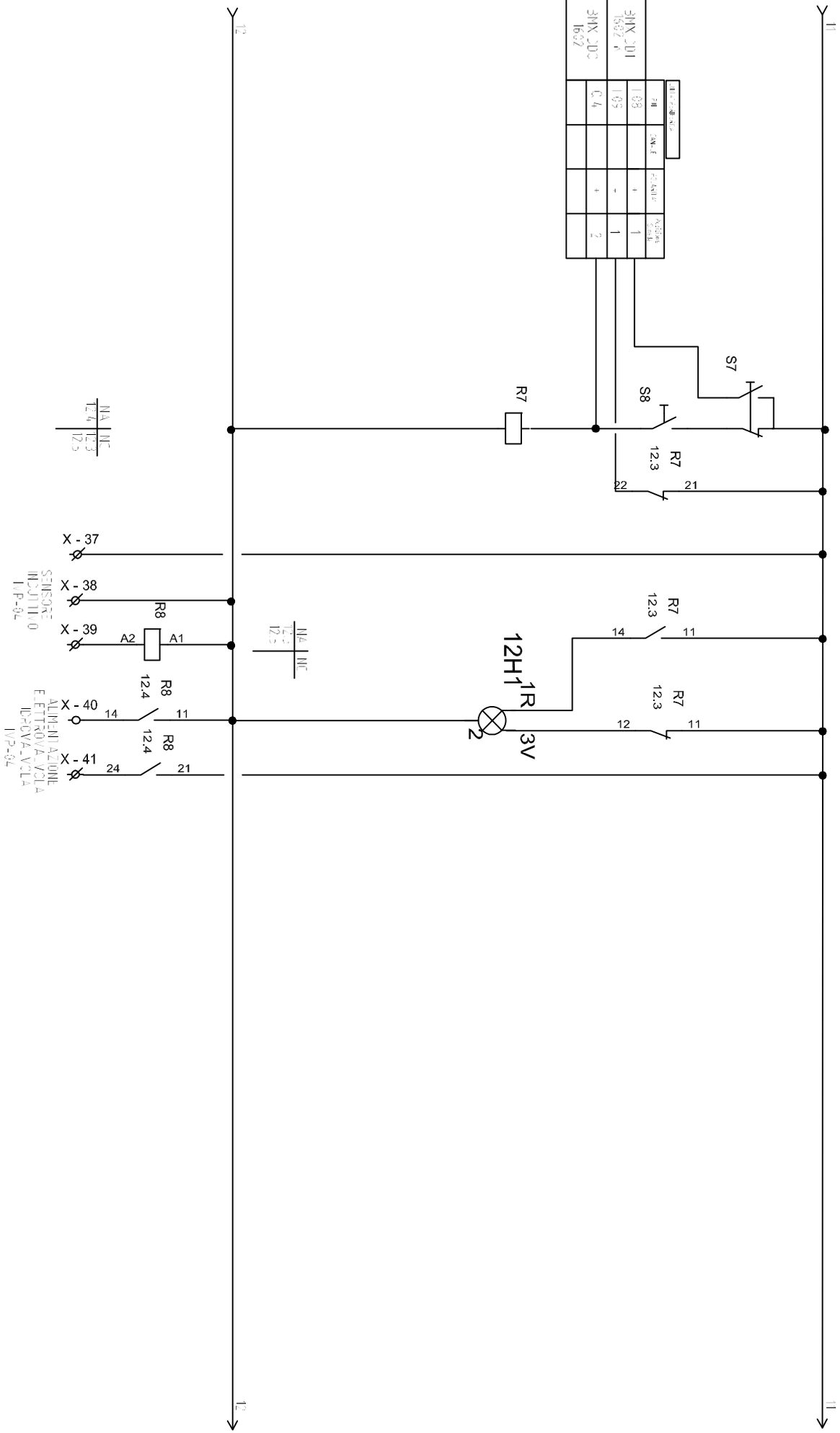
ALIMENTAZIONE  
ELETTRICA VITA  
IDROVALVOLA  
I-P-02

REVISIONI			
NO.	DESCRIZIONE	DATA	OPERATORE
1	105	-	1
2	107	+	1
3	103	-	2
4	102	-	2



REVISIONE	MODIFICA	PROGETTO: UNITA' PERIFERICA TIPO NODO SEMPLICE	FOGLIO 11
DATA	FIRMA	COMMESSA:	DI 12
		TITOLO:	10 <math>\langle \rangle </math> 12
		DIS.:	DATA:

DESCRIZIONE			
REF.	QNT.	DESCRIZIONE	UNITA'
3MX_001	1	109	1
1607_4	-	109	1
3MX_003	1	C.4.	2
1607	-		



REVISIONE MODIFICA PROGETTO: UNITA' PERIFERICA TIPO NODO SEMPLICE

COMMESSA: CLIENTE: FOGLIO 12

DATA FIRMA TITOLO: DI 12

DIS.: DATA: 11 11