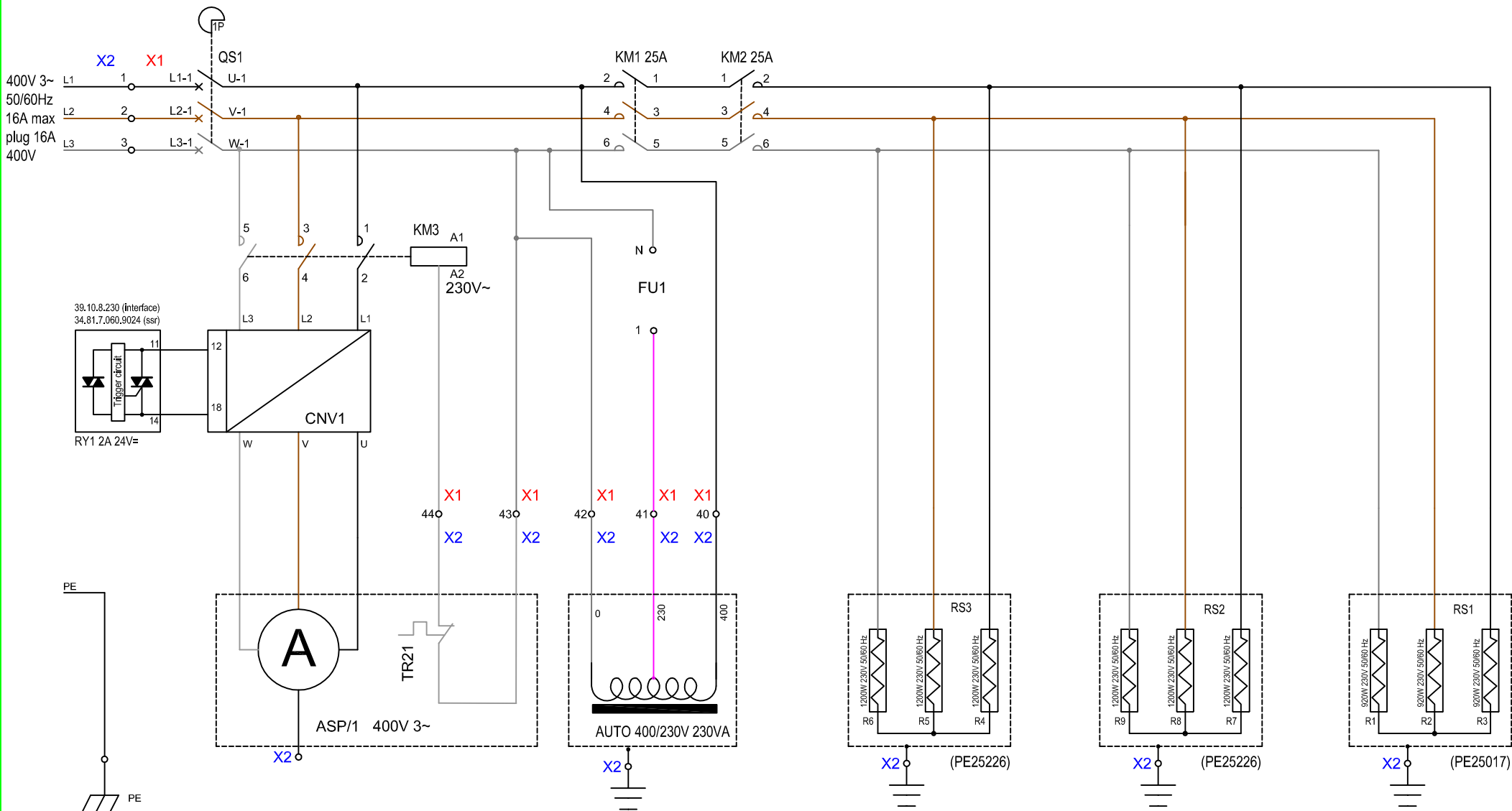
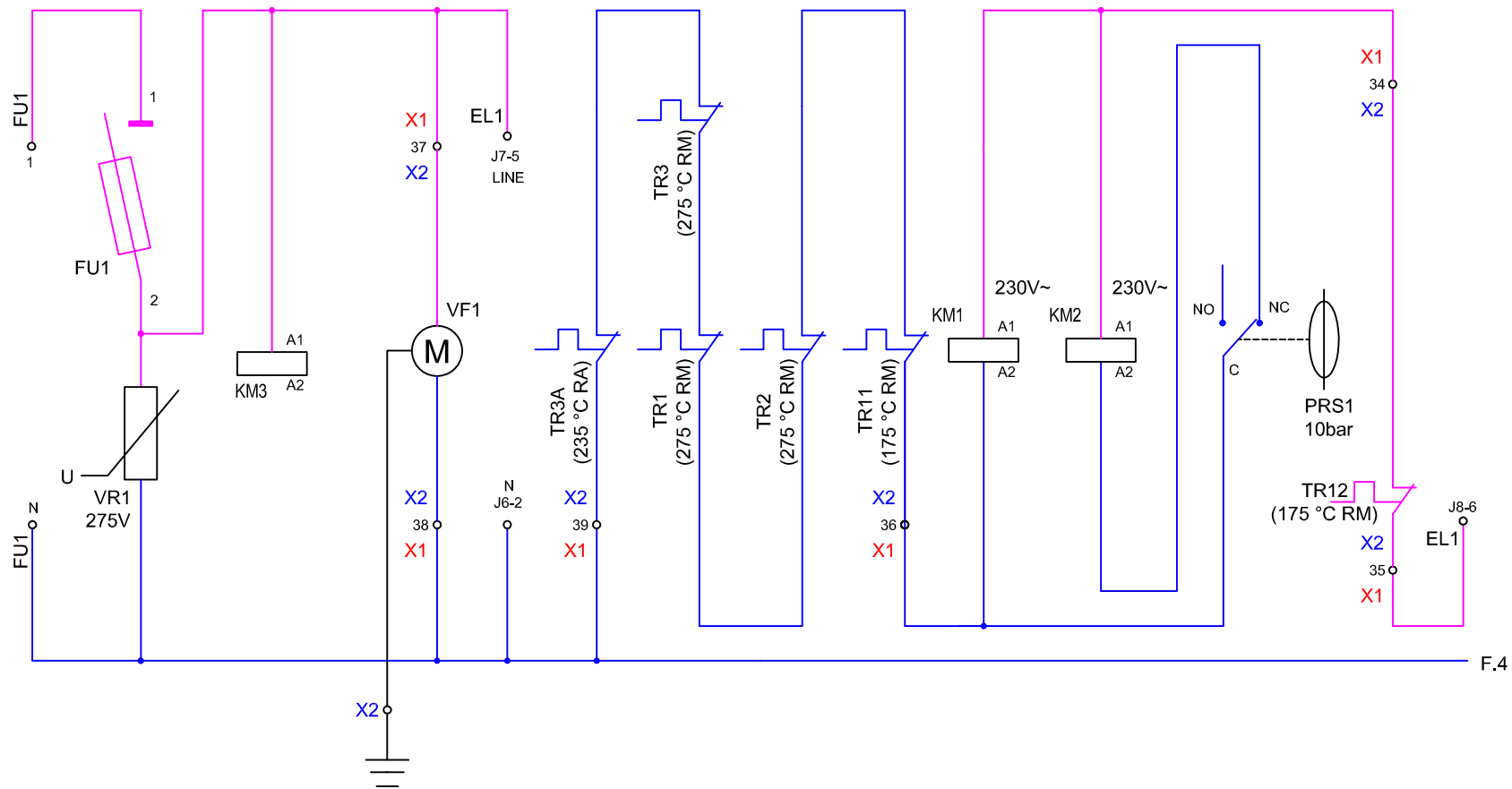
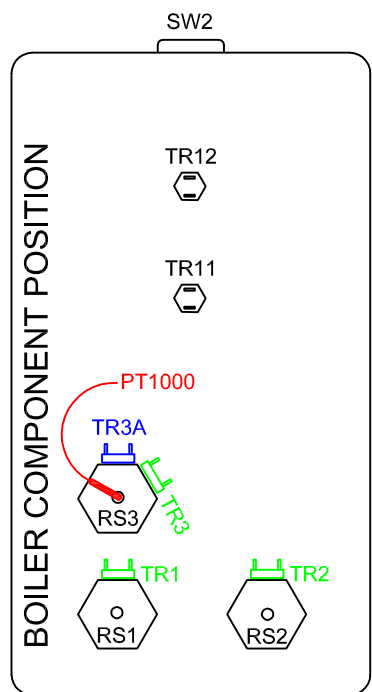


# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



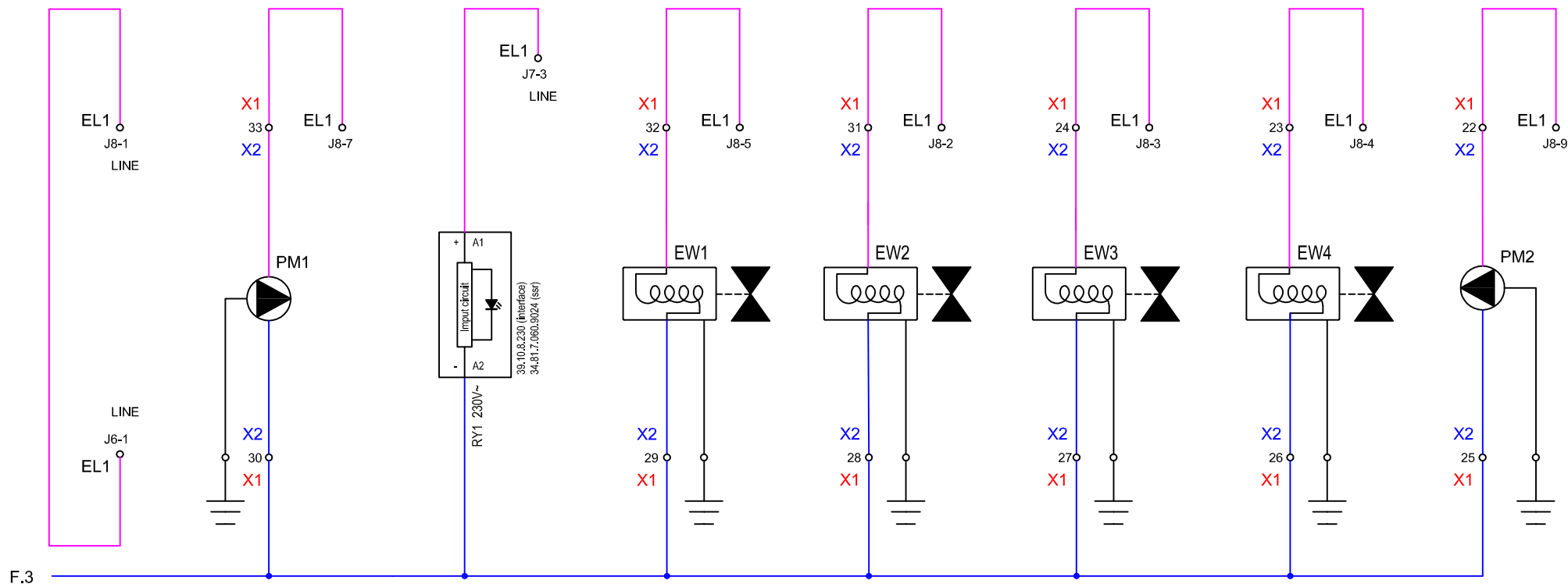
REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL			N.articolo/Riferimento		
QS1	POWER SWITCH 25A 400V	X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT	AUTO	01	Ceschi			4W05T10V1		
KM1	POWER RELAY 25A 400V	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX	RY1					Disegnato da: A.Qualità		
KM2	POWER RELAY 25A 400V	ASP/1	VACUUM MOTOR	CNV1		Approvato da: Direz. Generale			06 Maggio 2015		
KM3	POWER VACUUM MOTOR PROTECTOR RELAY 4kW	RS3	HEAT ELEMENT 230V 3600W			Foglio nr. 1			Revisione		
RS1	HEAT ELEMENT 230V 2760W	FU1	FUSE 2A 250V						0		
RS2	HEAT ELEMENT 230V 3600W								Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.R.L. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione		

# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO




REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento 4W05T10V1							
FU1	FUSE 2A 250V	X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT	TR11	OVERPRESSURE SECURITY TERMOSTAT	Disegnato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	2	Data emissione	06 Maggio 2015	Revisione	0
VR1	VARIATOR 275V	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX	TR12	175°C WITH MANUAL RESET	<p>Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.R.L. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione</p>											
VF1	FAN 120x120x40	TR1	.	PRS1	PRESSURE SWITCH 10 bar												
EL1	ELECTRONIC BOARD	TR2	WATER EMPTY BOILER SECURITY	J6	.												
TR3A	WATER EMPTY BOILER TERMOSTAT 235°C WITH AUTOMATIC RESET	TR3	TERMOSTAT 275°C WITH MANUAL RESET	J7	ELECTRONIC BOARD CONNECTOR												
KM1	POWER RELAY 25A 400V	KM2	POWER RELAY 25A 400V	J8	(LOOK PAGE NR.7)												
				KM3	POWER VACUUM MOTOR PROTECTOR	STEAM BOX PROFESSIONAL 10,0kW +H2O 400V 50/60Hz 3- <b>Modifica</b>											

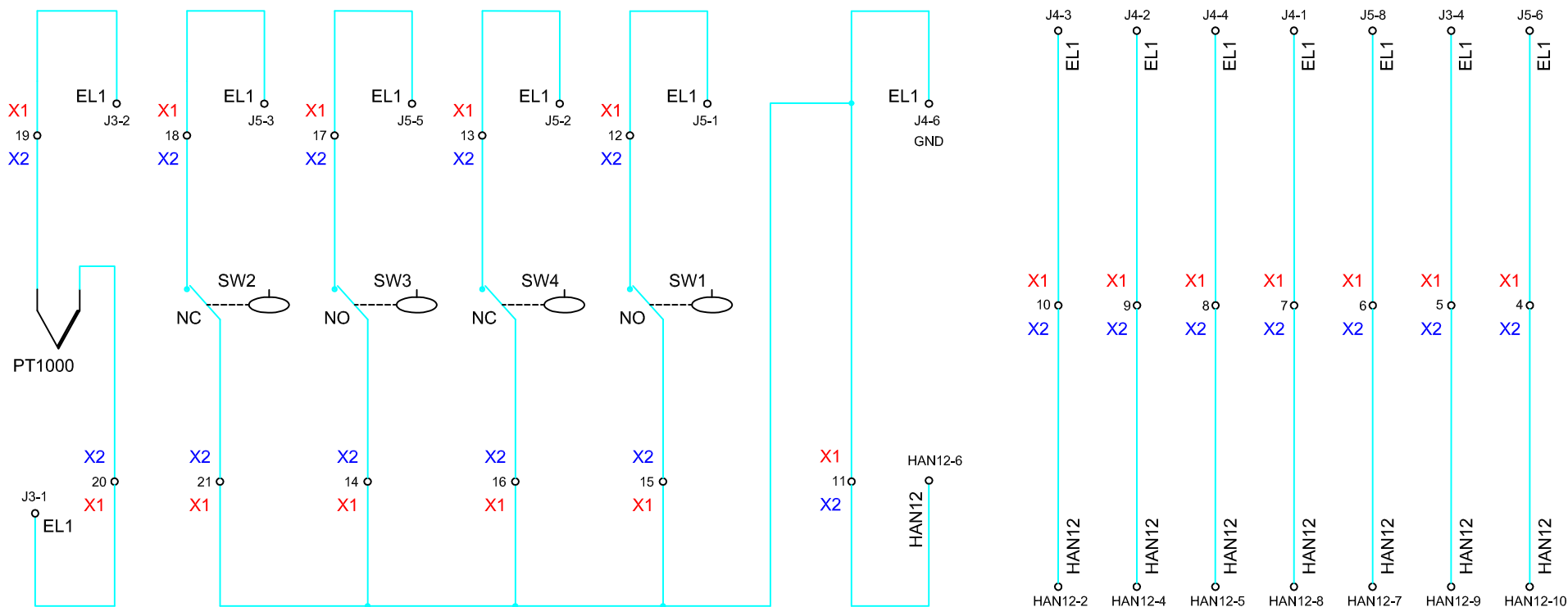
# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO




F.3

REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento 4W05T10V1							
RY1	START FREQUENCY CONVERTER RELAY	EW2	STEAM MINIMUM SOLENOID VALVE	EW4	HOT WATER SOLENOID VALVE	Disegnato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	3	Data emissione	06 Maggio 2015	Revisione	0
PM1	DETERGENT PUMP 230V 110W	EW3	STEAM MEDIUM SOLENOID VALVE	PM2	BOILER PUMP 230V 110W												
J6	ELECTRONIC BOARD CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX														
J7		X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT														
J8		EL1	ELECTRONIC BOARD														
EW1	WATER NET SOLENOID VALVE					Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.R.L. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione											
						Modifica STEAM BOX PROFESSIONAL 10,0kW +H2O 400V 50/60Hz 3-											

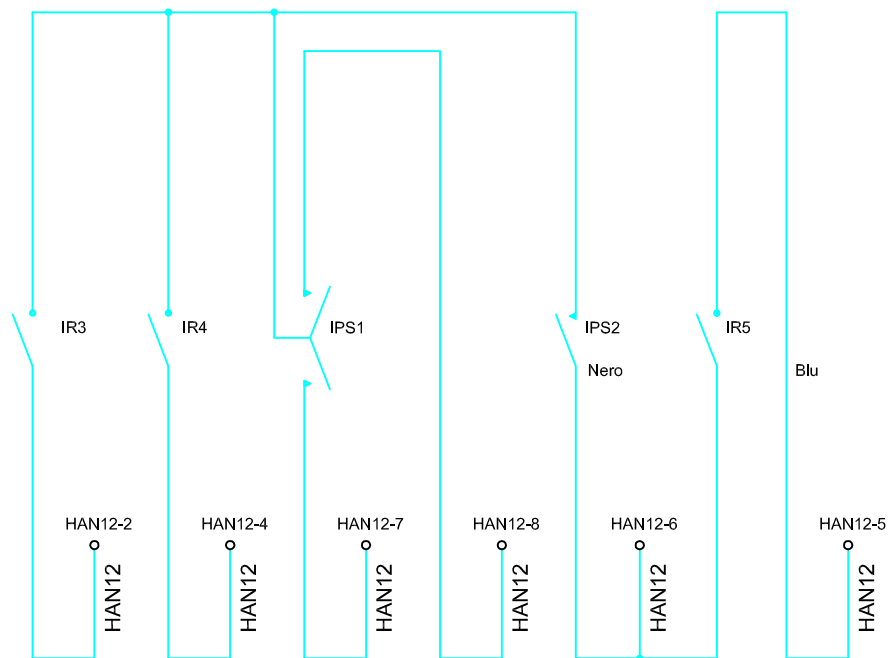
# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



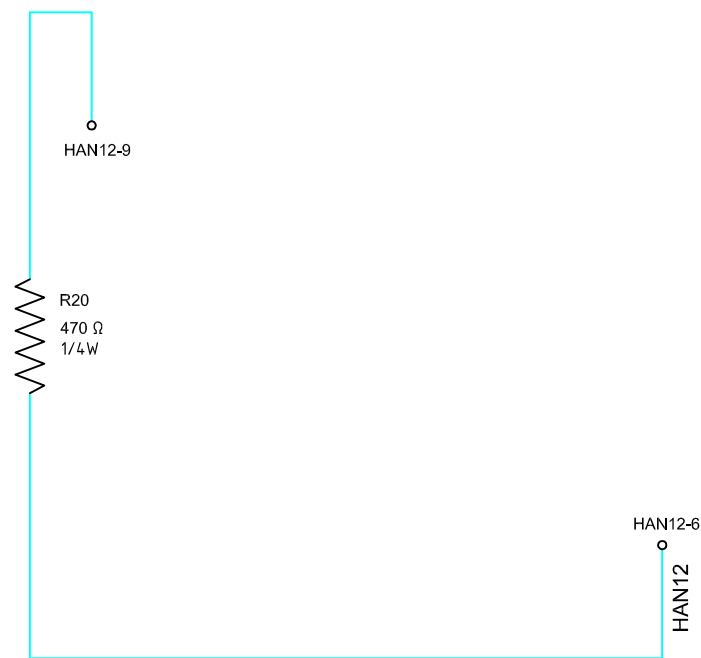
REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL			N.articolo/Riferimento 4W05T10V1						
EL1	ELECTRONIC BOARD	X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT	PT1000	TEMPERATURE SENSOR	Disegnato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	4	Data emissione	06 Maggio 2015	Revisione	0
J3	ELECTRONIC BOARD CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX	SW1	LOW WATER LEVEL TANK SWITCH												
J4		SW3	LOW DETERGENT LEVEL TANK SWITCH	SW4	HIGH WATER LEVEL TANK SWITCH												
J5		.	.	SW2	BOILER SWITCH												
HAN12	ACCESSORIES CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	.	.	.	.												
.		.	.	.	.												
Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.R.L. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione												Modifica STEAM BOX PROFESSIONAL 10,0kW +H2O 400V 50/60Hz 3~					


# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO

## ACCESSORIES CONNECTION JULY\_RADAMES\_GEYSER



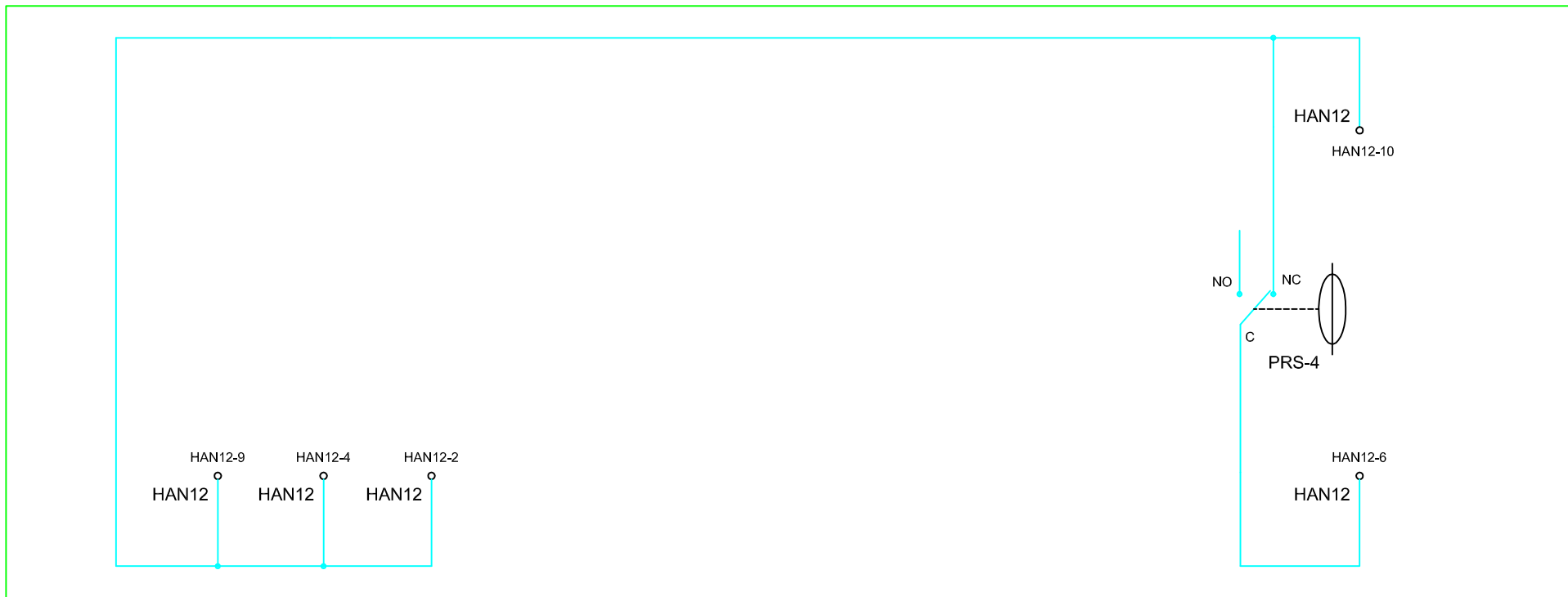
## ACCESSORIES CONNECTOR GEYSER RADIO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	01	Titolo/Nome		STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento		4W05T10V1					
IR3 HAN12	STEAM MINIMUM SWITCH ACCESSORIES CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	IPS1 R20 IR4	DETERGENT / HOT WATER SWITCH RESISTOR 470 OHM 1/4W STEAM MEDIUM SWITCH	IPS2 IR5	SECURITY SWITCH VACUUM SWITCH	Disegnato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	5	Data emissione	06 Maggio 2015	Revisione	0			
.	.	.	.	.	.													STEAM BOX PROFESSIONAL 10,0kW +H2O 400V 50/60Hz 3~		
.	.	.	.	.	Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.R.L. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione													Modifica		
.	.	.	.	.																
.	.	.	.	.																

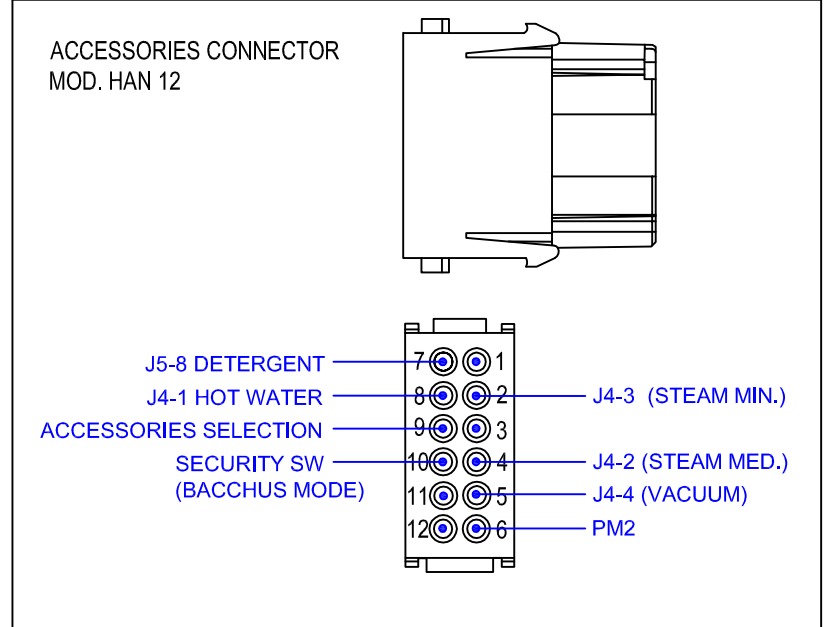
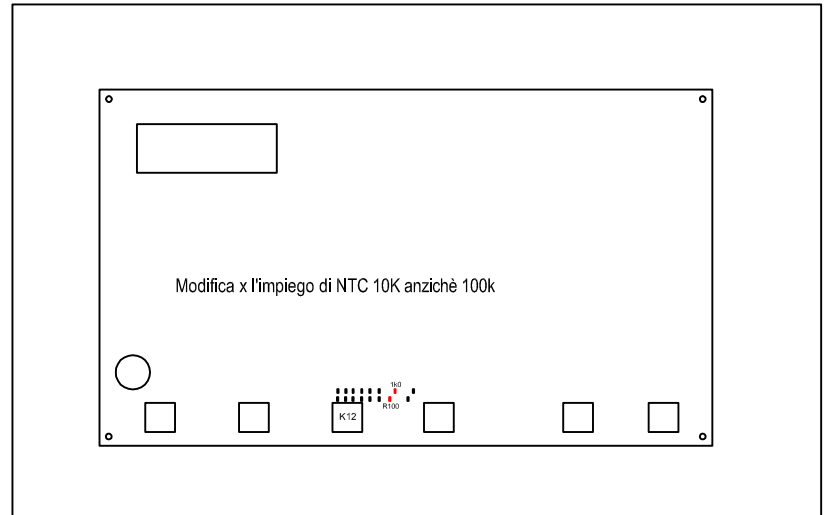
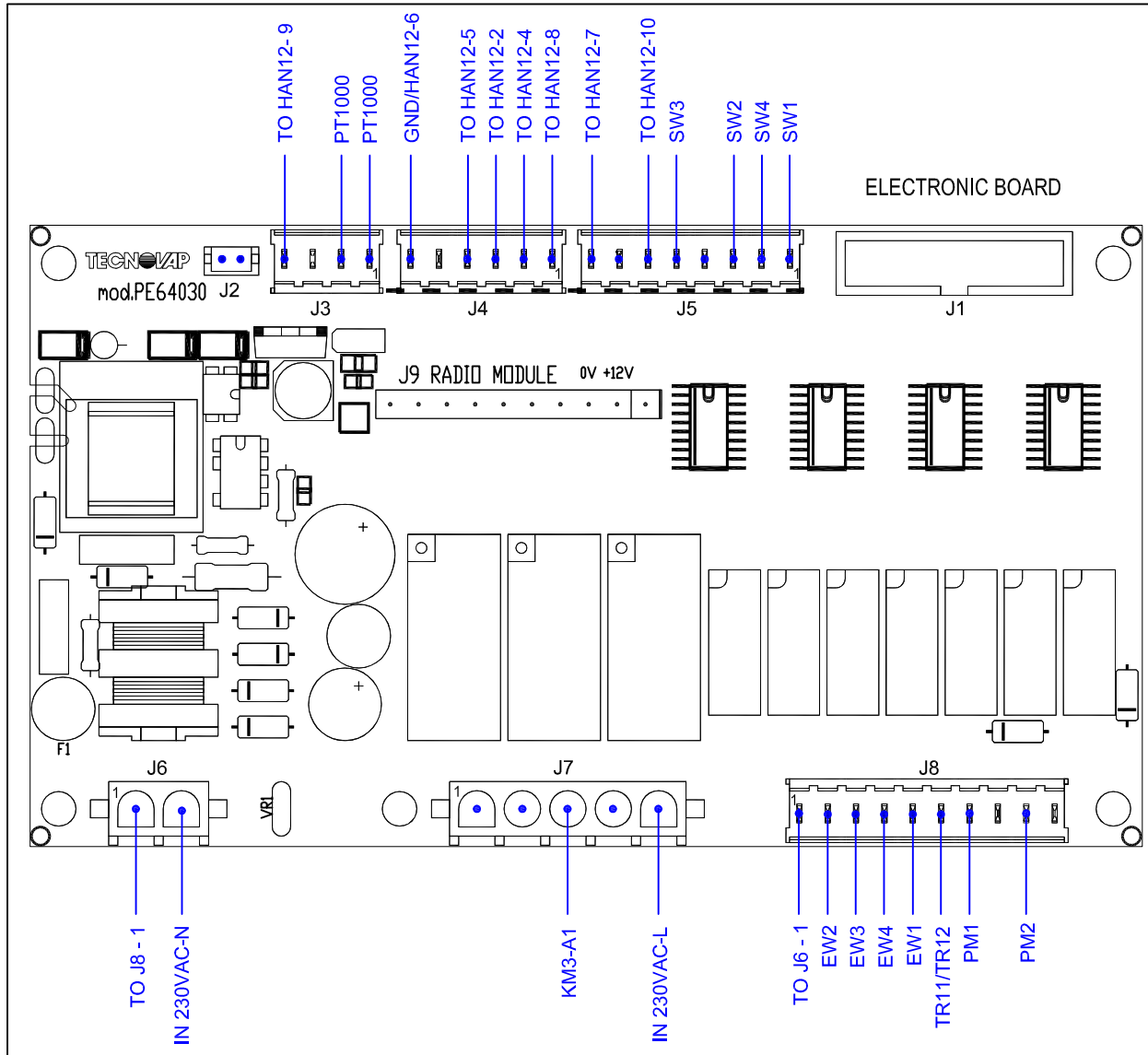
# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO

## COLLEGAMENTO TUBO BACCHUS PER ALLACCIAMENTO IMPIANTO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	01	Titolo/Nome	STEAM BOX PROFESSIONAL	N.articolo/Riferimento	4W05T10V1					
HAN12	ACCESSORIES CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	.	.	.	.	Disegnato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	6	Data emissione	06 Maggio 2015	Revisione	0
PRS4	SECURITY PRESSURE SWITCH	.	.	.	.							STEAM BOX PROFESSIONAL 10,0kW +H2O 400V 50/60Hz 3~					
.	.	.	.	.	.							Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.R.L. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione		Modifica			

# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE

<b>Rif.01</b>	<b>Q.tà</b> 01	<b>Titolo/Nome</b> STEAM BOX PROFESSIONAL	<b>N.articolo/Riferimento</b> 4W05T10V1
<b>Disegnato da:</b> Ceschi	<b>Controllato da:</b> A.Qualità	<b>Approvato da:</b> Direz. Generale	<b>Foglio nr.</b> 7
			<b>Data emissione</b> 06 Maggio 2015
			<b>Revisione</b> 0



STEAM BOX PROFESSIONAL 10,0kW +H2O 400V 50/60Hz 3~

**Modifica**

Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.R.L. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione