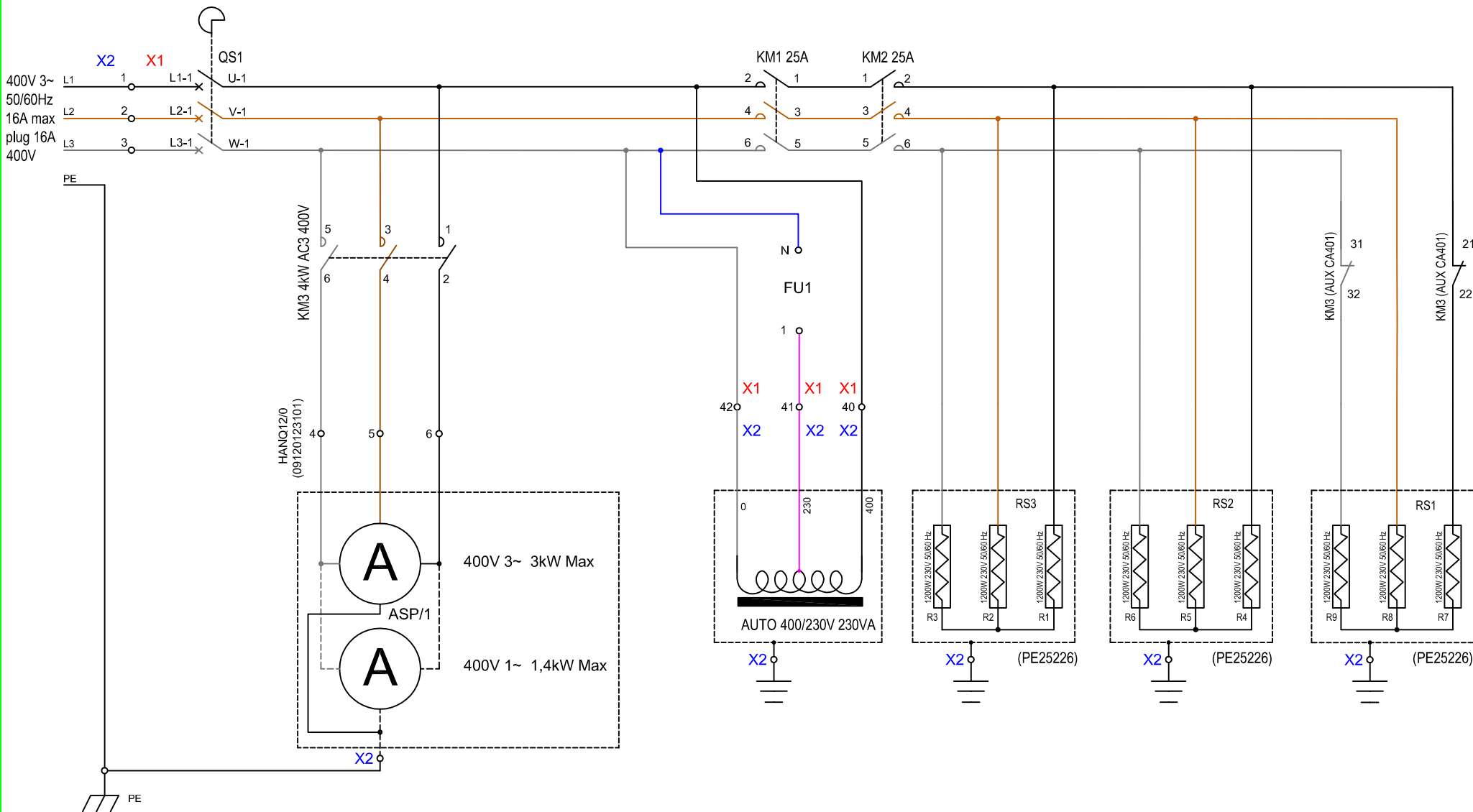

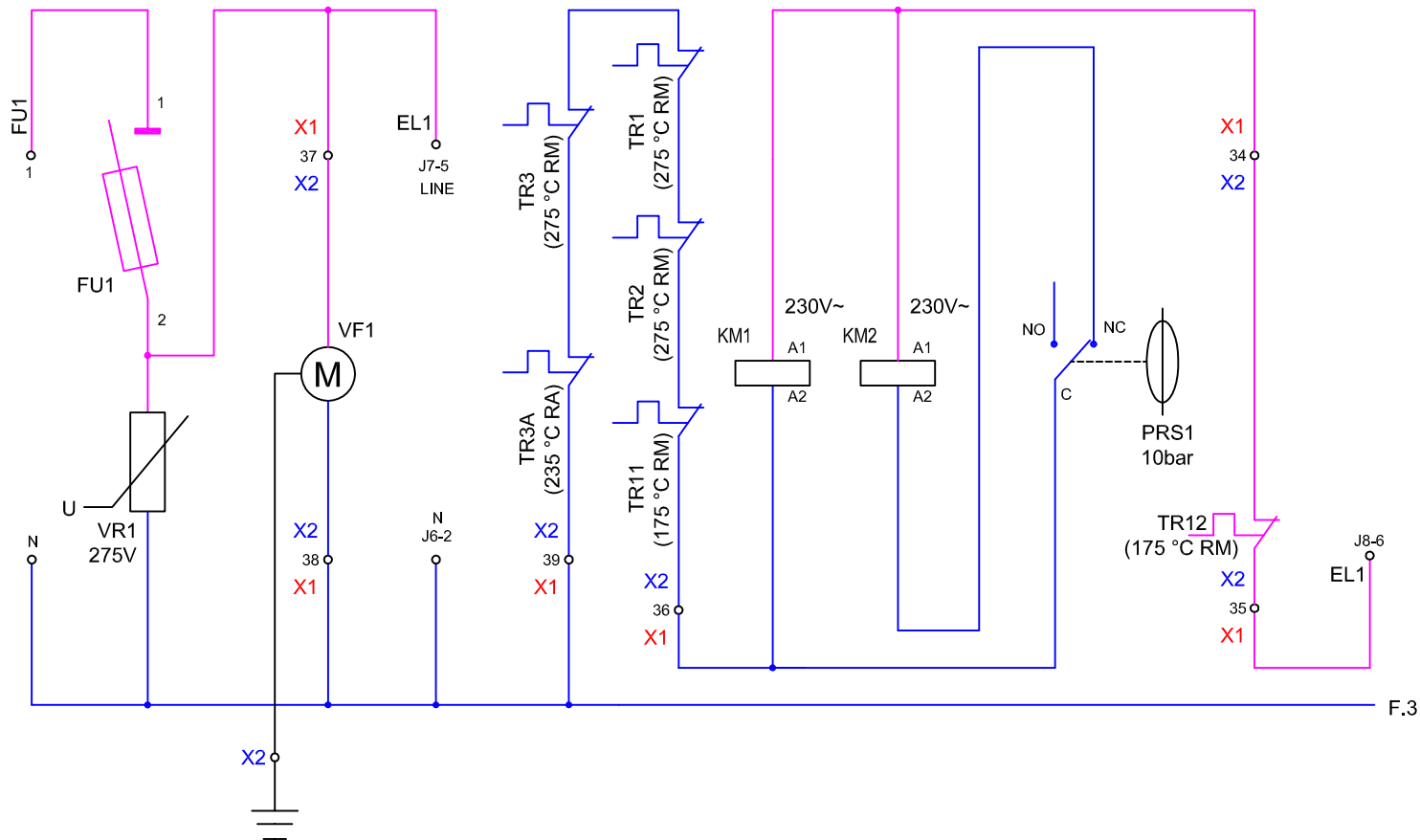
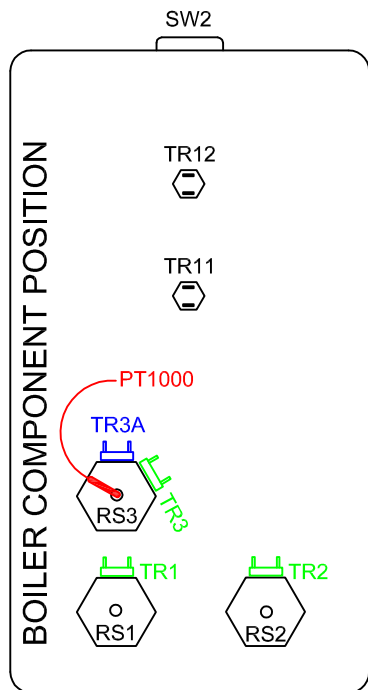


SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



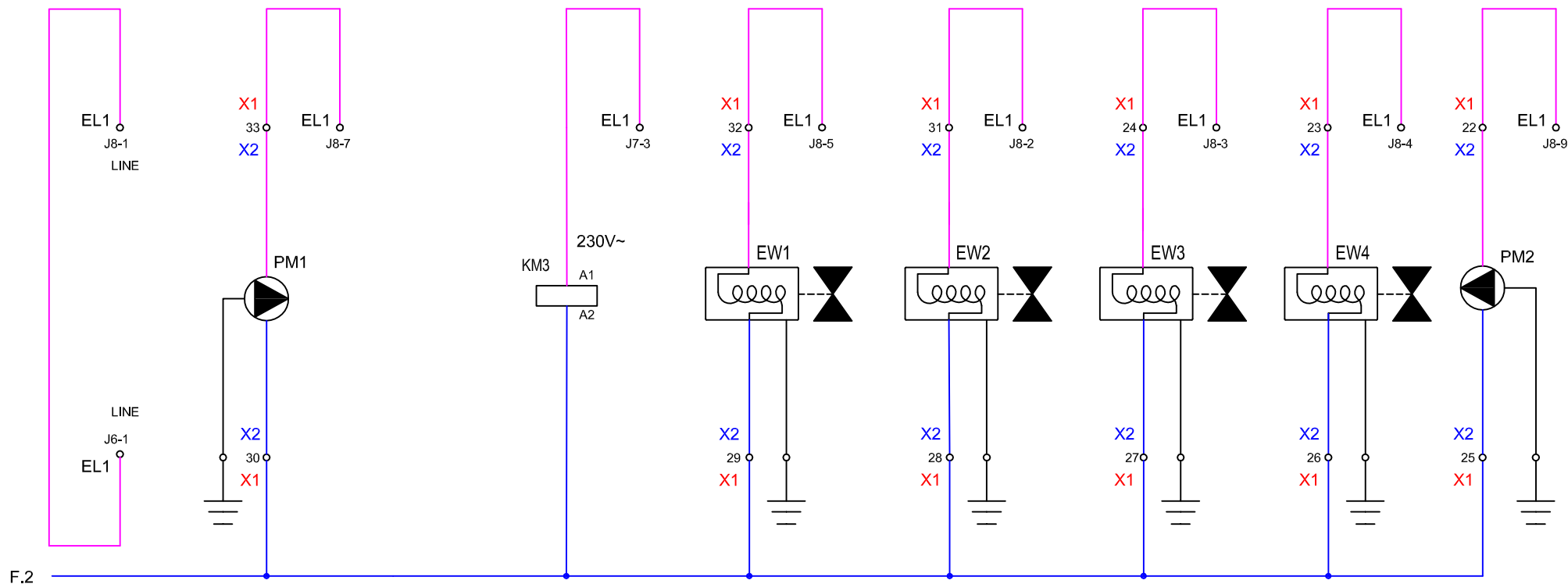
REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL			N.articolo/Riferimento	4W05A10					
QS1	POWER SWITCH 25A 400V	X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT	AUTO	AUTOTRANSFORMER 400/230 230VA	Disegnato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	1	Data emissione	18 Febbraio 2014	Revisione	0
KM1	POWER RELAY 25A 400V	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX	.	.												
KM2	POWER RELAY 25A 400V	ASP/1	VACUUM MOTOR	.	.												
KM3	POWER VACUUM MOTOR RELAY 4kW	RS3	HEAT ELEMENT 230V 3600W	.	.												
RS1	HEAT ELEMENT 230V 3600W	FU1	FUSE 2A 250V	.	.												
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											
											Modifica STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW 400V 50/60Hz 3~ + H2o						


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



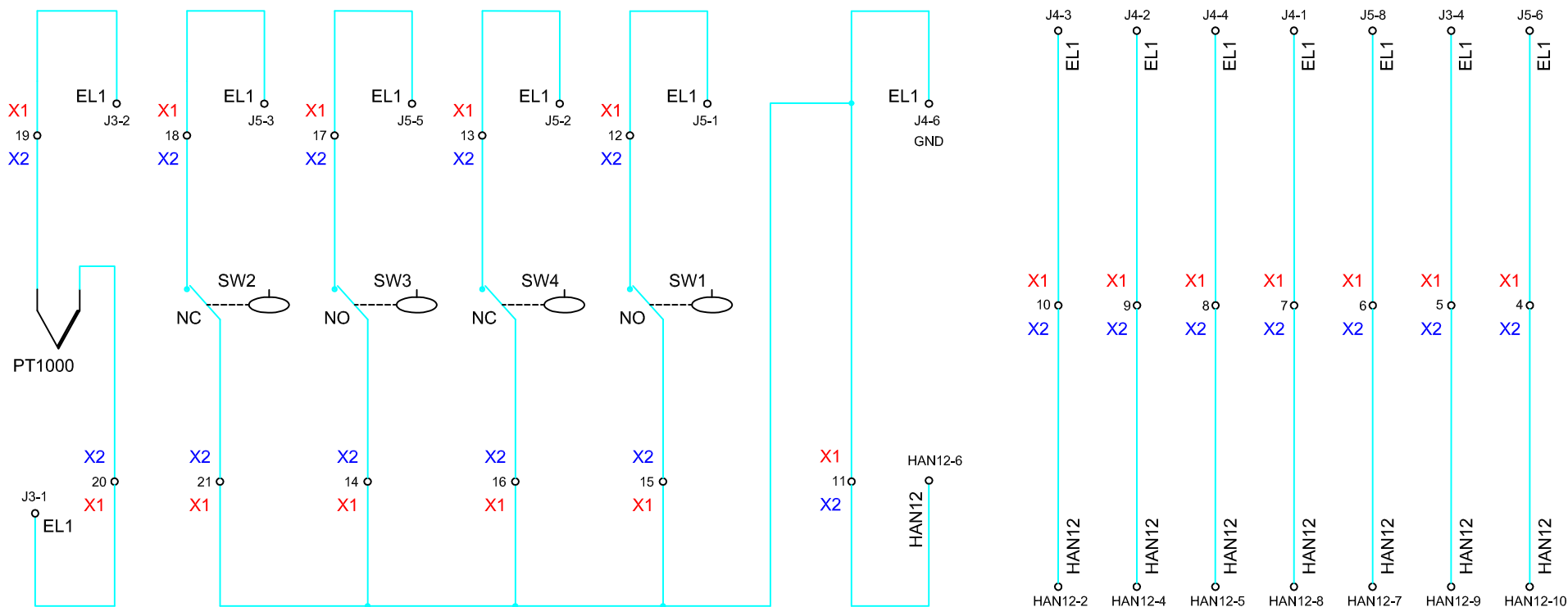
REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento 4W05A10	
FU1	FUSE 2A 250V	X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT	TR11	OVERPRESSURE SECURITY TERMOSTAT	Disegnato da:	Controllato da:	Approvato da:	Foglio nr.	Data emissione	Revisione
VR1	VARISTOR 275V	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX	TR12	175°C WITH MANUAL RESET	Ceschi	A.Qualità	Direz. Generale	2	18 Febbraio 2014	0
VF1	FAN 120X120X38	TR1	.	PRS1	PRESSURE SWITCH 10 bar						STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW 400V 50/60Hz 3~ + H2o
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	<small>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</small>					Modifica
TR3A	WATER EMPTY BOILER TERMOSTAT 235°C WITH AUTOMATIC RESET	TR3	TERMOSTAT 275°C WITH MANUAL RESET	J8	(LOOK PAGE NR.7)						
KM1	POWER RELAY 25A 400V	KM2	POWER RELAY 25A 400V	J8	.						


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		4W05A10				
KM3	POWER VACUUM MOTOR RELAY 3kW	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	18 Febbraio 2014	Revisione	0		
PM1	DETERGENT PUMP 230V 110W	EW3	STEAM MEDIUM SOLENOID VALVE	PM2	BOILER PUMP 230V 110W													STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW	
J6	ELECTRONIC BOARD CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX															400V 50/60Hz 3~ + H2o	
J7		X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT															Modifica	
J8		EL1	ELECTRONIC BOARD															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	
EW1	WATER NET SOLENOID VALVE																		

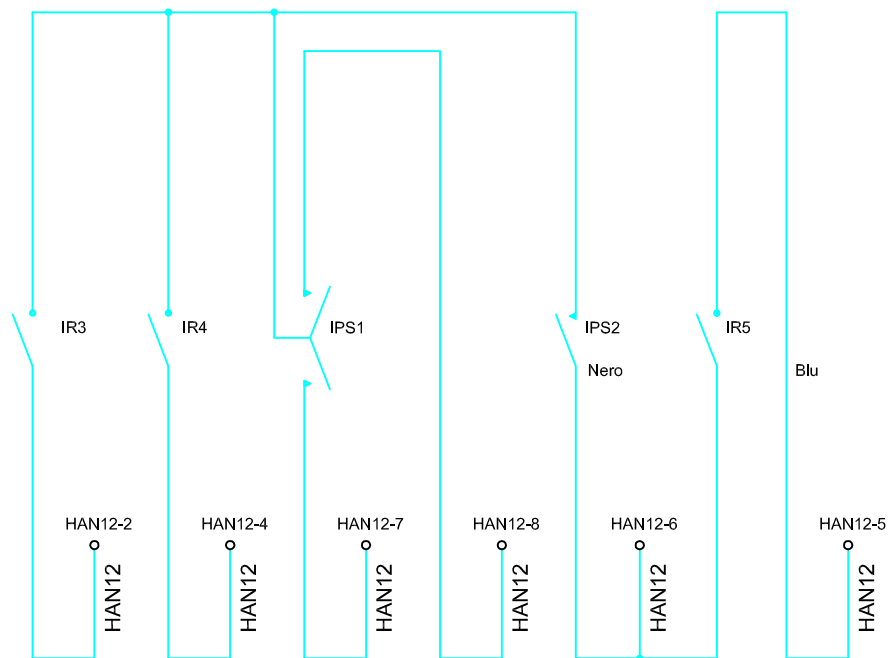
SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



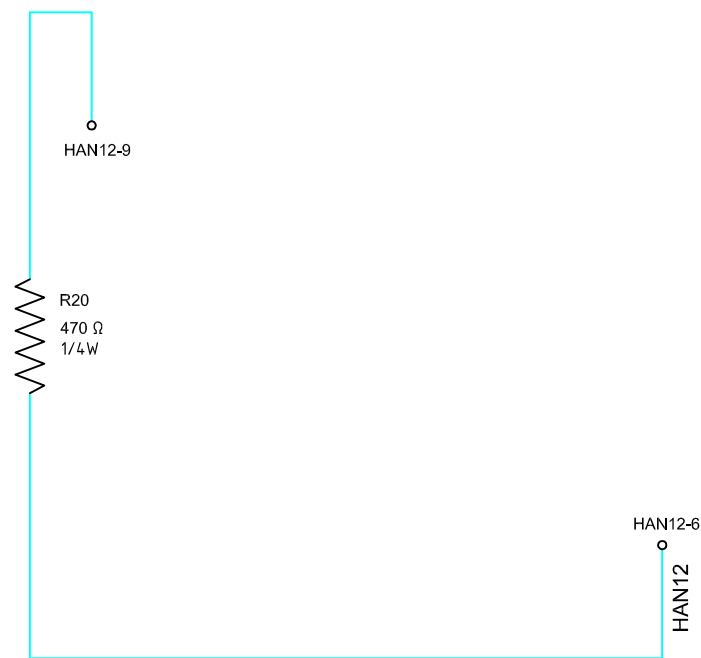
REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento 4W05A10	
EL1	ELECTRONIC BOARD	X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT	PT1000	TEMPERATURE SENSOR	Disegnato da: Ceschi	Controllato da: A.Qualità	Approvato da: Direz. Generale	Foglio nr. 4	Data emissione	Revisione
J3	ELECTRONIC BOARD CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX	SW1	LOW WATER LEVEL TANK SWITCH					18 Febbraio 2014	0
J4		SW3	LOW DETERGENT LEVEL TANK SWITCH	SW4	HIGH WATER LEVEL TANK SWITCH						
J5		.	.	SW2	BOILER SWITCH						
.							
HAN12	ACCESSORIES CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)			STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW 400V 50/60Hz 3~ + H2o			
.				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					


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

ACCESSORIES CONNECTION JULY_RADAMES_GEYSER



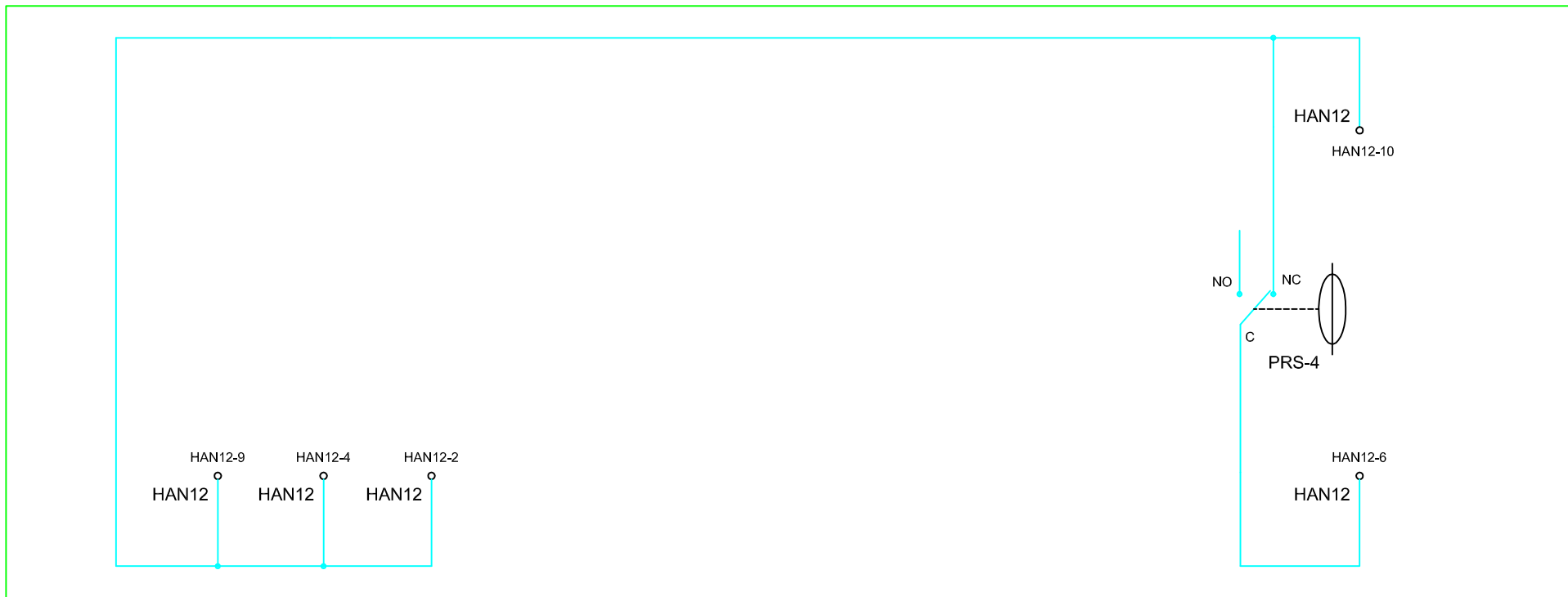
ACCESSORIES CONNECTOR GEYSER RADIO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	01	Titolo/Nome	STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento	4W05A10				
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	18 Febbraio 2014	Revisione	0
.	 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											
.												
.												
.												
.												
													STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW 400V 50/60Hz 3~ + H2o				
													Modifica				

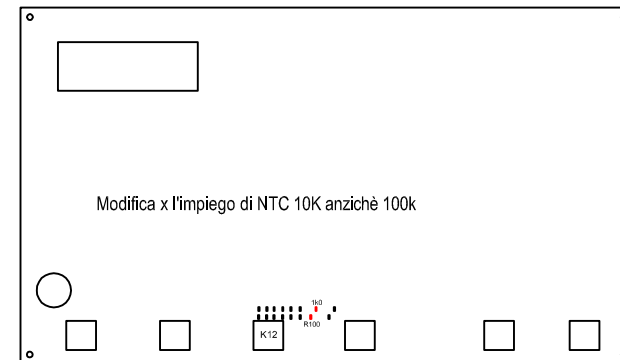
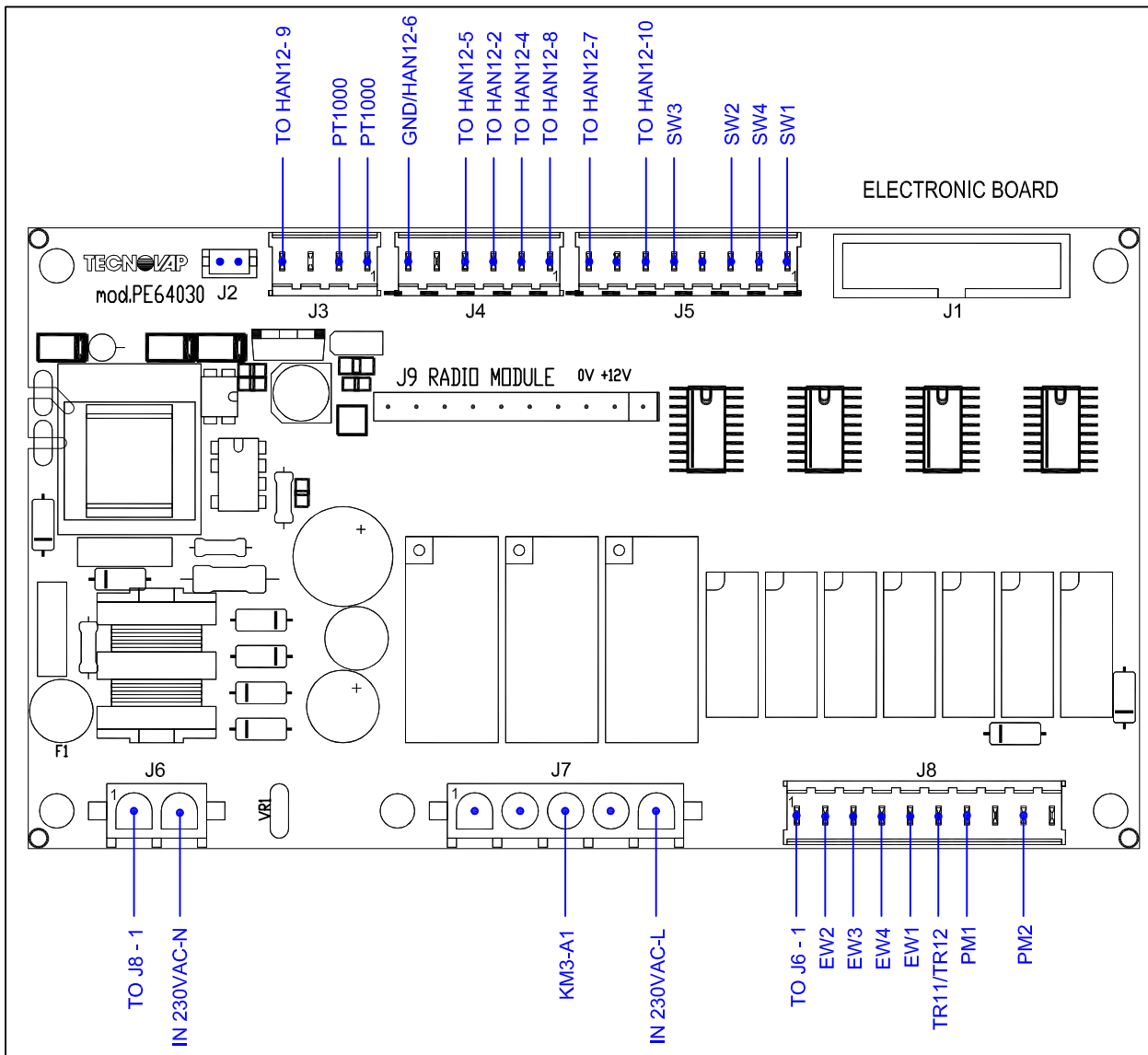
SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO

COLLEGAMENTO TUBO BACCHUS PER ALLACCIAMENTO IMPIANTO

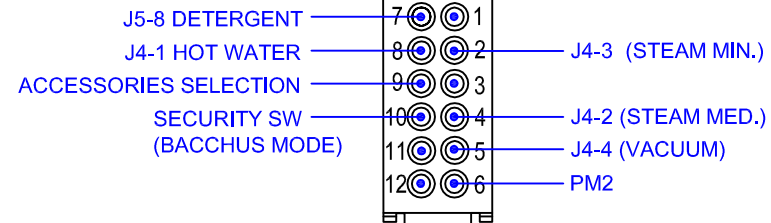
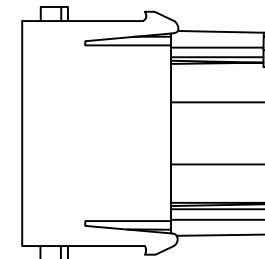


REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	01	Titolo/Nome	STEAM BOX PROFESSIONAL	N.articolo/Riferimento	4W05A10					
HAN12	ACCESSORIES CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	Disegnato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	6	Data emissione	18 Febbraio 2014	Revisione	0
PRS4	SECURITY PRESSURE SWITCH							STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW 400V 50/60Hz 3~ + H2o					
.							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



ACCESSORIES CONNECTOR
MOD. HAN 12



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE
------	-------------	------	-------------	------	-------------

Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento 4W05A10	
Disegnato da: Ceschi	Controllato da: A.Qualità	Approvato da: Direz. Generale	Foglio nr. 7	Data emissione 18 Febbraio 2014	Revisione 0



STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW
400V 50/60Hz 3~ + H2o

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