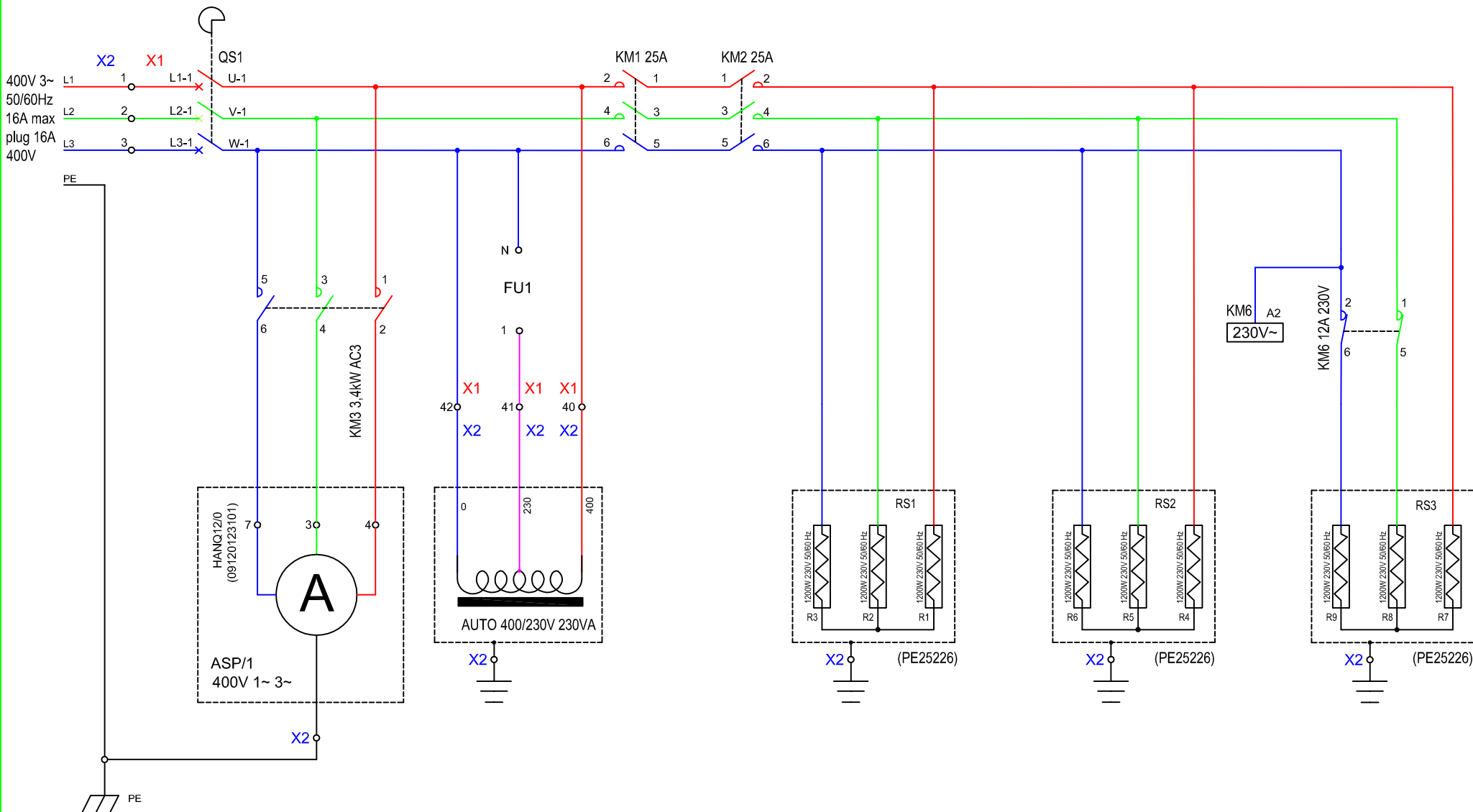

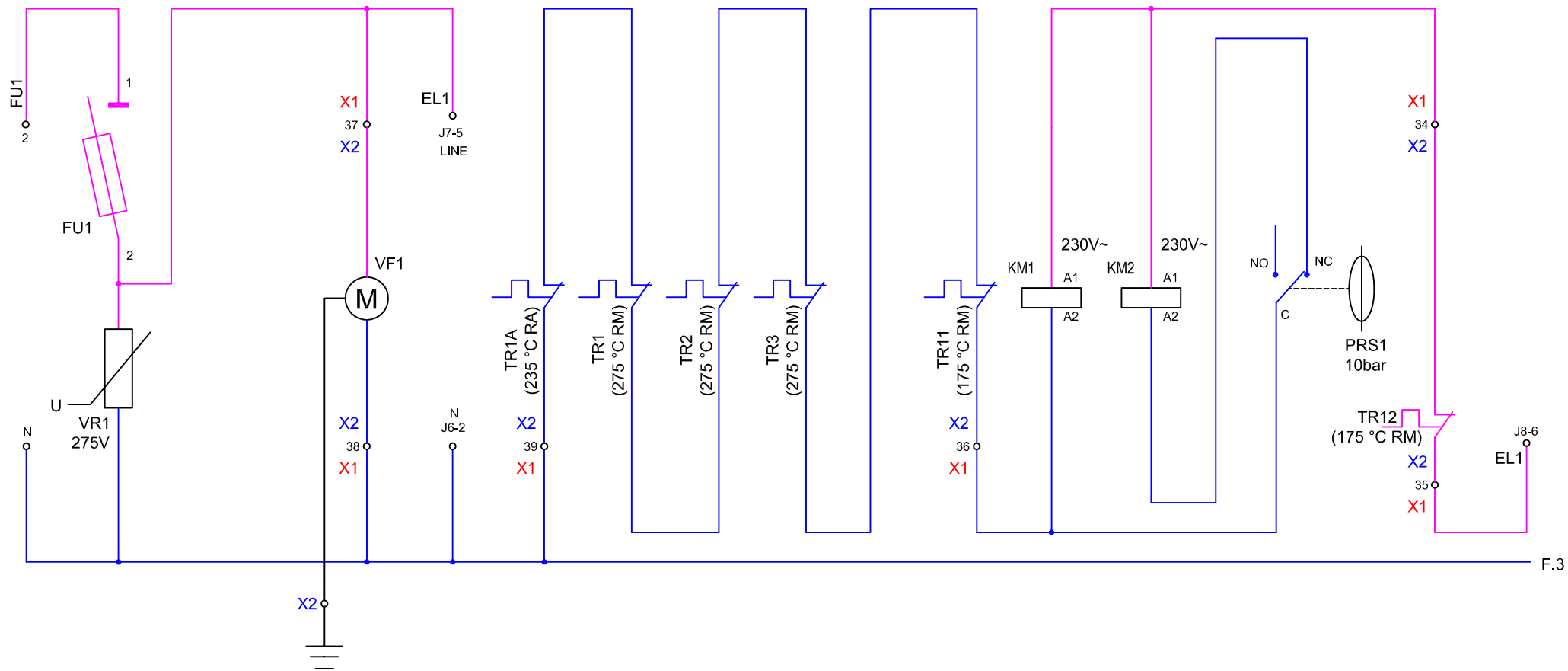


# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL			N.articolo/Riferimento	4W00750V2				
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	10 Marzo 2014	Revisione	0
KM1	POWER RELAY 25A 400V	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX	KM6	LIMITED POWER SWITCH	 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.											
KM2	POWER RELAY 25A 400V	ASP/1	VACUUM ELECTRICAL SOCKET MAX 4,3A														
KM3	POWER VACUUM MOTOR RELAY 3KW	RS3	HEAT ELEMENT 230V 3600W														
RS1	HEAT ELEMENT 230V 3600W																
RS2	HEAT ELEMENT 230V 3600W	FU1	FUSE 2A 250V														
<b>Modifica</b> STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW 400V 50/60Hz 3~ + H2o																	

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



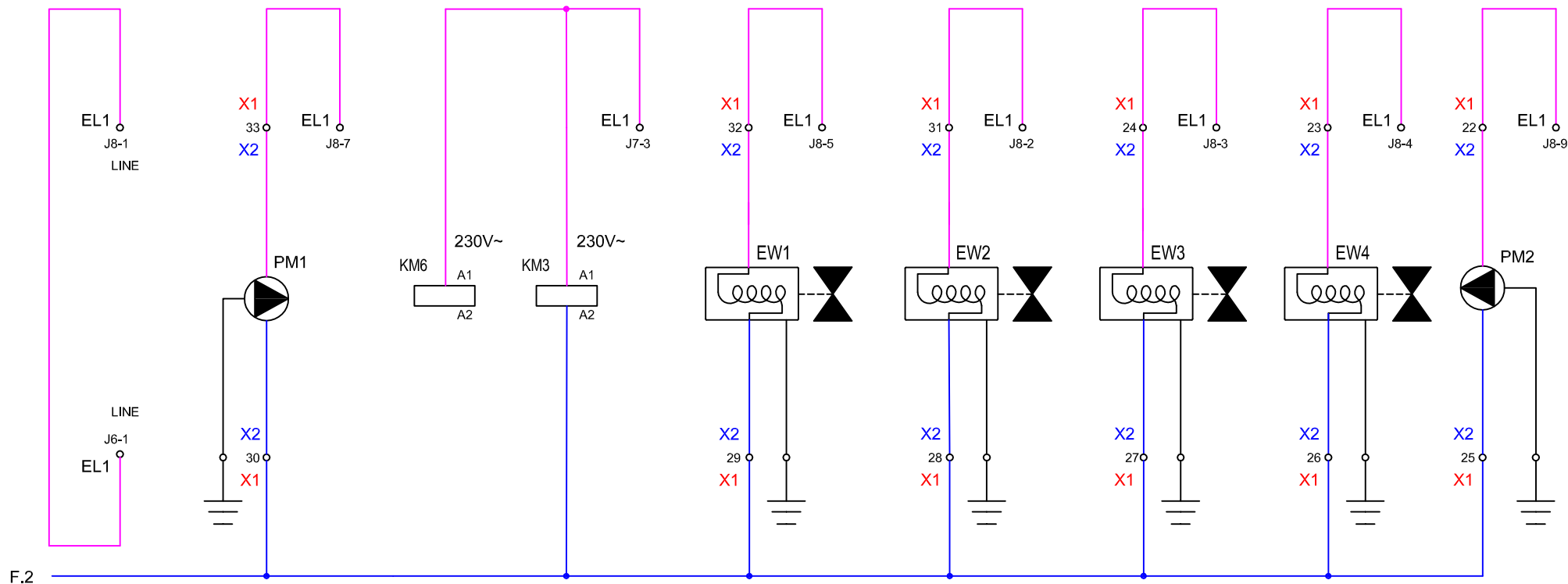
F.3


REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE
FU1	FUSE 2A 250V	X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT	TR11	OVERPRESSURE SECURITY TERMOSTAT
VR1	VARISTOR 275V	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX	TR12	175°C WITH MANUAL RESET
VF1	FAN 120X120X38	TR1	.	PRS1	PRESSURE SWITCH 10 bar
EL1	ELECTRONIC BOARD	TR2	WATER EMPTY BOILER SECURITY	J6	.
TR1A	WATER EMPTY BOILER TERMOSTAT 235°C	TR3	TERMOSTAT 275°C WITH MANUAL RESET	J7	ELECTRONIC BOARD CONNECTOR
.	WITH AUTOMATIC RESET	TR4	.	J8	(LOOK PAGE NR.7)
KM1	POWER RELAY 25A 400V	KM2	POWER RELAY 25A 400V	.	.
.	.	.	.	.	.

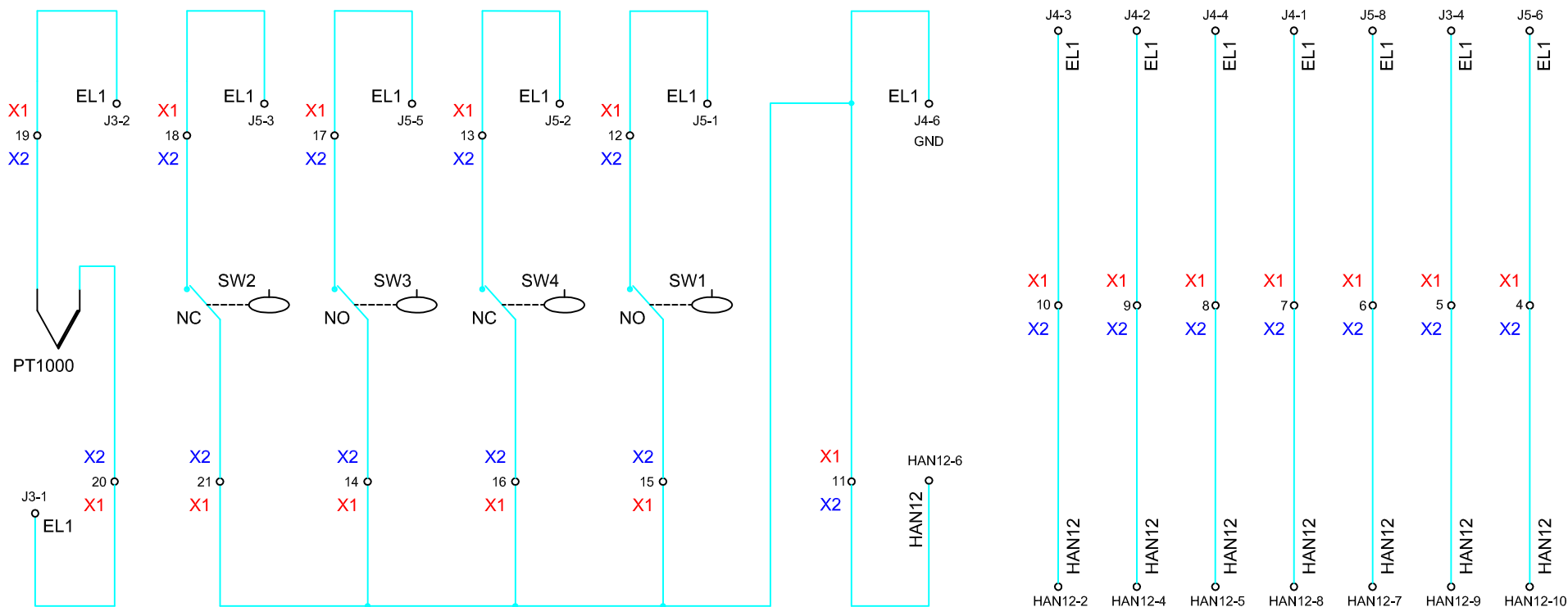
Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento 4W00750V2
Disegnato da: Ceschi	Controllato da: A.Qualità	Approvato da: Direz. Generale	Foglio nr. 2	Data emissione 10 Marzo 2014
				Revisione 0
Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.R.L. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione				STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW 400V 50/60Hz 3~ + H2o <b>Modifica</b>


# 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 4W00750V2							
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	10 Marzo 2014	Revisione	0
PM1	DETURGENT PUMP 230V 110W	EW3	STEAM MEDIUM SOLENOID VALVE	PM2	BOILER PUMP 230V 110W	 STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW 400V 50/60Hz 3~ + H2o <b>Modifica</b> 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											
J6	ELECTRONIC BOARD CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	X1	CLAMP FROM ELECTRICAL BOX	KM6	LIMITED POWER SWITCH												
J7	.	X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT	.	.												
J8	.	EL1	ELECTRONIC BOARD	.	.												
EW1	WATER NET SOLENOID VALVE	.	.	.	.												

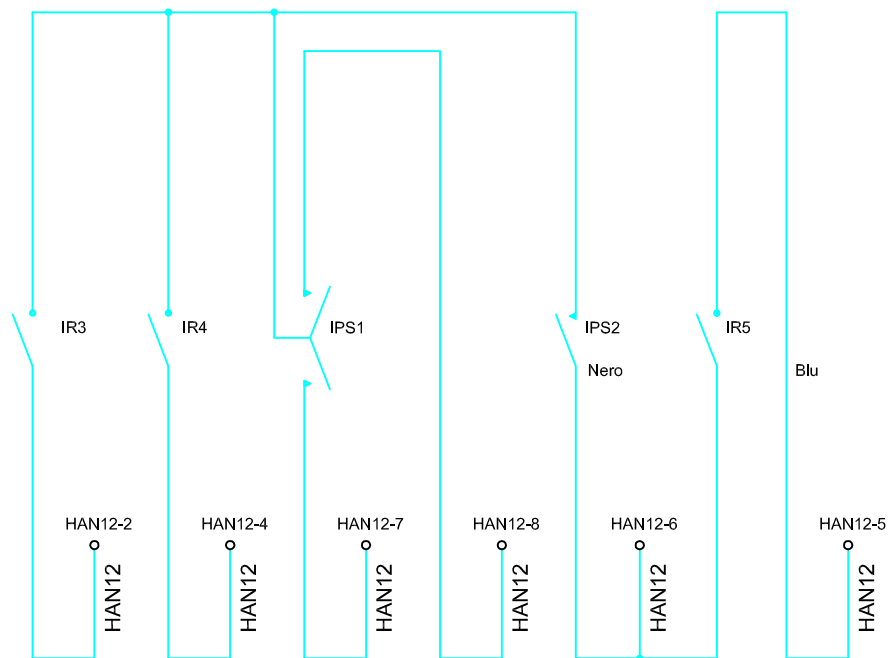
# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



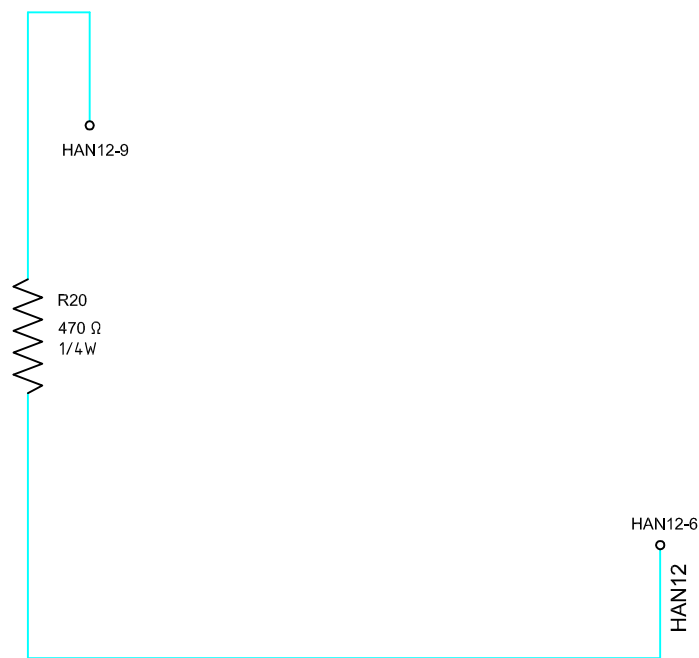
REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento 4W00750V2	
EL1	ELECTRONIC BOARD	X2	CLAMP TO TRANSFORMER/H. ELEMENT	PT1000	TEMPERATURE SENSOR	Disegnato da: Ceschi	Controllato da: A.Qualità	Approvato da: Direz. Generale	Foglio nr. 4	Data emissione 10 Marzo 2014	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	 STEAM BOX PROFESSIONAL 10,8kW 400V 50/60Hz 3~ + H2o <b>Modifica</b>					
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					


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

## ACCESSORIES CONNECTION JULY\_RADAMES\_GEYSER



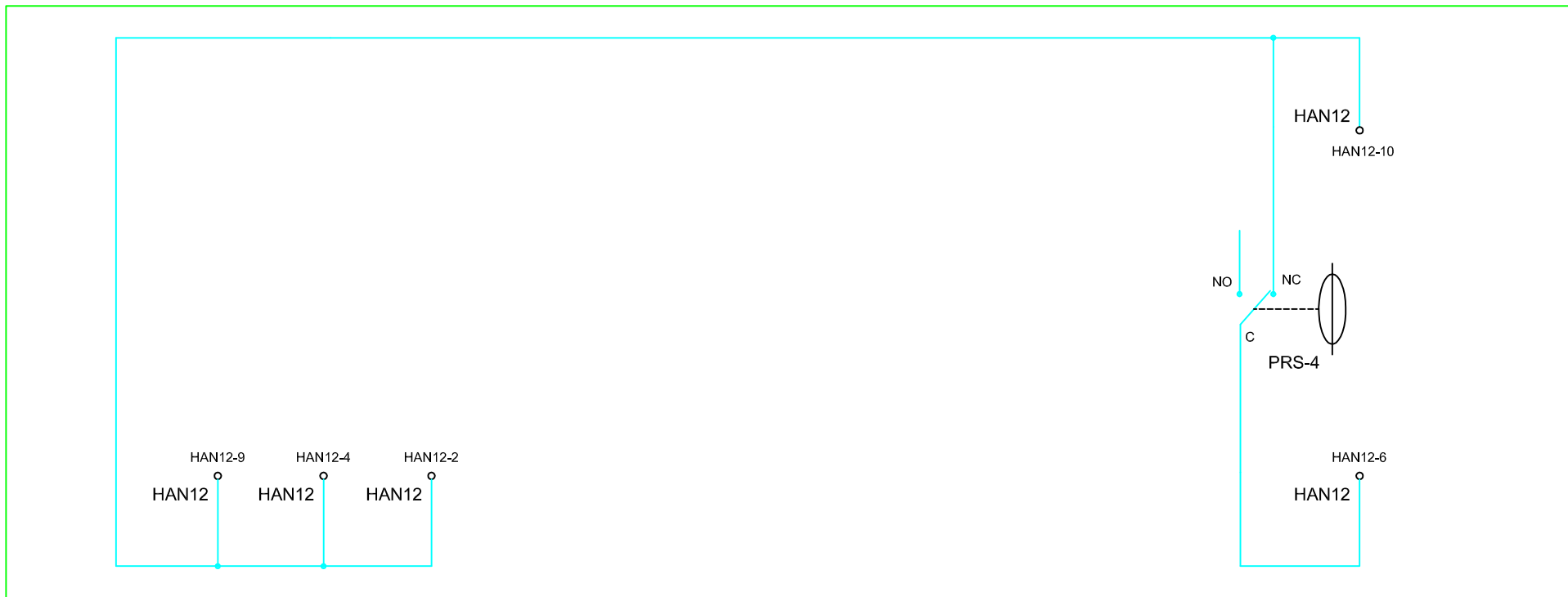
## ACCESSORIES CONNECTOR GEYSER RADIO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	01	Titolo/Nome STEAM BOX PROFESSIONAL			N.articolo/Riferimento 4W00750V2	
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 10 Marzo 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		
.	.	.	.	.	.				.				
.	.	.	.	.	.				.				
.	.	.	.	.	.				.				

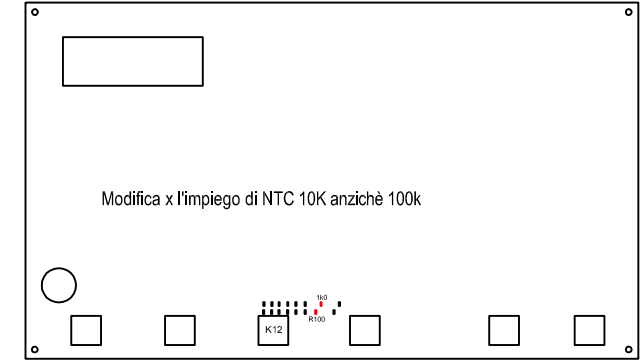
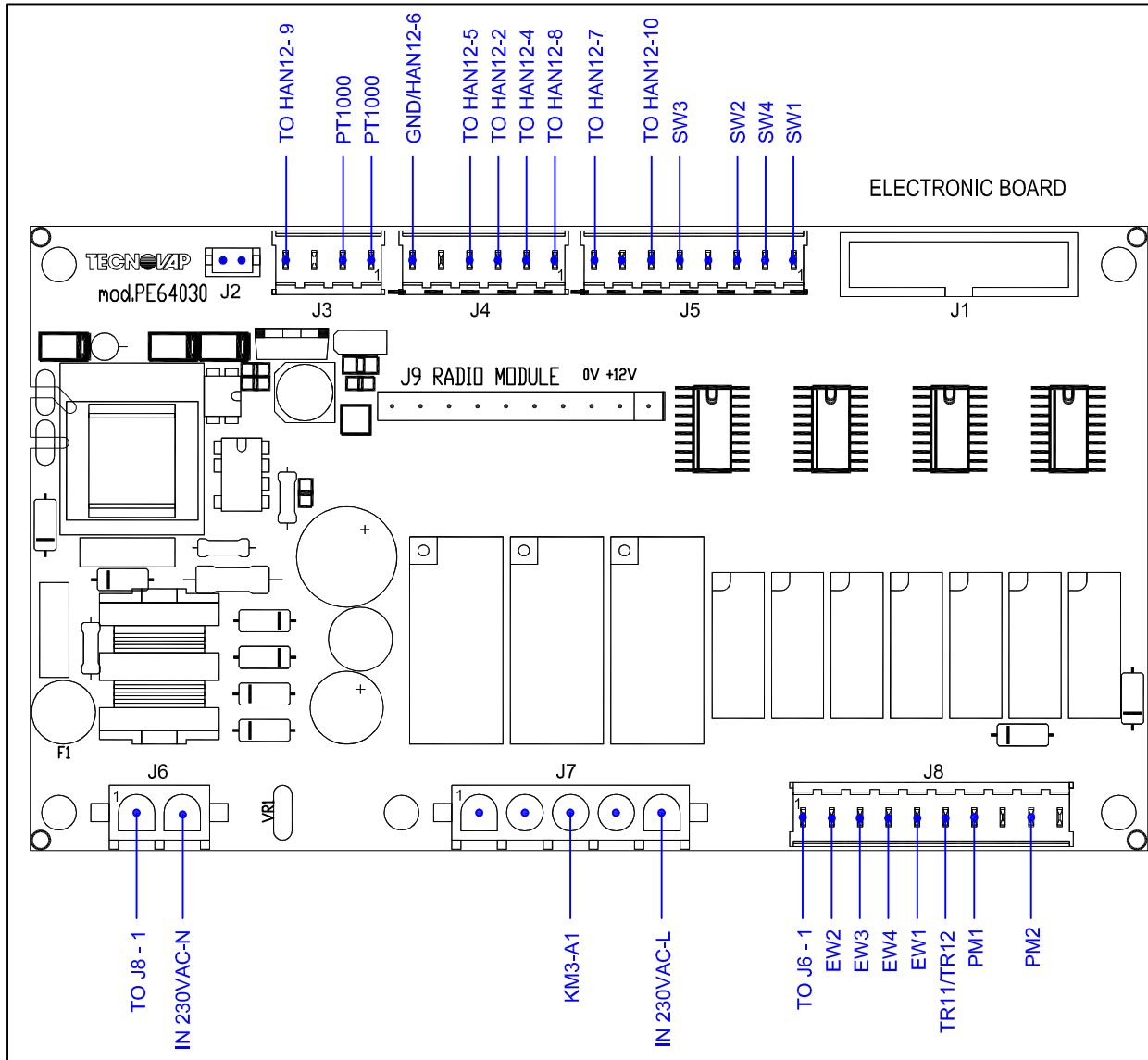
# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO

## COLLEGAMENTO TUBO BACCHUS PER ALLACCIAMENTO IMPIANTO

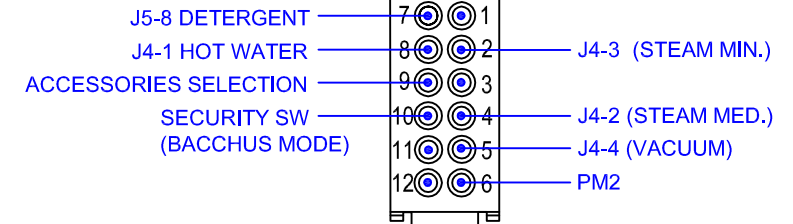
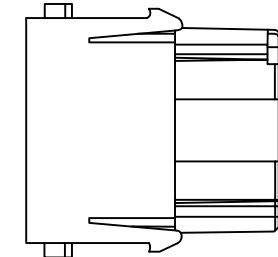


REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	01	Titolo/Nome		STEAM BOX PROFESSIONAL		N.articolo/Riferimento		4W00750V2				
HAN12	ACCESSORIES CONNECTOR (LOOK PAGE NR.7)	.	.	.	.	Disegnato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	6	Data emissione	10 Marzo 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 4W00750V2	
Disegnato da: Ceschi	Controllato da: A.Qualità	Approvato da: Direz. Generale	Foglio nr. 7	Data emissione 10 Marzo 2014	Revisione 0

**TECNOVAP** 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**