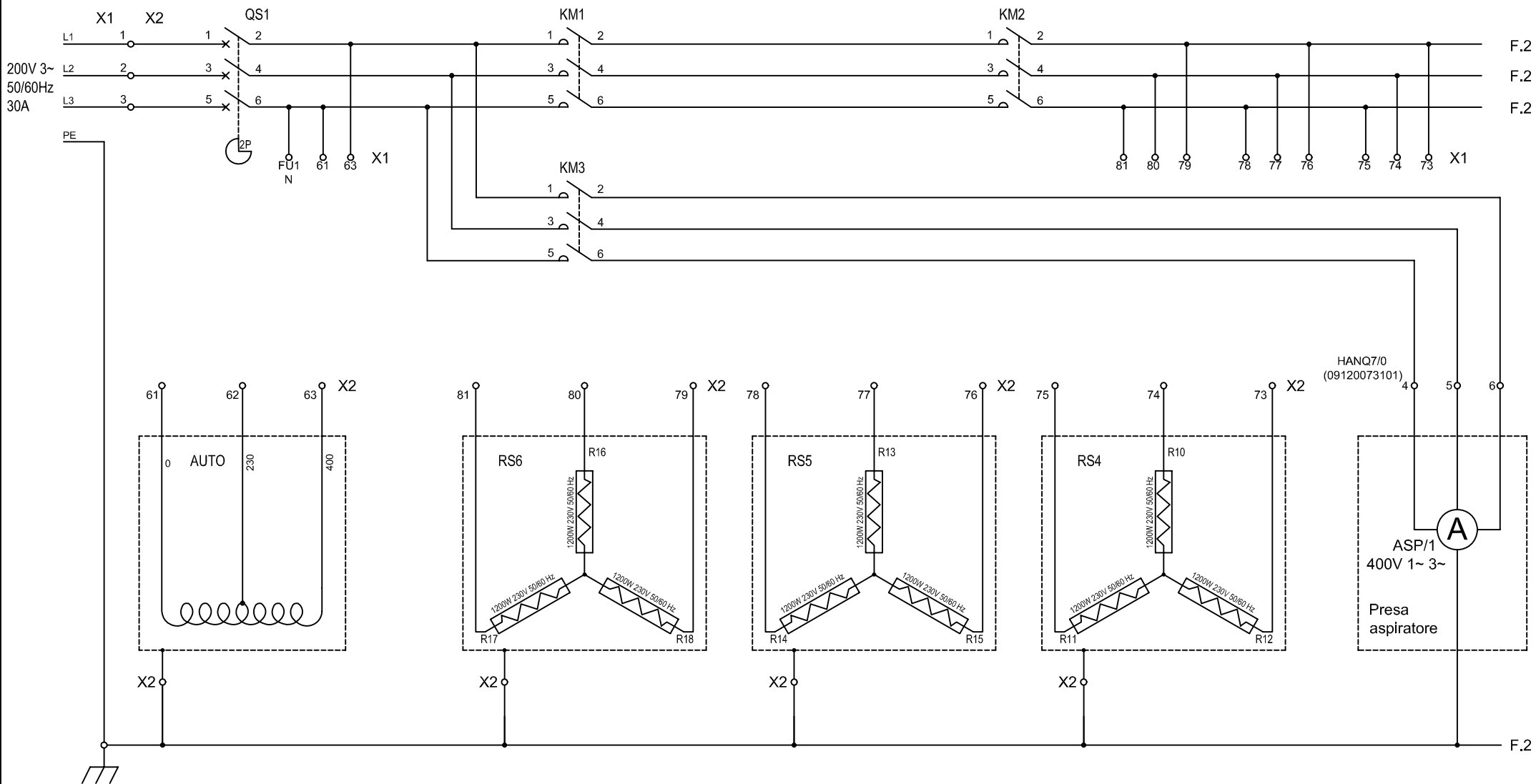
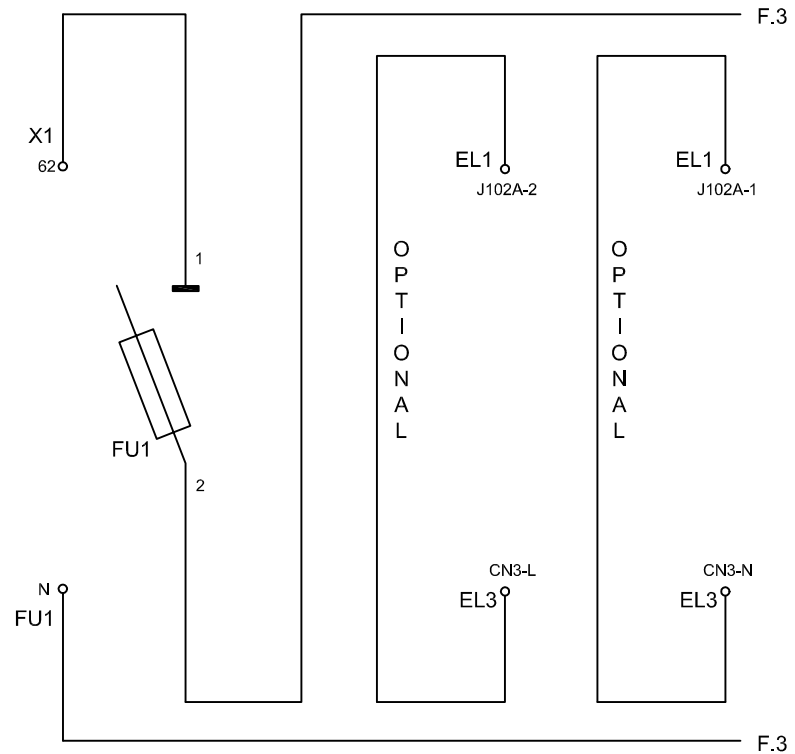
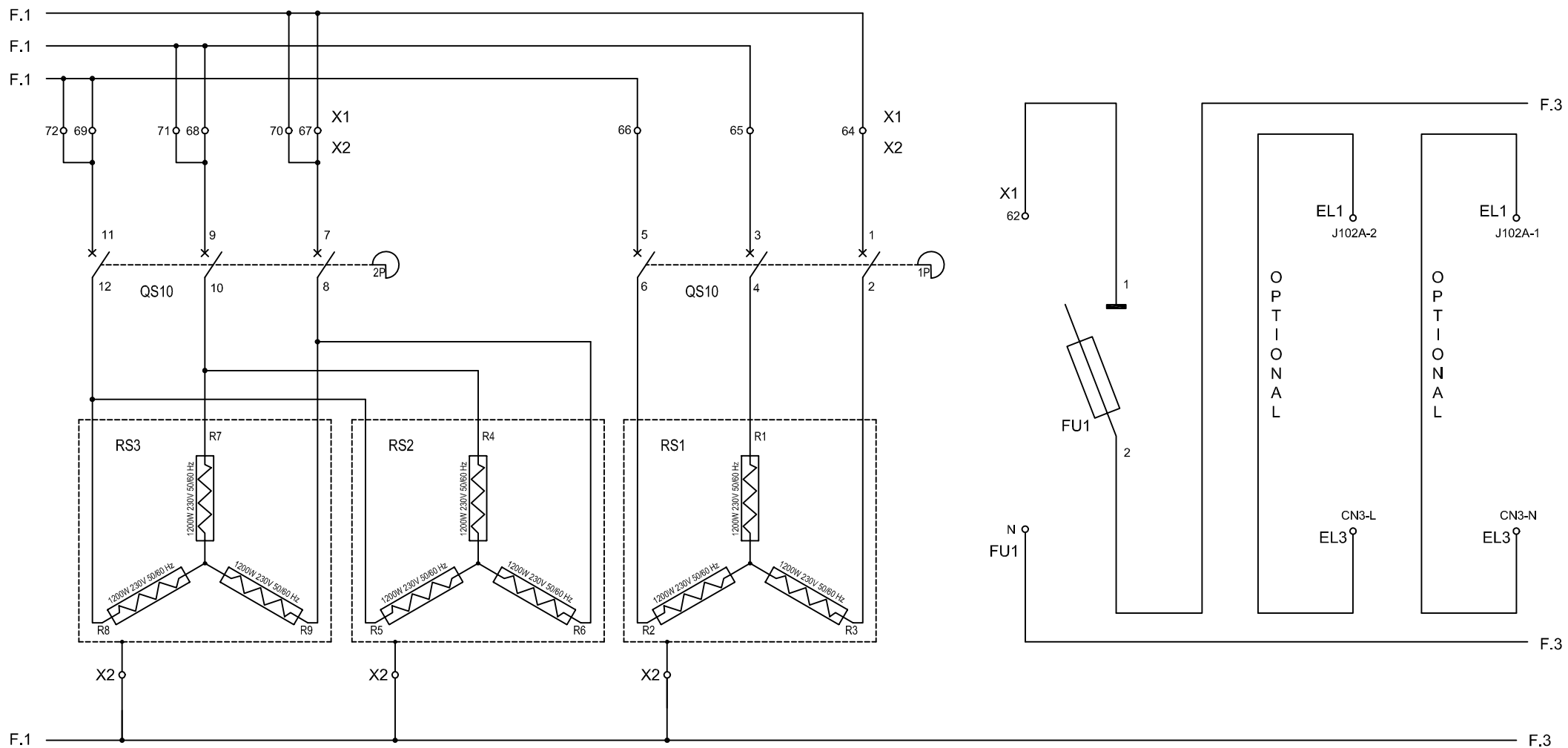


# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	Titolo/Nome STEAM BOX INDUSTRIAL		N.articolo/Rif. 3000300CPV1 / 3W00300CP																	
QS1	SEZIONATORE 63A 4 POSIZIONI	X2	MORSETTIERA LATO MACCHINA	AUTO	AUTOTRASFORMATORE 400/230 230VA	Progettato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	1	Data emissione	17 Gennaio 2008	Revisione	0										
KM1	CONTATTORE DI POTENZA 55A	X1	MORSETTIERA LATO QUADRO	.	.	<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin-bottom: 10px;">TECNOVAP</div> CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL + H2o 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ MODELLI DIMOSTRATIVI CON SELETTORE DI POTENZA																					
KM2	CONTATTORE DI POTENZA 55A	ASP/1	ALIM. PER ASPIRATORE 400V 1~ E 3~	.	.												Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.N.C. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione		Modifica								
KM3	CONTATTORE MOTORE ASPIRATORE 20A	.	.	.	.																						
RS6	RESISTENZA PRES. 3600W 230V 50/60Hz	.	.	.	.																						
RS5	RESISTENZA PRES. 3600W 230V 50/60Hz	.	.	.	.																						
RS4	RESISTENZA PRES. 3600W 230V 50/60Hz	.	.	.	.																						

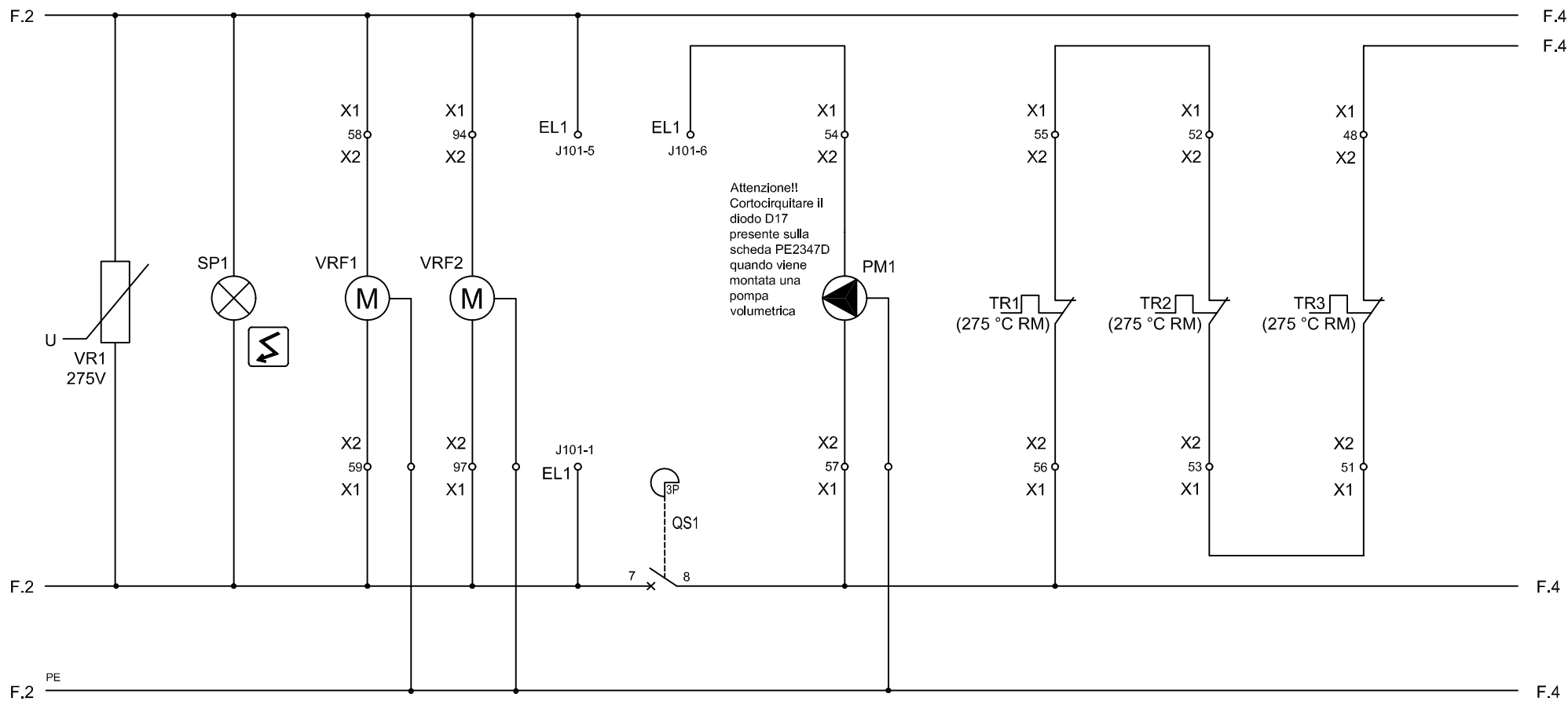
# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE
RS1	RESISTENZA PRES. 3600W 230V 50/60Hz	X2	MORSETTIERA LATO MACCHINA	.	.
RS2	RESISTENZA PRES. 3600W 230V 50/60Hz	X1	MORSETTIERA LATO QUADRO	.	.
RS3	RESISTENZA PRES. 3600W 230V 50/60Hz	CN3-L	CONNETTORE 5 POLI ID. CN3 PIN NR 2	.	.
EL1	CIRCUITO ELETTRONICO	EL3	ELETTROVALVOLA H2O	.	.
J102A-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J102A PIN NR.2	CN3-N	CONNETTORE 5 POLI ID. CN3 PIN NR 1	.	.
J102A-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J102A PIN NR.1	QS10	SELETTORE 10,8 / 14,4 / 21,6 kW	.	.
FU1	FUSIBILE SEZIONABILE 2A	.	.	.	.

Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX INDUSTRIAL			N.articolo/Rif. 3000300CPV1 / 3W00300CP	
Progettato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr. 2
<b>TECNOVAP</b>				CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL 21,6kW 400V 50/60Hz 3- CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL + H2o 21,6kW 400V 50/60Hz 3- MODELLI DIMOSTRATIVI CON SELETTORE DI POTENZA		
				Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.N.C. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione		

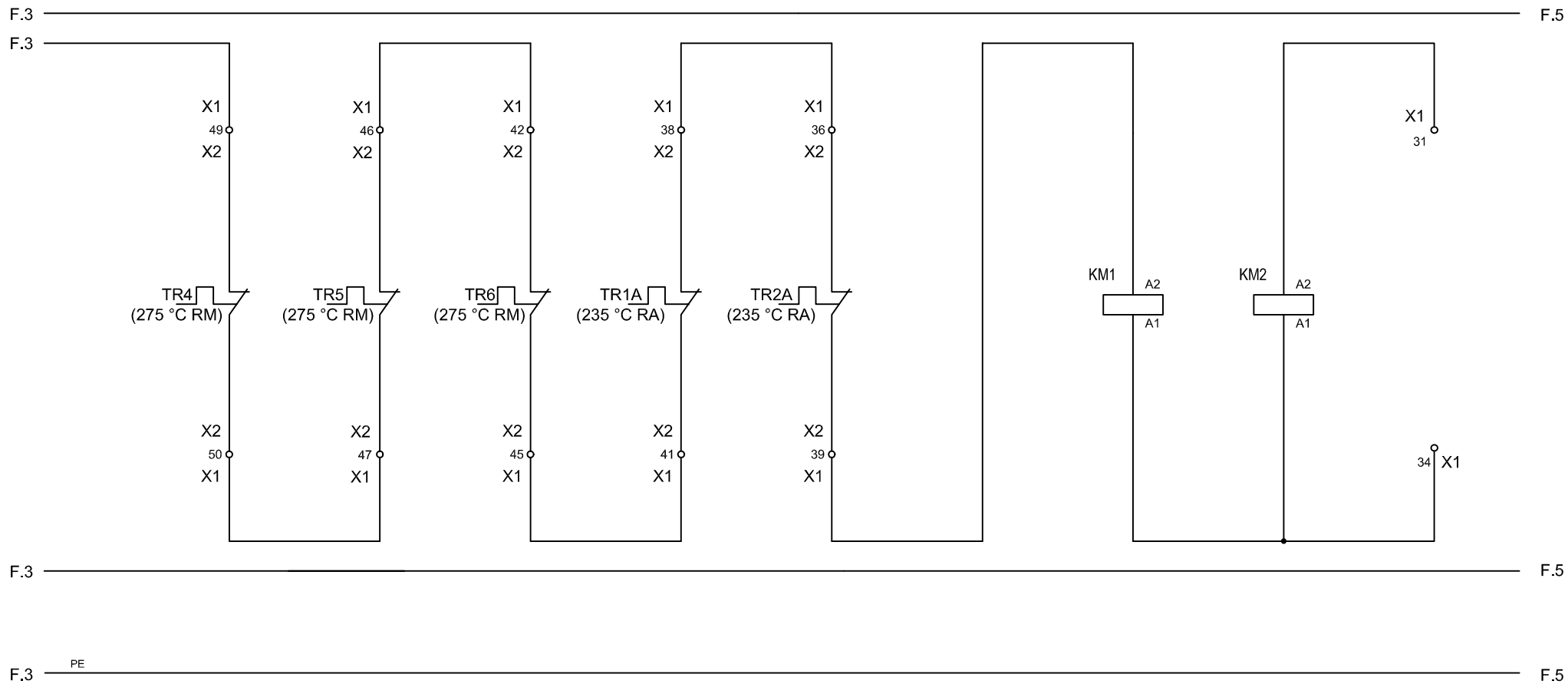
# SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE
VRF1	VENTOLA DI RAFFREDDAMENTO 90X38	VR1	VARISTORE DIPEND. DALLA TENSIONE	.	.
VRF2	VENTOLA DI RAFFREDDAMENTO 90X25	SP1	SPIA PRESENZA TENSIONE	.	.
PM1	POMPA DETERGENTE 50l h	X1	MORSETTIERA LATO QUADRO	.	.
.	.	X2	MORSETTIERA LATO MACCHINA	.	.
TR1	TERMOSTATO DI SICUR. PER RS1	EL1	CIRCUITO ELETTRONICO	.	.
TR2	TERMOSTATO DI SICUR. PER RS2	J101-5	CONNETTORE 6 POLI ID. J101 PIN NR.5	.	.
TR3	TERMOSTATO DI SICUR. PER RS3	J101-1	CONNETTORE 6 POLI ID. J101 PIN NR.1	.	.
QS1	SEZIONATORE 64A 4 POSIZIONI	J101-6	CONNETTORE 6 POLI ID. J101 PIN NR. 6	.	.

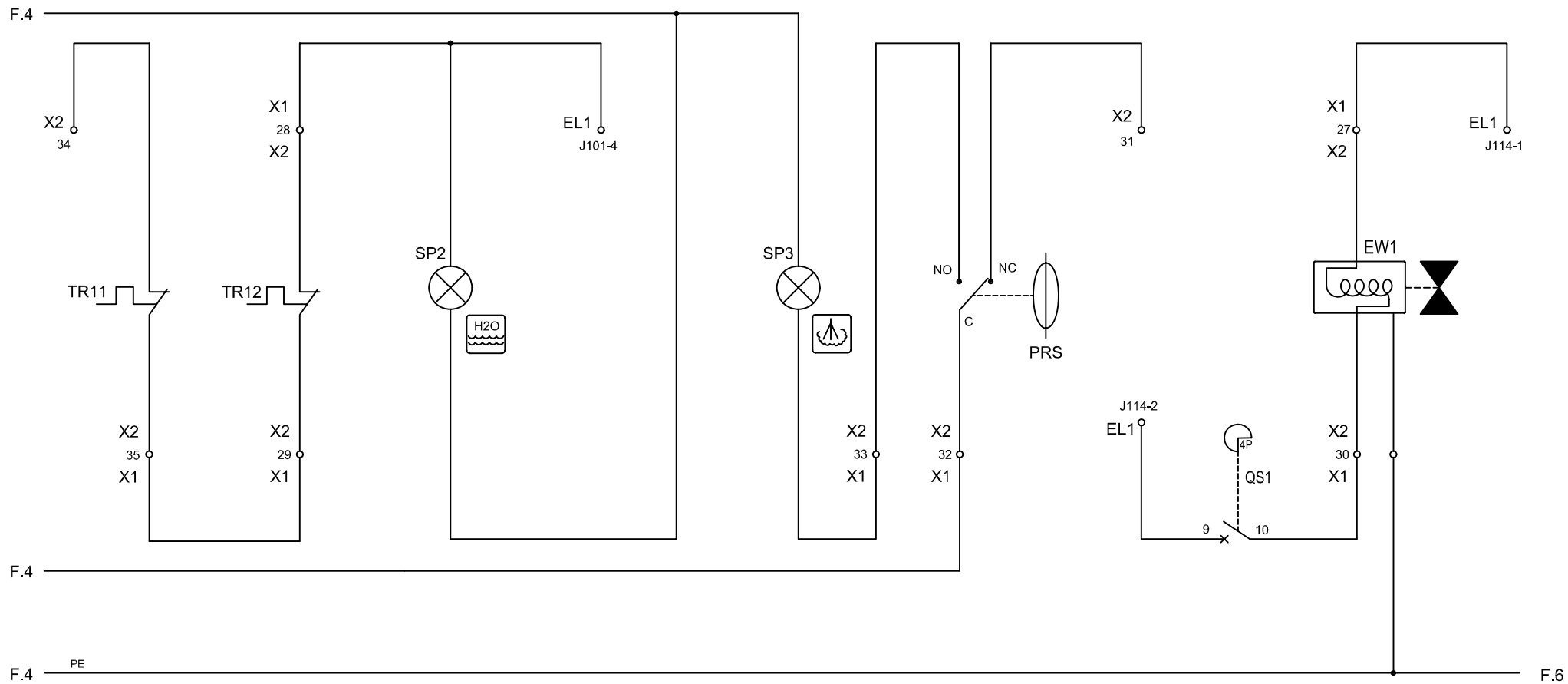
Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX INDUSTRIAL			N.articolo/Rif. 3000300CPV1 / 3W00300CP	
Progettato da: Ceschi	Controllato da: A.Qualità	Approvato da: Direz. Generale	Foglio nr. 3	Data emissione 17 Gennaio 2008	Revisione 0	
<b>TECNOVAP</b>			CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL + H2o 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ MODELLI DIMOSTRATIVI CON SELETTORE DI POTENZA			
			Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.N.C. 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	Rif.01	Q.tà	01	Titolo/Nome STEAM BOX INDUSTRIAL			N.articolo/Rif. 3000300CPV1 / 3W00300CP					
TR6	TERMOSTATO DI SICUR. PER RS6	KM1	CONTATTORE DI POTENZA 55A	TR5	TERMOSTATO DI SICUR. PER RS5	Progettato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	4	Data emissione	17 Gennaio 2008	Revisione	0
TR1A	TERMOSTATO PROT. ASSENZA ACQUA	KM2	CONTATTORE DI POTENZA 55A	TR4	TERMOSTATO DI SICUR. PER RS4	<p><b>TECNOVAP</b></p> <p>CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL 21,6kW 400V 50/60Hz 3~                      CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL + H2o 21,6kW 400V 50/60Hz 3~                      MODELLI DIMOSTRATIVI CON SELETTORE DI POTENZA</p> <p>Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.N.C. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge.                      qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione</p> <p><b>Modifica</b></p>											
TR2A	TERMOSTATO PROT. ASSENZA ACQUA	X1	MORSETTIERA LATO QUADRO	.	.												
.	.	X2	MORSETTIERA LATO MACCHINA	.	.												
.	.	.	.	.	.												
.	.	.	.	.	.												

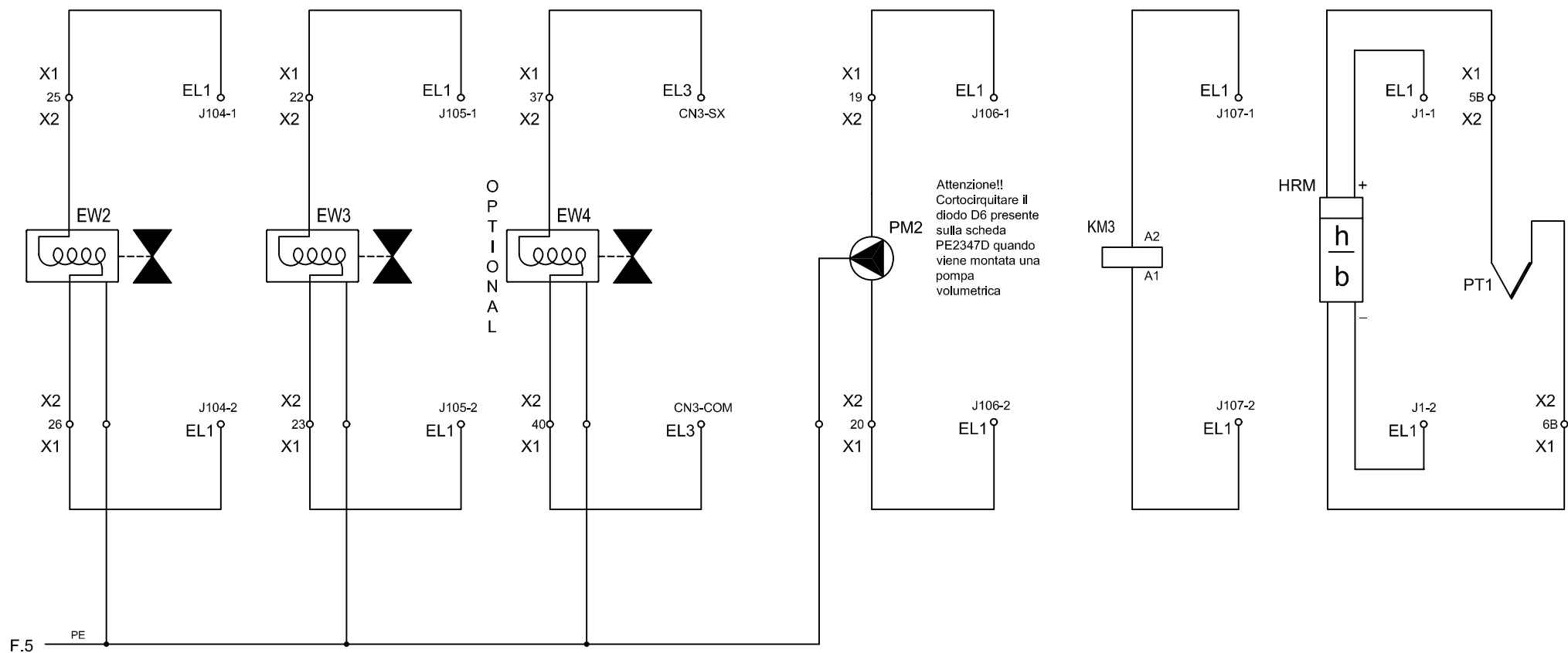
SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE
TR11	TERMOSTATO DI SICUREZZA BOILER	EW1	ELETTROVALVOLA DI RABBOCCO DA RETE IDRICA	EL1	CIRCUITO ELETTRONICO
TR12	TERMOSTATO DI SICUREZZA BOILER	.	.	J101-4	CONNETTORE 6 POLI ID. J101 PIN NR. 4
SP2	SPIA ASSENZA ACQUA	X1	MORSETTIERA LATO QUADRO	J114-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J114 PIN NR. 1
SP3	SPIA PRESSIONE MASSIMA	X2	MORSETTIERA LATO MACCHINA	J114-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J114 PIN NR. 2
PRS	PRESSOSTATO 10bar	QS1	SEZIONATORE 64A 4 POSIZIONI	.	.
.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.

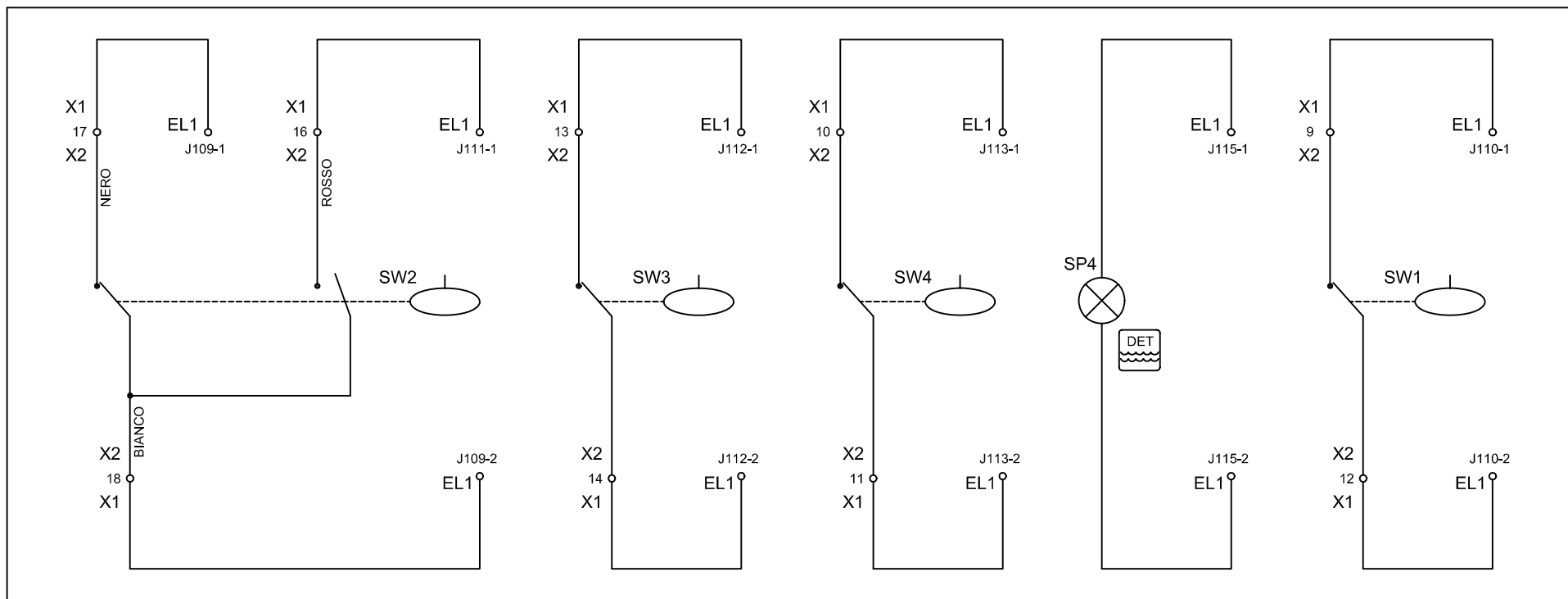
Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX INDUSTRIAL			N.articolo/Rif. 3000300CPV1 / 3W00300CP	
Progettato da: Ceschi	Controllato da: A.Qualità	Approvato da: Direz. Generale	Foglio nr. 5	Data emissione 17 Gennaio 2008	Revisione 0	
<b>TECNOVAP</b>			CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL + H2o 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ MODELLI DIMOSTRATIVI CON SELETTORE DI POTENZA			
			Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.N.C. 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



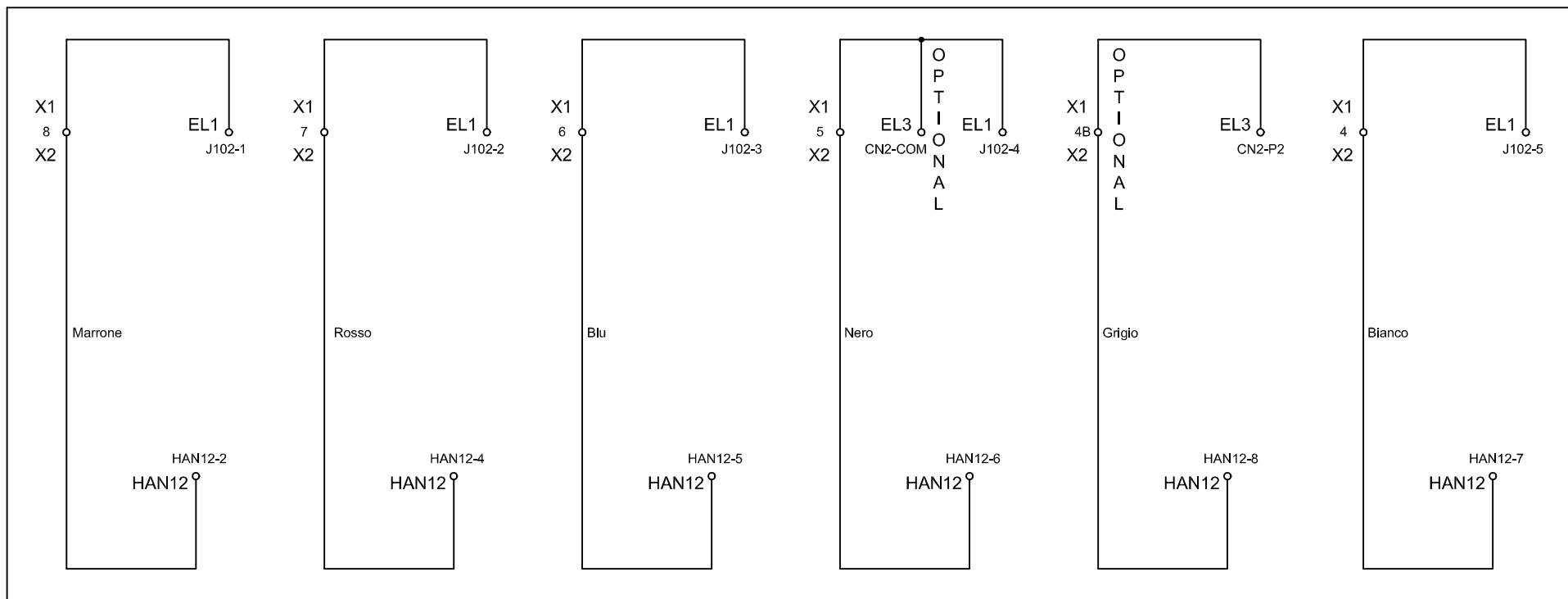
REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà 01	Titolo/Nome STEAM BOX INDUSTRIAL		N.articolo/Rif. 3000300CPV1 / 3W00300CP							
EW2	ELETTROVALVOLA VAPORE MIN.	EL1	CIRCUITO ELETTRONICO	KM3	CONTATTORE MOTORE ASPIRATORE 20A	Progettato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	6	Data emissione	17 Gennaio 2008	Revisione	0
EW3	ELETTROVALVOLA VAPORE MID.	J104-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J104 PIN NR.1	J106-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J106 PIN NR.1	<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin-bottom: 10px;">TECNOVAP</div> CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL + H2o 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ MODELLI DIMOSTRATIVI CON SELETTORE DI POTENZA											
X1	MORSETTIERA LATO QUADRO	J104-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J104 PIN NR.2	J106-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J106 PIN NR.2												
X2	MORSETTIERA LATO MACCHINA	J105-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J105 PIN NR.1	PM2	POMPA DI RABBOCCO ACQUA 100l h												
J107-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J107 PIN NR.1	J105-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J105 PIN NR.2	EL3	ELETTRONICA CONTROLLO												
J107-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J107 PIN NR.2	EW4	ELETTROVALVOLA INIEZIONE H2O	.	ELETTROVALVOLA H2O												
CN3-SX	CONNETTORE 5 POLI ID. CN3 PIN NR 4	HRM	MANOMETRO / TOTALIZZATORE ORARIO	J1-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J1 PIN NR.2	Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.N.C. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge. qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione											
CN3-COM	CONNETTORE 5 POLI ID. CN3 PIN NR 3	J1-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J1 PIN NR.1	PT1	SONDA NTC 10K 180°C MAX											Modifica	

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 INDUSTRIAL			N.articolo/Rif. 3000300CPV1 / 3W00300CP						
EL1	CIRCUITO ELETTRONICO	X1	MORSETTIERA LATO QUADRO	SW3	SWITCH CONTROLLO LIVELLO SERBATOIO	Progettato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	7	Data emissione	17 Gennaio 2008	Revisione	0
SW2	SWITCH CONTROLLO LIVELLO E PRESENZA ACQUA IN CALDAIA	X2	MORSETTIERA LATO MACCHINA	.	DETERGENTE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
J109-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J109 PIN NR.1	J111-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J111 PIN NR.1	SW4	SWITCH CONTROLLO ELETTROVALVOLA	J113-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J113 PIN NR.1	<div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 2em;">TECNOVAP</div> <p>CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL 21,6kW 400V 50/60Hz 3~                      CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL + H2o 21,6kW 400V 50/60Hz 3~                      MODELLI DIMOSTRATIVI CON SELETTORE DI POTENZA</p> <p style="font-size: 0.8em;">Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.N.C. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge. qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione</p>									
J109-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J109 PIN NR.2	J112-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J112 PIN NR.1	.	RETE IDRICA	J113-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J113 PIN NR.2										
J115-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J115 PIN NR.1	J112-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J112 PIN NR.2	.	.	J110-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J110 PIN NR.1										
J115-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J115 PIN NR.2	J110-1	CONNETTORE 2 POLI ID. J110 PIN NR.1	.	.	J110-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J110 PIN NR.2										
SP4	SPIA MANCANZA DETERGENTE	J110-2	CONNETTORE 2 POLI ID. J110 PIN NR.2	.	SW1	SWITCH CONTROLLO LIVELLO SERBATOIO	ACQUA										
										Modifica							

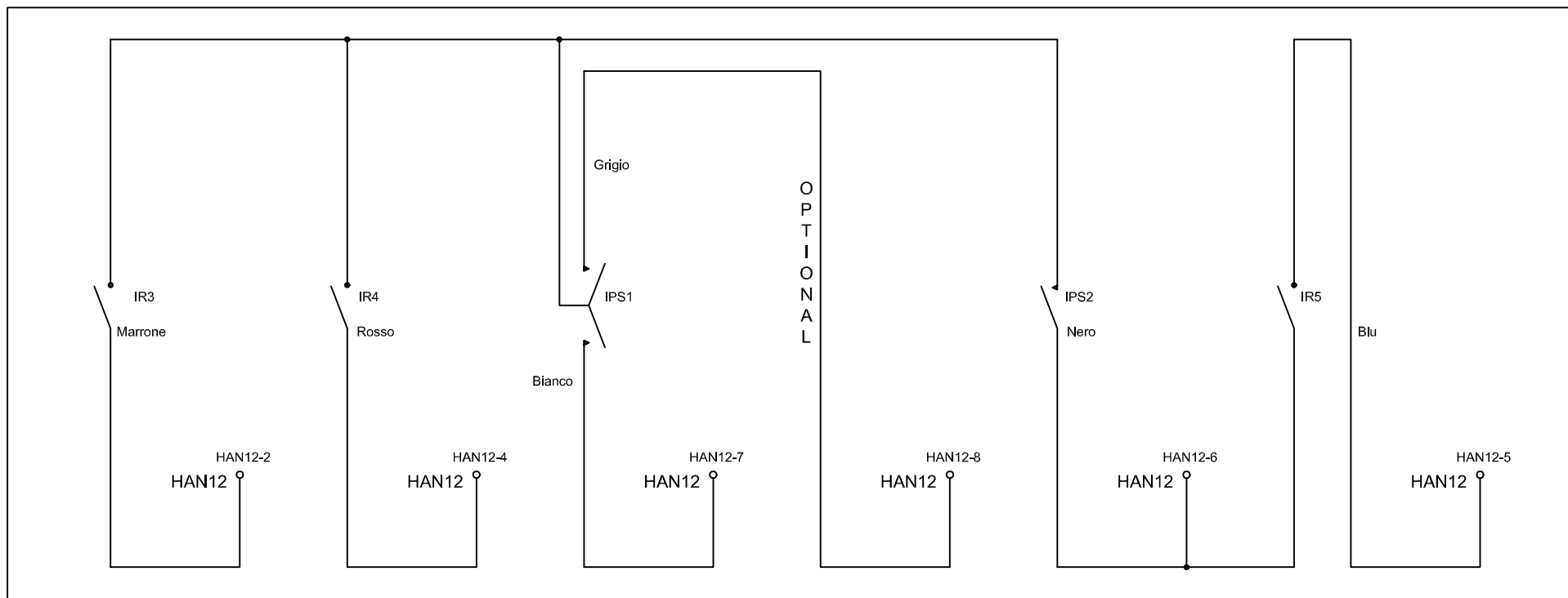
SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	REF.	DESCRIZIONE	Rif.01	Q.tà	Titolo/Nome STEAM BOX INDUSTRIAL		N.articolo/Rif. 3000300CPV1 / 3W00300CP							
EL3	ELETRONICA CONTROLLO ELETTROVALVOLA H2O	EL1	CIRCUITO ELETTRONICO	HAN12-5	CONNETTORE 12 POLI ID. HAN12 PIN NR.5	Progettato da:	Ceschi	Controllato da:	A.Qualità	Approvato da:	Direz. Generale	Foglio nr.	8	Data emissione	17 Gennaio 2008	Revisione	0
CN2-P2	CONNETTORE 3 POLI ID.CN2 PIN NR1	X1	MORSETTIERA LATO QUADRO	HAN12-6	CONNETTORE 12 POLI ID. HAN12 PIN NR.6	<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin-bottom: 10px;">TECNOVAP</div> CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL + H2o 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ MODELLI DIMOSTRATIVI CON SELETTORE DI POTENZA  <small>Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.N.C. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge: qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione</small>											
CN2-COM	CONNETTORE 3 POLI ID. CN2 PIN NR.3	X2	MORSETTIERA LATO MACCHINA	HAN12-7	CONNETTORE 12 POLI ID. HAN12 PIN NR.7												
J102-1	CONNETTORE 5 POLI ID.J102 PIN NR1	HAN12-2	CONNETTORE 12 POLI ID. HAN12 PIN NR.2	HAN12-8	CONNETTORE 12 POLI ID. HAN12 PIN NR.8												
HAN12	CONNETTORE MACCHINA ACCESSORI	J102-3	CONNETTORE 5 POLI ID.J102 PIN NR3	.	.												
J102-2	CONNETTORE 5 POLI ID.,J102 PIN NR2	J102-4	CONNETTORE 5 POLI ID.,J102 PIN NR4	.	.												
HAN12-4	CONNETTORE 12 POLI ID. HAN12 PIN NR.4	J102-5	CONNETTORE 5 POLI ID.,J102 PIN NR5	.	.	Modifica											



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 INDUSTRIAL		N.articolo/Rif. 3000300CPV1 / 3W00300CP	
IR3 HAN12-2	INTERRUTTORE VAPORE MINIMO CONNETTORE ACCESSORI 7 POLI ID. CDM07 PIN NR.2	IPS1 .	INTERRUTTORE A PULSANTE ACQUA/ DETERGENTE	IPS2 HAN12-6	INTERRUTTORE A PULSANTE SICUREZZA CONNETTORE ACCESSORI 7 POLI ID. CDM07 PIN NR.6	Progettato da: Ceschi	Controllato da: A.Qualità	Approvato da: Direz. Generale	Foglio nr. 9	Data emissione 17 Gennaio 2008	Revisione 0
IR4 HAN12-4	INTERRUTTORE VAPORE MEDIO CONNETTORE ACCESSORI 7 POLI ID. CDM07 PIN NR.4	HAN12-7 .	CONNETTORE ACCESSORI 7 POLI ID. CDM07 PIN NR.7	IR5 HAN12-5	INTERRUTTORE COMANDO ASPIRATORE CONNETTORE ACCESSORI 7 POLI ID. CDM07 PIN NR.5	<b>TECNOVAP</b> CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ CHATTANOOGA STEAM BOX INDUSTRIAL + H2o 21,6kW 400V 50/60Hz 3~ MODELLI DIMOSTRATIVI CON SELETTORE DI POTENZA <small>Questo disegno è di proprietà della Tecnovap S.N.C. che si riserva tutti i diritti sanciti dalla legge. qualsiasi divulgazione o riproduzione è vietata senza autorizzazione</small>					
.	.	HAN12-8 .	CONNETTORE ACCESSORI 7 POLI ID. CDM07 PIN NR.5	.	.						