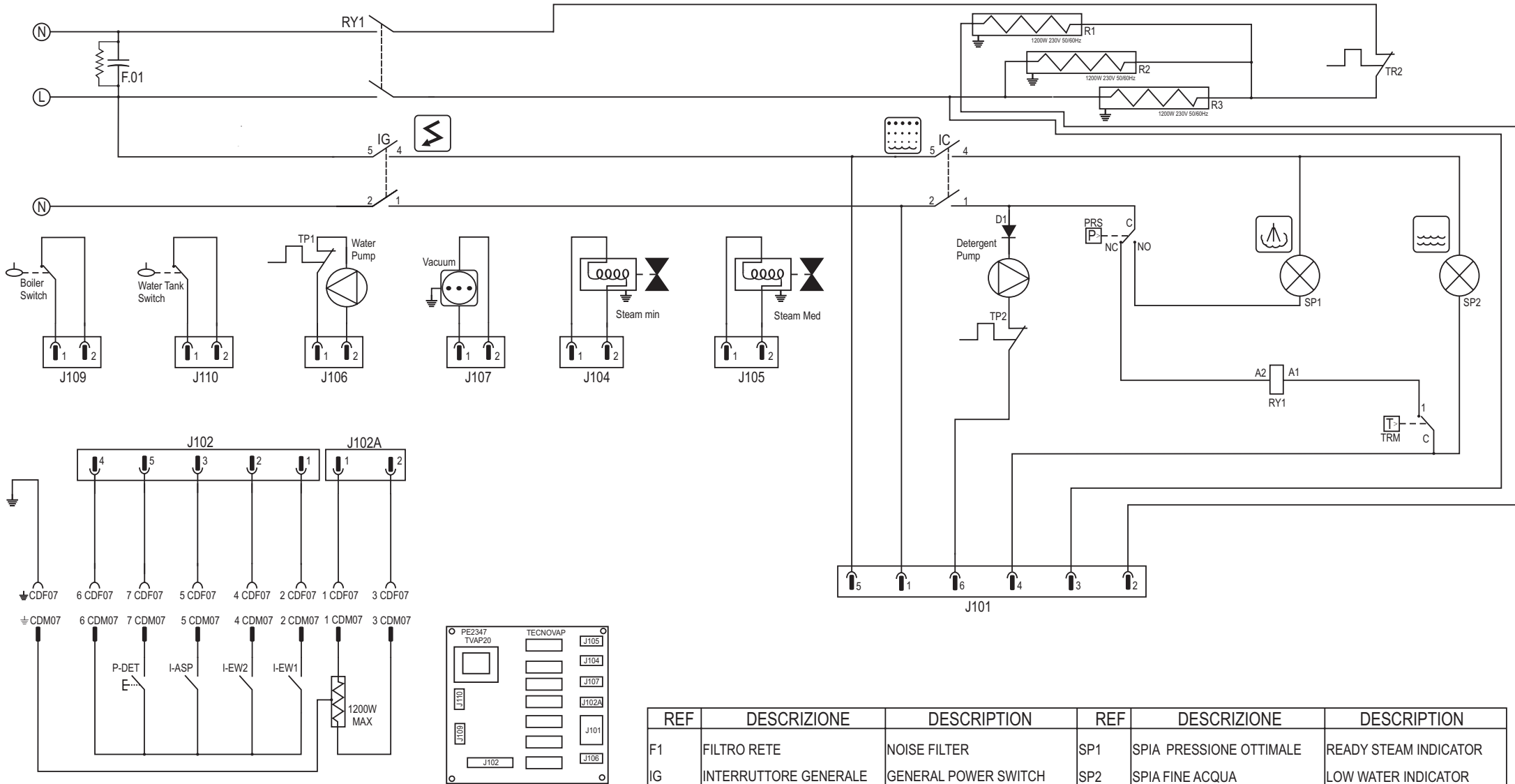


SCHEMA ELETTRICO - ELECTRIC DIAGRAM - SCHEMA ELECTRIQUE - ESQUEMA ELECTRICO - SCHEMA ELETTRICO



Rif. 01	q.tà 01	Titolo/Nome CHATTANOOGA CARMEN PLUS		N.articolo/Riferimento 102500	
Progettato da Ceschi	Controllato da A.Qualità	Approvato da-data Direz. Generale	Nome file Carmen Plus 230V	Data emissione 18 Marzo 2002	Revisione 0
Chattanooga Carmen Plus 2200W 230V 50/60Hz					
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

REF	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	REF	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
F1	FILTRO RETE	NOISE FILTER	SP1	SPIA PRESSIONE OTTIMALE	READY STEAM INDICATOR
IG	INTERRUTTORE GENERALE	GENERAL POWER SWITCH	SP2	SPIA FINE ACQUA	LOW WATER INDICATOR
IC	INTERRUTTORE CALDAIA	BOILER SWITCH	TRM	TERMOSTATO	THERMOSTAT
RY1	RELAY DI POTENZA	POWER RELAY	CDF07	CONNETTORE ACCESSORI - F	CONNECTOR - F
R1	RESISTENZA 1500W 110V	HEATING ELEMENT 1500W 110V	CDM07	CONNETTORE ACCESSORI - M	CONNECTOR - M
D1	DIODO BY 255	DIODE BY255	P-DET	PULSANTE DETERGENTE	DETERGENT SWITCH
TP1-TP2	PROTEZIONE TERMICA	THERMAL PROTECTOR	I-ASP	INTERR. ASPIRATORE	VACUUM SWITCH
TR2	PROTEZIONE TERMICA	THERMAL PROTECTOR	I-EW1	INTERR. VAPORE MIN	STEAM SWITCH MIN
PRS	PRESSOSTATO	PRESSURE SWITCH	I-EW2	INTERR. VAPORE MID	TEAM SWITCH MED