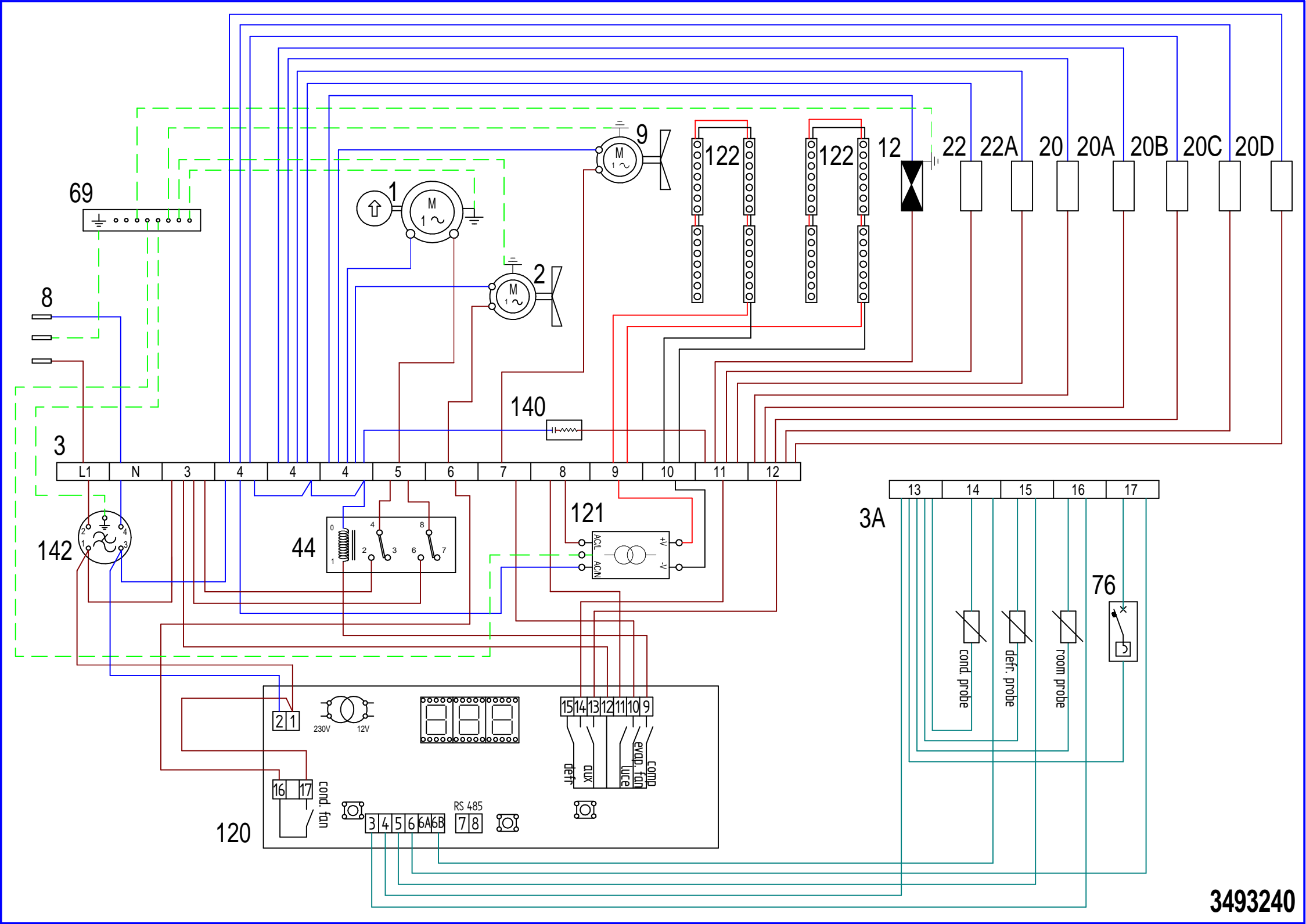


#### SCHEMI ELETTRICI - LEGENDA

- 1) COMPRESSORE
- 2) VENTILATORE CONDENSATORE
- 3) MORSETTIERA GENERALE
- 3A) MORSETTIERA AUSILIARIA
- 8) SPINA ELETTRICA
- 9) VENTILATORE EVAPORATORE
- 12) ELETTROVALVOLA DI SBRINAMENTO
- 20) RESISTENZA ANTICONDENSA PORTA
- 20A) RESISTENZA ANTICONDENSA VETRO LATERALE
- 20B) RESISTENZA ANTICONDENSA VETRO LATERALE
- 20C) RESISTENZA ANTICONDENSA VETRO POSTER.
- 20D) RESISTENZA ANTICONDENSA PROFILI
- 22) RESISTENZA BACINELLA
- 22A) RESISTENZA TUBO DI SCARICO
- 44) RELE' COMANDO COMPRESSORE
- 69) MORSETTO DI TERRA
- 76) MICROINTERRUTTORE MAGNETICO
- 120) SCHEDA ELETTRONICA VETRINA BT
- 121) ALIMENTATORE SWITCHING LED
- 122) LAMPADINE LED
- 140) FILTRO EMI RC ELETTROVALVOLA
- 142) FILTRO EMI LC ALIMENTAZIONE SCHEDA

KD8GT

3493240



WIRE DIAGRAM - KEY	
1)	COMPRESSOR
2)	CONDENSER FAN
3)	TERMINAL BLOCK
3A)	SIGNALS TERMINAL BLOCK
8)	PLUG
9)	EVAPORATOR FAN
12)	DEFROST SOLENOID VALVE
20)	DOOR ANTICONDENSING HEATER
20A)	LATERAL GLASS ANTICONDENSING HEATER
20B)	LATERAL GLASS ANTICONDENSING HEATER
20C)	BACK GLASS ANTICONDENSING HEATER
20D)	FRAMES ANTICONDENSING HEATER
22)	CONDENSATE TRAY HEATER
22A)	DRAINPIPE HEATER
44)	COMPRESSOR CONTROL RELAY
69)	EARTH TERMINAL
76)	MAGNETIC DOOR MICROSWITCH
120)	ELECTRONIC BOARD
121)	LED SWITCHING POWER SUPPLY
122)	BAR LED LAMP 12 V
140)	DEFROST SOLENOID VALVE RC EMI FILTER
142)	ELECTRONIC BOARD SUPPLY LC EMI FILTER

KD8GT