

LEGENDA / LEGENDA

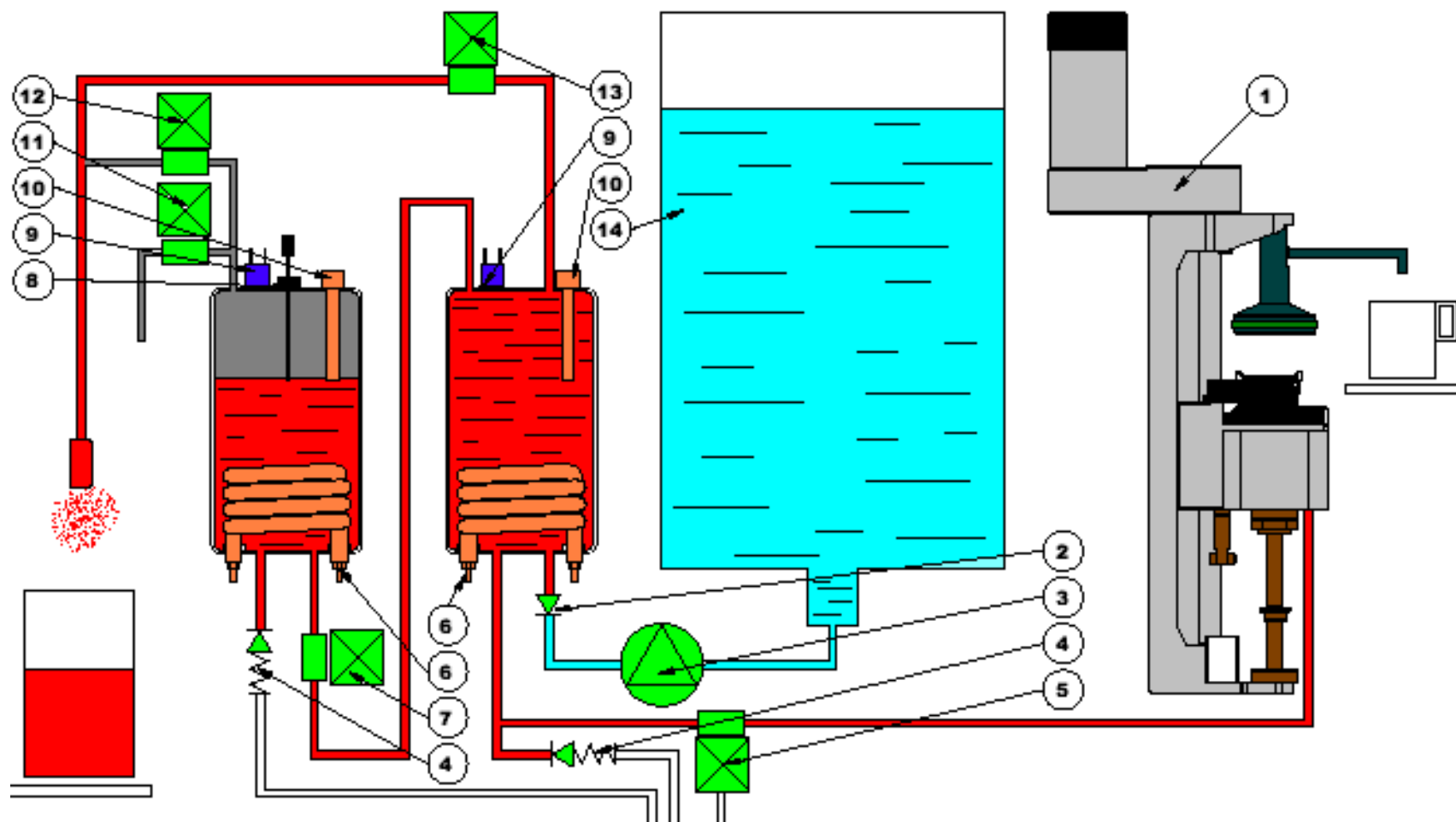
- 1 Dispositivo infusione / *Brewing unit*
- 2 Valvola contenimento / *Retaining valve*
- 3 Pompa / *Pump*
- 4 Valvola di sicurezza / *Safety valve*
- 5 Elettrovalvola erogazione / *Delivery solenoid valve*
- 6 Resistenza / *Heating element*

- 7 Elettrovalvola livello / *Level solenoid valve*
- 8 Sonda livello / *Level probe*
- 9 Termostato di sicurezza / *Safety thermostat*
- 10 Sonda temperatura / *Temperature probe*
- 11 Elettrovalvola cappuccinatore / *Milkfoamer solenoid valve*

- 12 Elettrovalvola vapore / *Steam solenoid valve*
- 13 Elettrovalvola acqua calda / *Hot water solenoid valve*
- 14 Serbatoio acqua / *Water tank*
- 15 Flowmeter

16 Pressure Regulator

MicroBar® Schema Idraulico – Hydraulic Diagram



LEGENDA / LEGENDA

- 1 Dispositivo infusione / *Brewing unit*
- 2 Valvola contenimento / *Retaining valve*
- 3 Pompa / *Pump*
- 4 Valvola di sicurezza / *Safety valve*
- 5 Elettrovalvola erogazione / *Delivery solenoid valve*
- 6 Resistenza / *Heating element*

- 7 Elettrovalvola livello / *Level solenoid valve*
- 8 Sonda livello / *Level probe*
- 9 Termostato di sicurezza / *Safety thermostat*
- 10 Sonda temperatura / *Temperature probe*
- 11 Elettrovalvola cappuccinatore / *Milkfoamer solenoid valve*

- 12 Elettrovalvola vapore / *Steam solenoid valve*
- 13 Elettrovalvola acqua calda / *Hot water solenoid valve*
- 14 Serbatoio acqua / *Water tank*