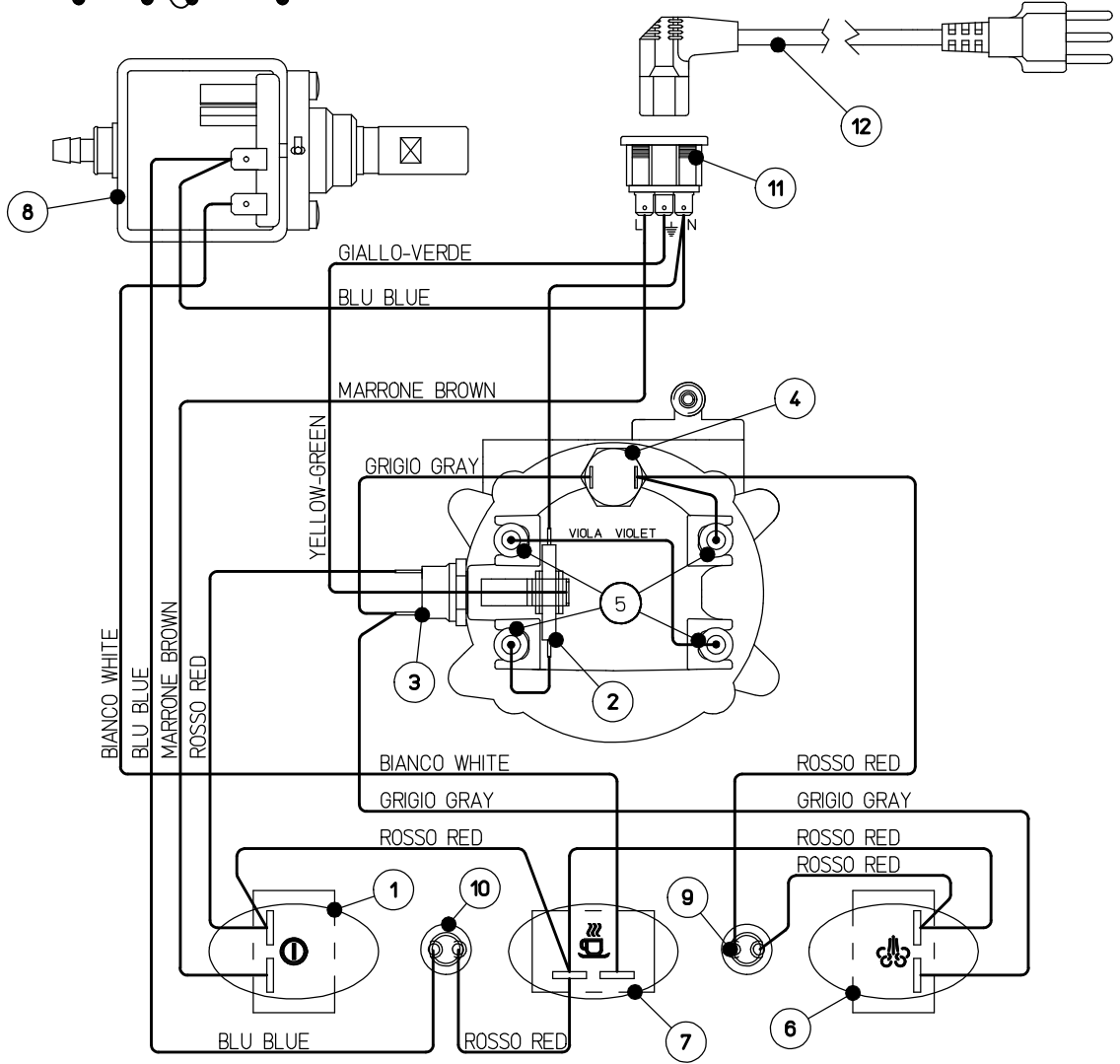


- |                          |     |                   |
|--------------------------|-----|-------------------|
| 1 - INTERRUTTORE ON/OFF  | --- | ON-OFF SWITCH     |
| 2 - TERMOFUSIBILE        | --- | TERMAL CUT OFF    |
| 3 - TERMOSTATO CAFFE'    | --- | COFFEE THERMOSTAT |
| 4 - TERMOSTATO VAPORE    | --- | STEAM THERMOSTAT  |
| 5 - RESISTENZA           | --- | HEATING ELEMENT   |
| 6 - INTERRUTTORE VAPORE  | --- | STEAM SWITCH      |
| 7 - INTERRUTTORE CAFFE'  | --- | COFFEE SWITCH     |
| 8 - POMPA                | --- | MOTOR PUMP        |
| 9 - SPIA TEMPERATURA     | --- | PILOT LIGHT       |
| 10 - SPIA ON/OFF         | --- | ON/OFF LIGHT      |
| 11 - SPINA AUTOBLOCCANTE | --- | PLUG              |
| 12 - CAVO ALIMENTAZIONE  | --- | POWER SUPPLY CORD |



Note Quotatura  
 (XX.XX) = Quota critica  
 XX.XX = Quota importante

Rev. N° **X** Data XX/XX/XX  
 Firma XXX

Materiale  
 XXX  
 Trattamento Termico/Superficiale  
 XXX

Designaz./Produttore  
 XXX  
 Colore/Rifer. RAL  
 XXX

XXX  
 XXX

Rev. N° **X**  
 Data Rev. XX.XX.XX  
 Com. N° XXXX  
 Disegnato: Versamento:  
 Data 30/01/2002 Com. N° XXXX  
 Firma Giancarlo Giamboni

Rev. N°  
 Data  
 P.C.A.  
**ESPRESSO**  
**EVOLUTION**

SCALA  
 X:X

**GAGGIA**  
 Robecco Sul Naviglio (Milano)  
 DESCRIZIONE SCHEMA ELETTRICO  
 E TOPOGRAFICO 230-240V  
 DISEGNO NUMERO  
**SAE0405**

IL PRESENTE DISEGNO E' DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA DITTA GAGGIA QUALUNQUE CONTRAFFAZIONE O DIVULGAZIONE NON AUTORIZZATA SARA PERSEGUIBILE A TERMINI DI LEGGE.