



22	Morsetto Terminal Blocks
21	Rele' Relay
20	Connettori Connector
19	Trasformatore 0-120 V ; 0-24 V Transformer 0-120 V ; 0-24 V
18	Resistenza caldaia Heating element boiler
17	Termofusibile Thermal cut off
16	Termostato vapore Steam thermostat
15	Termostato cafe' Coffee thermostat
14	Elettrovalvola Solenoid valve
13	Microinterruttore cassetto fondi Microswitch drawer
12	Pompa Pump
11	Microinterruttore macinato cafe' Microswitch ground coffee
10	Microinterruttore guppo a riposo Microswitch group rest
9	Microinteruttore gruppo infusione Microswitch group infusion
8	Motore macina cafe' Coffee grinder
7	Elettromagnete sgancio macinato cafe' Electromagnet release ground coffee
6	Motore gruppo infusione Motor group infusion
5	Resistenza scalda gruppo Heating element for group
4	Dosatore volumetrico Volumetric flow transmitter
3	Cavo di alimentazione Power supply cord
2	Spina di connettore Power plug
1	Interruttore ON/OFF ON/OFF Switch
<b>Pos.</b>	<b>Descrizione componente - Item description</b>

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

Rev. N° **X** Data Rev. **XX.XX.XX**  
 Com. N° **XXXX**  
 Disegnato: **VERSAMENTO**  
 Data **22/06/1998** Com. N° **1860**  
 Firma **GIAMBONI GIANCARLO**

**GAGGIA**  
 Robecco Sul Naviglio (Milano)

DESCRIZIONE SCHEMA ELETTRICO E TOPOGRAFICO V120  
 DISEGNO NUMERO **SAE0380/01**

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