



IT	GB	FR	DE	ES
CLD _ _ _ Caldaia	Boiler	Chaudière	Kessel	Caldera
EL _ _ _ EV livello autom.	EV automatic level	EV niveau automatique	EV niveau automatische	EV nivel automatico
FRC _ _ _ Filtro RC	RC filter	Filtre RC	Filtro RC	Filtro RC
IG _ _ _ Interruttori generale	Main switch	Interrupteur general	Hauptschalter	Interruptor general
LO _ _ _ Lampada ON	ON lamp	Lampe ON	Lampe ON	Làmpara ON
LS _ _ _ Lampada sicurezza	Safety Lamp	Lampe sécurité	Lampe sicherheits	Làmpara seguridad
PE _ _ _ Pulsante erogazione	Push button for delivery	Bouton distribution	Ausgabe-kaste	Pulsador suministro
PR _ _ _ Pressostato	Pressure switch	Pressostat	Druckwaechter	Presostato
PV _ _ _ Pompa vibrazione	Vibration pump	Pompe à vibration	Vibrationspumpe	Bomba de vibración
RC _ _ _ Resistenza caldaia	Boiler hearing resist.	Resistance chaudiere	Kesselheizung	Resistencia caldera
RL3 _ _ _ Regolat. livello 3 sonde	Level regulator	Régulateur de niveau	Niveauregler	Regulador de nivel
RR _ _ _ Relè resistenza	Resistance contactor	Relé resistance	Relé heizung	Relé resistencia
SB _ _ _ Serbatoio	Tank	Réservoir	Tank	Tanque
SL1 _ _ _ Sonda livello MAX	MAX level feeler	Sonde niveau MAX	Sonde hoechsthiveau	Capitador MAX nivel
SL2 _ _ _ Sonda livello MIN	MIN level feeler	Sonde niveau MIN	Sonde mindestniveau	Capitador MIN nivel
TP _ _ _ Termost. pompa	Pump thermostat	Thermostat pompe	Pumpe-druckwaechter	Termostato de bomba
TS _ _ _ Termost. sicurezza	Safety thermostat	Thermostat de sécurité	Sicherheits-druckwaechter	Termostato de seguridad

Disegnato da:	Approvato da:	Date:	Riferimento precedente:
Ferrari		05.06.09	994.1790

Schema elettrico
 MEDEA-GEA-GAL02 Serb.
 110/220-240V - 50/60Hz

