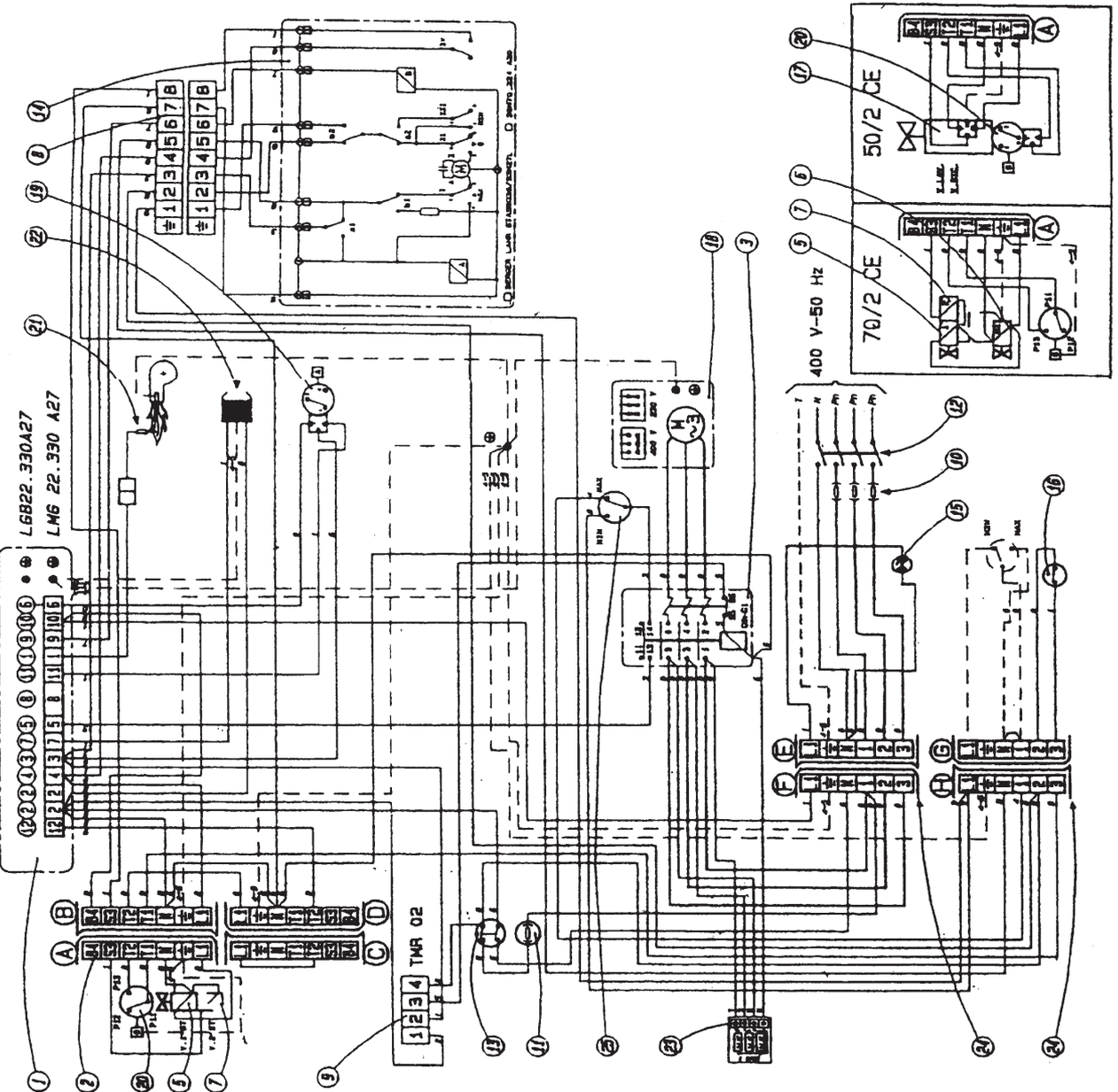


27312B

G 50/2 - 70/2 GAS

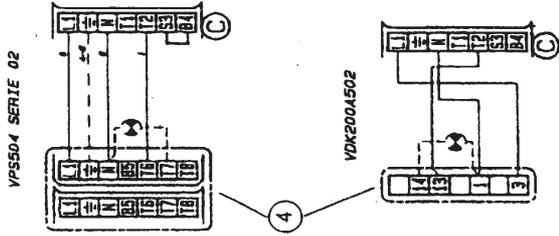


SCHEMA ELETTRICO

La linea di alimentazione deve giungere al bruciatore tramite un interruttore generale di 15A e protetta con fusibili da 10 A. I cavi di allacciamento devono essere di sezione non inferiore a 1,5 mm<sup>2</sup> ed isolamento di 2000 volti. Per l'allacciamento linea ed apparecchiature ausiliare attenersi allo schema elettrico. Il bruciatore deve essere collegato a terra secondo le normative CEI in vigore.

- 1 Apparecchiatura aut. di comando
- 2 Connettore ad innesto 7 poli
- 3 Teleservomotore motore ventilatore
- 4 Dispositivo di controllo tenuta elettrovalvole gas
- 5 Elettrovalvola regolazione gas 1° stadio
- 6 Elettrovalvola di sicurezza gas
- 7 Elettrovalvola regolazione gas 2° stadio
- 8 Connettore ad innesto 9 poli
- 9 Temporizzazione
- 10 Fusibili linea principale
- 11 Fusibili circuito ausiliare
- 12 Interruttore generale con apertura tra i contatti di almeno 3 mm
- 13 Interruttore marcia-arresto
- 14 Servomotore comando apertura serranda aria
- 15 Lampada indicazione a distanza bruciatore in blocco
- 16 Termostato temperatura caldaia
- 17 Multibloc valvola doppia
- 18 Motore ventilatore
- 19 Pressostato aria
- 20 Pressostato di minima pressione gas
- 21 Fluviatore presenza fiamma
- 22 Trasformatore d'accensione
- 23 Filtro
- 24 Connettore ad innesto 6 poli
- 25 Comando funzionamento min.-max.

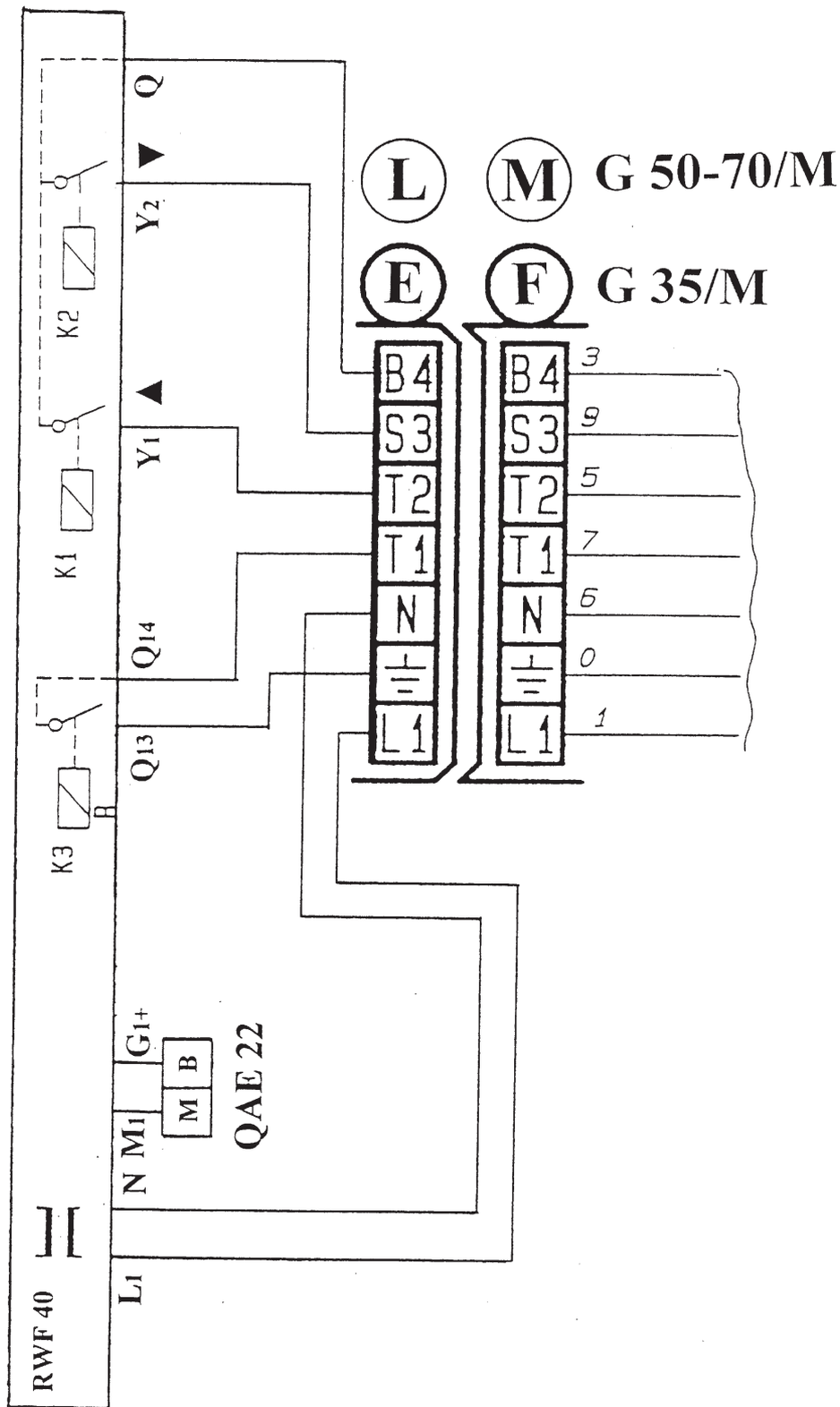
CONTROLLO TENUTA DUNGS (4)



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Nero	Marrone	Rosso	Arancio	Giallo	Verde	Blu	Viola	Grigio	Bianco

**G 35 / M GAS**  
**G 50 / M GAS**  
**G 70 / M GAS**

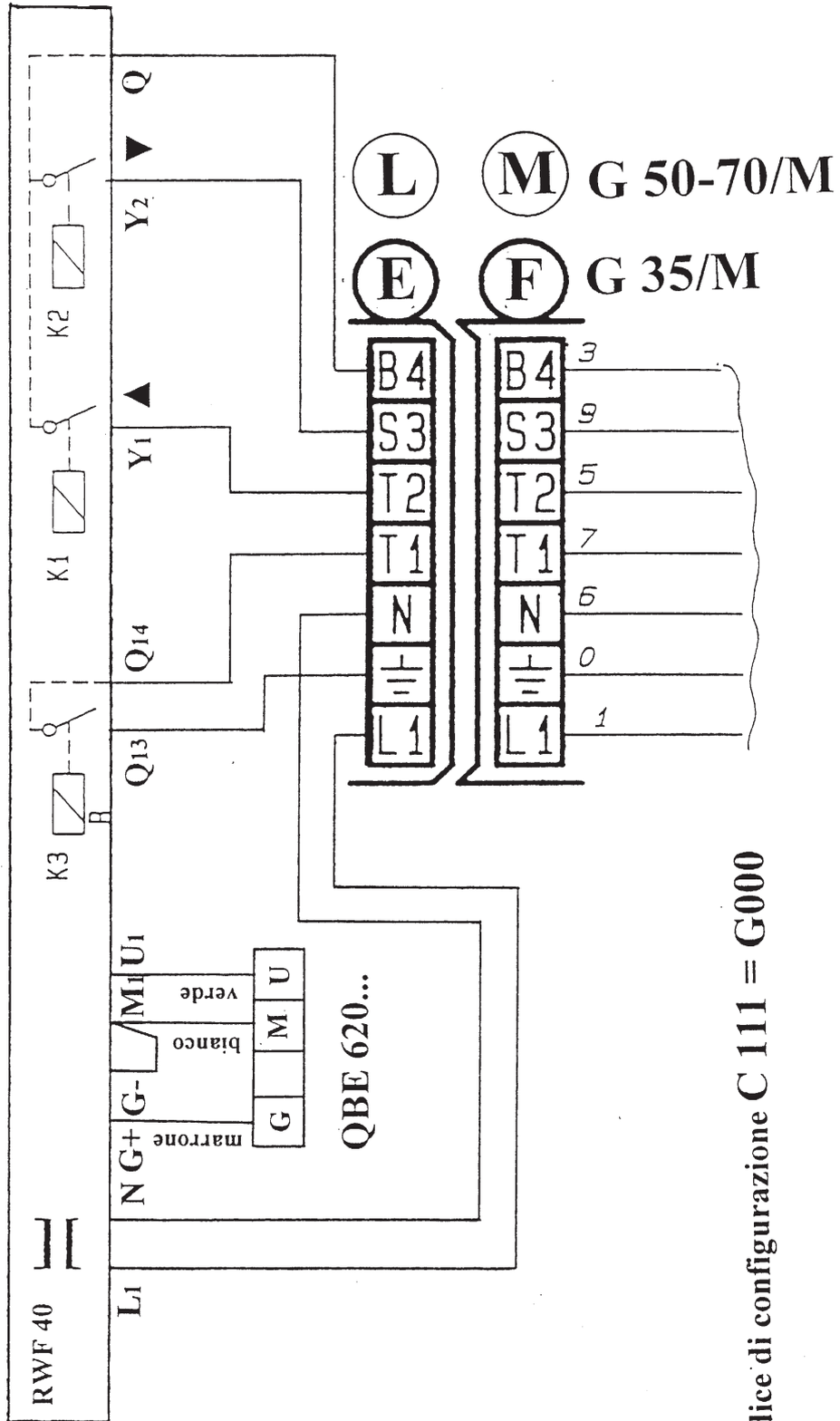
**ALLACCIAMENTO ELETTRICO CON REGOLATORE  
 MODULANTE SIEMENS RWF 40.  
 Sonda di temperatura QAE 22.**



Codice di configurazione C 111 = 9000

**G 35 / M GAS**  
**G 50 / M GAS**  
**G 70 / M GAS**

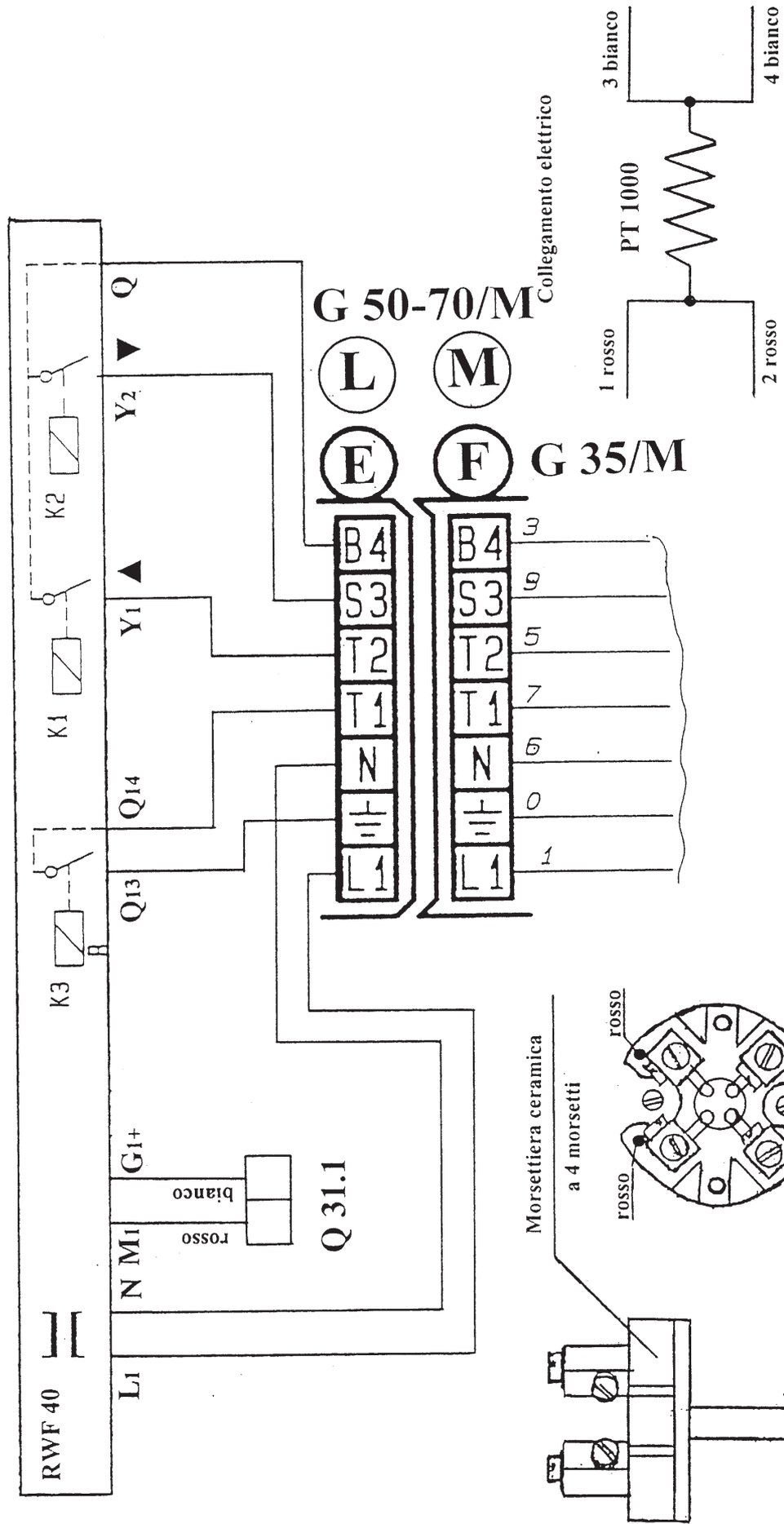
**ALLACCIAMENTO ELETTRICO CON REGOLATORE  
 MODULANTE SIEMENS RWF 40.  
 Sonda di Pressione QBE 620...**



**Codice di configurazione C 111 = G000**

**G 35 / M GAS**  
**G 50 / M GAS**  
**G 70 / M GAS**

**ALLACCIAMENTO ELETTRICO CON REGOLATORE  
 MODULANTE SIEMENS RWF 40.  
 SONDA DI TEMPERATURA Q 31.1.**



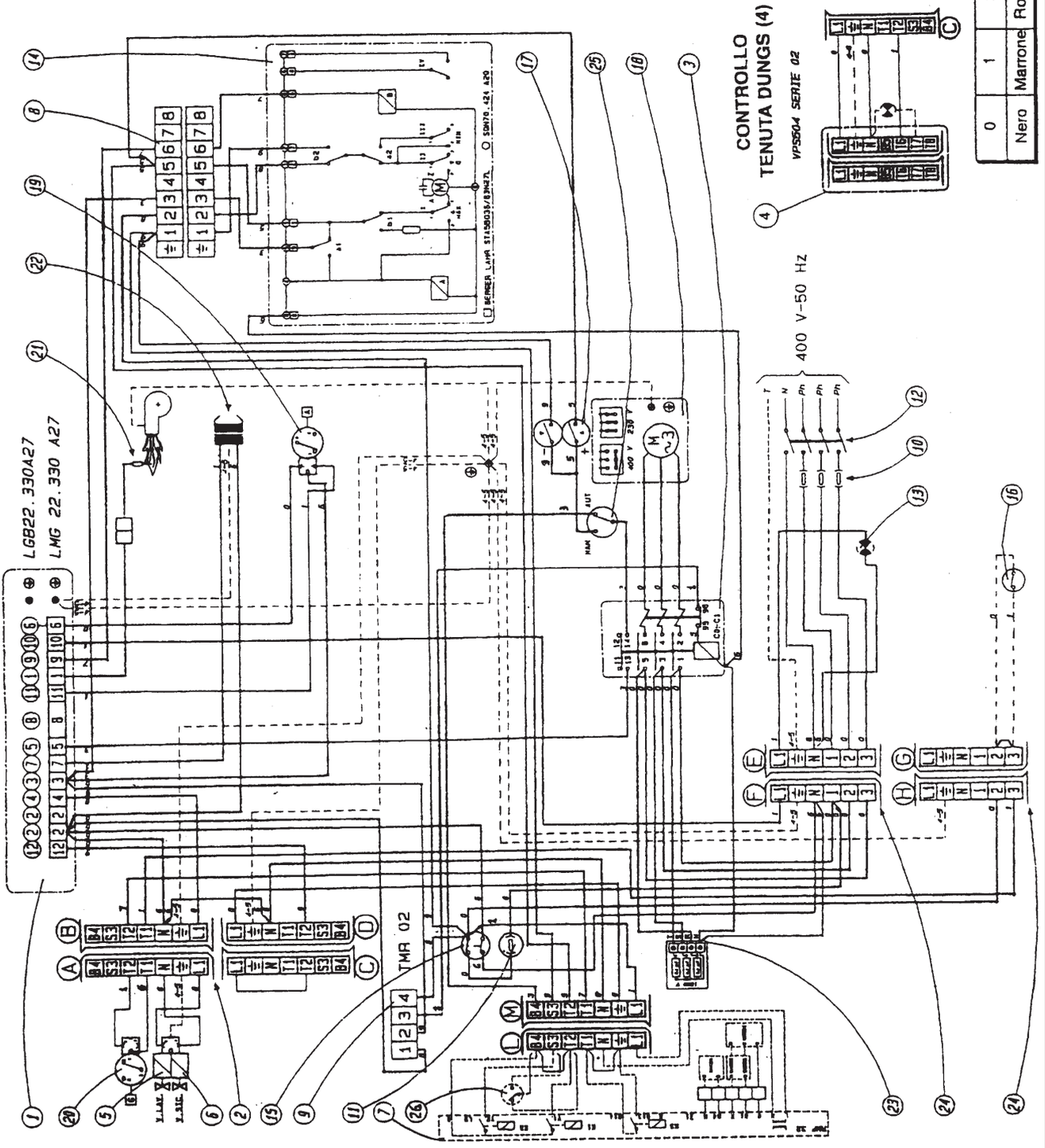
Codice di configurazione C 111 = 5000

273129

G 50/M - 70/M GAS

SPINA MULTIPOLARE autoprotetta, esterna, consente facili e rapide operazioni di allacciamento elettrico; il disinnesco della spina, che seziona totalmente i collegamenti elettrici, permette di operare sul bruciatore con assoluta sicurezza.

- 1 Apparecchiatura aut. di comando
- 2 Connettore ad innesto 7 poli
- 3 Telesalvatore motore ventilatore
- 4 Dispositivo di controllo tenuta elettrovalvole gas
- 5 Elettrovalvola regolazione gas
- 6 Elettrovalvola di sicurezza gas
- 7 Apparecchiatura di modulazione
- 8 Connettore ad innesto 9 poli
- 9 Temporizzatore
- 10 Fusibili linea principale
- 11 Fusibili circuito ausiliare
- 12 Interruttore generale con apertura tra i contatti di almeno 3 mm
- 13 Lampada indicazione a distanza bruciatore in blocco
- 14 Servomotore comando apertura serranda aria
- 15 Interruttore marcia-arresto
- 16 Termostato temperatura caldaia
- 17 Comando funzionamento (+ -)
- 18 Motore ventilatore
- 19 Pressostato aria
- 20 Pressostato di minima pressione gas
- 21 Rivelatore presenza fiamma
- 22 Trasformatore d'accensione
- 23 Filtro
- 24 Connettore ad innesto 6 poli
- 25 Comando funzionamento min.-max.
- 26 Termostato auto regolazione



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Nero	Marrone	Rosso	Arancio	Giallo	Verde	Blu	Viola	Grigio	Bianco