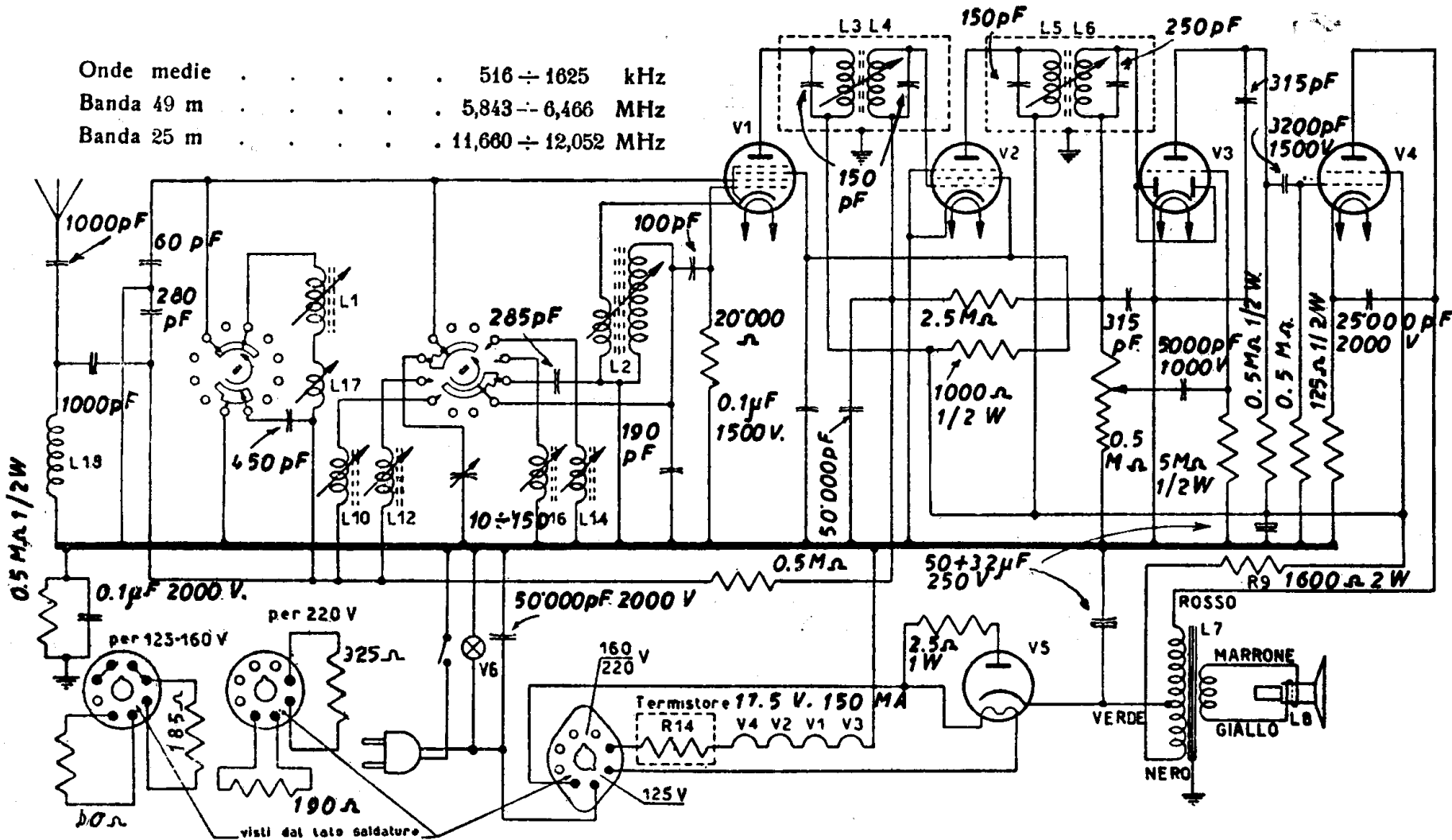


Onde medie 516 ÷ 1625 kHz
 Banda 49 m 5,843 ÷ 6,466 MHz
 Banda 25 m 11,680 ÷ 12,052 MHz



Corrente anodica totale = 57 mA
 Corrente anodica 35L6 = 36 mA

alimentazione a 160-220 Volt
 Corrente anodica totale = 68 mA
 Corrente anodica 35L6 = 43 mA

| VALVOLE | 12BE6 | 12SK7 | 12SQ7 | 35L6 | 35Z4 |
|---------|-------|-------|-------|------|------|
| ANODO | 105 | 105 | 55 | 140 | |
| SCHERMO | 96 | 96 | | 105 | |
| CATODO | | | | 5,4 | 150 |

alimentazione a 125 Volt

| VALVOLE | 12BE6 | 12SK7 | 12SQ7 | 35L6 | 35Z4 |
|---------|-------|-------|-------|------|------|
| ANODO | 90 | 90 | 50 | 120 | |
| SCHERMO | 83 | 83 | | 90 | |
| CATODO | | | | 45 | 125 |