

SINTONIZZATORE 402

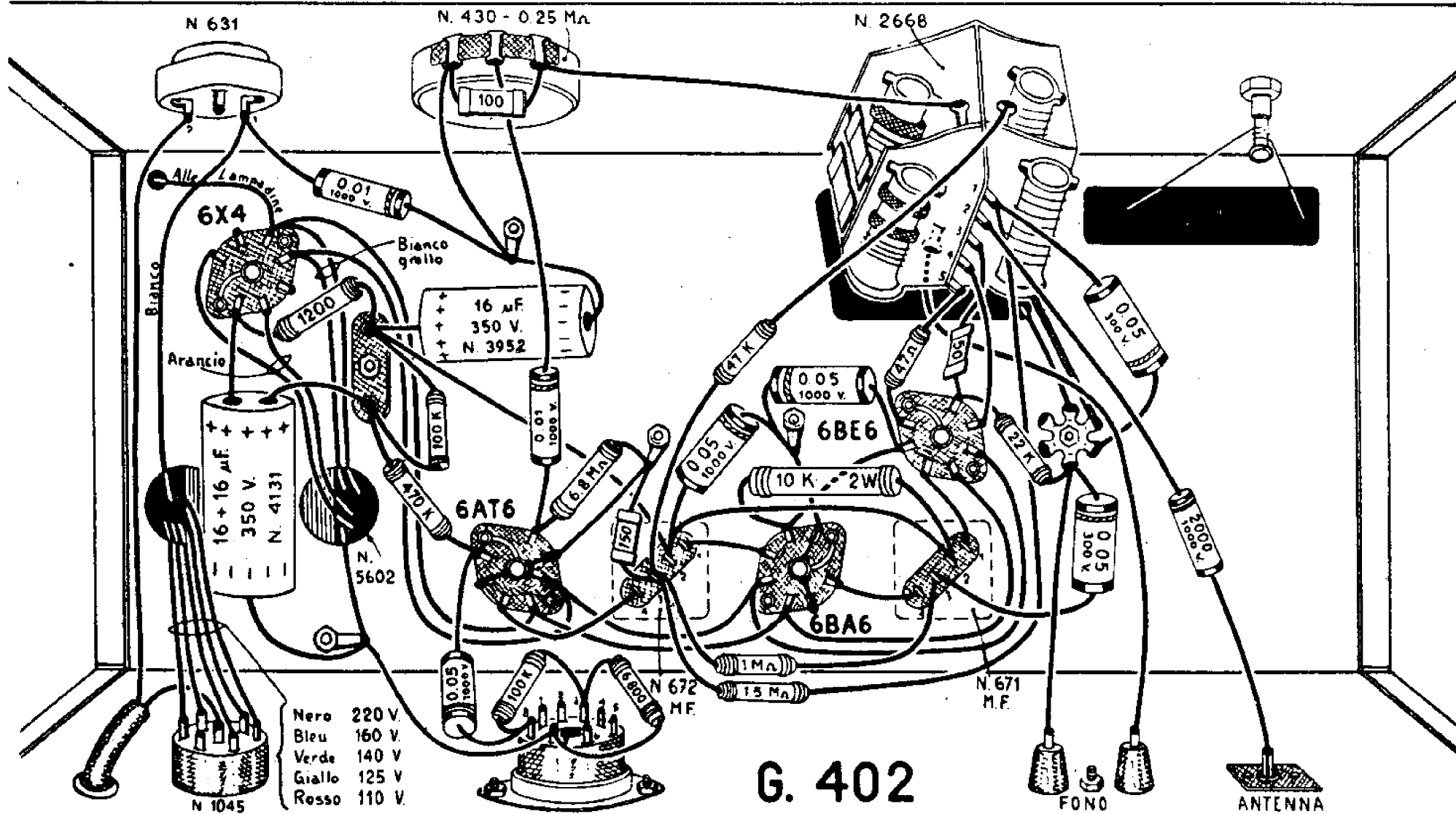


## TABELLA DELLE TENSIONI

VALVOLA	Placca V	G. Schermo V	Catodo V	N O T E
6BE6	240	95	—	Tensione c.c. al 1° elettrolitico: 270 V. Tensione c.c. al 2° elettrolitico: 240 V. Tensione c.c. al 3° elettrolitico: 205 V.  Letture eseguite con voltmetro a 20.000 Ohm per V. (*) Tensione alternata.
6BA6	240	95	—	
6AT6	55	—	—	
6X4	220 (*)	—	270	

## DATI TECNICI RIASSUNTIVI

<b>4 valvole</b>	serie americana miniatura: - . . . . .	6BE6 - 6BA6 - 6AT6 - 6X4
<b>3 gamme d'onda</b>	. . . . .	14 ÷ 43 mt; 43 ÷ 130 mt; 190 ÷ 580 mt; Posizione Fono
<b>Sensibilità d'antenna</b>	. . . . .	10 ÷ 15 $\mu$ V
<b>Media frequenza</b>	. . . . .	467 kHz
<b>Sensibilità per la Media frequenza</b>	. . . . .	60 $\mu$ Volt
<b>Scala parlante</b>	ampia, multicolore, stazioni italiane raggruppate, indicazione gamma, due lampadine per illuminazione	
<b>Controlli</b>	. . . . .	interruttore - volume - gamma - sintonia
<b>Tensione di rete</b>	. . . . .	110 - 125 - 140 - 160 - 220 Volt
<b>Frequenza rete</b>	. . . . .	42 ÷ 60 Hz
<b>Consumo</b>	. . . . .	30 VA
<b>Uscita</b>	atta a pilotare, (segnale di 150 mV) alla piena potenza uno qualsiasi dei nostri amplificatori (Entrata « Fono »).	



# **SINTONIZZATORE PER AMPLIFICATORI G 402**

**4 VALVOLE - ALIMENTAZIONE AUTONOMA - FONO**

**Mod. G-402/R: 5 GAMME**

**4 CORTE + MEDIE:**

**GRUPPO RF n. 2661-F**

**Mod. G-402/L: 3 GAMME**

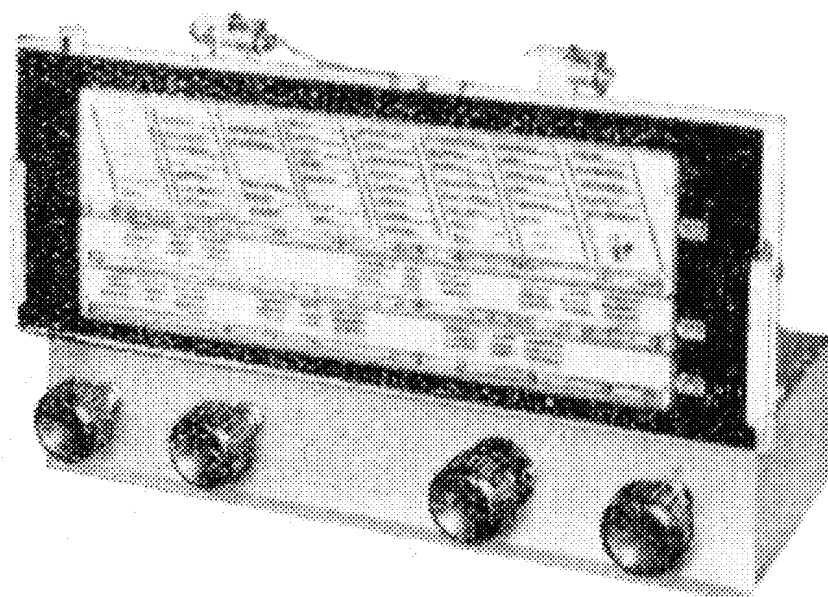
**CORTE + MEDIE + LUNGHE;**

**GRUPPO RF n. 2665**

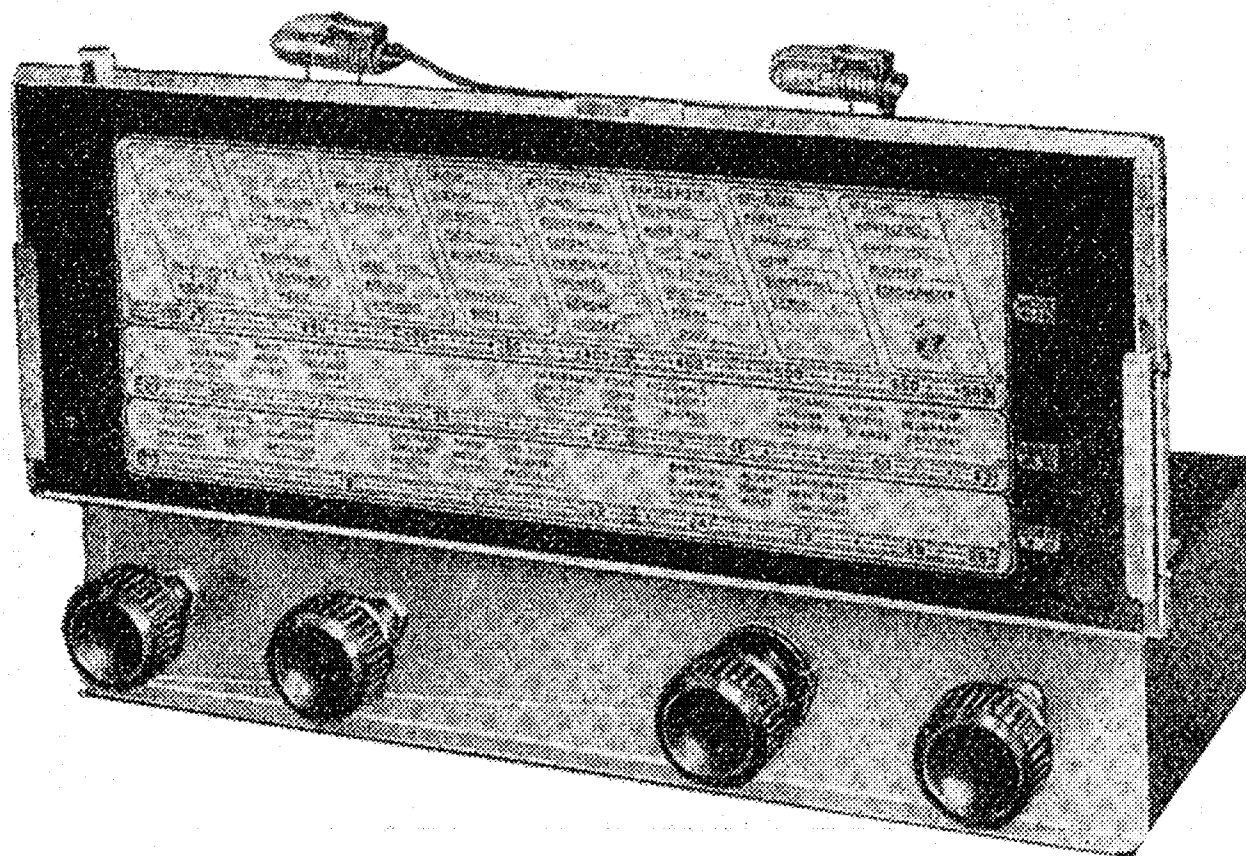
**Mod. G-402/C: 3 GAMME**

**CORTE 1 + CORTE 2 + MEDIE:**

**GRUPPO RF n. 2668**



# SINTONIZZATORE PER AMPLIFICATORI - G 402



4 VALVOLE - 3 GAMME - ALIMENTAZIONE AUTONOMA - PRESA FONO