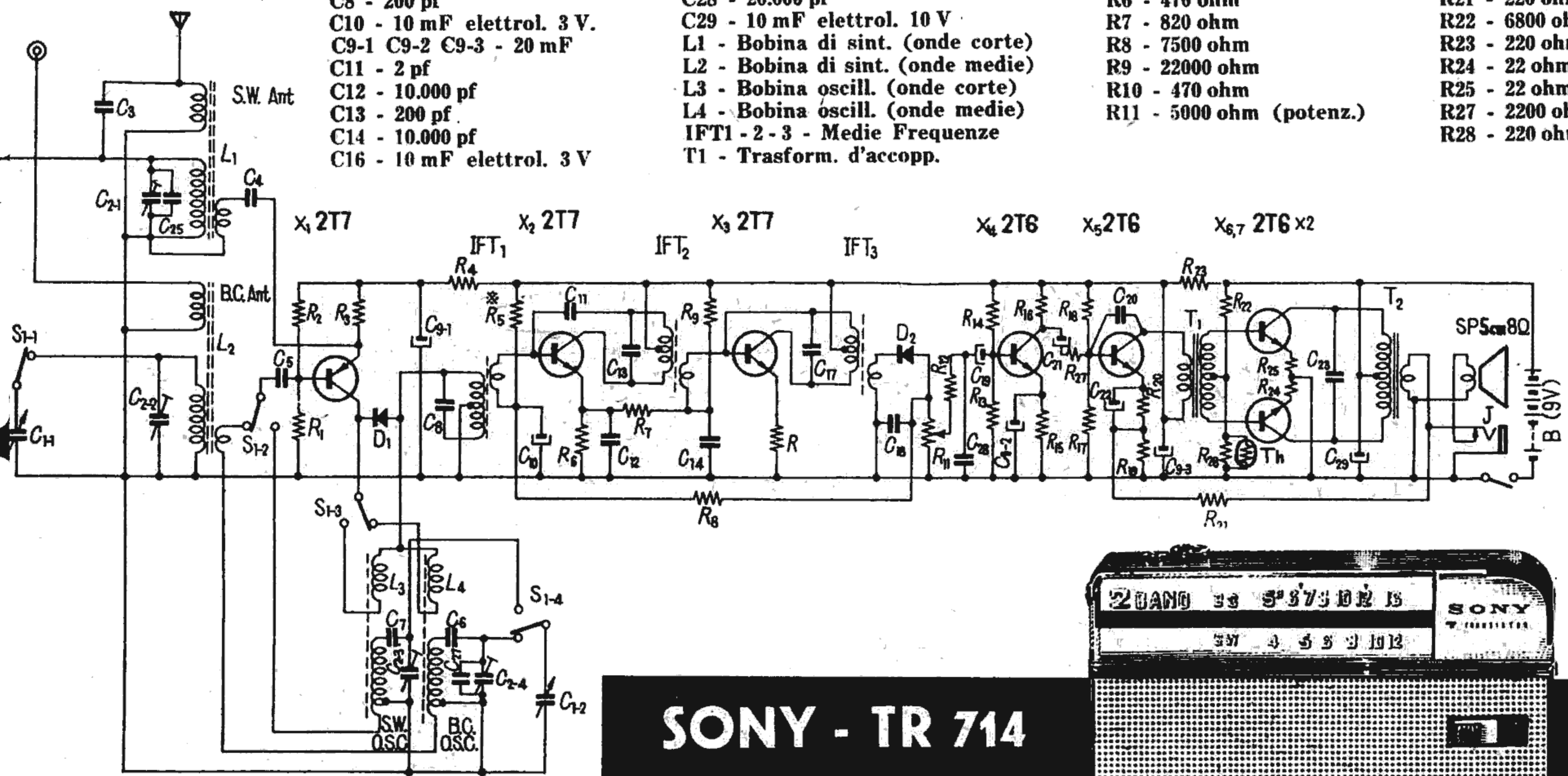


- C1-1 - Variabile
- C2-2 - Variabile
- C2-1 - C2-3 - Comp.
- C2-2 - C2-4 - Comp.
- C3 - 2 pf
- C4 - 5000 pf
- C5 - 10.000 pf
- C6 - 370 pf
- C7 - 2000 pf
- C8 - 200 pf
- C10 - 10 mF elettrol. 3 V.
- C9-1 C9-2 C9-3 - 20 mF
- C11 - 2 pf
- C12 - 10.000 pf
- C13 - 200 pf
- C14 - 10.000 pf
- C16 - 10 mF elettrol. 3 V

- C17 - 200 pf
- C18 - 20.000 pf
- C19 - 5 mF elettrol. 5 V
- C20 - 1.000 pf
- C21 - 5 mF elettrol. 6 V
- C22 - 30 mF elettrol. 3 V
- C23 - 50.000 pf
- C25 - 5 pf
- C27 - 10 pf
- C28 - 20.000 pf
- C29 - 10 mF elettrol. 10 V
- L1 - Bobina di sint. (onde corte)
- L2 - Bobina di sint. (onde medie)
- L3 - Bobina oscill. (onde corte)
- L4 - Bobina oscill. (onde medie)
- IFT1 - 2 - 3 - Medie Frequenze
- T1 - Trasform. d'accopp.

- T2 - Trasformatore d'uscita
- SP - Altoparlante Ø 6 cm.
- J - Presa per l'auricolare
- B - Pila da 9 volt
- R1 - 27000 ohm
- R2 - 4200 ohm
- R3 - 2200 ohm
- R4 - 220 ohm
- R5 - 100000 ohm
- R6 - 470 ohm
- R7 - 820 ohm
- R8 - 7500 ohm
- R9 - 22000 ohm
- R10 - 470 ohm
- R11 - 5000 ohm (potenz.)

- R12 - 2200 ohm
- R13 - 10000 ohm
- R14 - 56000 ohm
- R15 - 820 ohm
- R16 - 820 ohm
- R17 - 10000 ohm
- R18 - 56000 ohm
- R19 - 5 ohm
- R20 - 680 ohm
- R21 - 220 ohm
- R22 - 6800 ohm
- R23 - 220 ohm
- R24 - 22 ohm
- R25 - 22 ohm
- R27 - 2200 ohm
- R28 - 220 ohm



SONY - TR 714

