



**WATT RADIO.** — Mod. « Mignollette ». — Valvole: V1 = 57; V2 = 2A5; V3 = 80.  
 Resistenze: 1 = 1,5 megohm; 2 = 150.000 ohm; 3 = 1 megohm; 4 = 500.000 ohm; 5 = 410 ohm. — Condensatori: 1 = variabile 500 pF ad aria; 2 = variabile a mica 350 pF; 3 = 100 pF; 4 = 0,1 MF; 5 = 10.000 pF; 6 = 6000 pF; 7 = 10 MF; 8 = 4 MF; 9 = 4 MF.