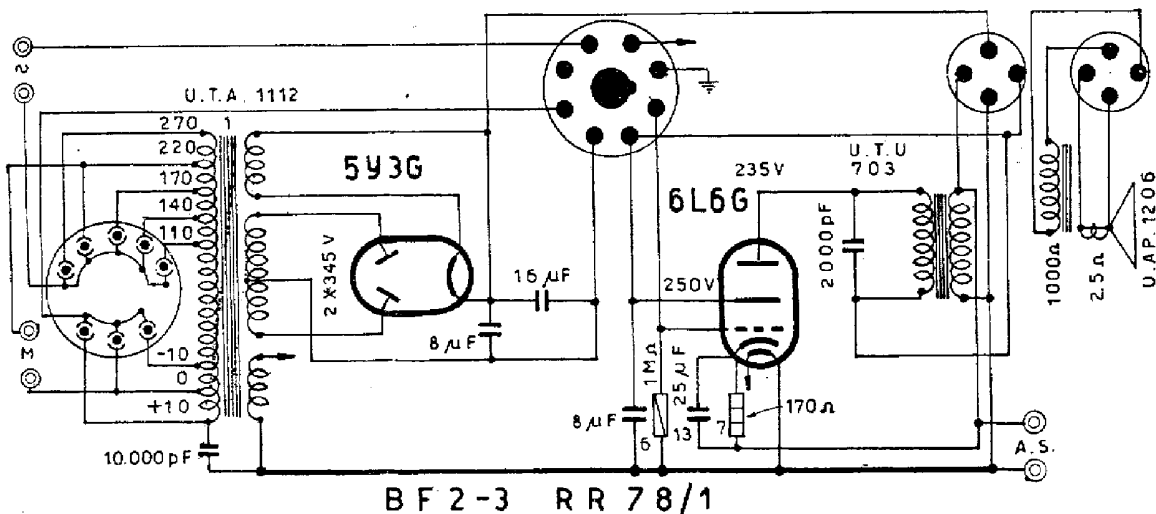
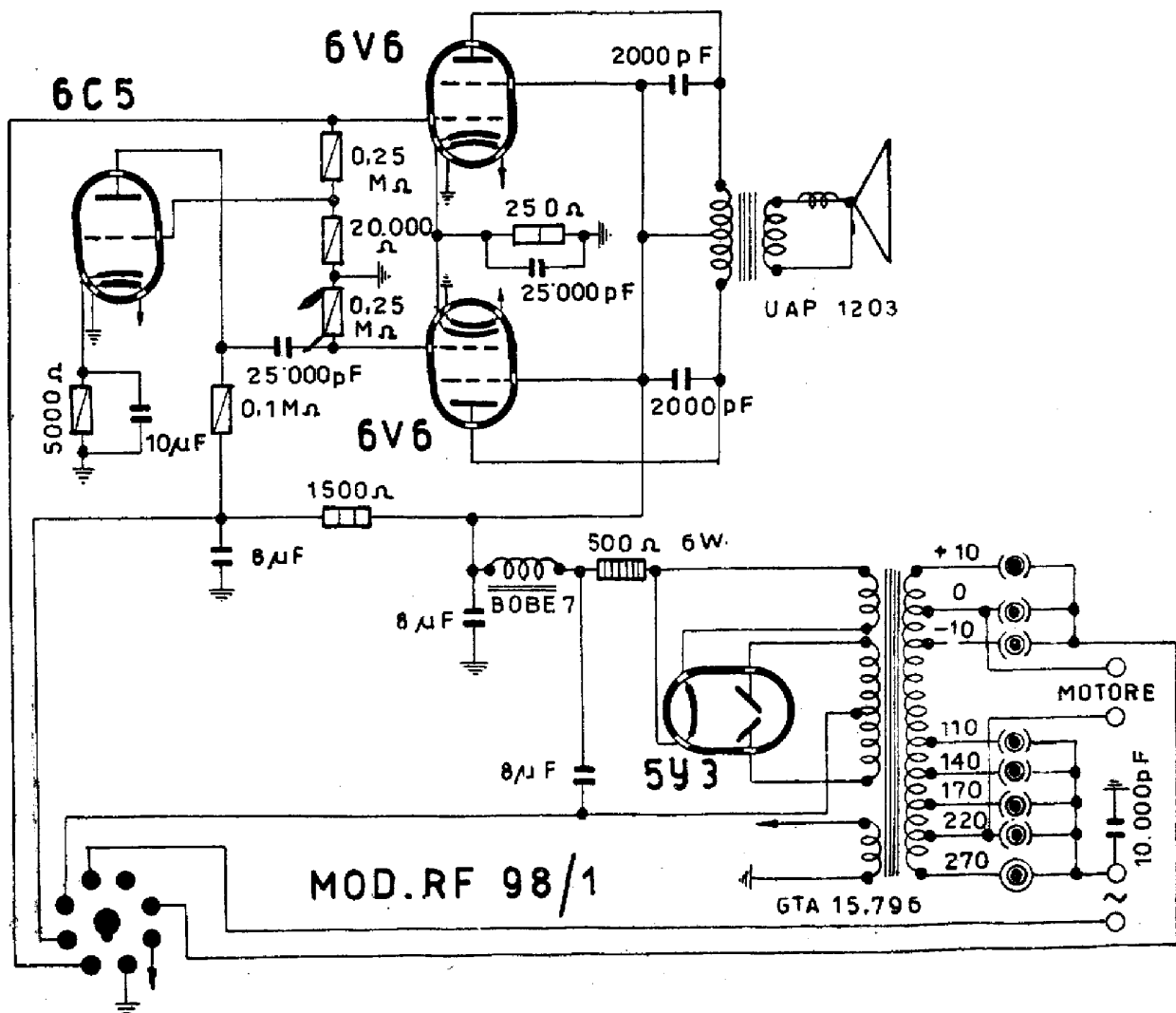


UNDA RADIO - Mod. R 78/1 e mod. R 98/1 - Gruppo alta frequenza mod. AF 83/1.



UNDA RADIO - Mod. R 78/1 - Amplificatore finale e alimentatore anodico. Tensioni 6L6: 235 V placca, 250 V schermo, 11 V catodo. Alle placche della 5Y3 due volte 345 V. Corrente anodica totale: 95 mA. Consumo: 85 W.



UNDA RADIO - Mod. R 98/1 - Amplificatore finale e alimentatore anodico. 6C5: 135 V pl., 6 V catodo; 6V6: 305 V pl. e 315 V sch.; — 18,5 V griglia (Telaio mod. B 4/1).