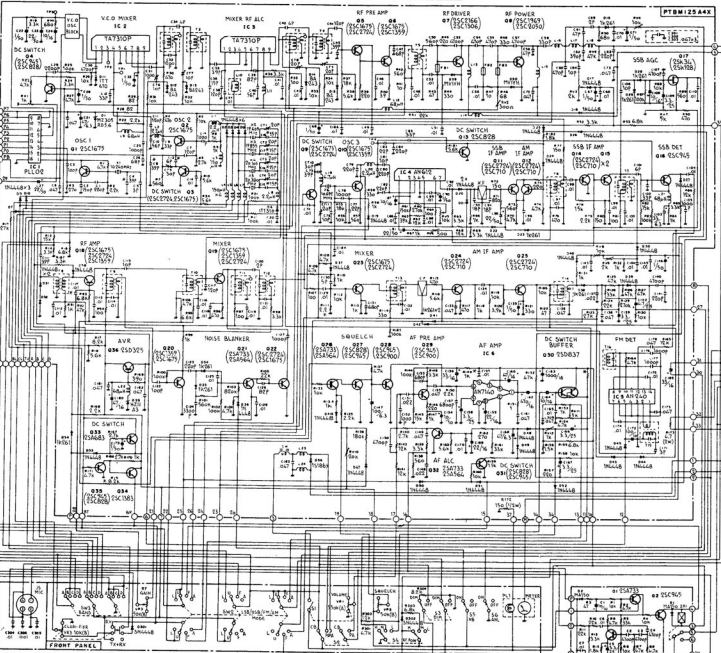
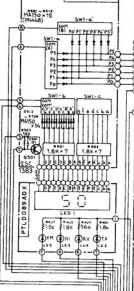




**NOTE:**  
 Tutti le sezioni sono mirigate verso la massa del circuito stampato con un'impedenza di valvola in c.c. di resistenza di bypass con funzione di piano, anzitutto di 100Ω. Se i valori misurati sono inferiori di 100Ω rispetto ai quelli indicati occorre verificare la usata di Solder differenziale.  
 \* I.T. 0.050 - 1.000T  
 \* MASSA TERZO, ANZIANI CIRCUITO STAMPATO.  
 \* I VALORI (VALORI TRONCHI INDICATI).

**PTSM 14A003**

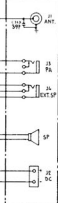


**TRANSISTOR BASIC INFORMATION**

- 1. SILENTER
- 2. COLLECTOR
- 3. GATE
- 4. BASE



**REAR PANEL**



**MIC UNIT**

