

[211]

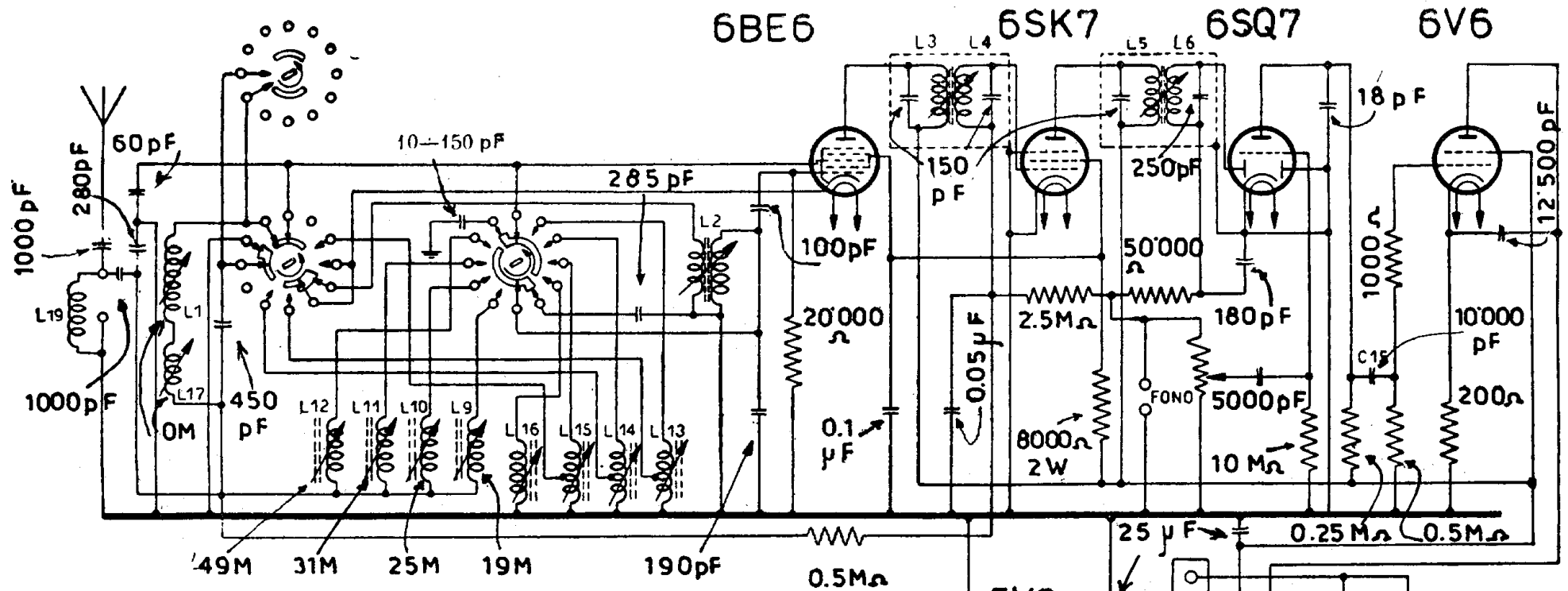


TABELLA DELLE TENSIONI

(misurate fra i piedini delle valvole e massa con voltmetro 1000 Ω/V)

VALVOLE	6BE6	6SK7GT	6SQ7GT	6V6 GT	5Y3 GR
V. ANODO	190	190	80	210	
V. SCHERMO	100	100		190	
V. CATODO				7,3	220

Tensione continua prima del filtro = 220 V
 Tensione continua dopo il filtro = 190 V
 Corrente anodica totale = 62mA
 Corrente anodica 6V6 GT = 33mA

MARELLI - Mod. 11 A 25 - Gamma onde medie e quattro bande onde corte. Media frequenza 455 kc. Consumo 44 watt. Potenza di uscita 2,6 watt. Note di servizio a parte.

MARELLI - 11A25

MARELLI - 11A25