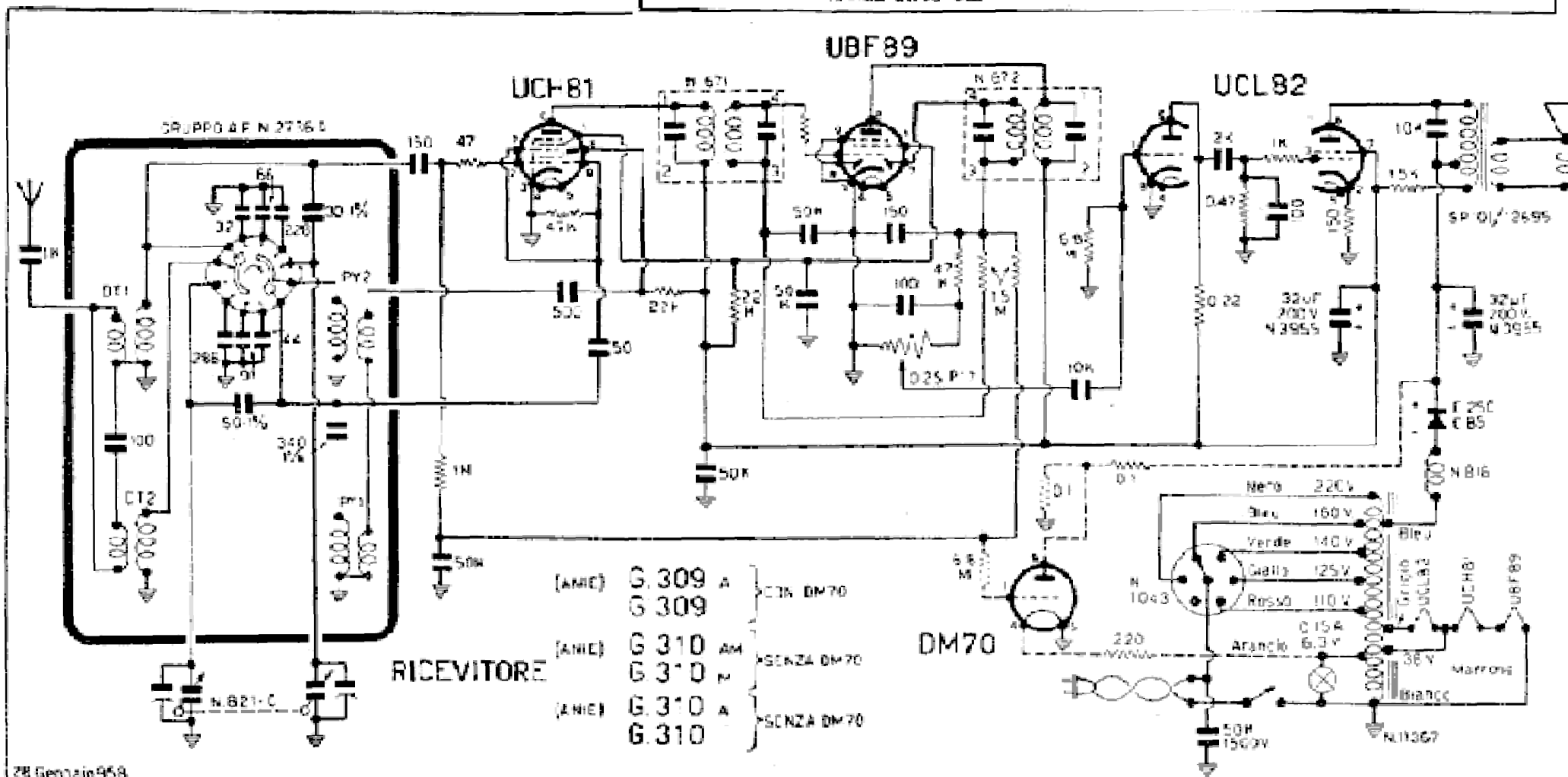


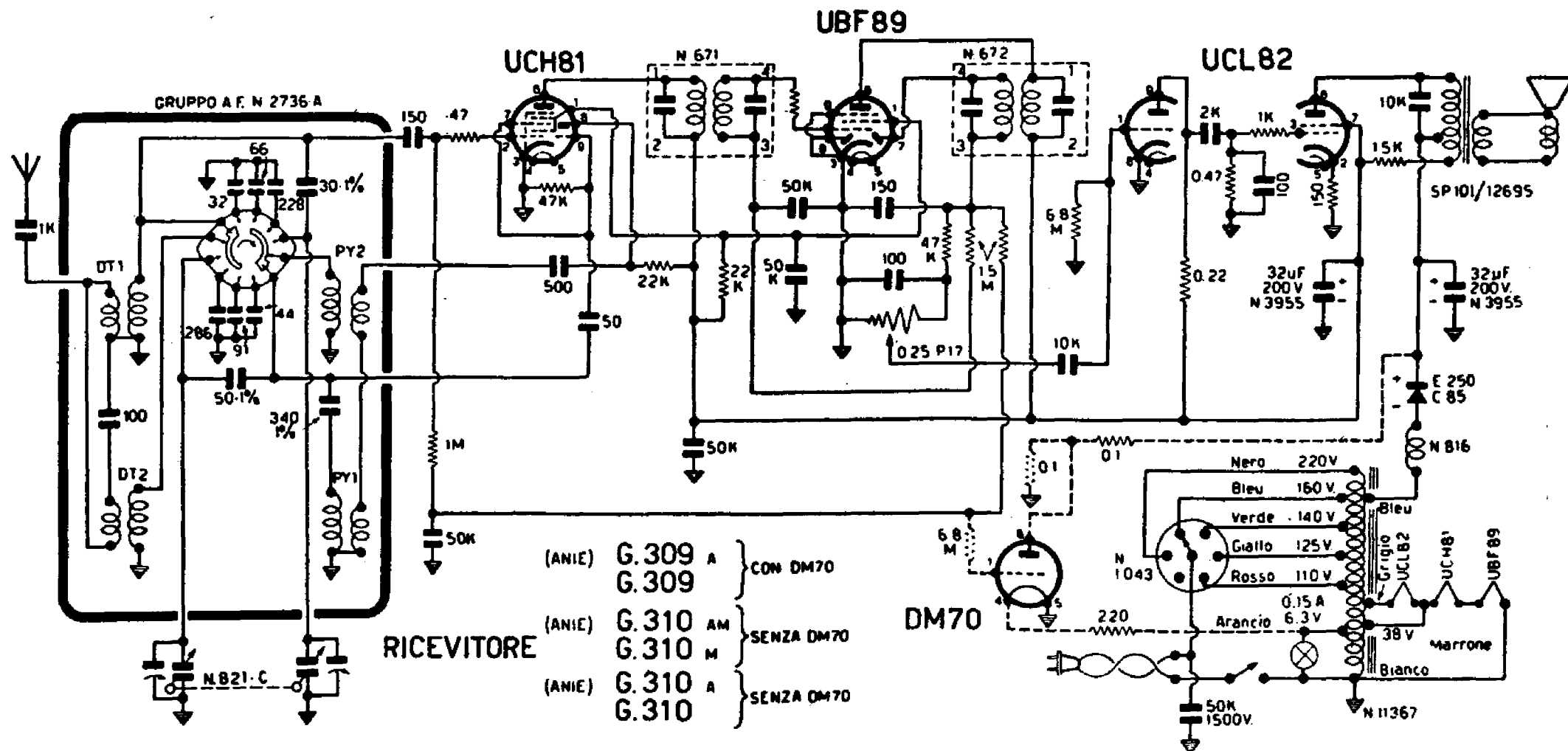
TABELLA DI TARATURA DEL GRUPPO N. 2733 - Eisevitori G 310-P e G 309-P

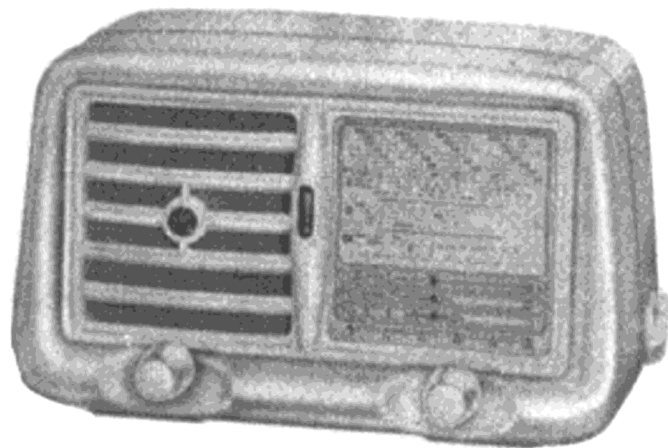
Criterio di SUD. OCS.	Causa	Regolatore				Fino a citare
		Dev.	su MHz	Comp.	su MHz	
1	CM	LOM	0,6	CO	1,45	Corrispondenza con la scala
2	CM	LAM	0,6	CO	1,45	Massima uscita
3	OQ2	LO2	2,5	—	—	Corrispondenza con la scala
4	OQ2	LAS	2,5	—	—	Massima uscita
5	OQ1	(.)	—	—	—	—

Note: (1) Presenza di tuberia.
 LOM = bobina oscillatrice CM
 LAM = bobina aereo CM
 LO2 = bobina oscillatrice OQ2
 LAS = bobina aereo OQ2



Schema elettrico dei ricevitori G 309-A e G 310-A. Nei mod. G 309-P e G 310-P cambia unicamente il Gruppo RF.





CON INDICATORE DI SINTONIA

G 309-A Mobile bianco avorio L. 19.800

G 309-AP Mobile bianco avorio L. 19.800



SENZA INDICATORE DI SINTONIA

G 310-A Mobile bianco avorio L. 17.800

G 310-AM Mobile marrone . . . L. 17.300

G 310-AP Mobile bianco avorio L. 17.800

G 310-APM Mobile marrone . . . L. 17.300

G 309-A - Ricevitore a 5 gamme d'onda (1 di OM 190 ÷ 580 m; 4 di OC allargate: 49, 31, 25, 19 m) - 8 funzioni di valvola - 6 circuiti accordati - Indicatore di sintonia - Altoparlante del diametro di mm 100 - Alimentazione con tensione alternata di rete da 110 a 220 volt - Mobile in materiale plastico, colore bianco avorio - Dimens. cm 25 x 12 x 15 - Peso netto circa kg 2.

G 309-AP - Ricevitore come il G 309-A, ma a 3 gamme d'onda: OM 180 ÷ 580 m; OC2 65 ÷ 185 m (gamma marina); OC1 25 ÷ 70 m.

G 310-A - Ricevitore come il G 309-A, ma senza indicatore elettronico di sintonia.

G 310-AM - Ricevitore come il G 310-A, ma col mobile colore marrone.

G 310-AP - Ricevitore come il G 310-A, ma con le seguenti gamme d'onda: OM 180 ÷ 580 m; OC2 65 ÷ 185 m (gamma marina); OC1 25 ÷ 70 m.

G 310-APM - Ricevitore come il G 310-AP, ma con il mobile colore marrone.