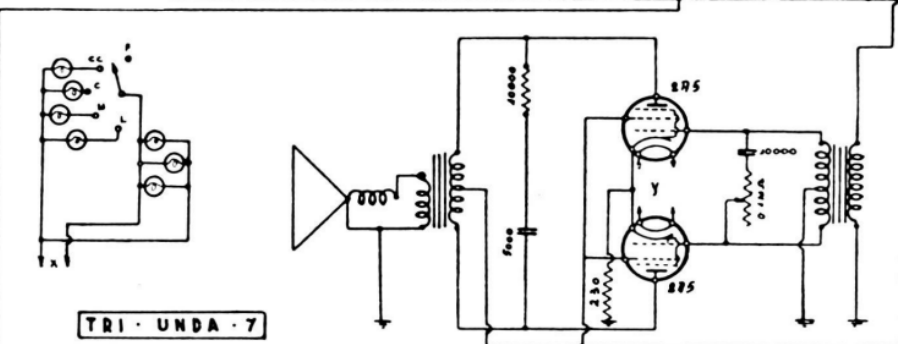
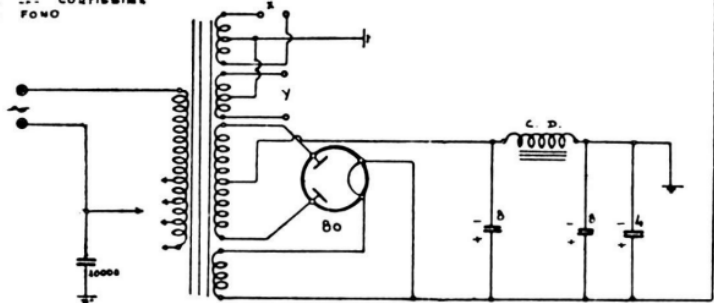
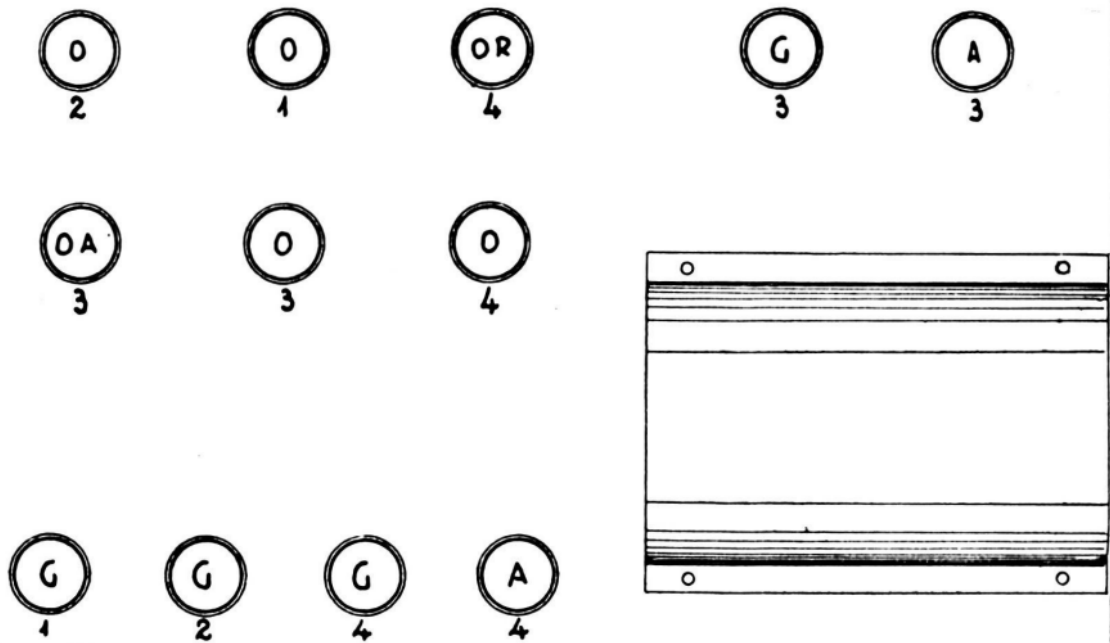


L = Onde lunghe
M = Onde medie
C = Onde corte
CC = Onde cortissime
F = Fono



TRI-UNDA-7

Onde medie, corte e lunghe. - M. F. 560 kc. - C. A. V. - C. T. - Indicatore ottico di sintonia. - Indicatore del tono. - Scala parlante ad indicazione luminosa. - Quattro gamme di ricezione: 750-2000 m.: 200-600 m.; 27-80 m.; 12-30 m. - Compensatori ad aria. - Regolatore di sensibilità. - Valvola Wunderlich demodul. dell'onda intera, c.a.v. e preampl. b. f. - Controfase di 2A5. - Potenza d'uscita: 7 watt.



1	13 - 34 m.	O	OSCILLATORE
2	30 - 80m.	OA	OSCILLATORE PADDING
3	500 - 1500 Kc.	A	CIRCUITO DI ANTENNA
4	150 - 400 Kc.	G	CIRCUITO DI GRIGLIA 1A. VALVOLA

Posizione dei compensatori ad aria nel ricevitore Tri-Unda 7-77