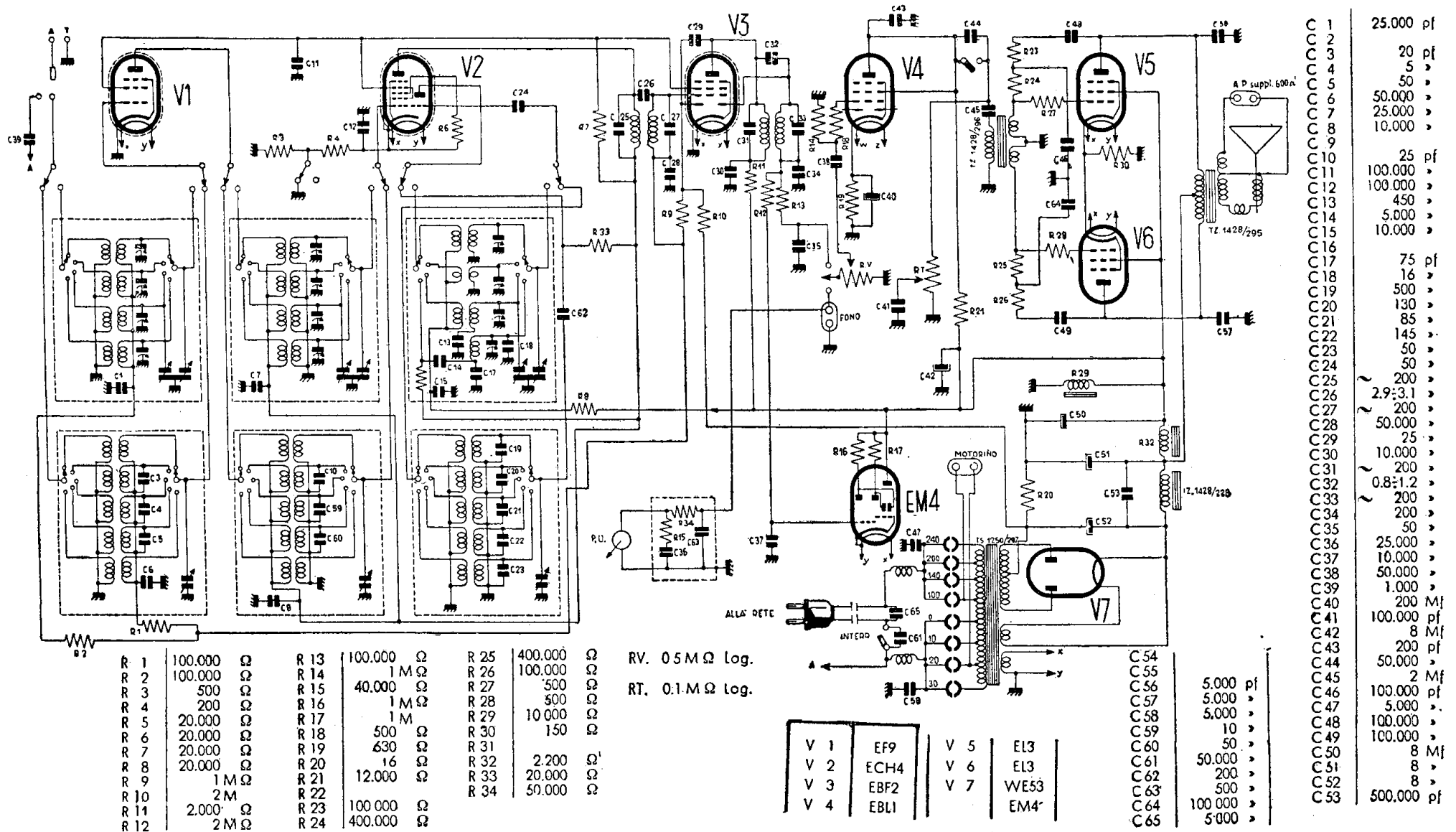


[325]



R 1	100.000 Ω	R 13	100.000 Ω	R 25	400.000 Ω
R 2	100.000 Ω	R 14	1 M Ω	R 26	100.000 Ω
R 3	500 Ω	R 15	40.000 Ω	R 27	500 Ω
R 4	200 Ω	R 16	1 M Ω	R 28	500 Ω
R 5	20.000 Ω	R 17	1 M Ω	R 29	10.000 Ω
R 6	20.000 Ω	R 18	500 Ω	R 30	150 Ω
R 7	20.000 Ω	R 19	630 Ω	R 31	2.200 Ω
R 8	20.000 Ω	R 20	16 Ω	R 32	20.000 Ω
R 9	1 M Ω	R 21	12.000 Ω	R 33	20.000 Ω
R 10	2 M Ω	R 22	100.000 Ω	R 34	50.000 Ω
R 11	2.000 Ω	R 23	100.000 Ω		
R 12	2 M Ω	R 24	400.000 Ω		

RV. 0.5 M Ω Log.
 RT. 0.1 M Ω Log.

V 1	EF9	V 5	EL3
V 2	ECH4	V 6	EL3
V 3	EBF2	V 7	WE53
V 4	EBL1		EM4*

C 54	
C 55	
C 56	5.000 pf
C 57	5.000 >
C 58	5.000 >
C 59	10 >
C 60	50 >
C 61	50.000 >
C 62	200 >
C 63	500 >
C 64	100.000 >
C 65	5.000 >

C 1	25.000 pf
C 2	
C 3	20 pf
C 4	5 >
C 5	50 >
C 6	50.000 >
C 7	25.000 >
C 8	10.000 >
C 9	
C 10	25 pf
C 11	100.000 >
C 12	100.000 >
C 13	450 >
C 14	5.000 >
C 15	10.000 >
C 16	
C 17	75 pf
C 18	16 >
C 19	500 >
C 20	130 >
C 21	85 >
C 22	145 >
C 23	50 >
C 24	50 >
C 25	200 >
C 26	2.9:3.1 >
C 27	200 >
C 28	50.000 >
C 29	25 >
C 30	10.000 >
C 31	200 >
C 32	0.8:1.2 >
C 33	200 >
C 34	200 >
C 35	50 >
C 36	25.000 >
C 37	10.000 >
C 38	50.000 >
C 39	1.000 >
C 40	200 Mf
C 41	100.000 pf
C 42	8 Mf
C 43	200 pf
C 44	50.000 >
C 45	2 Mf
C 46	100.000 pf
C 47	5.000 >
C 48	100.000 >
C 49	100.000 >
C 50	8 Mf
C 51	8 >
C 52	8 >
C 53	500.000 pf

PHONOLA RADIO - Mod. 722 - Quattro gamme normali, lunghe (m. 900-2000), medie (m. 190-59), corte (m. 26-55) e cortissime (m. 13-27). Cinque bande espanse con gruppo AF separato, a 19, 21, 31, 40 e 50 m. MF a 470 kc.