

TRAN. TYPE	V <sub>i</sub> (V)	V <sub>e</sub> (V)	I <sub>e</sub> (mA)	INTELL.	
				FM	DM
Ts 1	HF 194	7	1,2	0,8	
Ts 2	AI 125	6,5	0	1,8	
Ts 3	BF 194	7	0,5	0,9	15 $\mu$ V
Ts 101	BF 194/B	7	0,07	1,5	0,9 $\mu$ V
Ts 102	BF 195/C	3	0,08	1,8	25 $\mu$ V
Ts 103	BF 195/D	5,3	0,39	1,4	1,2 mV
Ts 104	BF 195	6,8	0,52	1	
Ts 201	BC 148/B	5,1	0,12	0,8	7 mV
Ts 202	BC 149/B	4,8	0	6,5	55 mV
Ts 203	AC-194K/B	4,9	9,8	2	0,5 w
Ts 204	AC-193K/B	4,9	0		
Ts 205	OC 75 N				

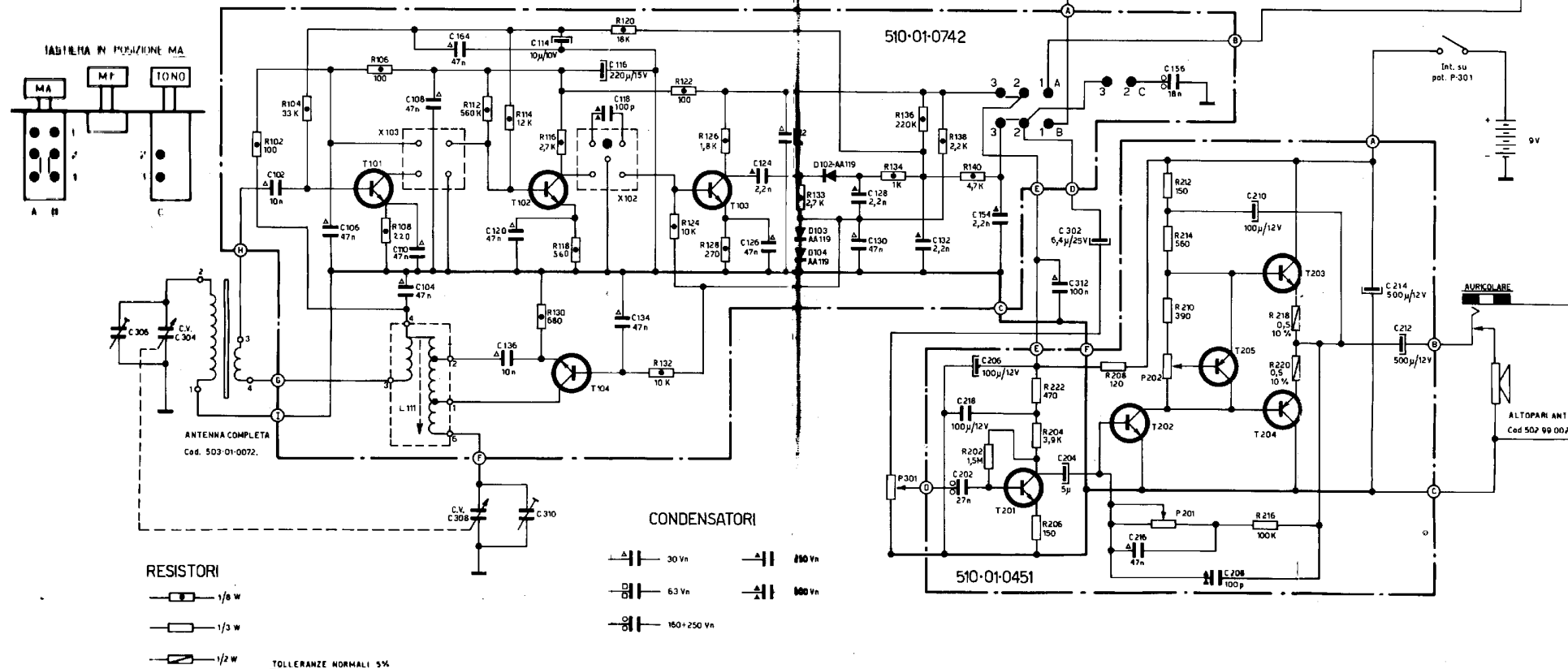
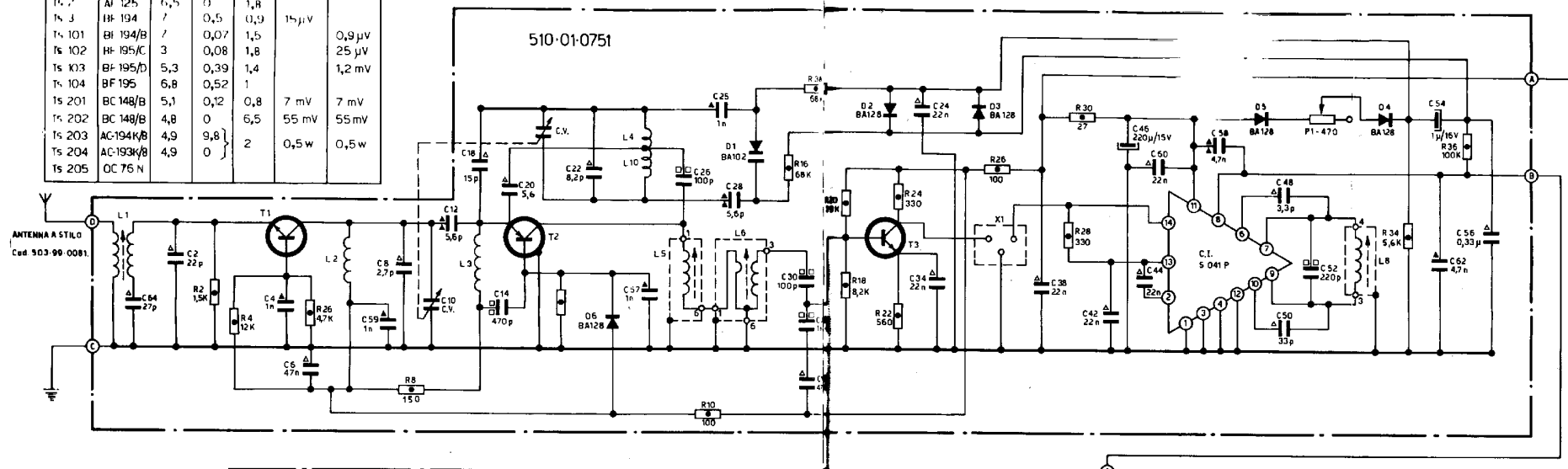
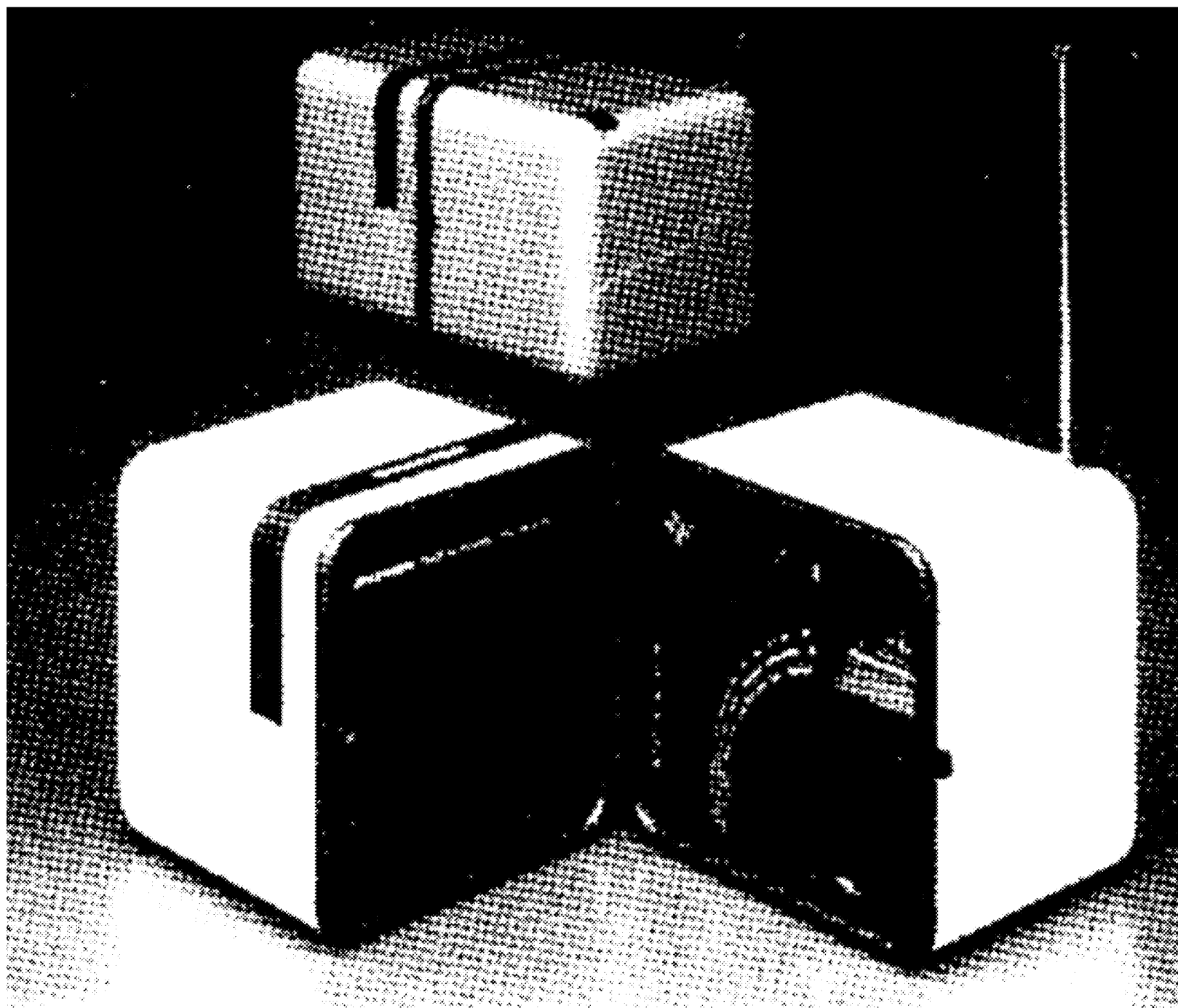


Fig. 9.2 Schema elettrico della radio portatile 1S505 V2G della Brionvega



La radio portatile TS505-V2G della Brionvega.