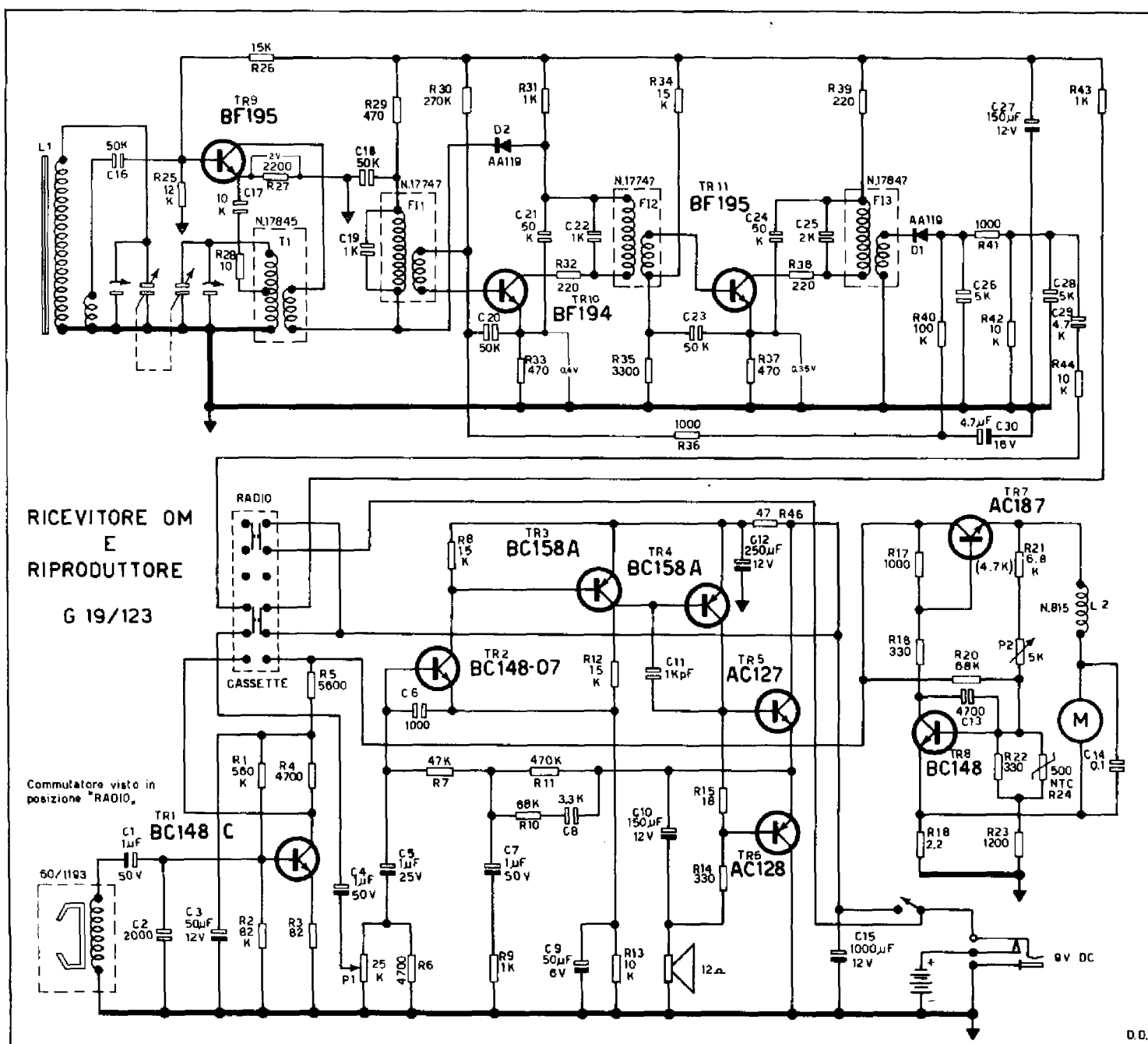
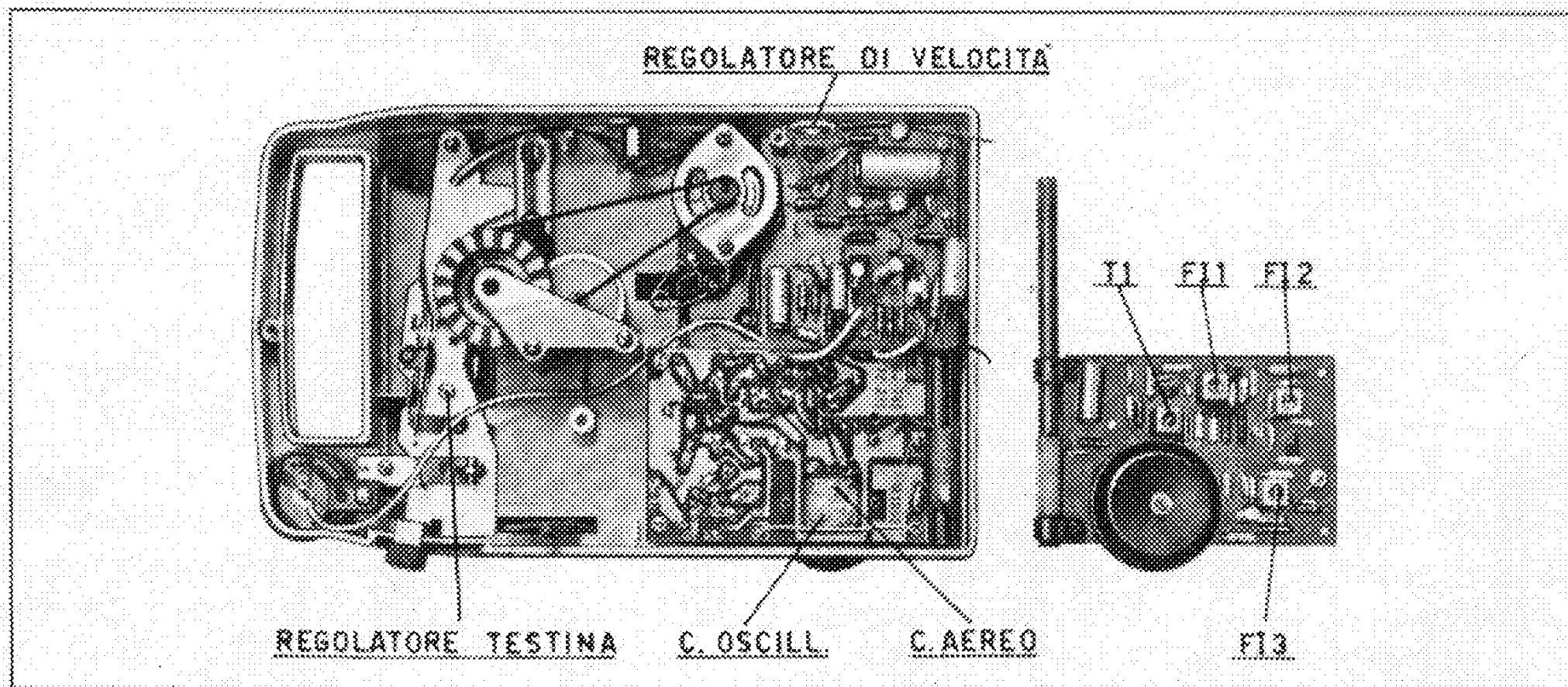


**TABELLA TENSIONI CONTINUE**

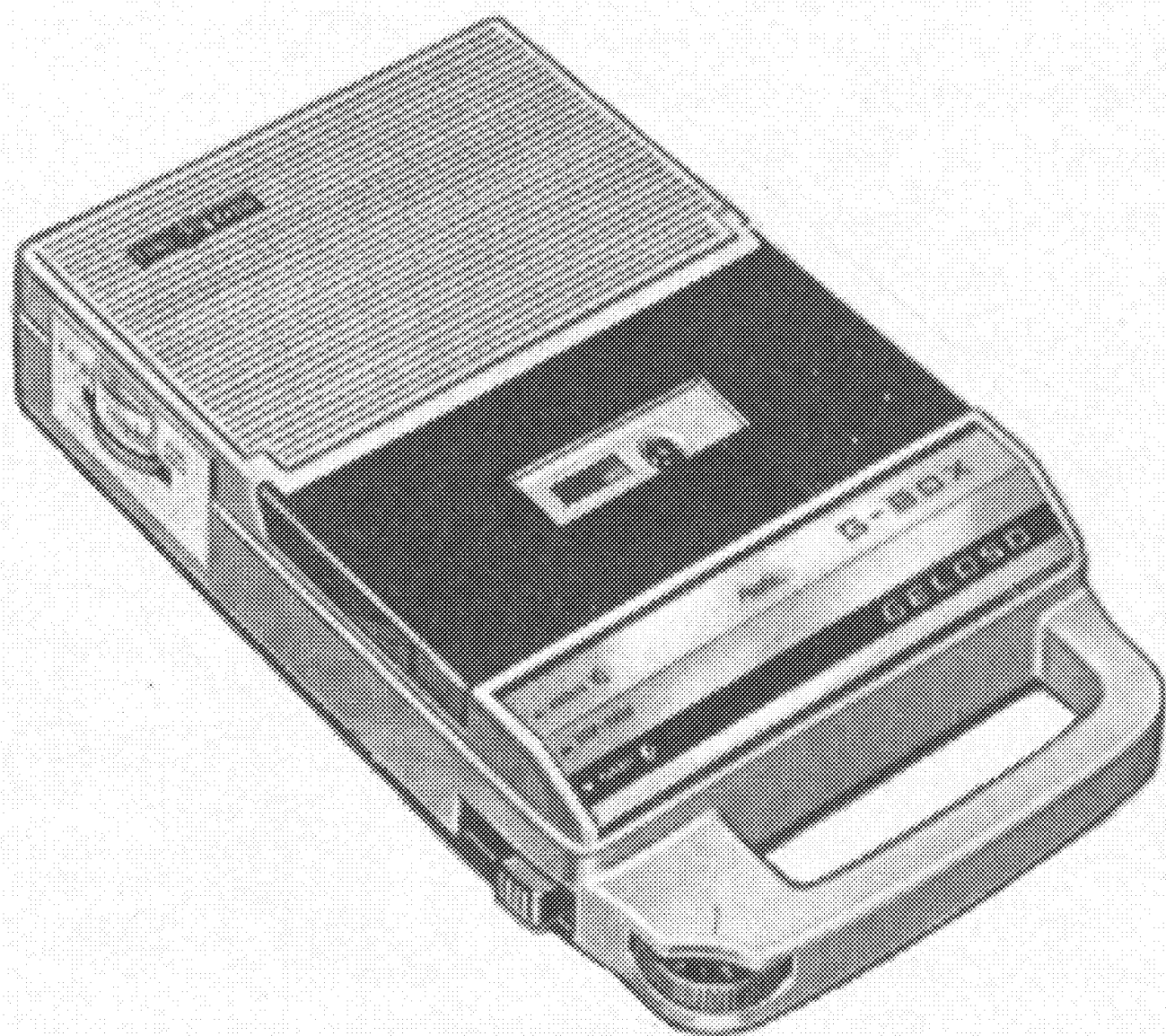
AMPLIFICATORE							REGOLATORE DI VELOCITA'		RICEVITORE		
	TR 1 BC 148	TR 2 BC 148	TR 3 BC 158	TR 4 BC 158	TR 5 AC 127	TR 6 AC 128	TR 7 AC 187	TR 8 BC 148	TR 9 BF 195	TR 10 BF 194	TR 11 BF 195
V <sub>ce</sub>		4,6	0,7	3,9	4,5	4,5	5,2	2,25			
V <sub>be</sub>		0,5	0,5	0,7	0,1	0,1	0,15	0,7			
V <sub>C*</sub>	4								5,6	5,2	5,8
V <sub>B</sub>	0,5								2,35	0,7	1
V <sub>E*</sub>	0,05								2	0,35	0,4

\* Tensioni misurate verso massa.





La figura mostra l'interno del lettore nastro G 19/123, e (a destra) il circuito radioricevitore dal lato componenti, coi riferimenti per la messa punto.



**G 19/123 (con radio)**