

TABELLA TENSIONI G 541

Misurate con voltmetro a valvola, regolatore di volume a zero. Alimentazione con 220 V, 50 Hz

TRANSISTOR TIPO	REGISTRAZIONE IN	COLLETTORE VOLT C.C.		BASE	EMETTITORE
BC 107/1° stadio	{ ascolto registrazione	2,7	0,7	—	
		2,5	0,69	—	
BC 107/2° stadio	{ ascolto registrazione	3,1	0,65	—	
		3	0,65	—	
BC 107/3° stadio	{ ascolto registrazione	6	0,71	0,04	
		3,7	0,73	0,047	
AC 127	{ ascolto registrazione	12,3	6,2	6,2	
		11,2	-2,5	—	
AC 128	{ ascolto registrazione	—	6	0,62	
		—	3,7	3,7	
TENSIONI AL + DEL RADDRIZZATORE					
RADDRIZZATORE TIPO	REGISTRATORE IN		NOTA - Tutte le tensioni sono misurate rispetto alla massa (telaio del registratore).		
	ascolto	registrazione			
B 30 C 250	12,3 Vcc	11,5 Vcc			