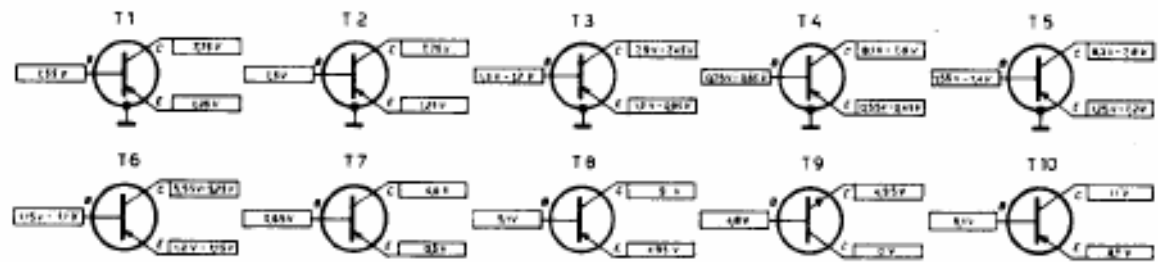


VALORI RESISTIVI IN Ω CAPACITIVI IN pF  
 SALVO INDICAZIONI SPECIFICHE  
 CORRENTE A SEGNALE ZERO 15 mA - PER 0,4W D'USCITA 110 mA



AERED OM	AERED OM-ANT.	OSC. OM	EL.1 MF	EL.2 MF	EL.3 MF	EL.4 MF	EL.1 MA	EL.2 MA	EL.3 MA
1-2 = 1,4 Ω	1-3 = 55 Ω	1-2 = 5 Ω	1-3 = 0,2 Ω	1-3 = 0,2 Ω	1-3 = 0,2 Ω	1-3 = 0,25 Ω	1-3 = 12 Ω	1-2 = 25 Ω	1-2 = 2,5 Ω
3-4 = 0,2 Ω	2-3 = 0,8 Ω	3-4 = 1,2 Ω	4-5 = 0,05 Ω	4-5 = 0,05 Ω	4-5 = 0,1 Ω	1-3 = 0,1 Ω	4-3 = 0,1 Ω	2-3 = 34 Ω	2-3 = 4 Ω
		5-6 = 1,3 Ω				4-5 = 0,3 Ω		4-5 = 0,2 Ω	4-5 = 1 Ω

TENSIONI MISURATE CON VOLTMETRO A 20000 Ω/V CON RIFERIMENTO AL POSITIVO BATTERIA IN ASSENZA DI SEGNALE: IN VERTICALE 5MM OH - IN ORIZZONTALE 10V

**WATT RADIO - MOD. MODULETTE**

REGOLAZIONE DI TENSIONE PER ALIMENTAZIONE DA BATTERIA AUTO

