



CONDENSATORI: Tutti i valori in  $\mu\text{F}$  salvo altra indicazione (p=pF)  
 RESISTORI: Tutti i valori in  $\Omega$  salvo altra indicazione (K=K $\Omega$ )  
 TENSIONI: Le tensioni sono misurate verso il + comune con  
 voltmetro avente resistenza interna  $\geq 20000 \Omega/V$   
 la tolleranza sul valore nominale  $\epsilon \pm 15\%$ .

L'intensità della corrente di collettore in  
 TR6 e TR7, in assenza di segnale, è di  $2 \div 4 \text{ mA} \sim$

