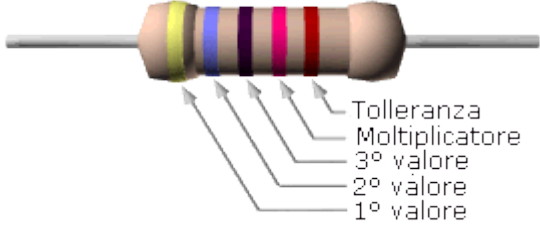


RESISTENZE

Colore	Valore	Moltiplicatore	Tolleranza (%)
Nero	0	0	-
Marrone	1	1	±1
Rosso	2	2	±2
Arancio	3	3	±0.05
Giallo	4	4	-
Verde	5	5	±0.5
Blue	6	6	±0.25
Violetto	7	7	±0.1
Grigio	8	8	-
Bianco	9	9	-
Oro	-	-1	±5
Argento	-	-2	±10
Niente	-	-	±20

 <p> Tolleranza Moltiplicatore 2° valore 1° valore </p>	<p>Esempio 1 (Marrone=1), (Nero=0), (Arancio=3) $10 \times 10^3 = 10 \text{ k}\Omega$ Tolleranza (Verde) = ±0,5%</p>
 <p> Tolleranza Moltiplicatore 3° valore 2° valore 1° valore </p>	<p>Esempio 2 (Giallo=4), (blu=6), (Nero=0), (Rosso=2) $460 \times 10^2 = 46 \text{ k}\Omega$ Tolleranza (Marrone) = ±1%</p>