

1.5 UNITA' NON-SI

LEGALMENTE AUTORIZZATE

Grandezza	Unità	Simbolo	Conversione
Volume	litro	l	$1 \text{ l} = 10^{-3} \text{ m}^3$
Massa	tonnellata	t	$1 \text{ t} = 10^3 \text{ kg}$
Massa	unità di massa atomica	u	$1 \text{ u} = 1,66 \times 10^{-27} \text{ kg}$
Tempo	minuto	min	$1 \text{ min} = 60 \text{ s}$
Tempo	ora	h	$1 \text{ h} = 3600 \text{ s}$
Tempo	giorno	d	$1 \text{ d} = 86400 \text{ s}$
Pressione	bar	bar	$1 \text{ bar} = 10^5 \text{ Pa}$
Energia	elettronvolt	eV	$1 \text{ eV} = 1,6 \times 10^{-19} \text{ J}$
Angolo piano	angolo giro		$1 \text{ angolo giro} = 2 \pi \text{ rad}$
Angolo piano	grado sessagesimale	°	$1^\circ = (\pi/180) \text{ rad}$
Angolo piano	minuto d'angolo	'	$1' = (\pi/10800) \text{ rad}$