



[home](#)>[consultazione](#)>unità di misura

Elenco Unità di Misura

Codice	Descrizione Unità di Misura	Qualificatore	Descrizione Qualificatore
%vol	%vol	X	Hectolitro
ct/l	Capacità di carico utile in tonnellate metriche		
100 p/st	100 pezzi		
c/k	Numero dei carati (1 carato metrico = 2 x 10 ⁻⁴ kg)		
10 t/polar	10 tonnellate, corrette secondo la polarizzazione		
DHS	Chilogrammo di diidrostreptomina		
100 kg	100 chilogrammi	E	Netto sgocciolati
100 kg	100 chilogrammi	F	Grano tenero
100 kg	100 chilogrammi	G	Lordo
100 kg	100 chilogrammi	L	peso vivo
100 kg	100 chilogrammi	M	Netto sostanza secca
100 kg	100 chilogrammi	R	della qualità tipo
100 kg	100 chilogrammi	S	zucchero che ha una resa in zucchero bianco del 92%
100 kg	100 chilogrammi	Z	per 1 % in peso di saccarosio
EUR	Euro (utilizzata per le sorveglianze statistiche)		
gi F/S	Grammo isotopi fissili		
g	Grammo		
GT	Stazza lorda		
100 l	Ettolitro		
100 m	Ettometro		
Kg Ace K	Chilogrammo netto di acesulfame potassico		
KCC	Chilogrammo di cloruro di colina		
KCL	Tonnellata di cloruro di potassio		
kg	Chilogrammo	A	Totale alcole
kg	Chilogrammo	E	Netto sgocciolati
kg	Chilogrammo	G	Lordo
kg	Chilogrammo	P	materia lattica
kg	Chilogrammo	S	zucchero che ha una resa in zucchero bianco del 92%
kg	Chilogrammo	T	materia lattica secca
1000 l	Mille litri		
kg met.am	Chilogrammo di metilamina		
KMT	Chilometro(i)		
kg N	Chilogrammo d'azoto		
kg H2O2	Chilogrammo di perossido di idrogeno		
kg KOH	Chilogrammo di idrossido potassio (potassa caustica)		
kg K2O	Chilogrammo di ossido di potassio		
kg P2O5	Chilogrammo di pentaossido di difosforo		
kg 90% sdt	Chilogrammo di materia secca a 90 %		
kg NaOH	Chilogrammo di idrossido di sodio (soda)		

	caustica)		
1000 t	Mille tonnellate		
kg U	Chilogrammo di uranio		
l alc 100%	Litro di alcole puro (100%)		
l	Litro	A	Totale alcole
1000 p/st	1000 pezzi		
MPR	1000 paia (utilizzata per le sorveglianze statistiche)		
m2	Metro quadrato		
m3	Metro cubo	C	1 000
m	Metro		
1000 kWh	1000 chilowattori		
p/st	Numero di pezzi	B	bombola
ce/el	Numero di elementi		
pa	Numero delle paia		
TJ	Terajoule (potere calorifero superiore)		
1000 kg	Tonnellata	E	Netto sgocciolati
1000 kg	Tonnellata	G	Lordo
1000 kg	Tonnellata	I	tenore di biodiesel
1000 kg	Tonnellata	J	Contenuto di combustibile (di solito sotto forma di sego,ste....
1000 kg	Tonnellata	K	tenore di bioetanolo
1000 kg	Tonnellata	M	Netto sostanza secca
1000 kg	Tonnellata	R	della qualita' tipo
1000 kg	Tonnellata	Z	per 1 % in peso di saccarosio
watt	Numero di watt		

Chiudi