

# MISURE

## Lunghezza

L'unità di misura fondamentale della **lunghezza** è il **metro** (m)

multipli			unità	sottomultipli		
chilometro	ettometro	decametro	metro	decimetro	centimetro	millimetro
km	hm	dam	m	dm	cm	mm
1 000 m	100 m	10 m	1 m	0,1 m	0,01 m	0,001 m

## Peso

L'unità di misura fondamentale del peso è il **chilogrammo** (kg)

multipli			unità	sottomultipli		
megagrammo	100 kg	10 kg	chilogrammo	ettogrammo	decagrammo	grammo
Mg			kg	hg	dag	g
1 000 kg			1 kg	0,1 kg	0,01 kg	0,001 kg

### sottomultipli del grammo

grammo	decigrammo	centigrammo	milligrammo
g	dg	cg	mg
1 g	0,1 g	0,01 g	0,001 g

## Capacità

L'unità di misura fondamentale della capacità è il **litro** (l)

multipli			unità	sottomultipli		
1 000 l	ettolitro	decalitro	litro	decilitro	centilitro	millilitro
	hl	dal	l	dl	cl	ml
	100 l	10 l	1 l	0,1 l	0,01 l	0,001 l