

	IL SISTEMA METRICO DECIMALE									
	MISURE DI									
	PESO		CAPACITÀ		VOLUME		SUPERFICIE		LUNGHEZZA	
multipli	tonnellata	t								
	quintale	q								
	miriagrammo	Mg							miriametro	Mm
	chilogrammo	kg					chilometro quadrato	km ²	chilometro	km
	ettogrammo	hg	ettolitro	hl			ettometro quadrato	hm ²	ettometro	hm
	Decagrammo	dag	decalitro	dal			decametro quadrato	dam ²	decametro	dam
unità principale	grammo	g	litro	l	metro cubo	m³	metro quadrato	m²	metro	m
sottomultipli	decigrammo	dg	decilitro	dl	decimetro cubo	dm ³	decimetro quadrato	dm ²	decimetro	dm
	centigrammo	cg	centilitro	cl	centimetro cubo	cm ³	centimetro quadrato	cm ²	centimetro	cm
	milligrammo	mg	millilitro	ml	Millimetro cubo	mm ³	millimetro quadrato	mm ²	millimetro	mm

N.B.

1dm³ corrisponde a 1l

1cm³ corrisponde a 1ml

Si ha inoltre il micron (μ) che corrisponde a 0,001mm

	MISURE DI PESO				MISURE DI VOLUME		
multipli	tonnellata	t	1000000g	1000kg			
	quintale	q	100000g	100kg			
	miriagrammo	Mg	10000g	10kg			
	chilogrammo	kg	1000g	10hg			
	ettogrammo	hg	100g		ettolitro	hl	100l
	decagrammo	dag	10g		decalitro	dal	10l
unità principale	grammo	g	1g		litro	l	1l
sottomultipli	decigrammo	dg	0,1g		decilitro	dl	0,1l
	centigrammo	cg	0,01g		centilitro	cl	0,01l
	milligrammo	mg	0,001g		millilitro	ml	0,001l