## Prefissi in uso nel Sistema Internazionale di unità di misura (SI)

Prefisso	Simbolo	Notazione scientifica	Numero decimale
quetta	Q	10 <sup>30</sup>	1 000 000 000 000 000 000 000 000 000 0
ronna	R	10 <sup>27</sup>	1 000 000 000 000 000 000 000 000 000
yotta	Υ	10 <sup>24</sup>	1 000 000 000 000 000 000 000
zetta	Z	10 <sup>21</sup>	1 000 000 000 000 000 000
еха	E	10 <sup>18</sup>	1 000 000 000 000 000
peta	Р	10 <sup>15</sup>	1 000 000 000 000 000
tera	Т	10 <sup>12</sup>	1 000 000 000 000
giga	G	10 <sup>9</sup>	1 000 000 000
mega	М	10 <sup>6</sup>	1 000 000
chilo	k	10 <sup>3</sup>	1 000
etto	h	10 <sup>2</sup>	100
deca	da	10¹	10
_		10°	1
deci	d	10 <sup>-1</sup>	0,1
centi	С	10 <sup>-2</sup>	0,01
milli	m	10 <sup>-3</sup>	0,001
micro	μ	10-6	0,000001
nano	n	10 <sup>-9</sup>	0,00000001
pico	р	10 <sup>-12</sup>	0,00000000001
femto	f	10 <sup>-15</sup>	0,00000000000001
atto	а	10 <sup>-18</sup>	0,0000000000000001
zepto	Z	10 <sup>-21</sup>	0,0000000000000000001
yocto	У	10 <sup>-24</sup>	0,0000000000000000000000000000000000000
ronto	r	10 <sup>-27</sup>	0,0000000000000000000000000000000000000
quecto	q	10 <sup>-30</sup>	0,0000000000000000000000000000000000000