

# TAVOLA PERIODICA DEGLI ELEMENTI

1 H 1,008	
3 Li 6,941	4 Be 9,012
11 Na 22,99	12 Mg 24,31
19 K 39,10	20 Ca 40,08
37 Rb 85,47	38 Sr 87,62
55 Cs 132,9	56 Ba 137,3
87 Fr 223	88 Ra 226

2 He 4,003
------------------

21 Sc 44,96	22 Ti 47,87	23 V 50,94	24 Cr 52,00	25 Mn 54,94	26 Fe 55,85	27 Co 58,93	28 Ni 58,69	29 Cu 63,55	30 Zn 65,41
39 Y 88,91	40 Zr 91,22	41 Nb 92,91	42 Mo 95,94	43 <i>Tc</i> (98)	44 Ru 101,1	45 Rh 102,9	46 Pd 106,4	47 Ag 107,9	48 Cd 112,4
*	72 Hf 178,5	73 Ta 180,9	74 W 183,8	75 Re 186,2	76 Os 190,2	77 Ir 192,2	78 Pt 195,1	79 Au 197,0	80 Hg 200,6
**	104	105	106	107	108	109	110	111	112

5 B 10,81	6 C 12,01	7 N 14,01	8 O 16,00	9 F 19,00	10 Ne 20,18
13 Al 26,98	14 Si 28,09	15 P 30,97	16 S 32,07	17 Cl 35,45	18 Ar 39,95
31 Ga 69,72	32 Ge 72,64	33 As 74,92	34 Se 78,96	35 Br 79,90	36 Kr 83,80
49 In 114,8	50 Sn 118,7	51 Sb 121,8	52 Te 127,6	53 I 126,9	54 Xe 131,3
81 Tl 204,4	82 Pb 207,2	83 Bi 209,0	84 Po (209)	85 At (210)	86 Rn (222)
113	114	115	116	117	118

* 57 La 138,9	58 Ce 140,1	59 Pr 140,9	60 Nd 144,2	61 <i>Pm</i> (145)	62 Sm 150,4	63 Eu 152,0	64 Gd 157,3	65 Tb 158,9	66 Dy 162,5	67 Ho 164,9	68 Er 167,3	69 Tm 168,9	70 Yb 173,0	71 Lu 175,0
** 89 Ac 227	90 Th 232	91 Pa 231	92 U 238	93 <i>Np</i> (237)	94 <i>Pu</i> (239)	95	96	97	98	99	100	101	102	103