

Tavola Periodica degli Elementi

																		STATI di AGGREGAZIONE a 20 °C																																																																																									
																		SOLIDI				LIQUIDI				GASSOSI				ARTIFICIALI																																																																													
																		Gruppo																																																																																									
																		13 IIIA				14 IVA				15 VA				16 VIA				17 VIIA																																																																									
																		5				6				7				8				9				10																																																																					
																		B				C				N				O				F				Ne																																																																					
																		Boro				Carbonio				Azoto				Ossigeno				Fluoro				Neon																																																																					
																		13				14				15				16				17				18																																																																					
																		Al				Si				P				S				Cl				Ar																																																																					
																		Alluminio				Silicio				Fosforo				Zolfo				Cloro				Argon																																																																					
																		19				20				21				22				23				24				25				26				27				28				29				30				31				32				33				34				35				36																					
																		K				Ca				Sc				Ti				V				Cr				Mn				Fe				Co				Ni				Cu				Zn				Ga				Ge				As				Se				Br				Kr																					
																		Potassio				Calcio				Scandio				Titanio				Vanadio				Cromo				Manganese				Ferro				Cobalto				Nikel				Rame				Zinco				Gallio				Germanio				Arsenico				Selenio				Bromo				Kripton																					
																		37				38				39				40				41				42				43				44				45				46				47				48				49				50				51				52				53				54																					
																		Rb				Sr				Y				Zr				Nb				Mo				Tc				Ru				Rh				Pd				Ag				Cd				In				Sn				Sb				Te				I				Xe																					
																		Rubidio				Stronzio				Ittrio				Zirconio				Niobio				Molibdeno				Tecnezio				Rutenio				Rodio				Palladio				Argento				Cadmio				Indio				Stagno				Antimonio				Tellurio				Iodio				Xenon																					
																		55				56				57				72				73				74				75				76				77				78				79				80				81				82				83				84				85				86																					
																		Cs				Ba				La				Hf				Ta				W				Re				Os				Ir				Pt				Au				Hg				Tl				Pb				Bi				Po				At				Rn																					
																		Cesio				Bario				Lantanio				Afnio				Tantalio				Tungsteno				Renio				Osmio				Inridio				Platino				Oro				Mercurio				Tallio				Piombo				Bismuto				Polonio				Astatio				Radon																					
																		87				88				89				104				105				106				107				108				109				110				111																																																	
																		Fr				Ra				Ac				Rf				Db				Sg				Bh				Hs				Mt				Ds				Rg																																																	
																		Francio				Radio				Attinio				Rutherfordio				Dubnio				Seaborgio				Bohrio				Hassio				Meitnerio				Darmstadio				Roentgenio																																																	

Numero Atomico: 1
 Peso Atomico: 1,0079
 Valenza: -1
 Numero di Ossidazione: 1, -1
 Densità (g/cm³): 0,000899
 Temp. Fusione (°C): -259,2
 Temp. Ebollizione (°C): -253
 Simbolo: H
 Nome: Idrogeno

																		6																																																																									
																		58				59				60				61				62				63				64				65				66				67				68				69				70				71																					
																		Ce				Pr				Nd				Pm				Sm				Eu				Gd				Tb				Dy				Ho				Er				Tm				Yb				Lu																					
																		Cerio				Praseodimio				Neodimio				Promezio				Samario				Europio				Gadolinio				Terbio				Disprosio				Olmio				Erbio				Tulio				Itterbio				Lutezio																					
																		90				91				92				93				94				95				96				97				98				99				100				101				102				103																					
																		Th				Pa				U				Np				Pu				Am				Cm				Bk				Cf				Es				Fm				Md				No				Lr																					
																		Torio				Protoattinio				Uranio				Nettunio				Plutonio				Americio				Curio				Berchelio				Californio				Einsteinio				Fermio				Mendelevio				Nobelio				Laurenzio																					
																		7																																																																									
																		Serie dei Lantanidi																																																																									
																		Serie degli Attinidi																																																																									