

Indice

Prefazione all'edizione italiana	11
Prefazione alla quarta edizione tedesca	13
La condizione del metallo nell'esistenza terrestre	18
Una sintesi.....	18
Aspetto cosmico dell'essere metallico	24
Tratti tipici del piombo	51
Forme naturali del piombo, minerali del piombo	52
Il metallo puro	56
Il piombo e il calore	56
Il piombo e la luce.....	58
Il piombo e la natura del suono - Il piombo e le manifestazioni di natura chimica	59
Il piombo e il processo radioattivo	61
Il piombo nella sfera sociale	63
Il piombo e il mondo vegetale	65
L'organizzazione umana e il piombo	66
Relazioni del piombo con gli arti costitutivi dell'essere umano	68
Processi di organizzazione dell'Io e processi del piombo	70
Il piombo come farmaco	72
L'argento come antagonista del piombo.....	75
Sullo stagno	77
Minerali di stagno	78
Cassiterite.....	78
Stannite	80

Stagno come metallo	80
Comportamento chimico	84
Per una storia della cultura dello stagno	86
Lo stagno nel regno del vivente	87
Lo stagno e l'uomo	88
La formazione minerale dello stagno e il polo ad essa opposto all'interno dell'organizzazione umana.....	93
Le caratteristiche del ferro	95
La cintura di ferro della Terra	98
Il ferro nativo	99
I principali minerali di ferro	100
Ferro e zolfo.....	101
Ferro e ossigeno	104
Ferro e acido carbonico.....	107
Idrati minerali.....	108
Il ferro come metallo	111
Chimica del ferro	112
Il ferro nei regni del vivente	114
Una tipica pianta del ferro: Urtica dioica	121
Respirazione luminosa.....	125
Respirazione aerea	126
Respirazione liquida	127
Breve cenno alla storia della cultura del ferro	128
L'oro	132
L'oro nel corpo terrestre	133
L'oro tra i processi della silice e del ferro	
L'«antica formazione aurea».....	135
L'oro nella sfera di argento, rame, antimonio	
La «formazione d'oro recente».....	137
Storia terrestre e giacimenti d'oro	138
Ulteriori processi di condensazione dell'oro.....	142
L'oro come metallo	144

Sal, Mercur, Sulfur	146
Chimica dell'oro	147
Specchio d'oro	148
L'oro nella storia umana	149
L'oro e l'organizzazione umana	152
Il rame nei regni della natura e dell'uomo	157
Rame e zolfo	158
Rame e ossigeno, acqua, acido carbonico	159
Il regno di rame della Terra	160
Il metallo puro	161
Chimica del rame	163
Il rame nel mondo vegetale	164
Il rame nel mondo animale	165
Rame e processi del rame nell'uomo	167
La terapia con il rame nell'arte di guarire ampliata dalla scienza dello spirito.....	171
Il rame nella sfera della cultura	173
Un'immagine della natura del mercurio	177
Il mercurio nel corpo terrestre	177
Cinabro	178
Il mercurio come metallo	180
L'«acqua metallica».....	180
Luce al mercurio.....	182
Attività catalitiche	183
Caratteristiche chimiche.....	183
Il mercurio nell'ambito della cultura umana	184
Il mercurio e il mondo del vivente	187
Alcuni tratti caratteristici dell'argento	195
Argento e luce	197
Lo specchio perfetto	197
Il metallo sensibile alla luce.....	198

Il metallo più sensibile ai colori	198
L'argento, il miglior conduttore di calore	199
Argento ed elettricità	199
Argento e forze meccaniche	200
Chimica dell'argento	201
Fenomeni nel regno del vivente	202
Alcune riflessioni sulla “storia” dell'argento	207
Lo zinco nel processo della natura e nell'organizzazione umana	212
Alluminio, l'argento d'argilla	219
Natura sensibile-morale	224
Nichel e cobalto, fratelli del ferro	227
Sull'antimonio	237
Sulla storia del metallo	248
La natura dello zolfo	250
Zolfo e vita vegetale	254
L'azione di involucri di metallo su piante in crescita studiato su germogli di grano ...	260
Magnesio, metallo della luce	274
Il magnesio nel corpo minerale della Terra	278
Il magnesio come metallo	284
Il magnesio e i regni della vita	286
Il metallo della luce e il mondo vegetale	286
Il magnesio e l'organizzazione animale	288
Il magnesio e l'essere umano	290
Il magnesio e la medicina	295
Verso un'immagine della natura del magnesio	296

Il magnesio e l'insieme dei metalli	297
La sostanza e il processo del fluoro	300
Minerali del fluoro	301
Chimica del fluoro	302
Anti-chimica del fluoro	303
Uranio, metallo dello sdivenire	307
Giacimenti di uranio	310
Uranio come metallo	314
L'uranio e il mondo del vivente	315
Il processo radioattivo naturale	316
L'uranio e la terapia	318
Radioattività artificiale	319
Fine e inizio	325
Note	331
Indice alfabetico	341