

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
231,2	- Abbassamento di febbre, acuto
89	- Acido alfaliponico
486	- Acido arachidonico
272	- Acido citrico di idrossido
70	- Acido grasso omega 3, marittimo
102,1	- Acido ialuronico
195,2	- Acidogenesi
195,1	- Acidosi
400	- Acqua cisti (tra l'altro idroceli)
342	- Adenina
152,2	- Adipocinesi / lipolisi
152,1	- Adipociti
16,4	- Alfacellule del pancreas
161	- Allineamento di polarità
319	- Alveoli
196	- Amiloidosi
58,9	- Amminoacidi totale
58,91	- Amminoacido lisina
58,92	- Amminoacido prolina
449	- Amygdala
131,2	- Analgesico
222	- Angiogenesi (ricostituzione di vasi sanguigni)
477	- Anticorpi del recettore di acetilcolina
215,2	- Apotosi (comunicazione)
215,1	- Apotosi (gen)
221,1	- Apparato dei legamenti, completo (legamento)
56	- Apparato di tenuta dei denti
333	- Apparato golgico
31,2	- Apparato intestinale tenue (duodeno)
31,1	- Apparato intestinale tenue (ileo)
31,3	- Apparato intestinale tenue (jejunum)
212,1	- Apparato lacrimale
126	- Arteriolene
468,2	- Articolazione temporo-mandibolare
40	- Articolazioni della spalla (scheletro / ossatura)
457	- Ascite
76	- Asportazione verrucche
323	- Assoni
142,1	- Astrociti, fibrosi
142,2	- Astrociti, protoplasmatici
409	- Attivazione batteri intestinali positivi
55,3	- Attivazione della filamenti di fibrina
430	- Attivazione di capacità sensitive
173	- Attivazione sistema immunitario
404	- Azoto (mon)ossido (NO)
291	- Bacinetto renale
191	- Barriera cerebrale liquor
367	- Barriera della placenta
417	- Barriera intestinale
119	- Barriera sangue-cervello
287	- Barriera sangue-fegato

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
192	- Barriera sangue-liquor
286	- Barriera sangue-tessuto
34,4	- Barriera sangue-urina
491	- Basalioma
225	- Base del cranio (medulla allungata)
489	- Batteriofagi / fagi
96	- Beta-carotina
16,3	- Betacellule del pancreas
33,1	- Bile (liquido)
253	- Biosintesi proteica
64,1	- Blocchi dell'aura (blocchi del campo morfogenetico)
226	- Blocchi d'urto (dissoluzione)
396	- Bocca dell'utero
224	- Borse sinoviale
205,4	- Branca destra e sinistra
397	- Brani da ultrasuoni
316,2	- Bronchioli
316,1	- Bronco
463	- Calcitonina
33,5	- Calcoli biliari
75	- Campi di disturbo tossici
184	- Campi ottici di memoria
170	- Campo acustico primario
159	- Campo per memoria di suoni (Wernicke)
11,9	- Canale di Schlemm
16,6	- Capacità del trasporto di insuline
6	- Capigliatura
258	- Capillare
297	- Capsula articolare
460	- Carcinomatosi peritoneo
403	- Cardiomiociti
240,1	- Carica di energia funzionale dei processi
197	- Carica di energia muscolatura arbitrario
198	- Carica di energia muscolatura involontario
356	- Carico geopatico
39	- Cassa toracica (scheletro / ossatura)
112,1	- Cefalee primarie
283	- Cellula mucipara caliciforme
45	- Cellula muscolare, liscia
257	- Cellular respiration (processo di ATP)
63,1	- Cellule cancerose
304	- Cellule dendritiche
260	- Cellule di infiammazione
421	- Cellule di memoria del sistema immunitario
261	- Cellule di Purkinje
302	- Cellule killer T
262,2	- Cellule killer, naturali
419	- Cellule soccorritrici T (Th1)
21,3	- Cellule staminali sanguigne (emocitoblasti)
420	- Cellule T sopresse (Th2)
231,1	- Centri di regolazione del calore

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
85,1	- Centri di trasformazione energia (chakri)
315	- Centro acustico
35,1	- Centro cardiaco
72	- Centro del sonno, attivazione
200	- Centro del sonno, regolazione
481,1	- Centro della vescica urinaria
174	- Centro di reazione della coscienza
232	- Centro di rigetto
305	- Centro di rinnovo delle cellule
158	- Centro motorico della parola (Broca)
183	- Centro visivo secondario
217	- Centromeri
402	- Cerebralparesi
1	- Cervelletto
85,15	- Chakra del collo
85,13	- Chakra del cuore (della milza)
85,14	- Chakra del petto
85,16	- Chakra del terzo occhio
85,17	- Chakra della corona
85,12	- Chakra dell'addome (ombelico)
85,11	- Chakra di base (della radice)
434	- Cheratinociti
274	- Chiave biogenetica personale
414	- Circolazione cerebrale
243	- Circolazione del fegato, nutritiva
33,6	- Circolazione enterofatica
242	- Circolazione porta
155	- Circuito di regolazione ormonale
229	- Cisti
33,2	- Cistifellea
255	- Citochine
246	- Citocromo
331	- Citoplasma
345	- Citosina
160,5	- Clavicola
33,3	- Cloresi (formazione di bile nel fegato)
467	- Clorofluorocarburi idrogeno (CFC)
33,4	- Coledoco
103	- Collagene
391	- Collo dell'utero (uteri cervicali)
32,5	- Colonna sigmoidale
36,1	- Colonna vertebrale (scheletro / ossatura)
36,2	- Colonna vertebrale, mobilizzazione biogenetica
395	- Colostro
373	- Combustione di grassi
270	- Complesso immunizzante e rigenerante
129	- Complesso multienzimatico "sintetasi di acido grasso"
62,1	- Componente di coagulazione del sangue
85,2	- Composizione di trasferimento energia
336	- Composizione elementare busto
335	- Composizione elementare capo

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
338	- Composizione elementare estremità inferiore
337	- Composizione elementare estremità superiore
210	- Condrociti
209	- Condrogenesi
77	- Conduzioni di controllo del centro di controllo principale
80	- Conduzioni di controllo del polmone
81	- Conduzioni di controllo del sistema immunitario
79	- Conduzioni di controllo del sistema nervoso
78	- Conduzioni di controllo delle unità di connessione
214	- Conguntiva
125	- Contrazione di Dupuytren
289	- Controllo cellulare supplementare 1
294	- Controllo cellulare supplementare 2
426	- Controllo muscolare, fisiologico
472	- Coordinamento intramuscolare
11,4	- Cornea oculare
288,5	- Corno anteriore del midollo spinale
35,2	- Coronarie
11,7	- Corpo ciliare
11,3	- Corpo di vitreo
451	- Corteccia 1 (lobo parietale)
452	- Corteccia 2 (lobo temporale)
453	- Corteccia 3 (lobo occipitale)
12	- Corteccia cerebrale
167	- Corteccia cerebrale motorica
179	- Corteccia cerebrale sensoriale
141	- Corteccia pararenale
288,4	- Corteccia precentrale
450	- Corteccia Prefrontal
169	- Corteccia visiva primaria
8,6	- Corticellule
41	- Cranio (scheletro / ossatura)
427	- Crescita cellulare, controllata
442	- Cromosoma di philadelphia
330	- Cromosomi
194	- Cuoio capelluto
429	- Cuscino emorroidale
471,2	- D-amminoacido
471,1	- D-amminoacido ossidasi
233,1	- Danni per radiazione
357	- Danni per vaccinazione
107	- Decongestionamento di strutture di tessuti
54,1	- Denti con radici dentarie
54,2	- Denti, rimineralizzazione
53,3	- Depressioni
481,2	- Detrusore (chiamato detrusore vescicale)
23	- Diaframma
271	- Diamminossidasi
13	- Diencefalo con nuclei basali
20,8	- Difesa acari (acaro nero)
20,29	- Difesa batteri bacillo

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
20,12	- Difesa batteri bordetella pertosse
20,15	- Difesa batteri borrelia
20,34	- Difesa batteri chlamydia
20,26	- Difesa batteri clebsiella
20,28	- Difesa batteri clostridio
20,22	- Difesa batteri corde vocali 1
20,23	- Difesa batteri corde vocali 2
20,18	- Difesa batteri di putrefazione
20,31	- Difesa batteri dolorosi
20,14	- Difesa batteri elicobattero
20,21	- Difesa batteri emofilo
20,27	- Difesa batteri escherichia coli
20,33	- Difesa batteri legionella
20,17	- Difesa batteri listeria
20,24	- Difesa batteri micobatterio
20,25	- Difesa batteri mutanstreptococchi
20,19	- Difesa batteri pseudo monas
20,32	- Difesa batteri rickettsia
20,13	- Difesa batteri salmonella
20,11	- Difesa batteri spirillaceae
20,35	- Difesa batteri staphylococcus aureus (MRSA)
20,1	- Difesa batteri streptococchi / enterococchi
20,16	- Difesa batteri yersinia
219	- Difesa contro dermatofiti
273	- Difesa contro infezione da funghi, invasiva
57	- Difesa contro saccaromiceti candida
20,9	- Difesa intestino protozoi (lamblia intestinalis)
455	- Difesa parassiti di sangue
310,3	- Difesa parassiti leishmania
310,6	- Difesa parassiti Plasmodium (malaria)
310,4	- Difesa parassiti pneumocystis carinii
310,5	- Difesa parassiti tenia della volpe (echinococcosi)
310,7	- Difesa parassiti Trypanosoma cruzi (morbus Chagas)
310,2	- Difesa parassiti vermi tenaci
310,1	- Difesa parassiti vermifugo / sanguisugh
20,81	- Difesa pidocchi
20,7	- Difesa pulci
309	- Difesa saccaromiceti pitirosporo ovale
149,1	- Difesa virus adeno
150,1	- Difesa virus AZH
150,4	- Difesa virus borna
151,2	- Difesa virus chikungunya
149,53	- Difesa virus ebola
151,4	- Difesa virus epatite A
150,7	- Difesa virus epatite B / D
150,8	- Difesa virus epatite C / G
151,5	- Difesa virus epatite E
150,5	- Difesa virus flavi (dengue / gialla / FSME)
149	- Difesa virus hanta
151,1	- Difesa virus herpes cytomega
149,4	- Difesa virus herpes Epstein-Barr

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
149,2	- Difesa virus herpes genitali
151	- Difesa virus herpes morbus Crohn / colite ulcerosa
150,6	- Difesa virus herpes simplex / zoster
150,9	- Difesa virus HIV
149,3	- Difesa virus influenza tipo A
149,31	- Difesa virus influenza tipo A / H1N1
149,32	- Difesa virus influenza tipo A / H5N1
149,52	- Difesa virus MERS-CoV
150,31	- Difesa virus morbillo
151,7	- Difesa virus noro
150,2	- Difesa virus pancreas
149,8	- Difesa virus papilloma (hvp)
150,3	- Difesa virus parainfluenza
150,32	- Difesa virus parotite
150	- Difesa virus parvo
149,6	- Difesa virus perk
149,9	- Difesa virus psoriasi
151,3	- Difesa virus retro HTLV
149,7	- Difesa virus rino
150,01	- Difesa virus rosolia
151,6	- Difesa virus rota
151,51	- Difesa virus S.E.N.
149,5	- Difesa virus SARS-CoV / HCoV
149,54	- Difesa virus SARS-CoV-2
151,8	- Difesa virus virioni
149,51	- Difesa virus zika
435	- Digestione di collagene
88,1	- Disidratazione
474	- Dissociazione citoalbumina
99	- Dissoluzione di cellule di tessuti morte
308	- Disturbo del sonno, acuto
376,2	- Diverticula dell'intestino
208,1	- DNS - regolazione energetica
394	- Doglie
252	- Dopamina
250,1	- Edemi
104	- Elastina
74	- Elettrosmog
62,2	- Ematoma
112,2	- Eemicrania
180	- Encefalo romboidale con 12 funicoli nervosi cerebrali
14,2	- Endolinfa
95	- Endometriosi
296,2	- Endotossine (lipide A)
388	- Energia (rotazione terrestre)
263	- Energia cellulare
240,2	- Energia di guarigione
459	- Energia neghentropia
123	- Energia tachionica
383	- Enterociti
266	- Enzima ADA (adenosindeaminasi)

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
487	- Enzima bromelina
285	- Enzima carbonat-deidratasi
485	- Enzima colinesterasi (ChE)
233,2	- Enzima elicasi
306	- Enzima emocupreina
262,1	- Enzima idrolasi
185	- Enzima LDH (lactat-deidrogenasi)
115	- Enzima monoamminossidasi B
199	- Enzima N-acetiltrasferasi
87	- Enzima ptialina
147	- Epatociti
245	- Epatone
275	- Epifisi
22,2	- Epiglottide
348,2	- Epiteliale, a uno strato
348,1	- Epiteliale, polistrato
364	- Epitelio cigliato
82	- Eritrociti
380	- Eritropo(i)etina
193	- Ernia inguinale / tessuto inguinale
18	- Esofago
92	- Espettorante (tra l'altro Mucovicidosi)
447	- Esposizione a radiazioni ad alta frequenza
66,2	- Espulsione alluminio
60	- Espulsione amalgama / mercurio
66,1	- Espulsione cadmio, piombo, palladio
61	- Espulsione colesterolo depolarizzato
66,9	- Espulsione gadolinio
66,6	- Espulsione nichel (lega)
66,3	- Espulsione rame (lega)
66,8	- Espulsione stagno (lega)
66,5	- Espulsione stronzio
66,7	- Espulsione tallio
59	- Espulsione veleni reumatici
66,4	- Espulsione zinco (lega)
98,1	- Estinzione di allergie, completa
90	- Estratto di timo
37	- Estremità, inferiore (scheletro / ossatura)
42	- Estremità, superiore (scheletro / ossatura)
133,1	- Fagociti
133,2	- Fagocitosi
444	- Falde della vena
237	- Faringe
148	- Faringeo linfatico con tonsille
182,1	- Fascia di fibre piegata
360	- Fascia muscolare
358	- Fasciame interno articolare
205,3	- Fascio di HIS
73,2	- Fattore tumorale necrotico (TNF)
100	- Ferritina
177	- Fibre associative

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
160,2	- Fibre collageniche (ossa)
176	- Fibre commissurali
178	- Fibre di proiezione
205,5	- Fibre di Purkinje
44	- Fibre muscolari, rigate
216,1	- Fibroblasti
216,2	- Fibrociti
105	- Fibronectina
493	- Fibrosarcoma, epitelioides sclerosante
239	- Fistole
399	- Flatulenze
30	- Flora intestinale, regolazione
341	- Flusso di energia
458	- Follicoloma
466	- Formaldeide
318	- Formazione delle unghie - matrice
21,4	- Formazione di sangue
385	- Formazione reticolare
488	- Fosfodiesterasi (FDE), regolazione
153,3	- Frange della tuba
50	- Gangli
441,1	- Gene di resistenzas 1 (viri)
441,2	- Gene di resistenzas 2 (paraissiti, acari, protozoi)
441,3	- Gene di resistenzas 3 (batteri)
441,4	- Gene di resistenzas 4 (coltura di funghi)
186	- Germanio, organico
282	- Ghiandola della carotide
29,1	- Ghiandole gastriche
27	- Ghiandole genitali, femminili
26	- Ghiandole genitali, maschili
398,2	- Ghiandole mammarie
437	- Ghiandole salivari
280	- Ghiandole sudoripare, vegetativa regolazione
241	- Giunto intestinale incrociato
469	- Giunzione neuromuscolare
84	- Glicosamminoglicano
325	- Glutatione
267	- Gonadotropina r.H.
164	- Granulociti
374	- Guaina tendinea
344	- Guanina
132	- Guarigione della ferita, interna / esterna
454,1	- Hyperacusis parte 1 (orecchio)
454,2	- Hyperacusis parte 2 (orecchio)
454,3	- Hyperacusis parte 3 (cerebrale)
102,2	- Ialuronidasi
465	- Idrossido di alluminio
412	- Imiquimodo
67,1	- Immunglobulina A (Ig A)
67,5	- Immunglobulina D (Ig D)
67,2	- Immunglobulina E (Ig E)

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
67,3	- Immunglobulina G (Ig G)
67,4	- Immunglobulina M (Ig M)
83	- Influssi personali
424	- Informazione Ur squalo
121	- Inositolo
53,5	- Inquietudine, interna
416	- Insonnia, cronica
189	- Interferone
251	- Interleucine
32,6	- Intestino cieco (caecum)
32,4	- Intestino crasso, ascendente
32,1	- Intestino crasso, discendente
32,3	- Intestino crasso, trasversale
32,2	- Intestino retto / crasso
98,2	- Intolleranza al fruttosio
98,3	- Intolleranza al lattosio
110	- Ipofisene lobo anteriore (adenoipofisi)
109	- Ipofisene lobo posteriore (neuroipofisi)
156	- Ipotalamo
181,1	- Ippocampo, anteriore
181,2	- Ippocampo, posteriore
213	- Iride
16,2	- Isole del Langerhans
71	- Istamina
264	- Kortex paraippocampale
212,5	- Lacrimazione
106	- Laminina
22,1	- Laringe con corde vocali
366	- Lavaggio dei tessuti (disintossicazione)
349	- Lavaggio del fegato
321	- Lavaggio intestinale
350	- Lavaggio renale
86	- Lecitine
221,2	- Legamento sindesmosi
11,2	- Lente oculare
495	- Leucemia, linfocitaria acuta
496	- Leucemia, mieloide acuta
135	- Leucociti
456	- Lichen scleroatrofico (LS)
324	- Linea di demarcazione
313	- Linfochine
130	- Linfociti B
122	- Linfociti T
365	- Linfonodi
250,2	- Lipedema
163	- Lipoma / fibroma
379	- Liquido amniotico
475	- Liquido cefalorachidiano (liquor cerebrospinalis)
190	- Liquido cerebrale
212,2	- Liquido lacrimale
277	- Liquor

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
303	- Lisocima
247	- Lobo del fegato, morfologico
500	- Lobus flocculonodularis / vestibulocerebellum
407,3	- Luesinio (tossina genetica)
312	- Macrofagi
423	- Mancanza di figli
43	- Mani (scheletro / ossatura)
320	- Meccanismo respiratorio primario
407,2	- Medorrinio (tossina genetica)
134	- Melanociti
265	- Membrana basale
478	- Membrana postsinaptica
355	- Meringi
157	- Metabolismo carboidrati
5	- Metabolismo cellulare
166	- Metabolismo dei minerali
168	- Metabolismo del fegato
415	- Metabolismo del glucosio
165	- Metabolismo delle vitamine
171	- Metabolismo di fosfato
288,8	- Metabolismo D-serina cerebrale
145	- Metabolismo grasso
368	- Metabolismo muscolare
413	- Metabolismo nervoso
146	- Metabolismo proteico
490	- Metabolismo trigliceridi
63,3	- Metastasi
317	- Metilsulfonilmetano (MSM)
476	- Miastenia gravis
296,3	- Micotossine
461	- Microcircolo
58,7	- Microelementi totale
58,71	- Microelemento boro (B)
58,76	- Microelemento cobalto (Co)
58,72	- Microelemento cromo (Cr)
58,73	- Microelemento ferro (Fe)
58,74	- Microelemento fluoro (F)
58,75	- Microelemento iodio (J)
58,78	- Microelemento litio (Li)
58,79	- Microelemento magnesio (Mg)
58,81	- Microelemento manganese (Mn)
58,82	- Microelemento molibdeno (Mo)
58,83	- Microelemento osmio (Os)
58,77	- Microelemento rame (Cu)
58,84	- Microelemento selenio (Se)
58,85	- Microelemento silicio (Si)
58,87	- Microelemento stagno (Sn)
58,86	- Microelemento zinco (Zn)
21,1	- Midollo osseo
143	- Midollo pararenale
21,2	- Midollo spinale

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
172	- Midollo spinale prolungato
111	- Mielina
228	- Miomi
254	- Mitocondri
288,2	- Motoneuroni 1
288,3	- Motoneuroni 2
153,5	- Muco cervicale
29,4	- Mucosa gastrica
448,2	- Mucosa intestinale, intestinale tenue
448,1	- Mucosa intestinale, intestino crasso
284	- Mucose
470	- Muscolatura bulbari
46,2	- Muscolatura, addome
49,1	- Muscolatura, braccia e mani
48	- Muscolatura, capo
47	- Muscolatura, collo
46,1	- Muscolatura, dorso
49,2	- Muscolatura, gambe e piedi
51	- Muscolatura, occhi
46,3	- Muscolatura, petto
46,5	- Muscolatura, sedere e fianco
46,4	- Muscolatura, spalla
468,1	- Muscoli masticatori
34,2	- Nefrone
382	- Nervo genito femorale
384	- Nervo ilio inguinale
386	- Nervo ilio ipogastrico
339	- Nervo pudendo
113	- Nervo sciatico
292	- Nervo trigemino
446	- Neurinoma (tra l'altro acusticus-neurinoma)
288,1	- Neurociti
436	- Neurodermite
401	- Neurotossici, neutralizzazione
322,2	- Neurotrasmettitori, dolore
322,1	- Neurotrasmettitori, in generale
290	- Neutralizzazione di acidi
205,2	- Nodo AV
205,1	- Nodo sinusoidale
329	- Nucleo
314,1	- Oligodendrociti
314,2	- Oligodendroglioma
8,1	- Orecchio esterno
8,3	- Orecchio interno
8,2	- Orecchio medio
153,1	- Organi femminili, specialmente organi
154,1	- Organi maschili, specialmente organi
8,4	- Organo dell'equilibrio
127	- Ormone ACTH (ormone adrenocorticotropo)
93	- Ormone ADH (ormone antidiuretico)
483	- Ormone aldosterone

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
484	- Ormone antimulleriano (AMH)
69	- Ormone beta-endorfina
202	- Ormone cortisolo
354	- Ormone DHEA (deidroepiandrosterone)
268	- Ormone FSH (ormone stimolante il follicolo)
269	- Ormone LH (ormone luteinizzante)
97,3	- Ormone melatonina
311	- Ormone MSH (melanotropina)
425	- Ormone neuromuscolare
432	- Ormone ossitocina
433	- Ormone per rilassamento muscolare
124	- Ormone progesterone
201	- Ormone prolattina
97,2	- Ormone serotonina
128	- Ormone STH (ormone somatotropo)
346	- Ormone testosterone
97,1	- Ormone triptofano
68,1	- Ormoni releasing 1
68,2	- Ormoni releasing 2
347	- Ornitina
418	- Oscillazione delfica
160,4	- Ossificazione
188	- Ossigeno
482	- Osteite dei mascellari / osteonecrosi (NICO)
160,1	- Osteociti
293	- Palato molle
65	- Paradontosi
462	- Paratormone (PTH)
326	- Parotide
398,1	- Passaggi mammari
14,3	- Perilinfia
298	- Periosteo
295	- Peristaltica
25	- Peritoneo
497	- Petecchie
422	- Peyer-plaques
15,4	- Piano di identificazione cellule del sangue (milza)
38	- Piedi (scheletro / ossatura)
29,2	- Pilo
223	- Pinocitosi
248,1	- Placenta 1
248,2	- Placenta 2
248,3	- Placenta 3
405	- Plasma
162	- Plasmociti
369	- Plesso nervoso (plesso sacrale)
439	- Plesso nervoso ghiandole salivari
372	- Plesso solare
24,3	- Pleura costolare
24,1	- Pleura polmonare
24,2	- Pleura toracica

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
34,3	- Podociti
376,1	- Polipi intestinali
377	- Polipi nasali
19,3	- Polmonite (Covid-19)
15,3	- Polpa della milza
473	- Polyneuroradiculitis (SGB, PDIC)
498	- Portale cerchio acquisto della ghiandola pituitaria
410	- Posizione di nascita, somministrazione del
327	- Prione (proteine senza acidi di nucleina)
389	- Prioni BSE
54,3	- Processo di formazione / crescita dei denti
204	- Processorecettori
431	- Pro-cianidine oligomere (OPC)
16,5	- Produzione di insuline
220,1	- Produzione estrogenica
220,2	- Produzione gestagenica
154,2	- Prostata
438	- Proteina VRGF
101	- Proteoglicani
151,9	- Protezione antivirale
64,2	- Protezione dell'aura
73,1	- Provirus (tumore di cellule germinali)
443	- PSA (antigene specifico di prostata)
53,2	- Psiche
407,1	- Psorinio (tossina genetica)
212,4	- Punti lacrimale
11,5	- Pupilla
494	- Radiazione infrarossa lontana
94	- Raffreddore
144	- Reazioni antiallergiche
288,7	- Recettore NMDA
53,6	- Regolazione al livello di anima / spirito
334	- Regolazione biofotonica
238	- Regolazione dei centri di regolazione
88,2	- Regolazione del bilancio idrico
206	- Regolazione del volume sanguigno
362	- Regolazione della crescita cellulare busto
361	- Regolazione della crescita cellulare capo
363	- Regolazione della crescita cellulare estremità
288,9	- Regolazione della neurotrasmissione glutamatergica
116,2	- Regolazione della pressione sanguigna, ipertensione
116,1	- Regolazione della pressione sanguigna, ipotensione
352	- Regolazione dell'apparato respiratorio
351	- Regolazione di segnali topogeni delle proteine
53,1	- Regolazione psicosomatica
2,4	- Regolazione veglia / sonno, vegetativa
218	- Retina
332	- Ribosomi
131,1	- Ricettori di dolore
393	- Ricostituzione di cellule nervose
353	- Ricostituzione di tessuti cellulari degenerati

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
464	- Ricostituzione Ig D (gruppo sanguigno incompatibilità)
375	- Rigenerazione della macula
256	- Rinnovo dei tessuti cellulari
480	- Ritenzione liquido
208,2	- RNS - regolazione energetica
212,3	- Sacco lacrimale con velo, caruncola e osso
288,6	- Sclerosi laterale amyotrofica (ALS)
230	- Sclerosi multipla
249,1	- Segnali di crescita 1
249,2	- Segnali di crescita 2
249,3	- Segnali di crescita 3
10,2	- Seno paranasale
328	- Seno paranasale
492	- Sferocitosi ereditaria
406	- Siero sanguigno
301	- Silicio, organico
114	- Sindrome del tunnel carpale e altre neuropatie
118	- Sindrome delle gambe senza riposo
281	- Sindrome encefalo medio
91	- Sinovia
182,2	- Sinuosità angolare (gyrus angularis)
227	- Sistema APUD
3	- Sistema arterioso
7	- Sistema cutaneo
17	- Sistema epatico
300,2	- Sistema extrapiramidale
55,1	- Sistema fibrinolitico
29,3	- Sistema gastrico
203	- Sistema HLA
52	- Sistema immunitario
175	- Sistema limbico
14,1	- Sistema linfatico
9	- Sistema linguale
15,1	- Sistema milzale
10,1	- Sistema nasale con mucosa e olfatto
2,3	- Sistema nervoso, parasimpatico
2,2	- Sistema nervoso, simpatico
2,1	- Sistema nervoso, vegetativo
11,1	- Sistema oculare
16,1	- Sistema pancreas
300,1	- Sistema piramidale
19,2	- Sistema polmonale
244	- Sistema redox
34,1	- Sistema renale
479	- Sistema renina-angiotensina-aldosterone
28	- Sistema ureterale con vescica
4	- Sistema venoso
117	- Somatidi
408	- Soppressione di cicatrici
58,41	- Sostanza minerale calcio carbonico
58,42	- Sostanza minerale calcio fluorato

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
58,43	- Sostanza minerale calcio fosforico
58,44	- Sostanza minerale calcio solforico
58,45	- Sostanza minerale cloruro
58,46	- Sostanza minerale ferro fosforico
58,61	- Sostanza minerale fosfato
58,54	- Sostanza minerale litio clorato
58,55	- Sostanza minerale magnesio fosforico
58,56	- Sostanza minerale manganese solforico
58,47	- Sostanza minerale potassio arsenico
58,48	- Sostanza minerale potassio bromato
58,49	- Sostanza minerale potassio clorato
58,52	- Sostanza minerale potassio fosforico
58,51	- Sostanza minerale potassio iodato
58,53	- Sostanza minerale potassio solforico
58,62	- Sostanza minerale silicea
58,58	- Sostanza minerale sodio fosforico
58,57	- Sostanza minerale sodio muriatico
58,59	- Sostanza minerale sodio solforico
58,4	- Sostanze minerali totale
58	- Sostanze vitali per espulsione
53,4	- Stati d'angoscia
15,2	- Strato fibroso della milza
181,3	- Subiculo
108,2	- Subtalamo
16,7	- Succo di pancreas
340	- Sutossina
108,1	- Talamo
187,1	- Telomerasi
187,2	- Telomeri
299	- Tendine
235	- Tessuto connettivo addome
236	- Tessuto connettivo estremità
234	- Tessuto connettivo torace
390	- Tessuto diga (perineo)
359	- Tessuto muscolare
259	- Tessuto ombelicale (ernia ombelicale)
160,3	- Tessuto osseo
63,2	- Test epifisico cambiamento struttura cellulare
343	- Timina
276	- Timo
8,5	- Tinnito
140	- Tiroide / paratiroide
307	- Tosse secca
296,1	- Tossine
19,1	- Trachea
501	- Transizione, epiteliale-mesenchimale
411	- Trave (corpo calloso)
55,2	- Trombociti
153,2	- Tuba
407,4	- Tuberculinio (tossina genetica)
440	- Tumore di ipofisi (acromegalia)

Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>	
11,8	- Umor acqueo
153,4	- Utero
11,6	- Uvea (con coroide)
279	- Valvola ileocaecale
35,3	- Valvole cardiache
387	- Vaso daimai (meridiano speciale)
371	- Vaso di concezione (meridiano speciale)
370	- Vaso meridiano (meridiano speciale)
207	- Veleni di muffa nei fluidi tessuti
378	- Veleni intestinali, neutralizzazione
278	- Velocità di divisione cellulare, regolazione
120	- Venolei, a tessuti finissimi
499	- Verme cerebellare
211	- Verrucche pettorali, con areola e ghiandole femminili
381	- Villi intestinali
445	- Vitalità cosmica
58,11	- Vitamina A (retinolo)
58,12	- Vitamina B1 (tiamina)
58,17	- Vitamina B12 (cobalammina)
58,18	- Vitamina B17 (laetrile)
58,13	- Vitamina B2 (riboflavina = G)
58,14	- Vitamina B3 (niacina)
58,15	- Vitamina B5 (acido pantotenico)
58,16	- Vitamina B6 (piridossina)
58,19	- Vitamina C (acido ascorbico)
58,21	- Vitamina D (calciferoli)
58,22	- Vitamina E (tocoferolo)
58,23	- Vitamina F (linolo / acido linoleico)
58,29	- Vitamina fattore PP
58,24	- Vitamina H (biotina)
58,25	- Vitamina K1 (fillochinone)
58,26	- Vitamina K2 (menachinone)
58,27	- Vitamina M (folina / acido folico)
58,28	- Vitamina P (flavonoidi)
58,31	- Vitamina Q10
58,32	- Vitamina T (carnitina)
58,1	- Vitamine totale
428	- Vitiligine (vitiligo)
392	- Xeronina
138	- ZNS busto
139	- ZNS capo
136	- ZNS estremità inferiore (gambe / piedi)
137	- ZNS estremità superiore (braccia / mani)