

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
231,2	Abbassamento di febbre, acuto
89	Acido alfaliponico
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
447	Alta-frequencive radiazione satellite
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)
215,2	Apotosi (comunicazione)
215,1	Apotosi (gen)
221	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)
126	Arteriolene
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
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
192	Barriera sangue-liquor
286	Barriera sangue-tessuto
225	Base del cranio (medulla allungata)
96	Beta-carotina
16,3	Betacellule del pancreas
33,1	Bile (liquido)
253	Biosintesi proteica
64,1	Blocchi dell'aura (blocchi del campo morfogenet.)
396	Bocca dell'utero
224	Borse sinoviale
205,4	Branca destra e sinistra
397	Brani da ultrasuoni

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
316,2	Bronchioli
316,1	Bronco
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)
16,6	Capacità del trasporto di insuline
6	Capigliatura
258	Capillare
297	Capsula articolare
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
85,1	Centri di trasformazione energia (chakri)
315	Centro acustico
35,1	Centro cardiaco
72	Centro del sonno, attivazione
200	Centro del sonno, regolazione
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
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
33,3	Cloresi (formazione di bile nel fegato)

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
33,4	Coledoco
103	Collagene
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
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
226	Controllo cerebrale, specifico
426	Controllo muscolare, fisiologico
11,4	Cornea oculare
35,2	Coronarie
411	Corpo calloso
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
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
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
23	Diaframma
271	Diamminossidasi
13	Diencefalo con nuclei basali
20,8	Difesa acari
20,29	Difesa batteri bacillo

No.	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
20,1	Difesa batteri streptococchi / enterococchi
20,16	Difesa batteri yersinia
219	Difesa contro dermatofiti
273	Difesa contro infezione da funghi, nascosta
57	Difesa contro saccaromiceti candida
20,9	Difesa intestino protozoi (lamblia intestinalis)
455	Difesa paraissiti di sangue
310,3	Difesa parassiti leishmania
310,4	Difesa parassiti pneumocystis carinii
310,2	Difesa parassiti vermi tenaci
310,1	Difesa parassiti vermifugo / sanguisugh
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
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 FSME (zecche)
151,1	Difesa virus herpes cytomega
149,4	Difesa virus herpes EBV, tipo MS
149,2	Difesa virus herpes genitali
151	Difesa virus herpes morbus crohn
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
151,7	Difesa virus noro
150,2	Difesa virus pancreas
149,8	Difesa virus papilloma
149,5	Difesa virus parainfluenza
150,3	Difesa virus paramyxo
150	Difesa virus parvo
149,6	Difesa virus perk

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
149,9	Difesa virus psoriasi
149,7	Difesa virus raffreddore
151,3	Difesa virus retro HTLV
151,6	Difesa virus rota
435	Digestione di collagene
88,1	Disidratazione
99	Dissoluzione di cellule di tessuti morte
308	Disturbo del sonno, acuto
208,1	DNS - regolazione energetica
394	Doglie
252	Dopamina
250	Edemi
104	Elastina
74	Elettrosmog
62,2	Ematoma, fresco
112,2	Emicrania
180	Encefalo romboidale con 12 funicoli nervosi cerebrali
95	Endometriosi
296,2	Endotossine (lipide A)
388	Energia (rotazione terrestre)
263	Energia cellulare
240,2	Energia di guarigione
123	Energia tachionica
383	Enterociti
266	Enzima ADA (adenosindeaminasi)
285	Enzima carbonat-deidratasi
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)
66,2	Espulsione alluminio
60	Espulsione amalgama / mercurio
66,1	Espulsione cadmio, piombo, palladio
61	Espulsione colesterolo depolarizzato
66,6	Espulsione nichel
66,3	Espulsione rame
66,8	Espulsione stagno
66,5	Espulsione stronzio
66,7	Espulsione tallio
59	Espulsione veleni reumatici
66,4	Espulsione zinco
98	Estinzione di allergie, completa
90	Estratto di timo
37	Estremità, inferiore (scheletro / ossatura)

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
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)
132	Ferite aperte
100	Ferritina
177	Fibre associative
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	Fibroцитi
105	Fibronectina
239	Fistole
399	Flatulenze
30	Flora intestinale, regolazione
341	Flusso di energia
318	Formazione delle unghie - matrice
21,4	Formazione di sangue
385	Formazione reticolare
153,3	Frange della tuba
50	Gangli
441,1	Gene di resistenzas 1 (viri)
441,2	Gene di resistenzas 2 (parassiti, 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
202	Ghiandola lacrimale con canale lacrimale
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
84	Glicosamminoglicano
325	Glutazione
267	Gonadotropina r.H.
164	Granulociti
374	Guaina tendinea
344	Guanina
454,1	Hyperacusis parte 1 (orecchio)
454,2	Hyperacusis parte 2 (orecchio)
454,3	Hyperacusis parte 3 (cerebrale)
102,2	Ialuronidasi
412	Imiquimodo
67,1	Immunglobulina A (Ig A)
67,5	Immunglobulina D (Ig D)
67,2	Immunglobulina E (Ig E)

No.	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
110	Ipofisene lobo anteriore
109	Ipofisene lobo posteriore
156	Ipotalamo
181,1	Ippocampo, anteriore
181,2	Ippocampo, posteriore
213	Iride
16,2	Isole del Langerhans
71	Istamina
264	Kortex paraippocampale
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
11,2	Lente oculare
135	Leucociti
456	Lichen scleroatrofico (LS)
324	Linea di demarcazione
313	Linfochine
130	Linfociti B
122	Linfociti T
365	Linfonodi
163	Lipoma / fibroma
379	Liquido amniotico
190	Liquido cerebrale
277	Liquor
303	Lisocima
247	Lobo del fegato, morfologico
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
355	Meringi
157	Metabolismo carboidrati
5	Metabolismo cellulare
166	Metabolismo dei minerali
168	Metabolismo del fegato
415	Metabolismo del glucosio
165	Metabolismo delle vitamine

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
171	Metabolismo di fosfato
145	Metabolismo grasso
368	Metabolismo muscolare
413	Metabolismo nervoso
146	Metabolismo proteico
63,3	Metastasi
317	Metilsulfonilmetano (MSM)
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
172	Midollo spinale prolungato
111	Mielina
228	Miomi
254	Mitocondri
29,4	Mucosa gastrica
448,2	Mucosa intestinale, intestinale tenue
448,1	Mucosa intestinale, intestino crasso
284	Mucose
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
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
288,2	Neurone 1. e 2.
401	Neurotossici, neutralizzazione
322,2	Neurotrasmettitori, dolore
322,1	Neurotrasmettitori, in generale
290	Neutralizzazione di acidi

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
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)
69	Ormone beta-endorfina
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
68,1	Ormone releasing 1
68,2	Ormone releasing 2
97,2	Ormone serotonina
128	Ormone STH (ormone somatotropo)
346	Ormone testosterone
97,1	Ormone triptofano
347	Ornitina
418	Oscillazione delfica
160,4	Ossificazione
188	Ossigeno
160,1	Osteociti
65	Paradontosi
293	Parato morbido
326	Parotide
398,1	Passaggi mammari
390	Perineo (diga)
298	Periosteo
295	Peristaltica
25	Peritoneo
422	Peyer-plaques
38	Piedi (scheletro / ossatura)
29,2	Piloro
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
376	Polipi intestinali

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
377	Polipi nasali
15,3	Polpa della milza
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
443	PSA (antigene specifico di prostata)
53,2	Psiche
407,1	Psorinione (tossina genetica)
11,5	Pupilla
94	Raffreddore
144	Reazioni antiallergiche
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
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
375	Rigenerazione della macula
256	Rinnovo dei tessuti cellulari
208,2	RNS - regolazione energetica
212	Sacco lacrimale con velo, caruncola e osso
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
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)

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
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	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	Sistema renale
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
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
340	Sutossina
108	Talamo
187,1	Telomerasi
187,2	Telomeri
299	Tendine
235	Tessuto connettivo addome
236	Tessuto connettivo estremità

No.	Nomi delle composizioni di frequenza nell'ordine <u>alfabetico</u>
234	Tessuto connettivo torace
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
55,2	Trombociti
153,2	Tuba
407,4	Tuberculinio (tossina genetica)
440	Tumore di ipofisi (acromegalia)
391	Uteri cervicali (collo dell'utero)
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
378	Veleni intestinali, neutralizzazione
278	Velocità di divisione cellulare, regolazione
120	Venolei, a tessuti finissimi
211	Verrucche pettorali, con areola e ghiandole femminili
381	Villi intestinali
151,8	Virioni
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)