## Radici greche



di Merlotti Dominique

## Radici greche

Capire meglio

la propria lingua.

## Radici greche

Pagine 6 a 86 radici, parole, ecc. di origini

greche / traduzioni / esempi

Pagine 87 a 97 indice delle parole citate

Pagine 98 a 99 indice delle radici greche

Radici, prefissi, suffissi, nomi, ecc di origino greche	eTraduzione	Esempi
a-/davanti a vocale: an- il prefisso si aggiunge a nomi o aggettivi, che siano di origine greca o non	a: prefisso indicando assenza, mancanza, indifferenza	<ul> <li>acefalo: senza testa     (+ kephalê: testa)</li> <li>amorale: che risulta estraneo e indifferente a     qualsiasi valutazione morale</li> <li>anabbagliante: che non abbaglia</li> <li>analfabeta: chi non sa leggere e scrivere     (alphábetos: alfabeto)</li> <li>anonimo: senza nome, di nome sconosciuto     (+ ónoma: nome)</li> </ul>
abisso	byssós: fondo del mare	<ul> <li>abisso: profondità sconfinata</li> <li>(+ a: indica assenza)</li> </ul>
acro-	ákron: estremità, punto più alto	acropoli: parte più alta e fortificata di una città antica (+ pólis: città)
acu-	akoúein: udire	<ul> <li>acufene: sensazione uditiva di ronzio o fischio percepito nel orecchio</li> <li>acustica: branca della fisica che studia il suono, le sue cause, la sua propagazione, la sua ricezione</li> </ul>
adeno-	adên: ghiandola	<ul> <li>adenoma: tumore benigno di origine ghiandolare         (+ ôma: nella terminologia medica indica affezioni infiammatorie, tumefazioni o tumori)</li> </ul>

aero-	aêr: aria	<ul> <li>aerodinamica: scienza che studia il moto dei gas, in particolare dell'aria, e la loro interazione con corpi solidi (+ dýnamis: forza)</li> <li>aerofagia: ingestione di aria nell'atto della deglutizione (+ phagein: mangiare)</li> <li>aerofita: detto di pianta che vive senza radici nel terreno utilizzando l'aria umida della foresta pluviale (+ phytón: pianta)</li> <li>aeromoto: violento spostamento d'aria per ripercussione di un terremoto o di una forte esplosione In molte parole, l'elemento aero- non si riferisce all'aria, ma all'aviazione: per esempio aeroporto, aerostazione, aeroclub, aerodromo, ecc.</li> </ul>
-algia in parole composte della terminologia medica significa "dolore"	álgos: dolore	<ul> <li>nevralgia: dolore intenso causato dall'irritazione di uno o più nervi sensitivi (+ nêuron: nervo)</li> <li>lombalgia: stato doloroso della regione lombare</li> <li>nostalgia:</li> </ul>
-algo-	álgos: dolore	<ul> <li>analgesia: riduzione o soppressione della sensibilità al dolore (+ an: assenza, mancanza,)</li> </ul>

allo-	állos: altro	<ul> <li>allegoria: figura che rappresenta un concetto diverso da quello letterale         Ad esempio: uno scheletro armato di una sigaretta per rappresentare la morte     </li> <li>allogeno: che appartiene a un'altra stirpe o nazionalità         (+ génos: razza)         non confondere con: "alogena": lampada a fortissimo potere illuminante     </li> </ul>
-andro-	andrós: uomo	<ul> <li>androgino: chi ha sembianza ambigua di uomo e di donna (+ gynê: donna)</li> <li>andrologia: branca della medicina che studia e cura le malattie dell'apparato genitale maschile (+ logía: studio)</li> </ul>
anemo-	ánemos: vento	<ul> <li>anemofilo: detto di pianta la cui impollinazione avviene per mezzo del vento (+ phílos: amico)</li> <li>anemometro: strumento che misura l'intensità del vento (+ métron: misura)</li> <li>anemografia: descrizione dei venti (+ gráphein: scrivere</li> </ul>
aneurisma	eurys: largo	aneurisma: dilatazione della parete di un'arteria

anfi-	amphí: da una parte e dall'altra)	<ul> <li>anfibio: detto di animale che può vivere, oppure di veicolo che si può usare, sia sulla terra sia in acqua (+ bíos: vita)</li> <li>anfiteatro: edificio pubblico a pianta ovale o circolare</li> </ul>
-angio-	angêion: vaso	<ul> <li>angiochirurgia: chirurgia vascolare</li> <li>angioma: affezione tumorale dei vasi sanguini / angioma piano della cute: "voglia di vino"         (+ ôma: nella terminologia medica indica affezioni infiammatorie, tumefazioni o tumori)</li> <li>angioplastica: tecnica chirurgica per la correzione di difetti di un vaso sanguino mediante introduzione di un catetere (sottile tubicino)         (+ plássein: plasmare)         Non confondere con "angina": infiammazione delle tonsille. Dal latino angîna, strangolamento.</li> </ul>
anofele	anõphelês	<ul> <li>anofele: zanzara trasmettitrice della malaria (anopheles: inutile, dannoso)</li> </ul>

anti-	antí:contro, all'opposto di	<ul> <li>antartico: polo opposto a quello artico (+arktikós: dell'emisfero dell'Orsa) (árktos: orso)</li> <li>antiaereo: mezzo usato per contrastare l'azione di aerei avversari</li> <li>antipatia: avversione istintiva verso persone o cose (+páthos: passione)</li> <li>antipode: punto diametralmente opposto (+póus: piede)</li> <li>antonimo: contrario (+ ónoma: nome)</li> </ul>
-antropo-	ánthrôpos: uomo, essere umano	<ul> <li>antropologia: studio delle conoscenze che si hanno sull'uomo, la sua storia, le sue origini, ecc. (+ logía: studio)</li> <li>antropofagia: consumo di carne umana (sinonimo: cannibalismo) (+ phagêin: mangiare)</li> <li>antropomorfo: che ha forma umana (+ morphê: forma)</li> <li>filantropo: sentimento di amore per gli altri (+ philein: amare)</li> <li>misantropo: avversione per il genere umano (+ misein: odiare)</li> </ul>
-arca-	arkhê: comando, essere a capo  Attenzione: arca- significa anche anzianità.	<ul> <li>anarchia: mancanza di governo (+ an-: assenza)</li> <li>arcangelo: spirito celeste di grado superiore a quello dell'angelo (+ ángelos: messaggero)</li> <li>monarchia: potere, governo di una sola persona (+ mónos: uno solo)</li> </ul>

archeo-	archâios: antico, primitivo	<ul> <li>archeobiologia: studio dei reperti biologici dell'era arcaica         (+ bíos: vita)         (+ logós: studio, discorso)         archeologia: scienza che si occupa delle antichità sotto il profilo storico e artistico         (+ logós: studio, discorso)         archeozoico: la più antica era geologica che si chiude con la comparsa dei primi fossili         (+ zôion: essere vivente)</li> </ul>
artro-	árthron: giuntura, articolazione	<ul> <li>artrite: infiammazione articolare         (+ ite: nella terminologia medica indica stato di infiammazione)</li> <li>artroscopia: ispezione, tramite sonda ottica flessibile, dell'interno di un'articolazione         (+ skopêin: vedere attentamente)</li> <li>artrosi: malattia degenerativa delle articolazioni         (+ -osi: nella terminologia medica indica uno stato o una malattia)</li> </ul>

-astro-	ástron: corpo celeste, stella	<ul> <li>asterisco: segno tipografico a forma di stelletta (stella si dice anche astêr). All'origine questo segno serviva a segnalare i passaggi belli di un libro.</li> <li>astrografia: fotografia dei corpi celesti (+ gráphein: scrivere)</li> <li>astrologia: arte di antica origine che presume di scoprire influssi degli astri sulla vita umana, al fine di prevedere avvenimenti futuri (+ logós: studio, discorso)</li> <li>astrologo: chi parla degli astri (+lógos: discorso)</li> <li>astronomia: scienza che studia le leggi degli astri e degli fenomeni celesti (+nómos: legge)</li> <li>disastro: disgrazia di notevoli dimensioni ("cattiva stella")</li> </ul>
atmo-	atmós: vapore, gas	<ul> <li>atmosfera: involucro gassoso che circonda la Terra e altri pianeti (+ sphâira: sfera)</li> </ul>
auto-	autós: stesso, da sé	<ul> <li>autismo: disturbo, chiusura in sé stessi</li> <li>autoctono: chi vive nel territorio stesso in cui è nato         (+ chthôn, chthonós: terra)</li> <li>autografo: documento scritto di pugno dal suo autore / firma         (+ gráphein: scrivere)</li> <li>autonomo: dotato di capacità di governarsi con leggi proprie         (+ nómos: legge)</li> </ul>

-baro-	barós: peso, pressione, grave	<ul> <li>barico: relativo alla pressione atmosferica, al peso</li> <li>iperbaricco: relativo a pressione superiore a quelle atmosferica.</li> <li>camera iperbarica: nella quale vengono curati, tra l'altro, disturbi di decompressione (+ hypér: sopra)</li> <li>bario: metallo. Così nominato per il suo peso elevato</li> <li>baritono: che emette un suono virile e grave</li> <li>(+ tónos: tono)</li> <li>barometro: strumento per la misurazione della pressione atmosferica (+ métron: misura)</li> <li>isobaro: che ha pressione costante (+ isos: uguale)</li> </ul>
bati-	batýs: profondo	<ul> <li>batigrafia: scienza che studia la profondità dei mari e dei laghi         (+ gráphein: scrivere)</li> <li>batimetro: strumento per misurare le profondità delle acque         (+ métron: misura)</li> <li>batiscafo: piccolo sommergibile progettato per esplorare le massime profondità marine         (+ skáphos: scafo, imbarcazione)</li> </ul>

biblio-	biblíon: libro	La parola "biblíon" viene dal nome della città di "Byblos" (antica città fenicia, attuale Libano), la quale esportava gran quantità di papiro, di cui i libri erano fatti.  Bibbia: insieme dei libri delle Sacre Scritture bibliofilo: amatore di libri (+ phílos: amico) bibliografia: descrizione sistematica e catalogazione di libri (+ gráphein: scrivere)
-bio-	bíos: vita	<ul> <li>anfibio: detto di animale che può vivere, oppure di veicolo che si può usare, sia sulla terra sia in acqua (+amphí: da una parte e dall'altra)</li> <li>antibiotico: composto capace di togliere la vita ad agenti patogeni (ovvero microrganismi vivi che causano malattie) (+ anti: contro)</li> <li>biografia: storia della vita di una persona (+ graphein: scrivere)</li> <li>biologia: scienza che tratta di tutte le manifestazioni della vita (+ logia: studio)</li> <li>biopsia: asportazione ed esame al microscopio di un frammento di tessuto vivente a scopo diagnostico (+ ópsis: vista)</li> <li>macrobiotica: tipo di alimentazione a scopo di assicurare la longevità / studio della longevità (+ makrós: lungo)</li> <li>microbo: o microbio: "piccola vita".  Microrganismo capace di provocare malattie infettive (+ mikrós: piccolo)</li> </ul>

blefaro-	blépharon: palpebra	<ul> <li>blefaroplastica: intervento chirurgico sui tessuti delle palpebre (+ plássein: plasmare)</li> </ul>
bradi-	bradýs: lento	<ul> <li>bradicardia: rallentamento del ritmo cardiaco (+ kardía: cuore)</li> <li>bradifasia: rallentamento del linguaggio (+phásis: espressione)</li> <li>bradipo: mammifero brasiliano, celebre per la straordinaria lentezza dei movimenti (+pôús: piede)</li> </ul>
caco-	kakós: cattivo, sgradevole	- cacofonia: voce o suoni sgradevoli (+ phônê: suono, voce)
calli-	kállos: bellezza	<ul> <li>caleidoscopio: gioco ottico costituito da un tubo opaco terminante con alcuni specchietti, i quali, riflettendo piccoli oggetti mobili e colorati nel fondo danno luogo a bellissime immagini colorate e simmetriche (+kalós: bello + êidos: figura + -skopêin: vedere attentamente)</li> <li>calligrafia: scrittura a mano, bene eseguita (+ gráphein: scrivere)</li> </ul>
camaleonte	chamailéôn	<ul> <li>camaleonte: rettile simile a una lucertola (chamái: a terra + léôn, léontos: leone)</li> </ul>

carcino-	karkínos: granchio, poi cancro	- carcinoma: tumore maligno
-cardio-	kardía: cuore	<ul> <li>endocardio: membrana che riveste la superficie interna del cuore (+ éndon: dentro)</li> <li>miocardio: parte muscolare del cuore (+ mio: nella terminologia medica indica muscolo)</li> <li>pericardio: membrana che avvolge il cuore (+ perí: intorno)</li> </ul>
-cefalo-	kephalê: testa	<ul> <li>acefalo: privo di testa. Es: statua acefala (+ a: assenza)</li> <li>cefalea: mal di testa</li> <li>encefalite: infiammazione dell'encefalo (+ en-: in) (+ ite: nella terminologia medica indica stato di infiammazione)</li> <li>encefalo: parte del sistema nervoso centrale, contenuta all'interno del cranio (+ en-: in)</li> <li>microcefalia: ridotto sviluppo del cranio e del encefalo / stupidità, mancanza di intelligenza (+ mikrós: piccolo)</li> </ul>

-cene	kainós: ecente	<ul> <li>oligocene: terzo periodo dell'era terziaria (+ olígos: poco) (epoca poco recente)</li> <li>miocene: quarto periodo dell'era terziaria (+ méiôn: meno, minore)" epoca meno recente"</li> <li>pleistocene: primo periodo dell'era quaternaria (+ plêistos: superlativo di polýs: molto) "epoca molto recente"</li> <li>pliocene: ultimo periodo dell'era terziaria (+ pléon: più) "epoca più recente"</li> </ul>
-cerco-	kérkos: coda	<ul> <li>cercopiteco: scimmia africana con coda molto lunga         (+ pithêkos: scimmia)</li> <li>eterocerco: detto della coda di certi pesci (storione, squalo) in cui la pinna caudale è asimmetrica e cioè composta da due lobi di dimensioni diverse         (+ héteros: diverso)</li> </ul>
cetra	kithára	cetra (citara): strumento musicale a corde ha dato poi chitarra

cherato-	kéras: corno	<ul> <li>cheratina: sostanza molto resistente e impermeabile, diffusa principalmente nelle parti di rivestimento e protezione degli animali, come corna, zoccoli, artigli e degli uomini, come peli e unghie</li> <li>rinoceronte: massiccio mammifero con testa voluminosa e muso portante una o due corna (+ rinós: naso)</li> <li>triceratopo: dinosauro erbivoro del Cretaceo, con testa molto lunga armata di tre corna, una tra le narici e due sopra gli occhi (+ tri: tre + óps, opós: vista)</li> </ul>
chilo- / kilo-	chílioi: mille	chilometro: unità di misura di lunghezza pari a mille metri
chiro-	cheír, cheirós: mano	<ul> <li>chiromanzia: predizione mediante la lettura della mano         (+ mántis: indovino, profeta)</li> <li>chiroterapia: trattamento manuale volto a eliminare dolori alla colonna vertebrale</li> <li>chirurgo: "che opera con le proprie mani" (+ érgon: opera)</li> </ul>
-ciclo-	kýklos: cerchio	<ul> <li>ciclone: vento vorticoso, uragano</li> <li>enciclica: lettera circolare indirizzata dal Papa a tutti i vescovi e prelati della Terra</li> <li>enciclopedia: opera che riunisce in modo sistematico e completo informazioni relative a tutto il sapere umano su un determinato argomento         (enkýklios: complessiva + paidéia: educazione). Enciclopedia: titolo scelto per la loro opera dai maggiori rappresentanti dell'Illuminismo francese, Diderot, d'Alembert e collaboratori nella seconda metà del XVIII sec.</li> </ul>

- cinesi- (chinesi-)	kínêsis: movimento	<ul> <li>cinema: accorciativo di cinematografo; sistema di proiezione di immagini in movimento</li> <li>cinesiterapia: metodo di cura consistente nel movimento attivo e passivo del corpo</li> <li>telecinesi: azione di muovere gli oggetti a distanza</li> </ul>
cino-	kýón, kynós: cane	<ul> <li>cinodromo: impianto per le gare di corsa dei cani (dramêin: correre)</li> <li>cinofilo: chi ama, cura e protegge i cani (phílos: amico)</li> </ul>
cirrosi	kirrós: giallastro	cirrosi: indurimento di un organo, specialmente del fegato (il fegato cirrotico assume un colore giallastro)
cisto-	kýstis: vescica, cavità	<ul> <li>cisti: cavità a pareti proprie contenente sostanze liquide o semi solide</li> <li>cistifellea: piccola vescica posta vicino al fegato in cui si raccoglie la bile (+fêllis: fiele, bile)</li> <li>cistite: infiammazione della vescica urinaria (+ ite: nella terminologia medica indica stato di infiammazione)</li> </ul>

-cito-	kýtos: cavità in parole composte scientifiche – cito- significa cellula	<ul> <li>citologia: ramo della biologia che studia la struttura e le funzioni delle cellule (+ logía: studio)</li> <li>leucocita: globulo bianco (+leukós: bianco)</li> <li>linfocita: particolare tipo di globuli bianchi, importanti nella difesa immunitaria dell'organismo; questa cellula è presente in particolare nella linfa (liquido che circola nei vasi linfatici) (+ latino lýmpha: acqua)</li> </ul>
cloro-	chlôrós: verde	<ul> <li>cloro: elemento gassoso di colore giallo- verde</li> <li>clorofilla: pigmento verde contenuto nelle cellule vegetali         (+ phýllon: foglia)</li> </ul>
-соссо	kokkós: granello  I nomi in -cocco designano il microbo. L'elemento iniziale di queste parole indica: sia la forma del microbo, sia l'organo che infettano.	<ul> <li>pneumococco: batterio, agente della polmonite (+ pnéumôn: polmone)</li> <li>stafilococco: varietà di microrganismo formato da batteri che si dispongono a grappolo (+ staphylé: grappolo)</li> <li>streptococco: batterio di forma sferica, sovente disposto con altri in catena (+ streptós: attorcigliato)</li> </ul>
colosso	kolossós	<ul> <li>colosso: statua di dimensioni gigantesche (Attorno al 300 a.C. gli abitanti di Rodi fecero costruire all'ingresso del porto una gigantesca statua di bronzo del dio Elio alta 32 metri)</li> </ul>

coma	kôma: sonno	coma: condizione patologica caratterizzata da perdita della coscienza
conchi-	konchýlion: conchiglia	<ul> <li>conchilifero: detto di terreno ricco di conchiglie fossili</li> <li>conchiliforme: che ha forma di conchiglia</li> </ul>
-cosmo-	kósmo: universo	<ul> <li>nauta: navigatore spaziale         (+ nâus: nave)</li> <li>cosmopolite: chi ha per patria il mondo. Detto         di luogo frequentato da gente d'ogni nazione         (+polítês: cittadino)</li> </ul>
cratere	kratêr: grosso vaso	cratere: vaso a bocca larga (poi cratere di vulcano) in cui gli antichi mescolavano l'acqua e il vino
-crazia	kratein: dominare, potere	<ul> <li>democrazia: governo del popolo         (+ dêmos: popolo)</li> <li>teocrazia: governo nel quale i dirigenti         sostengono eseguire soltanto la volontà di Dio         (théos: dio)</li> </ul>
crio-	krýos: freddo, gelo krýstallos: ghiaccio	<ul> <li>crioanestesia: anestesia locale mediante raffreddamento della parte interessata (+ an-: mancanza + áisthêsis: sensazione)</li> <li>criobiologia: scienza che studia l'uso delle bassissime temperature per la conservazione delle cellule viventi (+ bíos: vita + logía: studio)</li> </ul>

-cripto-	kryptós: nascosto	<ul> <li>apocrifo: "falso" in letteratura / qualifica testi biblici giudicati non autentici e messi a parte dalla Chiesa.         (+ apó: allontanamento)         cripta: camera sotterranea (di una chiesa)         criptonimo: nome fittizio         (+ ónoma: nome)         crittografia: sistema segreto di scrittura in cifra o codice         (+gráphein: scrivere)         crittogramma: testo cifrato o in codice         (+gramma: segno scritto)</li> </ul>
criso-	chrysós: oro	- crisografia: arte di disegnare e dorare le lettere dei frontespizi e quelle iniziali dei libri manoscritti (gráphein: scrivere)
-cromo-	chrôma: colore	<ul> <li>cromatico: che concerne i colori Per metafora, i Greci hanno dato il nome "chrôma" alla modulazione musicale. Di cui l'aggettivo "cromatico" applicato a certi intervalli di suoni.</li> <li>cromo: elemento chimico, metallo che conferisce ai suoi composti, particolari ed intense colorazioni</li> <li>cromosoma: struttura a forma di bastoncello in cui hanno sede i geni (sono stati scoperti grazie a delle materie coloranti) (+ sôma: corpo)</li> <li>policromo: di più colori (+ poly: molto)</li> </ul>

- crono -	chrónos: tempo	<ul> <li>anacronismo: fatto oppure oggetto "fuori dal tempo", ovvero, inserito in un contesto che non è suo         (+ aná: contro, al contrario)</li> <li>cronico: detto di malattia ad andamento prolungato (nel tempo)</li> <li>cronologia: ordinamento in successione nel tempo di determinati fatti         (+ lógos: studio, discorso)</li> <li>cronometro: apparecchio per la misura del tempo         (+ métron: misura)</li> <li>sincrono: che avviene nel medesimo tempo         (+ sýn: insieme)</li> </ul>
-dattilo-	dáktylos: dito	<ul> <li>dattero: frutto della palma da datteri (chiamato così dai Greci per la sua forma)</li> <li>dattilografia: forma di scrittura per mezzo di macchina da scrivere, (unica nella quale le dieci dita intervengono)         (+ gráphein: scrivere)</li> <li>dattilologia: linguaggio delle dita, sistema di comunicazione per non udenti         (+ logía: espressione)</li> <li>dattiloscopia: esame, studio delle impronte digitali         (+ skopêin: vedere attentamente)</li> </ul>
deca-	déka: dieci	<ul> <li>decalogo: l'insieme dei dieci comandamenti (+ lógos: studio, discorso)</li> <li>decastilo: tempio (edificio classico) che ha dieci colonne sulla facciata (+ stîlos: colonna)</li> </ul>

-demo-	dêmos: popolo	<ul> <li>demagogia: degenerazione della democrazia, in cui i governanti tendono di accaparrarsi il favore delle masse popolari, esprimendo promesse difficilmente realizzabili (+ agagein: condurre, trascinare)</li> <li>democrazia: sistema politico basato sulla sovranità del popolo (+ krátos: potere)</li> <li>demografia: scienza che studia i fenomeni relativi allo stato e al movimento della popolazione+ (+ graphein: scrivere)</li> <li>endemia: malattia infettiva costantemente presente in un determinato popolo / territorio</li> </ul>
-dendro-	déndron: albero	<ul> <li>rododendro: arbusto caratteristico della flora alpina (+ ródon: rosa)</li> </ul>
-dermo-	dérma: pelle	<ul> <li>dermatite: infiammazione della pelle         (+ ite: nella terminologia medica indica stato         di infiammazione)</li> <li>dermatosi: affezione non infiammatoria della         pelle         (+ -osi: nella terminologia medica indica uno         stato o una malattia)</li> <li>epidermide: parte più superficiale della cute         (+ epí: che sta sopra)</li> <li>pachiderma: mammifero a pelle molto spessa         (+pachýs: obeso, grasso)</li> </ul>

di-	dí: due, doppio	<ul> <li>digramma: successione di due lettere indicanti un suono unico (per es. sc, gl (grámma: lettera)</li> <li>dimorfo: che presenta due forme distinte (+ morphê: forma)</li> <li>diptero: detto di tempio classico con doppia fila di colonne (pterón: ala)</li> </ul>
dia-	diá: attraverso, separazione	<ul> <li>diagnosi: definizione di una malattia attraverso i sintomi         (+ gnôsis: conoscenza)</li> <li>diagonale: che attraversa da un angolo all'altro         (+ gônia: angolo)</li> <li>dialisi: processo di depurazione del sangue dalle sue scorie e impurità (tramite separazione delle sostanze impure del sangue)</li> <li>diapositiva: immagine fotografica da guardare in trasparenza o da proiettare su schermo</li> </ul>
diaframma	diáphragma: (diá: separazione + phragmýnai: proteggere)	diaframma: muscolo piatto che separa la cavità toracica da quella addominale
didattica auto-didatta	didáskein: insegnare	<ul> <li>didattica: teoria e pratica dell'insegnare</li> <li>auto-didatta:chi si è istruito senza l'aiuto di insegnanti</li> <li>(+ autós: stesso)</li> </ul>

-dinamo	dýnamis: forza, energia	<ul> <li>dinamometria: studio della forza e del lavoro muscolare         (+ métron: misura)</li> <li>aerodinamica: scienza che studia il moto dei gas, in particolare dell'aria, e la loro interazione con corpi solidi         (+ aêr: aria)</li> <li>dinamite: potente esplosivo         (+ -ítes: in parole composte indica minerali o esplosivi)</li> </ul>
diplo-	diplóos: doppio	<ul> <li>diplodoco: a doppia colonna vertebrale (il diplodoco era uno dei più grandi e lunghi animali mai apparsi sul pianeta)         (+ dokós: trave)         diploma: attestazione di studio o ufficiale.         Originariamente indicava una carta accuratamente piegata in due         diplopia: difetto visivo per cui si vedono doppie le immagini         (+ ôps: vista)</li> </ul>
dis-	dys: male, mancanza	<ul> <li>disfunzione: mal funzionamento di un organo</li> <li>distrofia: alterazione dei processi nutritivi dei tessuti         (+ tréphein: nutrire)</li> </ul>
disco	dískos	<ul> <li>disco: oggetto piatto di forma circolare</li> <li>discobolo: nell'atletica, lanciatore di disco (+ bállein: lanciare)</li> </ul>
dodeca-	dôdeka: dodici	- dodecaedro: poliedro con dodici facce (+hédrai: facce o basi)

- dromo	drómos: corsa	<ul> <li>cinodromo: impianto per le gare di corsa dei cani     (+kynós: cane)</li> </ul>
eclissi	ekleipein: lasciare, abbando-nare	eclissi: temporanea invisibilità di un astro per interposizione di un altro
eco-	ôikos: casa, ambiente naturale, beni	<ul> <li>ecofobia: timore morboso di stare soli in casa (+ phóbos: timore)</li> <li>ecologia: ramo della biologia che studia i rapporti fra gli organismi viventi e l'ambiente circostante (+ logía: studio)</li> <li>ecologico: che salvaguardia l'ambiente naturale</li> </ul>
ècto-	ektós: fuori, all'esterno	<ul> <li>ectoparassita: parassita, es: pulce, che vive sulla superficie del corpo dell'ospite</li> <li>ectopia: posizione fuori luogo di un organo (+ tópos: luogo, posto)</li> </ul>
-ectomia	ektomê: asporta-zione	<ul> <li>appendicectomia: asportazione chirurgica dell'appendice</li> <li>tonsillectomia: asportazione delle tonsille</li> </ul>
-edro	hédra: base, faccia, sedia	<ul> <li>cattedra: seggio</li> <li>decaedro: poliedro con dieci facce</li> <li>(+ déka: dieci)</li> <li>poliedro: solido a più facce</li> <li>(+ polýs: molto)</li> </ul>

elettro-	élektron: ambra, êléktôr, brillante → elettricità	- Come racconta Talete, 600 a.C., l'elettricità era nota già nella Grecia antica; infatti, i greci constatarono che lo strofinio di pelo su alcune superfici, come l'ambra, causava un'attrazione tra i due corpi; compresero dunque che l'ambra era in grado di attrarre oggetti leggeri, come capelli e addirittura che un ripetuto strofinio dell'ambra stessa poteva dare origine a scintille
elio-	hêlios: sole	<ul> <li>elio: gas presente in forti quantità nel sole</li> <li>eliocentrismo: teoria di Copernico, che affermò la rivoluzione dei pianeti intorno al sole</li> <li>elioelettrico: "centrale elioelettrica": dotata di impianti che convertono l'energia solare in energia elettrica</li> <li>eliofilo: detto di pianta che vegeta in modo ottimale se esposta alla luce diretta del sole (+ phílos: amico)</li> <li>elioteismo: carattere di religioni nelle quali il sole è divinizzato (theós: dio)</li> <li>elioterapia: metodo di cura mediante l'esposizione del corpo ai raggi solari</li> </ul>

-emato-	hâima: sangue	<ul> <li>ematofago: detto di insetto che si nutre di sangue         (+ phagêin: mangiare)</li> <li>ematologia: studio delle caratteristiche del sangue         (+ logía: studio)</li> <li>ematoma: raccolta di sangue al di fuori dei vasi sanguigni         + ôma: nella terminologia medica indica affezioni infiammatorie, tumefazioni o tumori)</li> <li>emoglobina: proteina presente nel sangue         (glōbulus: dal latino piccola sfera)</li> <li>emorragia: fuoriuscita anomala di sangue dai vasi sanguigni         (+ rêgnýnai: scorrere)</li> <li>alcolemia: percentuale di alcol presente nel sangue</li> <li>glicemia: quantità di glucosio (zucchero) presente nel sangue         (+ glykýs: dolce)</li> </ul>
embrione	émbryon: che cresce	embrione: fase iniziale dello sviluppo di un organismo pluricellulare
emera-	hêméra:giorno	- effimero: che dura un solo giorno o comunque che ha una brevissima durata (+ epi: in ) qui nel senso di durante)
emi-	hêmi: metà, mezzo	<ul> <li>emicrania: grave forma di cefalea che spesso colpisce solo un lato della testa (+kranión: cranio, testa)</li> <li>emifonia: dimezzamento dell'intensità della voce + phônía: voce)</li> <li>emiplegia: paralisi di una metà del corpo (+ plêgê: colpo, choc)</li> <li>emisfero: metà di una sfera / della terra (+ spháira: sfera)</li> </ul>

endeca-	héndeka: undici	- endecasillabo: verso composto di undici sillabe
endo-	éndon: dentro, all'interno	<ul> <li>endocrinologia: studio della funzione e delle malattie delle ghiandole a secrezione interna, es: tiroide         (+ krínein: secernere)         (+ lógos: studio, discorso)         endometrio: mucosa di rivestimento della superficie interna dell'utero (+ mêtra: utero)         endoparassita: parassita, es: tenia, che vive all'interno del corpo dell'ospite</li> </ul>
ennea-	ennéa: nove	- enneade: complesso di nove cose o persone
eno-	oînos: vino	<ul> <li>enologia: studio e tecnica della produzione e della conservazione dei vini         (+ logía: studio)</li> <li>enoteca: - raccolta di vini tipici pregiati in bottiglie e - luogo per la vendita di tali bottiglie (+ thêkê: deposito)</li> </ul>
entero-	énteron: intestino	<ul> <li>dissenteria: infezione intestinale         (+ dýs: alterazione, anomalia)</li> <li>enterite: infiammazione della mucosa intestinale         (+ ite: nella terminologia medica indica stato di infiammazione)</li> </ul>

entomo-	éntoma: insetti	<ul> <li>entomologia: ramo della zoologia che si occupa degli insetti         (+ logía: studio)         Fu Aristotele che per primo raggruppò gli insetti sotto l'appellazione generica di entomo, " per la struttura del corpo segmentato (tagliare in pezzi: témnein en) del insetto.</li> </ul>
enzima	zýmé: lievito	<ul> <li>enzima: proteina in grado di accelerare le reazioni chimiche</li> <li>pane azzimo: pane non lievitato (+ a: assenza)</li> </ul>
epato-	hêpar: fegato	<ul> <li>epatite: infiammazione del fegato / epatite virale, prodotta da un virus</li> <li>epatologia: ramo della medicina che studia il fegato e le sue malattie (+ logía: studio)</li> </ul>
ері-	epí: sopra, dopo, aggiunta	<ul> <li>epicarpo: strato più esterno del frutto, buccia (+ karpós: frutto)</li> <li>epicentro: punto della superficie terrestre sovrastante l'ipocentro di un terremoto (+ kéntron: punto centrale)</li> <li>epidemia: diffusione di una malattia infettiva che colpisce rapidamente un gran numero di persone di una stessa regione (+ dêmos: popolo)         <ul> <li>i medici greci distinguevano le malattie "epidêmoi" che colpiscono occasionalmente, e le malattie "endêmoi" che sono diffuse permanentemente all'interno di un determinato popolo / territorio</li> <li>epidermide: strato più superficiale della pelle (+ dèrma: pelle)</li> <li>epilogo: conclusione di un opera letteraria (+ logós: discorso)</li> <li>epistilio: architrave che sta sopra la colonna (+ stŷlos: colonna)</li> </ul> </li> </ul>

epta-	heptá: sette	<ul> <li>eptacordo: antica lira fornita di sette corde</li> </ul>
ergo-	érgon: lavoro	<ul> <li>ergonomia: scienza che si occupa dello studio dell'interazione tra individui e tecnologie, in particolare per lo svolgimento delle sue attività lavorative         (+ nómos: norma, regola)</li> <li>ergoterapia: metodo di cura mediante il lavoro (+ therapéia: cura)</li> <li>energia: forza (+ en: dentro)</li> </ul>
eritro-	erythrós: rosso	<ul> <li>eritema: arrossamento della cute</li> <li>eritroblasto: globulo rosso immaturo         (+ blastós: embrione, germe)</li> <li>eritrocita: globulo rosso         (+ -cito- in parole composte scientifiche: cellula)</li> </ul>
esa-	héx: sei	<ul> <li>esagono: poligono a sei angoli</li> <li>(+ gônía: angolo</li> </ul>
-estesia	áisthêsis: sensazione percezione	<ul> <li>anestesia: perdita della sensibilità corporea (+ a-: assenza)</li> <li>esteta: persona sensibile alla bellezza</li> <li>estetista: persona esperta in cure di bellezza</li> </ul>
etero-	héteros: altro, diverso	<ul> <li>eterogeneo: di natura e caratteristiche diverse (+ génos: razza, genere)</li> </ul>

etica	êthikós: morale	etica: parte della filosofia che studia i valori morali
etno-	éthnos: etnia, popolo (aspetti culturali)	<ul> <li>etnico: che è proprio di una razza, di un popolo etnocidio: distruzione del patrimonio culturale di un' etnia         (+ dal latino cîdium: omicidio)         (genocidio: distruzione fisica di un gruppo nazionale, etnico, razziale o religioso; génos: stirpe)</li> <li>etnologia: scienza che studia i costumi e le tradizioni dei popoli viventi (+ logía: studio)</li> </ul>
etologia	êthos: abitudine	etologia: scienza che studia l'atteggiamento e le abitudini degli animali nel luogo dove vivono
etto-	hekatón: cento	<ul> <li>ecatombe: nella religione dell'antica Grecia, sacrificio di cento buoi / significa anche sterminio, strage (+bôus: bue)</li> <li>ettolitro: unità di misura di volume equivalente a 100 litri</li> </ul>

eu- êu:	: bene, buono	<ul> <li>eucaristia: uno dei sacramenti della Chiesa cattolica / comunione (essere riconoscenti)         (+ cháris: grazia, riconoscenza)         <ul> <li>euforia: sensazione di vigore, contentezza, benessere</li></ul></li></ul>
-fago- ph	agêin: mangiare	<ul> <li>aerofagia: tendenza ad ingoiare aria nell'atto della deglutizione         (+ aêr: aria)</li> <li>sarcofago: grande contenitore, solitamente di pietra, destinato a custodire i defunti (Erodoto credeva, erroneamente, che i sarcofaghi fossero fatti di un particolare tipo di pietra che consumava la carne del corpo che conteneva (+ sarkós: carne)</li> <li>esofago: organo a forma cilindrica dell'apparato digerente. Collega la faringe allo stomaco e consente il passaggio del cibo (+ óisein: trasportare)</li> </ul>
-fillo- phý	illon: foglia	<ul> <li>clorofilla: sostanza che da alle foglie il loro colore verde         (+ chlôrós: verde chiaro)</li> <li>fillofago: detto di animale che mangia le foglie         (+ phagêin: mangiare)</li> </ul>

-filo-	phílos: amico, passione, amore, amicizia, tendenza	<ul> <li>filantropo: chi prova sentimenti di amicizia o amore verso gli altri (+ ánthrôpos: uomo)</li> <li>idrofilo: sostanza che tende ad assorbire l'acqua (+ hýdôr: acqua)</li> <li>zoofilo: che ama e protegge gli animali (+ zôion: animale)</li> </ul>
fisio-	phýsis: natura	<ul> <li>fisica: scienza che studia i fenomeni naturali</li> <li>fisiologia: scienza che studia la vita e le funzioni organiche degli esseri animali e vegetali         (+ logía: studio)</li> </ul>
fito-	phytón: pianta	<ul> <li>fitocosmesi: cosmesi che impiega prodotti contenenti estratti vegetali (+ kósmêsis: l'adornare)</li> <li>fitologia: scienza che studia i vegetali (sinonimo: botanica) (+ logía: studio)</li> <li>neofita: chi da poco ha aderito a una religione, idea, partito, ecc. (+ néos: nuovo, recente) neofita significherebbe "giovane pianta"; per metafora significa dunque: chi da poco ha aderito a una religione, idea, movimento, ecc.</li> </ul>

flebo-	phléps, phlebós: vena	<ul> <li>flebite: infiammazione di una vena (ite: nella terminologia medica indica stato di infiammazione)</li> <li>flebo (accorciativo di fleboclisi) introduzione di liquidi e medicamenti nell'organismo attraverso una vena</li> </ul>
-fobo	Phóbos: timore, paura, ripugnanza, avversione	<ul> <li>aracnofobia: paura morbosa dei ragni (+ aráchnê: ragno)</li> <li>aritmofobia: paura dei numeri (+ arithmós: numero)</li> <li>claustrofobia: terrore degli spazi chiusi (clâustru, dal latino: luogo chiuso)</li> <li>idrofobia: avversione per l'acqua (+ hýdôr: acqua)</li> <li>ombrofobia: paura della pioggia (+ ómbros: pioggia)</li> <li>xenofobia: odio, avversione per tutto ciò che è straniero (+ xénos: straniero)</li> </ul>
-foro	phérein: portare in parole composte significa "che porta", "che produce"	<ul> <li>necroforo: chi trasporta e seppellisce i defunti (+ nekrós: morto)</li> <li>doriforo: nell'antichità greca, soldato portatore di lancia / celebre statua di Policleto (+ dóry:lancia)</li> <li>dorifora: insetto che causa gravi danni alle piante delle patate (chiamata così per le lunghe linee nere del dorso, simile a lance?)</li> <li>anfora: vaso a due anse (che si porta da ambedue i lati) (+ amphi: da una parte all'altra)</li> <li>metafora: "trasporto" di senso di un nome proprio ad uno figurato (+ metá: trasferimento)</li> </ul>

foto-	phôtós: luce	<ul> <li>fotoallergia: allergia alla luce del sole         (+ állos: diverso + érgon: effetto)</li> <li>fotodegradabile: detto di sostanza che può         essere alterata o distrutta dalla luce solare</li> <li>fotodermatosi: anomala reazione cutanea         provocata dalla luce solare o artificiale         (+ dérma: pelle)</li> <li>fotogenesi: produzione di fenomeni luminosi         in alcuni animali e vegetali         (+génesis: nascita)</li> <li>fotogenico: detto di soggetto con caratteristiche         tali da dare una buona resa in fotografia.         Il primo senso di questa parola est "produttore di luce"         (+génesis: nascita), dunque adatto a imprimere una         pellicola fotografica; un viso fotogenico è all'origine un         viso bene illuminato e che, per quello, da una buona         immagine fotografica</li> <li>fotografia: letteralmente "tracciare la luce o         imprimere grazie alla luce"         (+gráphein: scrivere).         Il nome è stato abbreviato in foto, che è diventato un         elemento riferente alla fotografia, per esempio: fotocopia,         fotoromanzo, fotocronaca.</li> <li>fototerapia: cura di alcune malattie mediante         sorgenti di luce artificiale</li> </ul>
-frenia freno-	phrên, phrenós: mente	<ul> <li>frenocomio: ospedale psichiatrico         (+ komêin: curare)</li> <li>frenopatia: malattia mentale         (+ páthos: sofferenza)</li> <li>schizofrenia: disturbi mentali caratterizzati da dissociazione mentale         (+ schízein: dividere)</li> </ul>
galatto-	galatto-	galassia: agglomerato di centinaia di miliardi di stelle (Via Lattea: dal colore del latte)

-gamo-	gámos: matrimonio	<ul> <li>endogamia: tendenza a scegliersi il coniuge nell'ambito del proprio gruppo etnico (+ éndon: dentro)</li> <li>gamete: cellula riproduttrice che si unisce con un'altra formando un'unica cellula (zigote)</li> <li>poligamia: unione coniugale di un uomo con più donne o vice versa (+ polýs: molto)</li> </ul>
gastro-	gastêr: stomaco	<ul> <li>gastronomia: insieme di regole e usanze che costituiscono l'arte della buona cucina.         (+ nómo: legge, norma)</li> <li>gastroscopia: esame ottico della cavità gastrica (+ skopêin: vedere attentamente)</li> </ul>
genesi	génesis: nascita	<ul> <li>genealogia: studio della derivazione e discendenza di una famiglia (+ logía: studio)</li> <li>Genesi: primo libro dell'Antico Testamento in cui si narra la creazione del mondo</li> <li>genetica: ramo della biologia che studia i geni e la trasmissione dei caratteri ereditari</li> </ul>
-geno	genês: nascere, generare	<ul> <li>autogeno: che si genera da sé (autós: stesso)</li> <li>endogeno: che proviene dall'interno dell'organismo (+ éndon: dentro)</li> <li>eterogeneo: di natura e caratteristiche diverse (+ héteros: diverso)</li> <li>omogeneo: 1. dello stesso genere (uniforme) (+ homós: uguale)</li> </ul>

-geo-	gê: terra	<ul> <li>apogeo: punto più distante dal centro della terra (+apó: lontano)</li> <li>geocarpo: detto di frutto che matura sotto terra (es: arachide) (+karpós: frutto)</li> <li>geografia: scienza che studia e descrive la superficie terrestre (+gráphein: scrivere)</li> <li>geosfera: sfera terrestre (+ sphâira: sfera)</li> <li>ipogeo: detto di organismo che vive in ambiente sotterraneo (+ ipo: sotto)</li> </ul>
gero-, geronto-	gérôn, gérontos: vecchio, anziano	<ul> <li>geriatria: branca della medicina che si occupa delle malattie e della cura degli anziani</li> <li>gerontocrazia: governo degli anziani         (+ iatrós: medico nella terminologia medica significa "cura")</li> </ul>
giga-	gígas: gigante	<ul> <li>gigabyte: unità di misura della quantità di informazione</li> <li>gigantismo: anomalia dell'accrescimento con sviluppo di una statura superiore alla norma</li> </ul>
-gino-	gynê: donna	<ul> <li>gineceo: parte interna della casa greca riservata alle donne</li> <li>ginecologia: branca della medicina che studia e cura le malattie dell'apparato genitale femminile         (+ logía: studio)</li> <li>misogino: detto di chi odia le donne         (+ mîsos: odio)</li> </ul>

glico-	glykýs: dolce	<ul> <li>glicemia: quantità di glucosio presente nel sangue</li> <li>(+ hâima: sangue</li> <li>glucosio: zucchero semplice presente in molti frutti</li> </ul>
-glitto-	glyptós: inciso	<ul> <li>geroglifico: segni incisi o pittorici che compongono il sistema di scrittura usata dagli antichi egizi         (hierós: sacro)         (I Greci scoprirono i geroglifici scolpiti sui muri dei templi egizi)         glittica: arte di intagliare e incidere le pietre dure e preziose         glittoteca: luogo e collezione di pietre dure incise         (+ thêkê: deposito, raccolta)</li> </ul>
-glosso / -glotto-	glôssa / glôtta: lingua	<ul> <li>glossite: infiammazione della lingua         (+ ite: nella terminologia medica indica stato         di infiammazione)</li> <li>glossomania: delirio verbale         manía: follia)</li> <li>glottologia: studio scientifico dei sistemi         linguistici         (+ logía: studio)</li> <li>poliglotta: chi parla molte lingue         (+polýs: molto)</li> </ul>
-gnosia	-gino-	gynê: donna

-gonio-	gônía: angolo	<ul> <li>diagonale: che attraversa da un angolo all'altro (+ diá: attraverso)</li> <li>goniometria: misurazione degli angoli (+ métron: misura)</li> </ul>
-gonio, gono-	gónos: prole, seme	- gonocito: cellula germinale
- grafia	gráphein: scrivere	<ul> <li>- grafia: in parole composte significa         "scrittura", "disegno",         "descrizione", "studio",         "scritto"         esempi: - crittografia – fotografia – radiografia         geografia – monografia – tipografia</li> </ul>
grafo-	gráphein: scrivere	<ul> <li>grafo-: in parole composte significa</li> <li>"scrivere", "scrittura" esempi: - grafologia – grafomania</li> </ul>
-grafo	gráphein: scrivere	<ul> <li>-grafo: in parole composte indica</li> <li>"che scrive", "che è scritto", "strumento"</li> <li>esempi: biografo – autografo – sismografo</li> </ul>
- gramma	gráphein: scrivere	- gramma: in parole composte significa "comunicazione", "grafico" esempi: telegramma, cardiogramma

-iatra-iatria	iatrós: medico nella terminologia medica significa "medico" "cura"	<ul> <li>geriatria: branca della medicina specializzata nella cura delle malattie degli anziani (+ gérôn, gérontos: vecchio)</li> <li>pediatra: medico specializzato nello sviluppo e nelle malattie infantili (pâis, paidós: bambino)</li> </ul>
icona	eikôn	- icona: immagine
-idro-	hýdôr: acqua	<ul> <li>idraulica: scienza e tecnica che studia le leggi dei liquidi, specialmente dell'acqua (+aulós: tubo, canna)</li> <li>idrocoltura: coltivazione di piante mediante immersione delle radici in acqua</li> <li>idrografia: scienza che studia "l'acqua terrestre": mari, laghi, fiumi e simili (+gráphein: scrivere)</li> <li>idropittura: tipo di vernice che si diluisce con acqua</li> <li>idrovora: pompa atta ad assorbire ed asportare grandi masse d'acqua (+dal latino "voro": divorare, inghiottire)</li> </ul>
iena	hýaina	<ul> <li>iena: noto mammifero         (hýaina: scrofa) ( hýs: porco) chiamata così         per la somiglianza delle setole</li> </ul>
igiene	hygíeia: salute	- igiene: essere in buona salute
igro-	hygrós : umido	<ul> <li>igrografo: strumento registratore dell'umidità atmosferica         (gráphein: scrivere)</li> <li>igrometria: misura dell'umidità dell'aria         (+ métron: misura)</li> </ul>

iper-	hypér: troppo, al di sopra della media	<ul> <li>iperbarico: relativo a pressione dell'aria superiore a quella atmosferica normale (+ baros:peso)</li> <li>camera iperbarica: dov'è viene somministrato terapeuticamente ossigeno a pressione superiore a quella atmosferica, per facilitarne il passaggio nel sangue e nei globuli rossi</li> <li>ipertensione: pressione del sangue superiore alla norma</li> </ul>
ipo-	hypó: al di sotto	<ul> <li>ipocalorico: che contiene un numero di calorie particolarmente basso</li> <li>ipocentro: punto nell'interno della crosta terrestre da cui ha origine un terremoto (vedi anche epicentro)         (+ kéntron: punto centrale)</li> <li>ipocondriaco: chi è convinto erroneamente di essere malato, con sensazioni dolorose         (+ chóndrion: addome, sterno)         Addome: regione nella quale gli antichi ritenevano avesse sede la malinconia</li> <li>ipoglicemia: concentrazione del glucosio nel sangue (glicemia) inferiore al valore normale</li> <li>ipotensione: pressione sanguigna al di sotto dei valori normali</li> </ul>
ippo-	hippos: cavallo	<ul> <li>ippocampo: pesce marino dalla forma sinuosa con profilo cavallino         (+ kampê: curva)         ippodromo: impianto in cui si svolgono le corse di cavalli         (+ dramêin: correre)         ippopotamo: noto mammifero, i Greci conobbero molto presto gli ippopotami del Nilo         (+ potamós: fiume)         equitazione (dal latino êquus: cavallo)</li> </ul>

ischemia	íschein: trattenere, sopprimere	ischemia: diminuzione diminuzione o sopressione della circolazione sanguigna in una zona dell'organismo o in un organo
iso-	ísos: uguale	<ul> <li>isobaro: che ha pressione costante (báros: peso)</li> <li>isoscele: di triangolo o trapezio con due lati uguali (+ skélos: gambo)         In geografia, le parole iniziando con iso- indicano punti dov'è si manifestano condizioni uguali:     </li> <li>isotermo: che ha temperatura uguale in tutti i punti (+ thermón: calore)</li> </ul>
istero-	hystéra: utero	<ul> <li>isterectomia: asportazione chirurgica dell'utero (ektomê: ablazione)</li> <li>isteria: stato di disturbo del comportamento infatti, nel antica Grecia, alcuni disturbi del comportamento furono considerati esclusivamente femminili e dovuti ad uno spostamento dell'utero</li> </ul>
istmo	I sthmós: passaggio stretto	istmo: lingua di terra fra due mari, che serve di passaggio tra due continenti o fra un continente e una penisola

isto-	histós: tessuto organico	<ul> <li>antistaminico: farmaco che si oppone all'azione dell'istamina</li> <li>istamina: sostanza presente nella maggior parte dei tessuti dell'organismo, che è causa di molte reazioni allergiche</li> <li>istologico: esame istologico: prelievo ed esame al microscopio di un campione di tessuto da un soggetto vivente allo scopo di diagnosticare un'eventuale malattia (+ logía: studio)</li> </ul>
-ite	nella terminologia medica indica stato di <b>infiammazione</b>	<ul> <li>artrite: infiammazione articolare</li> <li>(+ árthron: giuntura, articolazione)</li> </ul>
ittio-	ichthýs, ichthýos: pesce	<ul> <li>ittico: relativo ai pesci</li> <li>ittiocoltura: coltivazione di pesci</li> <li>ittiolo: unguento utile per la medicazione di piccole infezioni cutanee; viene prodotto per distillazione di sedimenti ricchi di depositi di pesci fossili</li> </ul>
leuco-	leukós: bianco	<ul> <li>leucemia: malattia caratterizzata dalla proliferazione anomala dei globuli bianchi (+ hâima: sangue)</li> <li>leucocita: globulo bianco (+ -cito- in parole composte scientifiche: cellula)</li> <li>leucodermia: area biancastra della cute per mancanza di pigmento (+dérma: pelle)</li> </ul>

lico-	lýkos: lupo	<ul> <li>licantropia: nelle credenze popolari, trasformazione dell'uomo in lupo (+ ánthrôpos: uomo)</li> <li>licopodio: pianta; chiamata anche "erba strega" (+ póus, podós: piede) chiamata così perché pelosa</li> </ul>
lipo-	lípos: grasso	<ul> <li>lipectomia: asportazione chirurgica del tessuto adiposo (grasso) allo scopo di diminuire l'obesità         (+ ectomia: asportazione, taglio)         lipide: sostanza organica costituita da grassi animali o vegetali         liposolubile: che può sciogliersi nei grassi         liposuzione: tecnica chirurgica che consiste nell'asportazione di grasso superfluo aspirato attraverso una cannula</li> </ul>
lira	lýra	<ul> <li>lira: strumento musicale a corde</li> <li>lirica: nell'antica Grecia, poesia cantata con accompagnamento alla lira</li> </ul>

-liso -lito	lýein: dissolvere, smembrare in parole composte significa "liquido", "soluzione" oppure "solvente"	<ul> <li>analisi: metodo di ricerca consistente nello scomporre un tutto nelle sue singole componenti</li> <li>ansiolitico: farmaco usato per attenuare e curare gli stati di angoscia e di ansia</li> <li>dialisi: procedimento di separazione delle sostanze presenti in una soluzione (+ diá: separazione)</li> <li>dialisi del sangue: permette di separarne le impurità</li> <li>elettrolisi: processo che trasforma energia elettrica in energia chimica (sottoporre una sostanza ad elettrolisi significa scomporla nei suoi elementi costitutivi) (+ élektron: ambra / êlektôr: brillante)</li> <li>fotolisi: decomposizione di una sostanza per azione della luce (+ phôs, phôtós: luce)</li> <li>liofilizzazione: essiccamento di prodotti allo scopo di evitarne l'alterazione e di ottenerne polveri solubili (+ philein: amare)</li> </ul>
-lito-	líthos: pietra	<ul> <li>aerolito: meteorite costituito prevalentemente di materiale pietroso (+ aêr: aria)</li> <li>litografia: sistema di stampa in cui la matrice era originariamente in pietra (gráphein: scrivere)</li> <li>neolitico: ultimo periodo dell'età della pietra, nel quale le armi e gli utensili erano accuratamente levigati (+ neo: nuovo, moderno)</li> </ul>
- logia	légein: dire, discorrere	<ul> <li>- logia: in parole composte significa         "espressione", "discorso", "studio",         "trattazione"         esempi: mitologia - geologia - cardiologia -</li> </ul>

logo-	légein: dire, discorrere	<ul> <li>logo-: in parole composte significa</li> <li>"parola", "linguaggio", "discorso"</li> <li>esempi: logopedia – logopatia</li> </ul>
-logo	légein: dire, discorrere	<ul> <li>- logo: forma aggettivi o indica studiosi esempi: analogo –astrologo</li> </ul>
macro-	makrós: lungo, esteso, grande	<ul> <li>macrobiotica: tipo di alimentazione quasi completamente vegetariana, basata su prodotti naturali e integrali, con esclusione di tutti i prodotti conservati oppure ottenuti industrialmente, avendo lo scopo di assicurare la longevità</li></ul>
-malaco-	malakós: molle	<ul> <li>malacologia: ramo della zoologia che studia i Molluschi (+ logía: studio)</li> <li>malassare: stemperare e mescolare una sostanza, rendendola molle (impastare la farina per fare il pane)</li> </ul>

-mane-	manía: pazzia, ossessione, passione	<ul> <li>cleptomane: chi prova un impulso ossessivo e irrefrenabile a rubare         (+ kléptês: ladro)         maniaco: chi manifesta un eccessivo interesse per qualche cosa         manicomio: ospedale psichiatrico         (+ komêin: curare)         megalomania: presunzione personale esagerata (mégas: grande)         melomane: appassionato di musica (+ mélos: canto)         mitomane: chi ha tendenza a falsificare la realtà con racconti fantasiosi per attirare l'attenzione su di sé         (+ mýthos: mito)         piromane: chi prova un impulso ossessivo e irrefrenabile ad appiccare il fuoco (pŷr: fuoco)</li> </ul>
masto-	mastós: mammella	<ul> <li>mastectomia: asportazione della mammella (ektomê: ablazione)</li> <li>mastite: infiammazione della ghiandola mammaria         <ul> <li>ite: nella terminologia medica indica stato di infiammazione)</li> </ul> </li> <li>mastodonte: elefante del Terziario; chiamato così perché i loro molari ricordano la forma di una mammella (+ odonte: dente)</li> <li>mastoide: osso del cranio che deve il suo nome alla sua forma (+ êidos: forma)</li> <li>mastoplastica: intervento di chirurgia plastica sulla mammella, a scopo estetico o ricostruttivo (+ plássein: plasmare)</li> </ul>

meccano-	mêchanê: macchina (mezzo meccanico)	<ul> <li>meccanica: settore della fisica che studia il moto dei corpi</li> <li>meccanoterapia: metodo di cura attuata con mezzi meccanici (+ therapéia: cura)</li> </ul>
mega-	mégas: un milione	<ul> <li>megaton: unità di misura di potenza esplosiva corrispondente a un milione di tonnellate di tritolo</li> </ul>
mega-	mégas: grande	<ul> <li>megalite: monumento preistorico costruito da grossi blocchi di pietra         (+ líthos: pietra)</li> <li>megalomania: presunzione esagerata delle proprie possibilità che si manifesta in atteggiamenti esteriori esagerati; "follia delle grandezze"         (+ manía: follia)</li> <li>megalopoli: vasto agglomerato urbano (+ pólis: città)</li> </ul>
melano-	mélanos : nero	<ul> <li>malinconia: sentimento di tristezza / letteralmente: "bile nera"; anticamente, si credeva che la bile era responsabile degli stati depressivi o di umore nero (+ cholê: bile)</li> <li>melaina: pigmento bruno scuro dell'inchiostro della seppia</li> <li>melanina: pigmento della pelle, degli occhi e dei capelli, bruno scuro</li> <li>melanoma: tumore caratterizzato dall'accumulo di melanina nelle cellule dell'epidermide (+ -oma: indica affezione, patologia)</li> </ul>

menisco	mêníkos: semiluna	<ul> <li>menisco: cartilagine, a forma di mezzaluna, del ginocchio (mênê: luna)</li> </ul>
-meno-	mên: mese nella terminologia medica significa "mestrua-zione"	<ul> <li>amenorrea: assenza del flusso mestruale         (+ a: assenza e rêin: scorrere)</li> <li>menarca: comparsa della prima mestruazione         (+ árchein: essere a capo, nel senso di inizio)</li> <li>menopausa: cessazione definitiva delle         mestruazioni         (+pâusis: cessazione)</li> </ul>
-mero-	méros: parte	<ul> <li>polimero: composto chimico di piccole molecole collegate tra loro (+ polýs: molto)</li> </ul>
meso-	Mésos: mezzo	<ul> <li>Mesopotamia: regione dell'Asia compresa fra i fiumi Tigri ed Eufrate         (+ potamós: fiume)</li> <li>mesosfera: regione dell'atmosfera terrestre situata fra la stratosfera (40km) e la termosfera (80km)         (+ sphâira: sfera)</li> </ul>

meta-	metá: dopo, mutamento, trasformazione	<ul> <li>metabolismo: in un organismo, insieme dei processi che favoriscono la trasformazione degli alimenti in tessuto, calore, movimento e l'eliminazione delle sostanze residue (metabolé: mutamento)</li> <li>metacarpo: parte ossea della mano (palmo) che viene dopo il polso (+karpós: polso)</li> <li>metafisica: parte della filosofia che indaga la natura dell'essere la metafisica è una disciplina che oltrepassa la fisica; fu inventata dai Greci e non seppero come nominarla. I successori del filosofo Aristotele, che scrisse parecchi trattati di "metafisica", vollero farne un opera unica e dovettero dargli un nome. Considerando che questo trattato doveva essere letto dopo il trattato di fisica (in greco: Tà physiká le cose della natura) l'intitolarono dopo la fisica (in greco: Meta tà physiká)</li> <li>metafora: sostituzione di una parola con un'altra in base a un rapporto di palese analogia (+ phérein: portare)</li> <li>metagramma: gioco consistente nel passare da una parola ad un'altra cambiando una sola lettera (+gramma: segno scritto)</li> </ul>
meteora	metéôrôs: posto in alto, nel cielo	<ul> <li>meteora: ogni fenomeno che ha origine e si svolge nell'atmosfera</li> <li>meteorite: corpo solido celeste caduto sulla superficie terrestre         (+ -ítes: proviente da)         Il nome "meteôrologia" designava lo studio di tutti i fenomeni celesti; la meteorologia oggi è lo studio di solo alcuni di questi fenomeni: nuvole, vento, pressione, temperatura.</li> </ul>
metro-	mêtêr: madre,	<ul> <li>metropoli: grande città o capitale di uno Stato (città madre)</li> <li>(+pólis: città)</li> </ul>

-metro-	mêtra- utero	<ul> <li>endometrio: tessuto di rivestimento della parete interna dell'utero (+ éndon: dentro)</li> </ul>
metro-	métron: misura	<ul> <li>diametro: segmento che, passando per il centro, unisce due punti di una circonferenza (+ día: attraverso)</li> <li>perimetro: misura del contorno (+ perí: intorno)</li> <li>termometro: strumento per la misura della temperatura (+ thermón. Calore)</li> <li>trigonometria: studio dei triangoli a partire dai loro angoli (+trígônos: triangolo)</li> </ul>
mico-	mýkês: fungo	<ul> <li>micologia: ramo della botanica che studia i funghi         (+ logía: studio)</li> <li>micosi: malattia prodotta da funghi parassiti         (+ -osi: nella terminologia medica indica uno stato o una malattia)</li> </ul>
micro-	mikrós: un milionesimo di	microampere: unità di misura d'intensità di corrente elettrica equivalente a un milionesimo di ampere

micro-	mikrós: piccolo	<ul> <li>microbo: organismo animale o vegetale di dimensioni microscopica, spesso capace di provocare una malattia infettiva (+ bíos: vita)</li> <li>microcosmo: il mondo dell'infinitamente piccolo (+ kósmo: mondo)</li> <li>microfibra: fibra sintetica formata da fili di straordinaria finezza</li> <li>microscopio: strumento ottico usato per ottenere immagini molto ingrandite di oggetti estremamente piccoli (+ skopêin: vedere, osservare)</li> </ul>
-mielo-	myelós: midollo	<ul> <li>poliomielite: malattia virale infettiva che colpisce la materia grigia del midollo spinale (+ poliós: grigio)</li> </ul>
mimetismo	mimêisthai: imitare	mimetismo: capacità di confondersi con l'ambiente
mio-	myós: topo, poi muscolo (sembra per l'aspetto del muscolo arrotondato e sporgente del braccio)	<ul> <li>miocardio: parte muscolare del cuore (kardía: cuore)</li> <li>mioma: tumore, generalmente benigno, del tessuto muscolare (+ ôma: nella terminologia medica indica affezioni infiammatorie, tumefazioni o tumori)</li> </ul>
miria-	myriás: diecimila	<ul> <li>miriade: nell'antico sistema numerale greco: dieci migliaia / grande moltitudine</li> <li>Miriapodi: classe di piccoli animali invertebrati a cui appartiene il millepiedi (+ póus: piede)</li> </ul>

miso- mîsos:	<ul> <li>misogino: chi prova avversione o disinteresse per le donne         (+ gynê: donna)         misantropo: chi odia il genere umano / chi è poco socievole         (+ ánthrôpos: uomo)</li> </ul>
-mnesia mnêmô	- mnemotecnica: sistema di regole per memorizzare rapidamente e più facilmente (+ téchnê: tecnica) - amnesia: perdita totale o parziale della memoria (+ a- prefisso: indica assenza, mancanza) - amnistia: estinzione dei reati (+ a- prefisso: indica assenza, mancanza)
mono- mónos:	- monarchia: potere affidato ad una sola persona (monarca) (+ arkhê: pouvoir) - monogamo: unione matrimoniale di un solo uomo con una sola donna (+gámos: matrimonio) - monoteismo: religione fondata sull'esistenza di un solo dio (théos: dio)
-morfo- morph	e: forma  - amorfo: che è privo di forma, personalità (+ a-: assenza)  - antropomorfo: che ha forma umana (+ ánthrôpos: uomo)  - metamorfosi: trasformazione fisica o morale (+ metá: cambiamento)  - morfologia: parte della grammatica che studia la struttura delle parole, classificandole / studio di forme e strutture interne di piante e animali (+ logia: studio)

nano-	nânos: un miliardesimo di, eccessiva piccolezza	<ul> <li>nanocefalia: insufficiente sviluppo della testa (+kephalê: testa)</li> <li>nanosecondo: unità di misura di tempo corrispondente a un miliardesimo di secondo</li> </ul>
narco-	nárkê: torpore, sonno	<ul> <li>narcolessia: malattia caratterizzata da improvvise e incontrollabile crisi di sonno (+ lêpsis: attacco)</li> <li>narcosi: sonno provocato medicalmente (anestesia generale)</li> <li>narcoterapia: cura mediante il sonno (+ therapéia: cura)</li> <li>narcotico: farmaco capace di provocare torpore</li> </ul>
-nauta-	nâus: nave, náutês: marino	<ul> <li>astronauta: navigatore spaziale</li> <li>(+ ástron: astro)</li> <li>nausea: mal di mare</li> <li>(+ nâus: nave)</li> <li>nautica: scienza e pratica della navigazione</li> </ul>
necro-	nekrós: defunto, cadavere	<ul> <li>necrologia: annuncio in onore di persone morte (+ logía: discorso)</li> <li>necropoli: luogo dedicato alla sepoltura (+ pólis: città</li> <li>necrosi: morte di cellule e tessuti viventi</li> </ul>

nefro-	nephrós: rene	<ul> <li>nefrite: infiammazione dei reni         (+ ite: nella terminologia medica indica stato         di infiammazione)</li> <li>nefrite²: varietà di minerali, dura e colorata un         vari toni di verde (chiamata così perché         ritenuta rimedio contro le malattie renali)</li> <li>nefrolito: calcolo renale         (+ líthos: pietra)</li> </ul>
neo-	néos: nuovo, recente	<ul> <li>neofita: chi da poco ha aderito a una religione, idea, partito, ecc. (+ phytón: pianta) neofita significherebbe "giovane pianta"; per metafora significa dunque: chi da poco ha aderito a una religione, idea, movimento, ecc. neo è un prefisso usato per formare parole per evocare la forma nuova che prendono da fenomeni o stili antichi, come neoclassico, neogotico, ecc: neofobia: paura delle novità (+ phóbos: paura) neolitico: il periodo più recente dell'età della pietra (ultimo periodo, nel quale le armi e gli utensili erano accuratamente levigati) (+lithos: pietra) neologismo: parola nuova (+ lógos: parola, discorso) neon: gas nobile usato per lampade tubolari e insegne luminose. È la novità di questo gas che gli valse il suo nome al momento della sua scoperta</li> </ul>

neuro-/nevro-	nêuron: nervo	<ul> <li>neurologia: ramo della medicina che studia l'insieme del sistema nervoso (+ logía: studio)</li> <li>neurone: cellula nervosa</li> <li>nevrite: infiammazione dei nervi (+ ite: nella terminologia medica indica stato di infiammazione)</li> <li>nevrosi: disturbo mentale (un tempo attribuito a disfunzioni neurologiche)</li> <li>+ -osi: nella terminologia medica indica uno stato o una malattia)</li> </ul>
nicto-	nyktós: notte	<ul> <li>nictofobia: paura ossessiva dell'oscurità notturna         (+ phóbos: paura)</li> <li>nictografo: apparecchio utile a guidare la mano di chi scrive nell'oscurità, usato specialmente dai ciechi         (+ gráphein: scrivere)</li> <li>nittemerale: relativo alla successione del giorno e della notte         (+ êméra: giorno)</li> </ul>
-nomonomia -nomico forma agg. corrisp.	nómos: legge, regola	<ul> <li>astronomia: scienza che studia tutti i corpi celesti dell'universo</li> <li>astronomico: relativo all'astronomia (+ ástron: astro)</li> <li>astronomo: studioso di astronomia</li> <li>autonomo: che si regola da solo (+ autós: stesso)</li> </ul>

noso-	nósos: malattia	<ul> <li>nosocomio: ospedale         (+ komêin: curare)</li> <li>nosofobia: paura morbosa delle malattie         (+ phóbos: timore)</li> <li>nosografia descrizione metodica delle malattie         (+ gráphein: scrivere)</li> </ul>
obelisco	obelíscos	- <b>obelisco:</b> monumento commemorativo egizio a forma di colonna quadrangolare con punta piramidale  ("Obelíscos" significa "spiedo", "spillo", nome umoristico dato dai greci scoprendo questi monumenti egizi)
octa- / otta-	októ: otto	- ottantennio: spazio di tempo di ottanta anni
-odont-	odóus: dente	<ul> <li>odontalgia: dolore dentario         (+ álgos: dolore)</li> <li>odontologia: studio delle affezioni dentarie         (+ logía: studio</li> </ul>
ofio-	óphis: serpente	<ul> <li>ofiologia: parte della zoologia che si occupa dello studio dei serpenti (+ logía: studio)</li> <li>ofisauro: grande rettile serpentiforme (sâuros: lucertola)</li> <li>ofitossina: sostanza contenuta nel veleno del cobra</li> </ul>

-oftalmo-	ophthalmós: occhio	<ul> <li>oftalmoiatria: branca della medicina che si occupa della cura delle malattie degli occhi (+ iatrós: medico nella terminologia medica significa "cura")</li> </ul>
-oïde	ĉidos: forma, modello, aspetto	<ul> <li>androide: 1. che presenta caratteristiche di tipo maschile 2. essere artificiale, robot con sembianze umane         (+ andrós: uomo)</li> <li>sferoide: di forma sferica         (sphâira: sfera)</li> <li>umanoide: di apparenza umana</li> </ul>
oligo-	olígos: poco, scarsità	<ul> <li>oligarchia: governo di un ristretto gruppo di persone (+ archía: governo)</li> <li>oligoelemento: corpo chimico presente nell'organismo in piccolissima quantità</li> <li>oligominerale: acqua contenente pochi sali minerali</li> </ul>
olo-	hólos: tutto, interamente	<ul> <li>olocausto: interamente bruciato / sacrificio totale / uccisione di massa         (+ kaustós: bruciato)</li> <li>olografia: metodo che consente di registrare immagini fotografiche tridimensionali (+ graphein: scrivere)</li> <li>olografo: qualifica un testamento interamente scritto dal pugno del suo autore (+ graphein: scrivere)</li> <li>ologramma: immagine tridimensionale, con profondità e osservabile attorno (+gramma: segno scritto, disegno)</li> </ul>

omo- / omeo-	Homós: uguale, simile  non confondere con homo: uomo dal latino hómoios: simile	<ul> <li>omeopatia: metodo di cura che consiste a trattare un paziente con delle sostanze capaci di provocare dei sintomi simili a quelli della malattia         (+ pathein: provare, subire)         omeotermo: detto di animale la cui temperatura corporea resta sempre simile         (+ thermón: calore)         omonimo: che si chiama in modo simile         (+ ónoma: nome)         omosessuale: che prova attrazione per persone dello stesso sesso (il secondo elemento viene dal latino)</li> </ul>
onico-	ónychos: unghia	<ul> <li>onicofagia: tendenza nevrotica a rosicchiarsi le unghie         (+ phagêin: mangiare)</li> <li>onicosi: malattia delle unghie in generale         (+ -osi: nella terminologia medica indica uno stato o una malattia)</li> </ul>
-onimo-	ónoma: nome	<ul> <li>anonimo: senza nome, di nome ignoto         (+ a- prefisso: indica assenza, mancanza)</li> <li>omonimo: chi ha lo stesso nome         (+ homós: uguale)</li> <li>onomastica: studio dei nomi propri di una lingua</li> <li>onomastico: detto del giorno in cui si celebra la festa della santa o del santo di cui si porta il nome</li> <li>pseudonimo: nome fittizio         (+ pséudein: mentire, dire il falso)</li> <li>toponimo: nome di un luogo         (+ pópos: luogo)</li> </ul>

oniro-	óneiros: sogno	<ul> <li>onirico: relativo o simile ai sogni</li> <li>onirismo: disturbo della coscienza nel quale un soggetto vive in uno stato simile al sogno, con perdita del senso della realtà</li> <li>onirologia: scienza che tratta dei sogni (+ logía: studio)</li> </ul>
onto-	ôn: (da êinai: essere): essere, esistenza, "organismo vivente"	<ul> <li>eontologia: scienza delle specie viventi sparite (+ palaiós: antico + lógos: studio, discorso)</li> <li>ontologia: parte della filosofia che si occupa dello studio dell'essere in quanto tale (+ lógos: studio, discorso)</li> </ul>
00-	ôón: uovo	<ul> <li>ooblasto: uovo fecondato (+ blastós: germe)</li> <li>oologia: ramo della zoologia che studia i caratteri delle uova degli uccelli</li> </ul>

-opto-	optós: visibile ópsis: vista	<ul> <li>autopsia: esame di un cadavere per stabilire le cause della morte         (+ autós: stesso) anticamente la parola significava "vedere coi propri occhi"         <ul> <li>biopsia: asportazione di tessuto vivente a scopo diagnostico                   (+ bíos: vita)</li> <li>ipermetropia: difetto della vista: l'immagine viene messa a fuoco dietro la retina, e così l'oggetto lontano è visto meglio di uno vicino                   (+ hypér: che supera + métron: misura)</li> <li>miopia: difetto della vista: l'immagine si forma sul davanti della retina, impedendo di vedere bene gli oggetti lontani                   (mýein: chiudere) perché i miopi, per guardare lontano socchiudono gli occhi)</li> </ul> </li> </ul>
orizzonte	horízein: delimitare	orizzonte: linea circolare che limita la zona visibile da un dato punto di osservazione
ornito-	órnis, órnithos: uccello	<ul> <li>ornitologia: parte della zoologia che si occupa dello studio degli uccelli</li> <li>ornitorinco: mammifero australiano a becco d'uccello e piedi palmati; depone uova da cui nascono i piccoli i quali succhiano il latte che cola dal ventre materno (+ rýnchos: becco)</li> </ul>

oro-	óros: monte	<ul> <li>orogenesi: fase di formazione di una montagna o catena montuosa         (+ génesis: nascita)</li> <li>orografia: settore della geografia che studia e descrive i rilievi della Terra         (+ gráphein: scrivere)</li> </ul>
orto-	orthós: corretto, diritto	<ul> <li>ortodonzia: ha l'obiettivo di correggere la posizione dei denti nell'arcata dentale (+ odóus, odóntos: dente)</li> <li>ortofonia: correzione delle anomalie nell'articolazione delle parole (+ phônê: suono, voce)</li> <li>ortogonale: che forma un angolo retto (+ gônía: angolo)</li> <li>ortografia: scrittura corretta (+ gráphein: scrivere)</li> </ul>
-ossi-	oxýs: acuto, acido, ossigeno	<ul> <li>ossidrico: che è composto di ossigeno e di idrogeno. Fiamma ossidrica, ottenuta bruciando l'idrogeno in un flusso di ossigeno. (+ hýdôr-: acqua)</li> <li>ossigeno: elemento chimico, gas indispensabile per la respirazione; produce acido ed è quello che succede per esempio quando l'ossigeno viene messo a contatto con il vino: produce acido acetico, elemento essenziale dell'aceto (+ génos: genere)</li> <li>parossismo: massima intensità nelle manifestazioni di una malattia o di uno stato d'animo (amore, odio)</li> </ul>

osteo-	ostéon: osso	<ul> <li>osteoporosi: processo di diminuzione della massa e indebolimento delle ossa</li> <li>+ póros: passaggio + -osi: nella terminologia medica indica uno stato o una malattia)</li> </ul>
oto-	ôus: orecchio	<ul> <li>otorinolaringoiatra: medico specialista delle malattie dell'orecchio, del naso e della gola (+ rís, rinós: naso + lárynx, láryngos: laringe)</li> <li>otoscopio: apparecchio per l'esame del condotto uditivo esterno (+ skopêin: vedere attentamente)</li> </ul>
pachi-	pachýs: grasso, spesso	<ul> <li>pachiderma: denominazione generica di tutti i mammiferi a pelle molto grossa, come gli elefanti, i rinoceronti, gli ippopotami. (+ dérma: pelle)</li> </ul>
paleo-	palaiós: antico	<ul> <li>paleocristiano: relativo al cristianesimo antico</li> <li>paleografia: scienza che studia le antiche scritture         (+ gráphein: scrivere)</li> <li>paleolitico: il periodo più antico dell'età della pietra         (+lithos: pietra)</li> </ul>

palin-	pálin: all'indietro, di nuovo	<ul> <li>palindromo: detto di parola, frase, cifra, che si possono leggere sia da sinistra che da destra (che torna indietro), es. Anna</li> <li>palinodia: scritto o discorso con cui si smentiscono precedenti affermazioni (+ ôidê: canto) la prima palinodia fu cantata: il poeta siciliano Stesicoro VII sec, a.C., dopo aver ingiuriato Elena cantando, diventò cieco. Ritrattandosi riacquisto la vista</li> <li>palinsesto: manoscritto antico su pergamena, papiro o simile, il cui testo ne sostituisce uno precedentemente raschiato o cancellato (+ psân: raschiare) la scarsità di materiali resa questa pratica molto diffusa; grazie a reagenti chimici e agli raggi ultravioletti, alcuni importantissimi palinsesti sono stati decifrati, come ad esempio parte del Vangelo secondo Luca, l'Iliade di Omero, testi che altrimenti sarebbero andati irrimediabilmente perduti.</li> </ul>
pan-	pan, pantós: tutto	<ul> <li>panorama: veduta generale, complessiva di un luogo         + horân: vedere)</li> <li>pantheon: tempio dedicato a tutte le divinità (+ théos: dio)</li> <li>pantofago: che si ciba di qualsiasi cosa (+ phagêin : mangiare)</li> </ul>
para-	pará: presso, accanto	<ul> <li>paramedico: chi lavora nel settore della medicina con compiti marginali, che non richiedono il titolo di medico</li> <li>paranoia: malattia mentale caratterizzata da idee deliranti (accanto alla norma)         (+ nôus: mente)         non confondere con "parasole", "paracadute", ecc, parole costruite con la parola "parare"</li> </ul>

parallelo	parállêlos	<ul> <li>parallelo</li> <li>(+ pará: accanto + állos: altro)</li> </ul>
parassita	pará: presso + sîtos: cibo	<ul> <li>parassita: detto di organismo animale o vegetale che vive utilizzando materiale organico di un altro essere vivente, causando danno a quest'ultimo</li> </ul>
-pato-	páthos: sofferenza / malattia, affezione	<ul> <li>cardiopatia: malattia del cuore (+ kardía: cuore)</li> <li>patofobia: paura morbosa delle malattie (+ phóbos: timore)</li> <li>patogeno: che genera malattia (+ gênes: nascere)</li> <li>patologia: parte della medicina che studia le malattie (+ logíia: studio)</li> </ul>
ped-	pâis, paidós: bambino	<ul> <li>pedagogia: scienza dell'educazione         (+ ágein: condurre)         nell'antichità, il pedagogo era uno schiavo che         accompagnava il bambino a scuola e che gli faceva anche         ripetere le lezioni         pediatria: ramo della medicina che si occupa         dello sviluppo, delle malattie e della cura dei         bambini         (+ iatrós: medico nella terminologia medica         significa "cura")         pedofilia: deviazione sessuale caratterizzata da         attrazione verso i bambini         (+ philein: amare)</li> </ul>

penta-	pénte: cinque	<ul> <li>pentagono: poligono a cinque angoli (lati )         (+ gônía: angolo)</li> <li>pentagramma: insieme delle cinque righe orizzontali parallele su cui si scrivono le note (+ gráphein: scrivere)</li> <li>Pentecoste: festa ebraica, poi cristiana; cade nel cinquantesimo giorno dopo Pasqua a commemorazione della discesa dello Spirito Santo</li> </ul>
peri-	perí: intorno	<ul> <li>periartrite: infiammazione dei tessuti attorno all'articolazione         (+ árthron: giuntura, articolazione)</li> <li>pericardio: membrana che avvolge il cuore         (+ kardía: cuore)</li> <li>perimetro: linea di contorno di una figura chiusa         (+ métron: misura)</li> </ul>
pianeta	planétês: errante, vagante	- pianeta: corpo celeste privo di luce propria visibile per effetto della luce emessa da una stella Ignorando che i pianeti giravano intorno al sole, i Greci non potevano spiegare i loro movimenti apparenti; credevano che si spostavano casualmente, vagando appunto.

Î	pyrós: fuoco, calore, che funziona a vapore, pyretós: febbre	<ul> <li>antipiretico: rimedio contro la febbre</li> <li>pirite: minerale utilizzato per accendere il fuoco; percosso con un pezzo di metallo, produce scintille</li> <li>pirofila: tegame da cucina fabbricato con materiale pirofilo (+ phílos: amico)</li> <li>pirofilo: relativo a sostanza resistente al fuoco (+ phílos: amico)</li> <li>pirografia: incisione su legno, cuoio, cartone eseguita con una punta metallica arroventata (+gráphein: scrivere)</li> <li>piromania: impulso ossessivo e irresistibile ad applicare il fuoco (+ manía: follia)</li> <li>piroscafo: nave mercantile con motore a vapore(+ skáphos: imbarcazione)</li> <li>pirotecnica: arte e tecnica della fabbricazione dei fuochi artificiali</li> </ul>
-piteco-	píthêkos: scimmia	<ul> <li>pitecoide: che mostra somiglianza con le scimmie         (+ êidos: forma, modello)</li> <li>australopiteco: specie di ominide, risalente a oltre 4 milioni di anni fa, rinvenuto nell'Africa australe (meridionale), che presenta caratteristiche di transizione tra le grandi scimmie e l'uomo</li> </ul>
1 -	plásis: formazione, attività cellulare	<ul> <li>iperplasia: proliferazione di cellule normali (+ hypér: in eccesso)</li> <li>neoplasia: proliferazione di cellule anormali, tumore (+ néos: nuovo)</li> </ul>

-plegia	plêgê: percossa nella terminologia medica significa "paralisi"	<ul> <li>emiplegia: paralisi di due arti sullo stesso lato del corpo         (+ emi: mezzo)</li> <li>paraplegia: paralisi degli arti inferiori         (+ pará: accanto)</li> <li>tetraplegico: che è affetto di tetraplegia: paralisi di quattro arti         (+ téttares: quattro)</li> </ul>
pleuro-	pleurá: fianco	<ul> <li>pleurite: infiammazione della pleura, cioè della membrana sierosa che riveste i polmoni (+ ite: nella terminologia medica indica stato di infiammazione)</li> </ul>
pneumo-	pnéumôn: polmone	<ul> <li>pneumococco: batterio responsabile della polmonite         (+ kókkos: granello, microbo)</li> <li>pneumonia: polmonite: infiammazione di un polmone o di entrambi</li> </ul>
pneumo-	pnêuma: soffio pnoia: respiro	<ul> <li>apnea: sospensione temporanea della respirazione         (+ a: mancanza)</li> <li>pneumatico: gonfiato d'aria</li> </ul>
-pode	póus, podós: piede	<ul> <li>podista: atleta che pratica la marcia o un tipo di corsa a piedi</li> <li>podologia: branca della medicina che si occupa delle malattie del piede (+ logía: studio)</li> </ul>

-poli	pólis: città  politês: cittadino	<ul> <li>cosmopolita: cittadino del mondo     (+ kósmos: mondo)</li> <li>megalopoli: grande città     (+ mégas: grande)</li> <li>metropoli: grande città o capitale di uno Stato     (città madre)     (+ mêtêr: madre)</li> <li>necropoli: luogo dedicato alla sepoltura     (+ nekrós: defunto, morto)</li> </ul>
poli-	polýs: molto, numeroso  non confondere con -poly / pólis: città	<ul> <li>poligamo: sposato/a più volte     (+gamos: matrimonio)</li> <li>poliglotta: che parla molte lingue     (+glôtta: lingua)</li> <li>poligono: figura a più angoli     (+ gônía: angolo)</li> <li>polipo: animali acquatici di diversa taglia     muniti di numerosi tentacoli (che ha molti     "piedi")     (+ póus, podós: piede)</li> </ul>
polo	pólos: perno, asse	<ul> <li>polo: ciascuna delle due estremità del diametro di una sfera</li> </ul>
posologia	pósos: quanto	<ul> <li>posologia: prescrizione della quantità di farmaci da somministrare</li> </ul>
-potamo-	potamós: fiume	<ul> <li>ippopotamo: grosso mammifero         I Greci conobbero molto presto gli ippopotami             del fiume Nilo             (+ híppos: cavallo)     </li> <li>Mesopotamia: regione dell'Asia anteriore             compresa fra i fiumi Tigri ed Eufrate             (+ méso: mezzo)</li> <li>potamologia: disciplina geografica che studia i             fiumi             (+ logós: studio, discorso)</li> </ul>

pro-	pró: davanti, prima	<ul> <li>profeta: chi prevede il futuro         (+phánai: parlare)</li> <li>prognosi: giudizio sull'evoluzione futura di         una malattia         (+ gignôskein: conoscere)</li> <li>prologo: monologo o brano introduttivo di un         opera / preannuncio, es. prima di un discorso         (+ lógos: parola, discorso)</li> </ul>
profilassi	pró: davanti + phylássein: custodire	<ul> <li>profilassi: insieme dei provvedimenti atti a prevenire la diffusione delle malattie</li> </ul>
proto-	prôtos: primo, primitivo	<ul> <li>protagonista: nell'antico teatro greco, il primo attore della compagnia che interpretava il personaggio principale         (il deuteragonista interpretava il secondo personaggio in ordine di importanza (déuteros: secondo)         (+ agônistês: combattente)         - protocollo: anticamente era il primo involucro incollato attorno ad un rotolo di carta scritta.         Quando conteneva un atto officiale, il prôtokollon esibiva l' autentificazione e il sigillo         (+ kólla: colla)         - prototipo: modello, esemplare primitivo         (+ týpos: impronta, modello)         - protozoi: "essere" vivente primitivo, spesso microscopico, unicellulare         (+ zôion: essere vivente, animale)</li> </ul>

pseudo-	pseudês: falso, menzognero	<ul> <li>pseudonimo: nome fittizio         (gli pseudonimi dei divi cinematografici o scrittori)         (+ ónoma: nome)</li> <li>pseudoprofeta: chi finge di avere ispirazione profetica</li> <li>pseudoscienza: teoria o disciplina che non ha i caratteri scientifici requisiti</li> </ul>
psico-	psychê: anima, mente	<ul> <li>psichiatria: branca della medicina specializzata nello studio e la cura dei disturbi mentali         (+ iatrós: medico nella terminologia medica significa "cura")         psicologia: scienza che studia i comportamenti mentali         (+ logía: studio)         psicosi: disturbo mentale         (+ -osi: nella terminologia medica indica uno stato o una malattia)         psicosomatico: che riguarda la mente e il corpo         (+ sômatos: corpo)</li> </ul>
-ptero-	pterón: ala	<ul> <li>pterodattilo: rettile volante del Giurassico; possedeva ampie ali formate da una membrana di pelle che partiva dalla punta dell'ultimo dito della zampa anteriore (+ dáktylos: dito)</li> <li>Coleotteri: ordine di insetti caratterizzati dal primo paio di ali, spesse e dure, trasformato in fodero per le ali posteriori. (+ koleós: fodero, guaina)</li> <li>elicottero: veicolo la cui "ala" è un elica (+ hélix, hélikos: elica, spirale)</li> </ul>

-ragia -rea	rêgnýnai: far sgorgare rêin: scorrere, fluire	<ul> <li>catarro: secrezione prodotta dalle mucose         (+ katá: giù)</li> <li>diarrea: emissione frequente di feci liquidi o         semiliquide         (+ diá: attraverso)</li> <li>emorragia: fuoriuscita anomala di sangue dai         vasi sanguigni         (+rêgnýnai: scorrere)</li> <li>logorrea: metaforicamente, difetto di chi parla         troppo         (+ lógos: discorso</li> </ul>
-rino-	rís, rinós: naso	<ul> <li>ossirino: pescecane dal naso a punta         (+ oxýs: acuto)</li> <li>rinite: infiammazione della mucosa nasale         (+ ite: nella terminologia medica indica stato         di infiammazione)</li> <li>rinoceronte: voluminoso mammifero da uno o         due corna sul muso         (+ kéras: corno)</li> <li>rinopiteco: scimmia con naso rivolto all'insù         (+ pithêkos: scimmia)</li> </ul>
sarco-	sarkós: carne	<ul> <li>sarcofago: grande contenitore, solitamente di pietra, destinato a custodire i defunti (Erodoto credeva, erroneamente, che i sarcofaghi fossero fatti di un particolare tipo di pietra che consumava la carne del corpo che conteneva (+phagêin: mangiare)</li> </ul>

-sauro-	sâuros: lucertola, rettile	<ul> <li>brontosauro: enorme dinosauro erbivoro del Giurassico         (+ brontê: tuono) chiamato così dal rumore prodotto dai passi dell'animalecome lo sappiamo?</li> <li>dinosauro: ogni rettile estinto dell'ordine dei Dinosauri         (+ deinós: terribile)</li> <li>stegosauro: grande rettile del Mesozoico provvisto di placche ossee sul dorso         (+ stégos: tetto)</li> </ul>
-scafo-	skáphos: scafo, imbarcazione	<ul> <li>batiscafo: piccolo sommergibile per esplorare le profondità marine         (+ batýs: profondo)</li> <li>scafandro: indumento impermeabile che consente di operare in ambienti incompatibili con la resistenza umana         (+andrós: uomo)</li> <li>scafoide: nome di due ossa, a forma di barca, del carpo (mano) e del tarso (piede)         (+ êidos: forma)</li> </ul>
scheletro	skeletós: dissecato	<ul> <li>scheletro: insieme delle ossa e delle cartilagini del corpo</li> </ul>
schizo-	schízein: dividere	<ul> <li>schizoblefaria: fenditura della palpebra         (+ blépharon: palpebra)</li> <li>schizofrenia: disturbi mentali, dissociazione         mentale         (+ phrenós: mente)</li> <li>schizogonia: riproduzione per divisione         multipla della cellula         (+ gónos: generazione, origine)</li> <li>scisma: separazione da una comunità o da un         gruppo         (da schizein: dividere)</li> </ul>

sciatica	ischîon: anca	<ul> <li>sciatica: dolore che si irradia per tutta la lunghezza del nervo sciatico, dall'anca all'arto inferiore</li> </ul>
sclero-	sklêrós: duro, irrigimento	<ul> <li>sclera: membrana bianca e protettiva dell'occhio. Il suo nome indica la sua durezza</li> <li>sclerodermia: malattia della pelle che diventa dura         (+dérma: pelle)</li> <li>sclerosi: indurimento, perdita di elasticità dei tessuti</li> </ul>
scoliosi	skolíos: curvo	<ul> <li>scoliosi: deviazione a larga curvatura della colonna vertebrale</li> </ul>
-scopo	skopêin: osservare	<ul> <li>broncoscopia: esame ottico che consente di osservare direttamente i bronchi (+ brónchion: bronco)</li> <li>periscopio: strumento ottico che permette la visione dell'intero orizzonte da una posizione nascosta, senza che l'occhio dell'osservatore cambi posizione (+ perí: intorno)</li> <li>telescopio: cannocchiale a fortissimo ingrandimento destinato all'osservazione di oggetti molto lontani (+ têle: lontano)</li> </ul>
scoto-	skótos: tenebre, oscurità	<ul> <li>scotofilo: detto di organismo che predilige i luoghi poco illuminati         (+ phílos: amico)</li> <li>scotofobia: paura dell'oscurità         (+ phóbos: timore)</li> </ul>

seleno-	selênê: luna	<ul> <li>selenita: ipotetico abitante della luna</li> <li>selenografia: descrizione della superficie della luna         (+ gráphein: scrivere)</li> <li>selenologia: studio della luna e della sua formazione         (+ logós: studio, discorso)</li> </ul>
-semia- semio-	sêma, sêmêion: segno, significato	<ul> <li>semaforo: apparecchio di segnalazione luminosa         (+ phérein: portare)</li> <li>semantica: studio del significato delle parole</li> <li>semiologia: studio di ogni tipo di segno (+ logía: studio) sinonimo: semiotica</li> </ul>
-sep- / -set-	sêpsis: putrefazione	<ul> <li>antisettico: che distrugge i germi (+ antì: contro)</li> <li>asettico, asepsi: assenza di microbi (+ a: assenza)</li> <li>sepsi: infezione e suppurazione delle ferite</li> <li>setticemia: invasione di microbi nel sangue dovuta all'infezione di tessuti e organi (hâima: sangue)</li> </ul>
seppia	sêpia	<ul> <li>seppia: mollusco marino con corpo ovale e bocca circondata da 10 braccia; in caso di pericolo, per nascondersi, la seppia secreta un liquido nero, l'inchiostro; dalle sacche dell'inchiostro essiccate si ottiene un pigmento di colore marrone</li> </ul>

-sfera-	sphâira: sfera, strati concentrici del nostro pianeta	<ul> <li>atmosfera: involucro gassoso che circonda il nostro pianeta         (+ atmós: vapore, gas)</li> <li>troposfera: strato d'aria in cui viviamo, sede di tutti cambiamenti meteorologici         (+ tropos: giro, volta)</li> </ul>
sidero-	sidêros: ferro	<ul> <li>siderurgia: settore della metallurgia che riguarda i processi di produzione del ferro (+ érgon: lavoro)</li> </ul>
silo- / xilo-	xýlon: legno	<ul> <li>xilofago: detto di animale (insetto) che si nutre di legno         (+ phagêin: mangiare)</li> <li>xilofono: strumento musicale a percussione, formato da lamelle di legno che si suona con piccoli martelli         (+ phônê: suono)</li> <li>xilografia: tecnica d'incisione su tavoletta di legno         (gráphein: scrivere)</li> </ul>
sin-	sýn: assieme, con, unione	<ul> <li>simbiosi: vita in comune         (+bíos: vita)</li> <li>sinagoga: edificio destinato al culto religioso         degli ebrei / adunanza di Israeliti         (+ágein: condurre)</li> <li>sincronia: essere, stare o che avviene nel         medesimo tempo         (+chrónos: tempo)</li> <li>sindaco: capo dell'amministrazione comunale         (+ díké: giustizia)</li> </ul>

-sismo-	eismós: scossa, movimento	<ul> <li>bradisismo: movimento lentissimo e progressivo di sollevamento o abbassamento del suolo (+ bradýs: lento)</li> <li>sisma: movimento della crosta terrestre</li> <li>sismografo: strumento di registrazioni delle vibrazioni della crosta terrestre (+gráphein: scrivere)</li> <li>sismologia: parte della geofisica che studia i terremoti (+ logía: discorso, studio)</li> </ul>
-sofia in parole composte significa "scienza", "dottrina", "studio"	sophía, sophós: sapienza, saggio	<ul> <li>filosofia: scienza del sapere (+ phílos: amico)</li> <li>teosofia: varie dottrine religiose, mistiche o filosofiche volte alla conoscenza della natura divina (theós: dio)</li> </ul>
-soma	sôma: corpo	- somatico: relativo al corpo umano
speleo-	spêlaion: caverna, grotta	<ul> <li>speleologia: scienza che studia le caverne naturali         (+ logía: discorso, studio)</li> <li>speleonauta: speleologo che sperimenta a livello scientifico le condizioni di sopravvivenza durante una lunga permanenza in ambiento sotterraneo         (+ nautês: navigatore)</li> <li>speleopaleontologia: ramo della speleologia che studia i fossili umani, animali e vegetali rinvenuti nelle caverne         (+ palaiós: antico + êinai: essere, organismo vivente + logía: discorso, studio)         Anche la parola "grotta" deriva dal greco "krýptein": nascondere, sotterranea. (cripta: camera sotterranea (diuna chiesa)         Anche la parola "antro" deriva dal greco "ántron" e significa: caverna</li> </ul>

-stasi	stásis: stare fermo, cessazione	<ul> <li>emostasi: arresto di un emorragia         (+ hâima: sangue)</li> <li>stasi: rallentamento della circolazione sanguigna in un organo / ristagno di liquidi nell'organismo</li> </ul>
steto-	stêthos: petto	<ul> <li>stetoscopio: strumento che serve ad ascoltare il petto del paziente         (+ skopein: observer)</li> </ul>
-stilo-	stýlos: colonna	<ul> <li>ipostilo: detto di sala o parte di tempio, in cui le colonne si trovano il soffitto         (+ hypó: sotto)         peristilio: cortile circondato da portici e colonne         (+perí: intorno)         stilita: monaco solitario dell'antico Oriente cristiano; aveva la particolarità di praticare la pubblica penitenza passando settimane, anni, e anche l'intera vita fino alla morte, pregando sopra una colonna</li> <li>Non confondere con stilista, stilografica, che non hanno nessun rapporto con le colonne</li> </ul>
stomato-	stómatos: bocca, apertura	<ul> <li>stomatite: infiammazione della mucosa della bocca         (+ ite: nella terminologia medica indica stato di infiammazione)</li> <li>stomatologia: studio delle malattie del cavo orale</li> </ul>
- stomia	le parole in –stomia indicano operazioni per le quali si fa sboccare un condotto sull'esterno del corpo oppure in un altro condotto	<ul> <li>esofagostomia: abboccamento chirurgico dell'esofago all'esterno</li> <li>tracheostomia: abboccamento chirurgico della trachea alla base del collo</li> </ul>

tachi-	tachýs: veloce	<ul> <li>tachicardia: di frequenza del battito cardiaco (+ kardía: cuore)</li> <li>tachimetro: strumento per misurare la velocità, generalmente negli autoveicoli (+ métron: misura)</li> </ul>
talasso-	thálassa: mare	<ul> <li>talassemia: o "anemia mediterranea", poiché diffusa nelle regioni costiere, è una malattia ereditaria causata da un difetto genetico del sangue         (+ hâima: sangue)</li> <li>talassobiologia: scienza che studia animali e vegetali marini         (+ bíos: vita + logía: studio)</li> <li>talassoterapia: cura basata sull'azione benefica del clima marino e dei bagni di mare         (+ therapéia: cura)</li> </ul>
-teca	thêkê: deposito, raccolta,	<ul> <li>biblioteca: deposito di libri         (+ biblion: livre)</li> <li>enoteca: deposito di vini         (+ oînos: vino)</li> <li>pinacoteca: museo di opere pittoriche         (+ pínakos: quadro, pittura)</li> </ul>
-teo-	theós: dio	<ul> <li>ateo: chi nega l'esistenza di Dio (a: assenza)</li> <li>monoteismo: religione fondata sull'esistenza di un solo dio. (+ mónos: solo)</li> <li>teocrazia: regime politico nel quale i governanti si proclamano rappresentanti di Dio (+ krátos: potere)</li> <li>teologia: scienza e studio della natura di Dio (+ logía: studio)</li> </ul>

-termo-	thermón: calore  In parole composte –termosignifica anche temperatura	<ul> <li>ipotermia: abbassamento della temperatura corporea         (+hypó: al di sotto)</li> <li>termale: detto di acqua minerale che sgorga da una sorgente calda</li> <li>termocoperta: coperta "riscaldante" confezionata con intreccio di resistenze elettriche</li> <li>termometria: studio dei metodi e degli strumenti di misura delle temperature (+ métron: misura)</li> <li>termostato: dispositivo che mantiene costante la temperatura (+ statós: stabilizza) (statikós: che riguarda l'equilibrio)</li> </ul>
tesi sintesi	thésis: azione di porre	<ul> <li>sintesi: esposizione riassuntiva         (+ sýn: insieme)</li> <li>tesi: Enunciazione relativa a un argomento</li> </ul>
tetano	tétanos: tensione, rigidità del corpo	<ul> <li>tetano: infezione da bacillo che produce una tossina che agisce sul sistema nervoso provocando dolorose contrazioni muscolari</li> </ul>

tetra-	tetra: quattro	<ul> <li>tetrade: gruppo di quattro elementi</li> <li>tetragono: che ha quattro angoli (+ gônía: angoli)</li> <li>tetragramma: rigo musicale composto di quattro righe in uso dal XI al XVI sec. / nome di quattro lettere / nome di Dio, presso gli Ebrei "YHWH" (+ gráphein: scrivere)</li> <li>tetraplegia: paralisi di quattro arti (+ plêgê: colpo, choc)</li> <li>tetrarchi": scultura dei quattro imperatori Diocleziano, Galerio, Massimiano e Costanzo; rappresenta simbolicamente un potere unico suddiviso fra quattro figure identiche e legate fra loro.         Attualmente visibile a Venezia, nel angolo del Palazzo Ducale, vicino alla Porte della Carta.     </li> </ul>
timpano	týmpanon: tamburo	timpano: sottile membrana che chiude il condotto uditivo eterno; trasmette le vibrazioni
-tipo-	týpos: in parole composte significa "stampo" o "modello"	<ul> <li>prototipo: modello, esemplare primitivo (prôtos: primo)</li> <li>tipografia: procedimento di stampa, in cui gli elementi stampati (matrici) sono in rilievo (+ gráphein: scrivere)</li> <li>tipologia: studio della classificazione e descrizione dei diversi tipi di un genere, specialmente quello umano (+ logía: studio)</li> </ul>
tiroide	thyreós: scudo	<ul> <li>tiroide: ghiandola a forma di scudo (êidos: a forma di)</li> </ul>

-tomia	témnein: tagliare, sezionare	<ul> <li>atomo: la più piccola parte di un elemento chimico         (+ a: assenza)(átomos: indivisibile, senza taglio)         già dal V secolo a.C. i filosofi greci hanno avuto         l'intuizione che la materia fosse costituita da particelle indivisibili che chiamarono "atomoi". Oggi si sa che gli atomi sono strutture divisibili, non meriterebbero più il loro nome.</li> <li>tomografia: tecnica radiografica di una singola sezione di parti dell'organismo</li> <li>tracheotomia: incisione chirurgica della trachea         (+ trachêia: trachea)</li> </ul>
-tòpo-	tópos: luogo	<ul> <li>biotopo: spazio naturale biologico (+bios: vita)</li> <li>utopia: illusione</li> <li>topografia: tecnica di rappresentare col disegno le varie caratteristiche di un territorio (+gráphein: scrivere)</li> <li>toponimo: nome di un luogo (+ónoma: nome)</li> </ul>
torace	thôrax: corazza	- torace: porzione del tronco
tossico	toxikón: veleno	- tossico: velenoso

-trofia	trophê: nutrimento	<ul> <li>distrofia: alterazione dei processi nutritivi dei tessuti         (+ dýs: alterazione, anomalia)</li> </ul>
trombosi	thrómbos: grumo	trombosi: blocco parziale o totale nei vasi sanguigni o nelle cavità cardiache da parte di un trombo
tri-	tri: tre  anche il latino possiede il prefisso tri-: - triangolo (+ angulus: angolo)	<ul> <li>triade: gruppo di tre (note, figure divine, persone, cose)</li> <li>triathlon: sport che riunisce in una sola gara tre diverse discipline: il nuoto, il ciclismo e la corsa a piedi (+ âthlon: lotta, gara)</li> <li>trigonometria: ramo della matematica che studia le relazioni esistenti tra i lati e gli angoli di un triangolo (+ gônía: angolo)</li> <li>trilogia: insieme di tre opere letterarie, musicali (tragedie nell'antica letteratura greca) (+ lógos: studio, discorso)</li> </ul>
-urgia	érgon: opera, lavoro	<ul> <li>chirurgia: branca della medicina che opera mediante tecniche manuali e strumentali (+ cheír, cheirós: mano) (cheirourgía: arte manuale)</li> <li>siderurgia: settore della metallurgia che riguarda la preparazione e la lavorazione del ferro (+ sídêros: ferro) non confondere con "siderale" che viene dal latino: sîdus, sîderus: stella</li> </ul>

-uro-	ôuron: urina ourêin: urinare	<ul> <li>enuresi: emissione involontaria di urina, specialmente durante la notte (+ en: sopra)</li> <li>uretra: condotto che porta l'urina dalla vescica all'esterno</li> <li>urologia: branca della medicina che si occupa delle malattie dell'apparato urinario (+ logía: studio)</li> </ul>
-xeno-	xénos: straniero	<ul> <li>xenofobia: paura e odio per tutto ciò che è straniero (+ phóbos: timore, avversione)</li> </ul>
xero-	xerós: secco	<ul> <li>elisir: preparazione farmaceutica         dall'arabo: al-iksir: medicamento) dal greco xerós:         secco: polvere essiccativa delle piaghe         <ul> <li>xerografia: procedimento di stampa a secco</li></ul></li></ul>
-zimo-	zýmê: lievito	<ul> <li>azzimo: non lievitato, detto specialmente del pane         (+ a- assenza, mancanza)</li> <li>enzima: sostanza proteica che accelera le reazioni chimiche         (+ en: dentro)</li> </ul>
zona	zônê: cintura	- zona: fascia, striscia

-z00-	zôion: essere vivente,	<ul> <li>zodiaco: zona celeste percorsa dal Sole in un anno, entro cui si trovano le costellazioni, interpretate come delle immagini di essere</li> </ul>
-zoico	zôïkós: di animale	viventi: toro, pesci  Le parole che terminano con –zoico indicano periodi geologici, caratterizzati dalla presenza o l'assenza di animali: azoico, paleozoico, mesozoico, neozoico  zoofilo: che ama e protegge gli animali (phílos: amico)

## indice delle parole citate

abisso 6 abbandonare 26	amore 34 amorfo 54	antipatia 9 antipiretico 68
abitudine 32	anca 75	antipode 9
accanto 65	anabbagliante 6	antisettico 76
acefalo 6, 15	anacronismo 22	antistaminico 44
acido 63	analfabeta 6	antonimo 9
acqua 41	analgesia 7	antropocene 12
acropoli 6	analisi 46	antropologia 9
acufene 6	anarchia 9	antropofagia 9
acustica 6	androgino 8	antropomorfo 9, 54
acuto 63	androide 59	anziano 38
adenoma 6	andrologia 8	apertura 79
aerodinamica 7, 25	anemofilo 8	apnea 69
aerofagia 7, 33	anemografia 8	apocrifo 21
aerofita 7	anemometro 8	apogeo 38
aerolito 46	anestesia 31	appendicectomia 26
aeromoto 7	aneurisma 8	aracnofobia 35
affezione 66	anfibio 8b, 13	arcaico 13
aggiunta 30	anfiteatro 8b	arcangelo 9
agnostico 60	anfora 35	archeobiologia 10
ala 72	angiochirurgia 8b	archeologia 10
albero 23	angioma 8b	archeozoico 10
alcolemia 28	angioplastica 8b	aria 7
allegoria 8	angolo 40	aritmofobia 35
allogeno 8	anima 72	articolazione 10
altro 8, 31	anofele 8b	artrite 10, 44
ambiente naturale 26	anonimo 6, 60	artroscopia 10
amenorrea 50	ansiolitico 46	artrosi 10
amico 34	antartico 9	asettico, asepsi 76
amicizia 34	anti 9	aspetto 59
amnesia 54	antico 10, 64	asportazione 26
amnistia 54	antiaereo 9	asse 70
amorale 6	antibiotico 13	assieme 77
		asterisco 11

	T.	1
asterisco 11	bellezza 14	casa 26
astrografia 11	bene 33	catarro 73
astrologia 11	bianco 44	cattedra 26
astrologo 11	Bibbia 13	cattivo 14
astronauta 55	bibliofilo 13	cavallo 42
astronomia 11, 57	bibliografia 13	caverna 78
astronomico 57	biblioteca 80	cavità 18, 19
astronomo 15, 57	biografia 13	cefalea 15
ateo 80	biologia 13	cento 32
atmosfera 11, 77	biopsia 13, 62	cerchio 17
atomo 83	biotopo 83	cercopiteco 16
attraverso 24	blefaroplastica 14	cessazione 79
attività cellulare 68	bocca 79	cetra 16
australopiteco 68	bradicardia 14	cheratina 17
autismo 11	bradifasia 14	chilometro 17
autoctono 11	bradipo 14	chiromanzia 17
auto-didatta 24	bradisismo 78	chiroterapia 17
autogeno 37	broncoscopia 75	chirurgia 84
autografo 11	brontosauro 74	chirurgo 17
autonomo 11, 57	buono 33	cibo 66
autopsia 62		ciclone 17
avversione 35, 54	cacofonia 14	cinema 18
azzimo 85	cadavere 55	cintura 85
	caleidoscopio 14	città 70
bambino 66	calligrafia 14	cittadino 70
barico 12	calore 68, 81	cinesiterapia 18
bario 12	camaleonte 14	cinodromo 18, 26
baritono 12	camera iperbarica 12, 42	cinofilo 18
barometro 12	cancro 15	cinque 67
base 26	cane 18	cirrosi 18
batigrafia 12	carcinoma 15	cisti 18
batimetro 12	cardiopatia 66	cistifellea 18
batiscafo 12, 74	carne 73	cistite 18

citologia 19	cromosoma 21, 121	diarrea 73
claustrofobia 35	cronico 22	didattica 24
cleptomane 48	cronologia 22	dieci 22
cloro 19	cronometro 22	diecimila 53
clorofilla 19, 33	cuore 15	digramma 24
coda 16	curvo 75	dimorfo 24
Coleotteri 72	custodire 71	dinamite 25
colonna 79		dinamometria 25
colore 21	dattero 22	dinosauro 74
colosso 19	dattilografia 22	dio 80
coma 20	dattilologia 22	diplodoco 25
comando 9	dattiloscopia 22	diploma 25
con 77	davanti 71	diplopia 25
conchiglia 20	decaedro 26	diptero 24
conchilifero 20	decalogo 22	dire 46
conchiliforme 20	decastilo 22	diritto 63
corazza 83	defunto 55	disastro 11
corno 78	delimitare 62	disco 25
corpo celeste 11	demagogia 23	discobolo 25
corretto 63	democrazia 20, 23	discorrere 46
corsa 26	demografia 23	disfunzione 25
cosmonauta 29	dente 58	dissecato 74
cosmopolita 20, 70	dentro 29	dissenteria 29
cratere 20	deposito 80	dissolvere 46
crioanestesia 20	dermatite 23	distrofia 25, 84
criobiologia 20	dermatosi 23	dito 22
cripta 21	deuteragoniata 110	diverso 31
criptonimo 21	diaframma 24	dividere 74
crisografia 21	diagnosi 24, 60	dodecaedro 25
crittografia 21	diagonale 24, 40	dodici 25
crittogramma 21	dialisi 24, 46	dolce 39
cromatico 21	diametro 52	dolore 7
cromo 21	diapositiva 24	dominare 20
1		The state of the s

donna 38, 39	emoglobina 28	ergoterapia 31
dopo 30, 51	emorragia 28, 73	eritema 31
doppio 24, 25	emostasi 79	eritroblasto 31
dorifora 35	encefalite 15	eritrocita 31
doriforo 35	encefalo 15	errante 67
duro 75	enciclica 17	esagono 31
	enciclopedia 17	esistenza 61
ecatombe 32	endecasillabo 29	esofago 33
eclissi 26	endemia 23	esofagostomia 79
ecofobia 26	endocardio 15	essere 61
ecologia 26	endocrinologia 29	essere vivente 86
ecologico 26	endogamia 37	esterno 26
ectoparassita 26	endogeno 37	esteso 47
ectopia 26	endometrio 29, 52	esteta 31
effimero 28	endoparassita 29	estetista 31
elettricità 27	energia 25, 31	eterocerco 16
elettrolisi 46	enneade 29	eterogeneo 31, 37
elicottero 72	enologia 29	etica 32
elio 27	enoteca 29, 80	etnia 32
eliocentrismo 27	enuresi 85	etnico 32
elioelettrico 27	enterite 29	etnocidio 32
eliofilo 27	entomologia 30	etnologia 32
elioteismo 27	enzima 30, 85	etologia 32
elioterapia 27	epatite 30	ettolitro 32
elisir 85	epatologia 30	eucaristia 33
ematofago 28	epicarpo 30	euforia 33
ematologia 28	epicentro 30	eunuco 50
ematoma 28	epidemia 30	eutanasia 33
embrione 28	epidermide 23, 30	
emicrania 28	epilogo 30	faccia 26
emifonia 28	epistilio 30	falso 72
emiplegia 28, 69	eptacordo 31	febbre 68
emisfero 28	ergonomia 31	fegato 30
	-	-

ferro 77	gamete 37	goniometria 40
fianco 69	gas 11	gonocito 40
filantropo 9, 34	gastronomia 37	granchio 15
1 *	10	
fillofago 33	gastroscopia 37	grande 47, 49
filosofia 78	gelo 20	granello 19
física 34	genealogia 37	grasso 45, 64
fisiologia 34	generare 37	grave 12
fitocosmesi 34	Genesi 37	grotta 78
fitologia 34	genetica 37	grumo 84
fiume 70	genocidio 32	
flebite 35	geocarpo 38	icona 41
flebo 35	geografia 38	idraulica 41
fluire 73	geosfera 38	idrocoltura 41
foglia 33	geriatria 38, 41	idrofilo 34
forma 54, 59	geroglifico 39	idrofobia 35
formazione 68	gerontocrazia 38	idrografia 41
forza 25	ghiaccio 20	idropittura 41
fotoallergia 36	ghiandola 6	idrovora 41
fotodegradabile 36	giallastro 18	iena 41
fotodermatosi 36	gigabyte 38	igiene 41
fotogenesi 36	gigante 38	igrografo 41
fotogenico 36	gigantismo 38	igrometria 41
fotografia 36	gineceo 38	imbarcazione 74
fotolisi 46	ginecologia 38	imitare 53
fototerapia 36	giorno 28	inciso 39
freddo 20	glicemia 28, 39	indietro 65
frenocomio 36	glittica 39	insegnare 24
frenopatia 36	glittoteca 39	insetti 30
fungo 52	glossite 39	interamente 59
fuoco 68	glossomania 39	interno 29
fuori 26	glottologia 39	intestino 29
	glucosio 39	intorno 67
galassia 36	gnosticismo 60	iperbarico 12, 42
Sarabora 50	Bilogueigiilo oo	12, 12

ipermetropia 62	lento 14	malacologia 47
iperplasia 68	leucemia 44	malassare 47
ipertensione 42	leucocita 19, 44	malattia 58, 66
ipocalorico 42	leucodermia 44	male 25
ipocentro 42	libro 13	malinconia 49
ipocondriaco 42	licantropia 45	mammella 48
ipoglicemia 42	licopodio 45	mancanza 25
ipogeo 38	lievito 30, 85	mangiare 33
ipostilo 79	linfocita 19	maniaco 48
ipotensione 42	lingua 39	manicomio 48
ipotermia 81	licopodio 69	mano 17
ippocampo 42	liofilizzazione 46	mare 80
ippodromo 42	lipectomia 45	marino 55
ippopotamo 42, 70	lipide 45	mastectomia 48
irrigidimento 75	liposolubile 45	mastite 48
ischemia 43	liposuzione 45	mastodonte 48
isobaro 12, 43	lira 45	mastoide 48
isoscele 43	lirica 45	mastoplastica 48
isotermo 43	litografia 46	matrimonio 37
istamina 44	logorrea 73	meccanica 49
isterectomia 43	lombalgia 7	meccanoterapia 49
isteria 43	luce 36	medico 41
istmo 43	lucertola 74	megalite 49
istologico 44	luogo 83	megalomania 48, 49
ittico 44	luna 76	megalopoli 49, 70
ittiocoltura 44	lungo 47	megaton 49
ittiolo 44	lupo 45	melaina 49
		melanina 49
largo 8	macchina 49	melanoma 49
lasciare 26	macrobiotica 13, 47	melomane 48
lavoro 31, 84	macrocosmo 47	menarca 50
legge 57	macroscopico 47	menisco 50
legno 77	madre 51	menopausa 50

mente 36, 72	mioma 53	nausea 55
menzognero 72	miopia 62	nauta 20
mese 50	miriade 53	nautica 55
Mesopotamia 50, 70	Miriapodi 53	nave 55
mesosfera 50	misantropo 9, 54	necroforo 35
metà 28	misogino 38, 54	necrologia 55
metabolismo 51	misura 52	necropoli 55, 70
metacarpo 51	mitomane 48	necrosi 55
metafisica 51	mnemotecnica 54	nefrite 56
metafora 35, 51	modello 59, 82	nefrite <sup>2</sup> 56
metagramma 51	molle 47	nefrolito 56
metamorfosi 54	molto 70	neofita 34, 56
meteora 51	monarchia 9, 54	neofobia 56
meteorite 51	monogamo 54	neolitico 46, 56
metropoli 51, 70	monoteismo 54, 80	neologismo 56
mezzaluna 50	monte 63	neon 56
mezzo 28, 50	morale 32	neoplasia 68
micologia 52	morfologia 54	nero 49
micosi 52	movimento 18, 78	nervo 57
microampere 52	muscolo 53	neurologia 57
microbo 13, 53	mutamento 51	neurone 57
microcefalia 15		nevralgia 7
microcosmo 53	nanocefalia 55	nevrite 57
microfibra 53	nanosecondo 55	nevrosi 57
microscopio 53	narcolessia 55	nictofobia 57
midollo 53	narcosi 55	nictografo 57
miliardesimo 55	narcoterapia 55	nittemerale 57
milione 49	narcotico 55	nome 60
milionesimo 52	nascere 37	nosocomio 58
mille 17	nascita 37	nosofobia 58
mimetismo 53	nascosto 21	nosografia 58
miocardio 15, 53	naso 73	nostalgia 7
miocene 16	natura 34	notte 57

nove 29	onirologia 61	paleografia 64
nuovo 56	onomastica 60	paleolitico 64
numeroso 70	onomastico 60	paleontologia 61
nutrimento 84	ontologia 61	palindromo 65
	ooblasto 61	palinodia 65
obelisco 58	oologia 61	palinsesto 65
occhio 59	opera 84, 84	palpebra 14
odio 54	orecchio 64	pane azzimo 45
odontalgia 58	orizzonte 62	panorama 65
odontologia 58	ornitologia 62	pantheon 65
ofiologia 58	ornitorinco 62	pantofago 65
ofisauro 58	oro 21	parallelo 66
ofitossina 58	orogenesi 63	paralisi 69
oftalmoiatria 59	orografia 63	paramedico 65
oligarchia 59	ortodonzia 63	paranoia 65
oligocene 16	ortofonia 63	paraplegia 69
oligoelemento 59	ortogonale 63	parassita 66
oligominerale 59	ortografia 63	parossismo 63
olocausto 59	oscurità 75	parte 50
olografia 59	ossessione 48	passaggio 43
olografo 59	osservare 75	passione 34, 48
ologramma 59	ossidrico 63	patofobia 66
ombrofobia 35	ossigeno 63	patogeno 66
omeopatia 60	ossirino 73	patologia 66
omeotermo 60	osso 64	paura 35
omogeneo 37	osteoporosi 64	pazzia 48
omonimo 60	otorinolaringoiatra 64	pedagogia 66
omonimo 60	otoscopio 64	pediatra 45, 66
omosessuale 60	ottantennio 58	pediatria 41, 103
onicofagia 60	otto 58	pedofilia 66
onicosi 60		pelle 23
onorico 61	pachiderma 23, 64	pentagono 67
onirismo 61	paleocristiano 64	pentagramma 67

Pentecoste 67	poco 59	protocollo 71
percossa 69	podista 69	prototipo 71, 82
periartrite 67	podologia 69	protozoi 71
pericardio 15, 67	policromo 21	pseudonimo 60, 72
perimetro 52, 67	poliedro 26	pseudoprofeta 72
periscopio 75	poligamia 37	pseudoscienza 72
peristilio 79	poligamo 70	psichiatria 72
perno 70	poliglotta 39, 70	psicologia 72
pesce 44	poligono 70	psicosi 72
peso 12	polimero 50	psicosomatico 72
petto 79	poliomielite 53	pterodattilo 72
pianta 34	polipo 70	putrefazione 76
pianeta 67	polisemia 118	quanto 70
piccolo 53	polmone 69	quattro 82
piede 69	polo 70	raccolta 80
pietra 46	popolo 23, 32	recente 16, 56
pinacoteca 80	portare 35	regola 57
pirite 68	posologia 70	rene 56
pirofila 68	potamologia 70	respiro 69
pirofilo 68	potere 20	rettile 74
pirografia 68	pressione 12	rinite 73
piromane 48	presso 65, 66	rinoceronte 17, 73
piromania 68	prima 71	rinopiteco 73
piroscafo 68	primitivo 10, 71	ripugnanza 35
pirotecnica 68	primo 71	rododendro 23
pitecoide 68	profeta 71	rosso 31
pleistocene 16	profilassi 71	
pleurite 69	profondo 12	saggio 78
pliocene 16	prognosi 71	salute 41
pneumatico 69	prole 40	sangue 28
pneumococco 19, 69	prologo 71	sapienza 78
pneumonia 69	pronostico 60	sarcofago 33, 73
pneumonite 107	protagonista 71	scafandro 74

scafo 74	seppia 76	speleologia 78
scafoide 74	sepsi 76	speleonauta 78
scarsità 59	serpente 58	speleopaleontologia 78
scheletro 74	sette 31	stafilococco 19
schizoblefaria 74	setticemia 76	stampo 82
schizofrenia 36, 74	sezionare 83	stare fermo 79
schizogonia 74	sfera 77	stasi 79
sciatica 75	sferoide 59	stegosauro 74
scimmia 68	sgradevole 14	stella 11
scisma 74	siderurgia 77, 84	stesso 11
sclera 75	significato 76	stilita 79
sclerodermia 75	simbiosi 77	stetoscopio 79
sclerosi 75	simile 60	stomaco 37
scoliosi 75	sinagoga 77	stomatite 79
scorrere 73	sincronia 77	stomatologia 79
scossa 78	sincrono 22	straniero 85
scotofilo 75	sindaco 77	streptococco 19
scotofobia 75	singolo 54	
scrivere 40	sintesi 81	tachicardia 80
scudo 82	sisma 78	tachimetro 80
secco 85	sismografo 78	talassemia 80
sedia 26	sismologia 78	tagliare 83
segno 76	smembrare 46	talassobiologia 80
selenita 76	sofferenza 66	talassoterapia 80
selenografia 76	soffio 69	tamburo 81
selenologia 76	sole 27	telecinesi 18
sei 31	solo 54	telescopio 75, 126
semaforo 76	sogno 61	teocrazia 20, 80
semantica 76	somatico 78	tempo 22
seme 40	sonno 20, 55	tendenza 34
semiologia 76	sopra 30	tenebre 75
sensazione 31	sopprimere 43	tensione 81
separazione 24	sotto 42	teologia 80

teosofia 78	trattenere 43	vecchio 38
termale 81	tre 84	veleno 83
termocoperta 81	triade 84	veloce 80
termometria 81	triathlon 84	vena 35
termometro 52	triceratopo 17	vento 8
termostato 81	trigonometria 52, 84	verde 19
terra 38	trilogia 84	vescica 18
tesi 81	trombosi 84	vino 29
tessuto organico 44	troposfera 77	visibile 62
testa 15	troppo 42	vista 62
tetano 81	tutto 59, 65	vita 13
tetrade 82		
tetragono 82	ucello 62	xenofobia 35, 85
tetragramma 82	udire 6	xerografia 85
tetraplegia 82	uguale 43, 60	xerodermia 85
tetraplegico 69	umanoide 59	xerosfera 85
tetrarchi 82	umido 41	xilofago 77
timpano 82	undici 29	xilofono 77
timore 35	universo 20	xilografia 77
tipografia 82	unghia 60	
tipologia 82	unione 77	zodiaco 86
tiroide 82	uomo 8, 9	zona 85
tomografia 83	uovo 61	zoofilo 34, 86
tonsillectomia 26	uretra 85	
topo 53	urina 85	
topografia 83	urologia 85	
toponimo 60, 83	utero 43, 52	
torace 83	utopia 83	
torpore 55		
tossico 83	vagante 67	
tracheostomia 79	Vangelo 33	
tracheotomia 83	vapore 11	
trasformazione 51	vaso 8b, 20	

## Indice delle radici greche

a-/an-6	-cefalo- 15	-ectomia 26	galatto- 36	
acro- 6	-cene 16	-edro 26	-gamo- 37	
acu- 6	-cerco- 16	elettro- 27	gastro- 37	
adeno- 6	cherato- 17	elio- 27	-geno 37	
aero- 7	chilo- / kilo- 17	-emato- 28	-geo- 38	
-algia 7	chiro- 17	emera- 28	gero-/geronto- 38	
-algo- 7	-ciclo- 17	emi- 28	giga- 38	
allo- 8	-cinesi- 18	endeca- 29	-gino- 38	
-andro- 8	cino- 18	endo- 29	glico- 39	
anemo- 8	cisto- 18	ennea- 29	-glitto- 39	
anfi- 8b	-cito- 19	eno- 29	-glosso / -glotto- 39	
-angio- 8b	cloro- 19	-entero- 29	-gnosia 39	
anti- 9	-cocco 19	entomo- 30	-gonio- 40	
-antropo- 9	-cosmo- 20	epato- 30	-gonio 40	
-arca- 9	-crazia 20	epi- 30	gono- 40	
-archia 9	crio- 20	epta- 31	-grafia 40	
archeo- 10	-cripto- 21	ergo- 31	grafo- 40	
artro- 10	criso- 21	eritro- 31	-grafo 40	
-astro- 11	-cromo- 21	esa- 31	-gramma 40	
atmo- 11	-crono- 22	-estesia 31		
auto- 11		etero- 31	-iatra / -iatria 41	
	-dattilo- 22	etno- 32	-idro- 41	
-baro- 12	deca- 22	etto- 32	igro- 41	
bati- 12	-demo- 23	eu- 33	iper- 42	
biblio- 13	-dendro- 23		ipo- 42	
-bio- 13	-dermo- 23	-fago- 33	ippo- 42	
blefaro- 14	di- 24	-fillo- 33	iso- 43	
bradi- 14	dia- 24	-filo- 34	istero- 43	
	-dinamo 25	fisio- 34	isto- 44	
caco- 14	diplo- 25	fito- 34	-ite 44	
calli- 14	dis- 25	flebo- 35	ittio- 44	
carcino- 15	dodeca- 25	-fobo 35		
-cardio- 15	-dromo 26	-foro 35	leuco 44	
-cefalo- 15		foto- 36	lico- 45	
-cene 16	eco- 26	-frenia / freno- 36	lipo- 45	
-cerco- 16	ecto- 26		-liso 46	

-lito- 46	neo- 56	-pato- 66	-sep / -set- 76
-logia 46	neuro- / nevro- 57	ped- 66	-scp7 -sct- 70 -sfera- 77
logo- 47	nicto- 57	penta- 67	sidero- 77
-logo 47	-nomo- / -nomia / 57	peri- 67	silo-/xilo-77
-10g0 47	-nomico 57	-piro- 68	sin- 77
macro- 47	noso- 58	-piteco- 68	-sismo- 78
-malaco- 47	11050- 38	-plasia 68	-sofia 78
-mane- 48	octa- / otta- 58	1 -	-soma- 78
	-odont- 58	-plegia 69	
masto- 48		pleuro- 69	speleo- 78
meccano- 49	ofio- 58	pneumo- 69	-stasi 79
mega- 49	-oftalmo- 59	-pode 69	steto- 79
melano- 49	-oïde 59	-poli 70	-stilo- 79
-meno- 50	oligo- 59	poli- 70	stomato- 79
-mero- 50	olo- 59	-potamo- 70	-stomia 79
meso- 50	omo-/omeo- 60	pro- 71	
meta- 51	onico- 60	proto- 71	tachi- 80
metro- / -metro 51	-onimo- 60	pseudo- 72	talasso- 80
-metro- 52	oniro- 61	psico- 72	-teca 80
mico- 52	onto- 61	-ptero- 72	-teo- 80
micro- 52	00- 61		-termo- 81
-mielo- 53	-opto- / -opsia 62	-ragia 73	tetra- 82
mio- 53	ornito- 62	-rea 73	-tipo- 82
miria- 53	oro- 63	-rino- 73	-tomia 83
miso- 54	orto- 63		-topo- 83
-mnesia 54	-ossi- 63	sarco- 73	tri- 84
mono- 54	osteo- 64	-sauro- 74	-trofia 84
-morfo- 54	oto- 64	-scafo- 74	
		schizo- 74	-urgia 84
nano- 55	pachi- 64	sclero- 75	-uro- 85
narco- 55	paleo- 64	-scopo 75	-xeno- 85
-nauta- 55	palin- 65	scoto- 75	xero- 85
necro- 55	pan- 65	seleno- 76	-zimo- 85
nefro- 56	para- 65	-semia-/ semio- 76	-zoo- / -zoico 86

## **Bibliografia**

Jean Bouffartique, Anne-Marie Delrieu, Trésorts des racines grecques, France 2002

di Dominique Merlotti Viale Venezia 13 30016 Jesolo Lido (VE) Tel.: 0039 – 329 22 30 323

Ottobre 2010