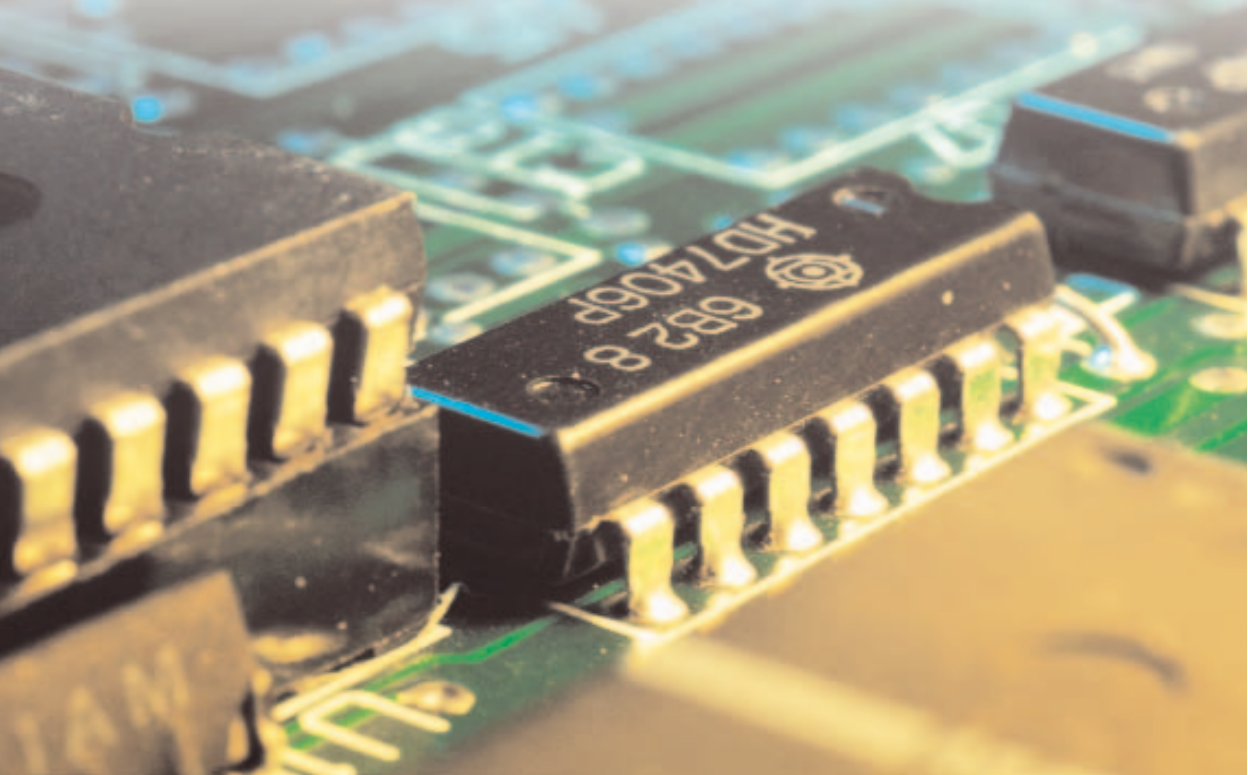




PROVINCIA DI UDINE
PROVINCIE DI UDIN

DIZIONARI TALIAN-FURLAN DI INFORMATICHE E GNOVIS TECNOLOGJIS

DIZIONARIO ITALIANO-FRIULANO DI INFORMATICA E NUOVE TECNOLOGIE





PROVINCIA DI UDINE
PROVINCIE DI UDIN

**DIZIONARI
TALIAN-FURLAN
DI INFORMATICHE
E GNOVIS TECNOLOGJIS**

**DIZIONARIO
ITALIANO-FRIULANO
DI INFORMATICA
E NUOVE TECNOLOGIE**

a cura del / par cure dal

CIRF

Centro Interdipartimentale di Ricerca sulla Cultura e la Lingua del Friuli /
Centri Interdipartimentâl di Ricercje su la Culture e la Lenghe dal Friûl

stampa / stampe

Tipografia Chiandetti

© 2004 Provincia di Udine - Provincie di Udin
(Legge/Leç 482/99)

La terminologjie specialistiche de informatiche e des gnovis tecnologjîis, oltri a jessi centrâl inte vite organizade de nestre societât, e gambie di continui, si rignuvîs cence padin. La ete che o vivîn, anzit, e je propit chê di Internet, dai orde-nadôrs, de globalizazion in rê, ducj setôrs che a domandin concets clârs, prontece di ûs, lessics compagns. Il talian (ma cussì altris lenghis) al à supât in mût passîf ducj i tiermins specifics che a divegnin dal inglês, ancje cuant che al varès vût lis peraulis par esprimi almancul une part des inova-zions.

Chest *Dizionari talian-furlan di Informatiche e Gnovis Tecnologjîis* al cîr di cjatâ une posizion ecuilibrade: di une bande par fâ vignî fûr lis poten-zialitâts de lenghe furlane, di chê altre par no distacâsi masse di un lengaç che, nassût specialistic, al è jentrât intai discors cuotidians e corints de int (un esempi: par “file” al è stât metût il tiermin *schedari*, ma al è stât lassât ancje il sinonim *file*).

Par meti adun il dizionari e je stade inmania-de une ricercje terminologjiche che, sul model soredu catalan (la lenghe minorizade che e je par-tide par prime su cheste strade di linguistiche apli-cade), e à cjàpât in considerazion i aspiets principâi de materie (i cjamps semantics, lis categoriis nozionâls e i setôrs di svilup logjic) e po dopo e à scomençât a jemplâ di peraulis ogni setôr; un juto-

ri al è vignût di oparis specializadis e ancje dal intervent di un specialist par ogni materie. Infratant, a son stadis cirudis lis peraulis furlanis corispuindintis a chês talianis: cuant che no son stadis cjatadis si à scugnût ricori ai neologjîsim. Par cheste vore di ricercje dai tiermins furlans, ma ancje par une sorevision gjenerâl, e je stade fonda-mentâl la colaborazion cui esperts di lenghe.

Il dizionari al è strutturât inte forme classiche di une liste alfabetiche di tiermins: la peraule taliane, numerade progressivementri, e presente une scurtadure cu la categorie gramaticâl (verp, sostantîf, locuzion, adietîf e v.i.), dopo e ven la peraule furlane, cu la sô categorie, e par ultime la definizion di chel tiermin furlan. Insom dal libri si cjate la liste des peraulis par furlan, cu lis vôs taliane che ur corispuindin. Une piçule bibliografie di riferiment e jude l'utent che al à gust di savê alc di plui sul argoment.

La ricercje le à fate la dot.e Federica Angeli, operadore linguistiche dentri dal Centri Interdipartimentâl di Ricercje su la culture e la lenghe dal Friûl (CIRF) de Universitât di Udin (coor-denade de dot.e Linda Picco); la consulence specia-listiche le à dade Fabio Boltin, consulent informatic; la revision linguistiche le à fate Carlo Puppo de Cooperative di Informazion Furlane; responsabil scientific dal proget al è il dot. Pier Carlo Begotti.

Tabella delle abbreviazioni italiane

agg	aggettivo
loc	locuzione
s	sostantivo
sf	sostantivo femminile
sfpl	sostantivo femminile plurale
sm	sostantivo maschile
smpl	sostantivo maschile plurale
v	verbo
vimp	verbo imperativo
vintr	verbo intransitivo
vtr	verbo transitivo

Tabele des scurtaduris furlanis

adi	adietîf
loc	locuzion
s	sostantîf
sf	sostantîf feminin
sfpl	sostantîf feminin plurâl
sm	sostantîf masculin
smpl	sostantîf masculin plurâl
v	verp
vimp	verp imperatîf
vintr	verp intransitîf
vtr	verp transitîf



dizionari
dizionario

1	accesso	sm	acès	sm	L'at o la pussibilitât di jentrâ in contat cui dâts contignûts intun sisteme, intune rêt o intune memorie
2	accesso casuale	loc	acès casuâl	loc	Acès diret ai dâts contignûts intun cualsisei pont de memorie, cence vè bisugne di lei ducj chei precedents
3	accesso remoto	loc	acès a distance	loc	Comant o control che al guvierne l'acès a sistemis di telecomunicazion lontans (p.e. Internet)
4	accesso sequenziale	loc	acès secuenziâl	loc	Acès ai dâts contignûts intun pont precis de memorie, tâl che si scuen lei ducj i dâts precedents
5	accessorio	sm	accessori	sm	Piçule aplicazion di un programari di sisteme (p.e. calcolatorie)
6	account	s	cont, account	sm	Definicion, suntun ordenadôr anfitriion, des informazions necessariis par identificâ un utent registrât
7	Acrobat	s	Acrobat	sm	1 Insieme di programs svilupâts di Adobe Systems par realizâ e distribuî documents in formât eletronic (PDF, Portable Document Format); 2 Program necessari par modificâ, viodi e stampâ documents PDF
8	acronimo	sm	acronim	sm	Non formât tacant lis letaris o lis primis silabis di altris peraulis
9	adattatore	sm	adatadôr	sm	Imprest che al fâs comunicâ un terminâl e un canâl di comunicazion e che lu fâs diventâ compatibil cu lis normis de comunicazion stesse
10	add-on	s	complement	sm	Element zontât al ordenadôr o al programari par aumentâ lis lôr funzions
11	ADF	s	ADF	sm	Alimentadôr automatic di sfueis. Intes stampantis e intai scansionadôrs al covente par zontâ altris sfueis
12	ADSL	s	ADSL	sm	Sisteme digiâl di trasmission dai dâts che al dopre une linie telefoniche normâl, ma che al rive a velocitâts une vore plui altis di chês pussibilis cun ISDN
13	aggiornamento	sm	inzornament	sm	Gnove version di un program
14	aiuto, guida	sm, sf	jutori, guide	sm, sf	Sisteme di documentazion in linie studiât par meti informazions utilis a disposizion dal utent di un program o di un sisteme operatîf

15	al vivo, stampare al vivo	loc	al vîf, stampâ al vîf	loc	Stampâ un test o une imagjin, in maniere che al rivi fin sul ôr de cjarte, cence lassâ nissun margjin
16	alfanumerico	agg	alfanumeric	adi	Element di test componût des letaris jenfri A e Z, o dai numars jenfri 0 e 9
17	alias	s	alias	sm	In cualchi sisteme operatîf, un ogjet che al rapresente un altri (p.e. i colegaments di Windows, o in Mac Os e Unix, i alias apont). Un alias al à un pontadôr viers dal obiet vêt e propri che al permet di vierzilu
18	alimentatore	sm	alimentadôr	sm	Imprest che al alimente une machine
19	allegato	sm	zontât	sm	Schedari inviât cuntun messaç di pueste eletroniche
20	allineamento, giustificazione	sm, sf	inliniament, justificazion	sm, sf	Disposizion dal test respiet ai ôrs. In tipografie si dopre la peraule justificazion
21	alternate label	loc	alternate label	loc	Peraulis leadis a une imagjin intun file HTML che a coventin a cui che nol viôt lis imagjins tal navigadôr; a mostrin il test al puest de imagjin, se cheste no ven cjariade
22	amministratore	sm	aministradôr	sm	Persone che e gjestis un sisteme di ordenadôrs o une rêt
23	analogico	agg	analogjic	adi	Si dîs di imprescj che a tratin grandecis che a rapresentin cun altris grandecis
24	annulla	v	scancele	v	1 Comant che al permet di invertî une operazion fate in precedence (par solit la ultime); 2 Comant (par solit intun barcon di dialic o intun modul HTML) che al permet di blocâ la operazion in cors cence meti in vore i valôrs inserîts
25	annullare	v	scancelâ	v	Interrompi la aplicazion in cors cence meti in vore i dâts inserîts
26	ANSI	s	ANSI	sm	Organizazion USA che e fisse i standards in diviers setôrs industriai. In chel informatic i standards a integnin il networking, i codiçs dai caratars e v.i.
27	anteprima	sf	anteprime	sf	1 Viodi un document cemût che al vignarà fûr cuant che al sarà stampât; 2 Comant che al mostre un document in cheste maniere; 3 Version piçule di une imagjin o di une pagjine che e ven fûr intun barcon di dialic, intune pagjine Web

28	antivirus	sm	antivirus	sm	Aplicazion informatiche che, in mût automatic o se lu domande l'utent, e analize i schedaris e la memorie di un ordenadôr par evitâ che a jentrin virus, o par cjatâ e eliminâ chei che a son za presints
29	aperto	agg	viert	adi	1 Si dîs di un prodot, (p.e. un program, o un sisteme operatîf) che al pues jessi doprât di ducj; 2 Si dîs di un program che al è atif, in esecuzion
30	API	s	API	sm	Convenzions (librariis dal programari...) che a definissin cemût che si à di clamâ lis funzions di program, cemût che chestis a interagjissin cul sisteme operatîf
31	apice	sm	apiç	sm	Caratar plui alt rispjet ae linie di base dal test, e par solit di dimensions plui piçulis rispjet al cuarp dal test principâl
32	applet	s	piçule aplicazion	loc	Aplicazion dispès une vore specializade (p.e. lis aplicazions in lengaç Java dopradis tes pagjinis Web, par controlâ une animazion)
33	applicazione, applicativo, programma applicativo	sf, agg, loc	aplicazion, aplicatîf, program aplicatîf	sf, adi, loc	Program che al lavore sot dal control di un utent par elaborâ o risolti lavôrs o problemis precîs
34	aprire	v	vierzi	v	Jentrâ intun document
35	archivio	sm	archivi	sm	Racuelte sistematiche di schedaris o di dâts. Ogni tant doprât tant che sinonim de peraule schedari
36	archivio appunti	loc	archivi di aponts	loc	Mac OS. Program accessori par archivîâ il contignût dai aponts
37	ASCII	s	ASCII	sm	Codiç standard ANSI ricognossût a nivel internazionâl par rapresentâ i caratars doprâts dal ordenadôr
38	asimmetrico	agg	asimetric	adi	Si dîs di une linie di dâts, o di altri colegament che al à prestazions diviersis daûr de situazion. Par solit al indiche une linie cun diviersis velocitâts di prestazion par cjariâ e discjariâ dâts (viôt ADSL)
39	assemblatore	sm	assembladôr	sm	Program informatic che al lee tra di lôr programs o tocs di programs
40	ATA	s	ATA	sm	Advanced Technology Attachment. Interface pal colegament al ordenadôr di discs fis e di altris memoriis di masse

41	attributo	sm	atribût	sm	Informazion che e indiche lis carateristichis di alc, p.e. di un schedari (platât, di sole leture e v.i.) o di un caratar (neret, corsîf e v.i.)
42	audio integrato	loc	audio integrât	loc	Chip intes schedis maris che al permet di tacâ al ordenadôr lis cassis, i microfons o altris imprescj audio
43	avvio	sm	inviâ	v	Meti in vore un procès o une schirie di procès
44	avviso, avvertimento	sm	avîs, avertiment	sm	Barcon speciâl di dialic che al ven fûr par visâ l'utent che al è alc che nol va (p.e. se e mancje cjarte te stampante)
45	azione	sf	azion	sf	In Photoshop, ImageReady, Adobe Illustretor e altris programs, une schirie preregistrate di operazions che e ven salvade intun schedari, e che e permet di ripeti chês operazions ancje suntune vore di altris schedaris
46	back slash, barra rovescia	loc	sbare ledrose	loc	Caratar \ (codiç ASCII 92). Version informatiche dal caratar sbare (/). Doprât soledut in Ms-Dos e Windows par indicâ lis cartelis intai nons di percors
47	back up (fare)	v	copie di sigurece (fâ)	loc	Creâ une copie di riserve di documents, discs e v.i.
48	backbone	s	spinâl	sm	Sisteme di trasferiment dai dâts in rêt a lungje distance, a alte velocitât
49	backdoor	s	puarte daûr	loc	Maniere segrete par jentrâ intun program o intun sisteme operatîf, p.e. cuntune peraule di ricognossiment che dome cui che al à costruît il programari al cognòs
50	backspace	s	scancele indaûr	loc	Tast cuntune frece viers çampe che al scancele l'ultin caratar a çampe dal pont di inseriment o di un ogjet selezionât
51	backup	s	copie di sigurece	loc	Copie di riserve di un insieme di dâts
52	backup incrementale	loc	copie di sigurece incrementâl	loc	Procediment che al permet di inzornâ, intun insieme di copiis di sigurece di dâts, dome i elements cambiâts daspò de copie di sigurece precedente
53	baco	sm	bau	sm	Difiet o erôr intun program
54	banca dati	loc	bancje di dâts	loc	Insieme di dâts, par solit relatîfs a une informazion precise, che al pues jessi consultât di une vore di utents

55	barra	sf	sbare	sf	Caratar / (codiç ASCII 47). Doprât tai documents e tai nons di percors dai sistemis Unix, Linux, Mac OS X e tes direzions (Url) Internet par mostrâ la separazion tra lis cartelis
56	barra degli strumenti	loc	sbare dai struments	loc	Sbare che e ten dentri lis iconis dai comants plui doprâts
57	barra dei menu	loc	sbare dai menûs	loc	Linie o sbare subit sot de sbare dal titul di un barcon aplicatîf o di un document (Windows), o sul ôr plui alt dal visôr (Mac), che e à dentri i nons dai menûs dal program atîf
58	barra del titolo	loc	sbare dal titul	loc	La rie plui alte intun barcon, cul non dal program, o dal document, viert in chel stes barcon
59	barra di scorrimento	loc	sbare di scoriment	loc	Strisse laterâl intun barcon (a drete o sot) che e fâs viodi parts diferentis dal contignût
60	barra di stato	loc	sbare di stât	loc	La rie o sbare par solit plui in bas tal visôr, che e mostre informazions sul document atîf o sul comant sielt
61	BASIC	s	BASIC	sm	Beginners' All-purpose Symbolic Instruction Code. Lengaç di programazion basât su comants che a somein a peraulis dal inglès
62	batteria tampone	loc	batarie tampon	loc	Batarie che si pues cjariâ plui volts, che e je inte schede mari e che e permet di conservâ lis impostazions dal BIOS ancje cuant che e mancje la curint
63	BBS, bacheca elettronica	loc	BBS, vetrine elettroniche	loc	Sisteme in rêt dulâ che i utents a puedin mandâ messaçs e altris dâts, che daspò a vegnin publicâts par jessi consultâts di altris utents
64	benchmark test	loc	test di valutazion	loc	Intune procedure di colaut standard, un insieme di risultâts precîs, doprât tant che fonde pes valutazions
65	binario	agg, sm	binari	adi, sm	1 Fondât sul 2. Al indiche un sisteme par numerâ, che al dopre i numars 0 e 1 par rapresentâ i numars tant che potencis di doi; 2 Un schedari in formât binari
66	BIOS	s	BIOS	sm	Il firmware di sisteme che al coordene lis funzions plui elementârs di un ordenadôr, e che al permet di inviâlu

67	bit	s	bit	sm	La plui piçule cuantitât di informazion che e je inte memorie di un ordenadôr: il valôr 0 o 1
68	bit al secondo (bps)	loc	bit par secont (bps)	loc	Unitât de velocitât di trasmission dai dâts
69	bitnet	s	bitnet	sm	Ancje BITnet. Une rêt academiche cuntune liste di contats suntun numar di argoments une vore alt. Vuê e je integrate cun Internet.
70	blocco di sistema	loc	bloc di sisteme	loc	Erôr seri di sisteme dulà che il sisteme operatîf al somee che si blochi
71	blocco maiuscole	loc	bloc des maiusculis	loc	Tast a çampe inte tastiere che al à il stes efiet dal tast des maiusculis ma che al reste atîf fintant che nol ven çalcjât une seconde volte
72	blocco numerico	loc	bloc numeric	loc	Tast che al ative la tastiere numeriche
73	blog	s	diari interatîf	loc	Pagine Web dulà che i navigadôrs a çatin informazions e notiziis, par solit scritis di altris navigadôrs, e dulà che a puedin spedî comentis e osservazions
74	bluetooth	s	bluetooth	sm	Tecnologjie par colegâ un ordenadôr in rêt, o lis periferichis, par mieç di trasmetidôrs che a doprin ondis, invece dai cablis
75	BMP	s	BMP, mape di bit	sm, loc	Formât standard pes imagjins a mape di bit comun in ambient Dos e Windows
76	boot	v, s	inviâ, inviamant	v, sm	1 Inviâ un ordenadôr; 2 Il procediment par inviâ un ordenadôr, cuant che al çame il programari di base e di sisteme
77	bridge wireless	loc	puint cence fii	loc	Dispositîf doprât par tacâ rêts cence fii
78	browser	s	navigadôr	sm	Program par consultâ une racuelte sistematiche di dâts; tal ûs comun al indiche un program doprât par viodi lis pagjinis Web
79	bundle	s	pacut integrât, bundle	loc, sm	Programari, o programari e machinari, vendûts insieme tant che “un pacut”, cuntun presit totâl plui bas de sume dai singui presits
80	bus	s	bus	sm	La cuantitât di dâts che la CPU e rive a ricevi inte unitât di timp
81	byte	s	byte	sm	Unitât di misure de memorie dai ordenadôrs, componude di 8 bit, e

					che e pues contignî un numar di 0 a 255, o une letare dal alfabet
82	cabinet	s	casselot	sm	Il recipient dal ordenadôr, dulà che a vegnin fissadis la schede mari, il disc fis, il letôr cd e v.i.
83	cache	s	memorie patade	loc	Part de memorie (su disc o Ram) dulà che un ordenadôr al met i dâts doprâts di pôc, par podêju tornâ a doprâ in maniere plui svelte la volte daspò
84	CAD	s	CAD, disen assistût pal ordenadôr	sm, loc	1 Ûs dal ordenadôr intal proget di prodots industriâi; 2 Tecnichis informatichis che si doprin par creâ, descrivi e svilupâ un disen
85	Campo	sm	cjamp	sm	Un cualsisei dai elements che a fasin part di un record intune base di dâts
86	Canale	sm	canâl	sm	1 Vie di transmission a sens unic dal segnâl di une risulitive a un dispositîf ricevidôr; 2 Tai programs di grafiche, dâts che si riferissin a un colôr precis o a cualsisei altri aspjet di une imagjin
87	canale multiplo	loc	canâl multipli	loc	Canâl che al trasmet dâts a diviersis periferichis tal stes moment
88	canale Web	loc	canâl web	loc	Servizi che al distribuiss informazions a teme, inzornadis cun regolaritât, in maniere automatiche ai navigadôrs abonâts
89	cancella	v	scancele	v	Comant dal menù che al scancele une selezion cence tignîndi une copie
90	cancellare	v	scancelâ	v	1 Eliminâ (si riferîs soregut a tescj o a schedaris); 2 Eliminâ dal dut, p.e. part di une imagjin o di dâts suntun disc
91	carattere	sm	caratar	sm	1 Letare dal alfabet, numar, simbul e v.i., che si pues rapresentâ cuntun numar dal codiç ASCII. Tancj caratars (p.e. spazis) a son invisibii; 2 Stîl grafic di un complès di caratars che al cjape dentri numars, letaris e simbuli, in duj i cuarps e stîi (corsîf, sotliniât e v.i.). Par solit cheste definizion in informatiche si cubic cu la peraule font
92	carattere di sottolineatura	loc	caratar di sotliniadure	loc	Caratar _ (codiç ASCII 95). Par solit doprât sei par sostituî il spazi intai sistemis operatîfs che no acetin spazis, sei intai nons dai schedaris, sei intes direzions Internet

93	caratteristica	sf	caratteristiche	sf	Un qualsiasi aspetto di un prodotto dal macchinari, o dal programari, che lu differenze di altri prodotti simili
94	caricare	v	çjariâ	v	Trasmetti un o più schedari a un altro ordenador, più di precis vieri di un servidôr
95	cartella	sf	cartele	sf	Elemento in gerarchie dai schedari suntun disc conten schedari e anche altri cartelis
96	cartella a impulso	loc	cartele a impuls	loc	Mac OS. Proprietà delle cartelle del Mac: quanto che si striscino un elemento porsore di icone di una cartella cence molà daurman la suris, ceste si vierç di bessole
97	cartella di sistema	loc	cartele di sisteme	loc	Cartelle cui schedari principali dal sistema operativo, tanto che la cartelle Windows o la Cartelle Sistema di Mac OS
98	cartuccia	sf	cartucje	sf	Recipiente di un disco, un nastro, un circuito o un altro elemento, che al pue jessi inserit intune unità di jentrate o intun altro dispositivo, cence gjavâlu dal so recipiente
99	case	s	casslot	sm	Il recipiente dal ordenador, dula che a vegnin fissadis la schede mari, il disc fis, il letôr cd e v.i.
100	casella di controllo	loc	casele di control	loc	Botone di etichette e un quadrato dula che l'utente al pue ativâ o disativâ une opzione di un clic
101	casella postale	loc	casele postâl	loc	Parte di memoria su disco di un servidôr cui messaggi mandâts a une direzione di puste elettroniche precise, in spiete che il destinatario ju discjami sul so ordenador
102	cassa	sf	casse	sf	Dispositivo per ascoltare i suoni dal ordenador, collegat a schede audio
103	catalog	s	catalic	sm	Conettore per Adobe Acrobat. Al permet di creâ la lista completa di un complesso di schedari PDF
104	cattura dello schermo	loc	çjapâ il visôr	loc	Creâ, intun schedario o intai aponti, una immagine dal contenuto dal visôr o di una sua parte
105	cavallo di Troia	loc	çjaval di Troie	loc	Codice di programma che al somee inoffensivo (p.e. un zûc o un biglietto di auguri), dispès mandato tanto che zontât a un messaggio di puste elettroniche

106	cavo cross	loc	cabli incrosât	loc	Cabli di rêt par colegâ doi ordenadôrs
107	cavo incrociato	loc	cabli incrosât	loc	Cabli di rêt par colegâ doi ordenadôrs
108	cavo parallelo	loc	cabli paralêl, paralele	loc, sf	Cabli doprât par solit par colegâ une stampante a un ordenadôr
109	cavo patch	loc	cabli di racuardi	loc	Cabli par racuardâ
110	cavo seriale	loc	cabli seriâl	loc	Cabli par colegâ periferichis seriâls (tra la periferiche seriâl e la puarte seriâl dal ordenadôr il trafic al pues lâ in dutis e dôs lis direzions)
111	cavo USB	loc	cabli USB	loc	Cabli par colegâ periferichis USB (Universal Serial Bus)
112	CCD	s	CCD	sm	Dispositîf eletronic che al misure il colôr e la intensitât de lûs, doprât intai scansionadôrs, tes machinis fotografichis digjitâls e tes telecjamaris
113	CCITT	s	CCITT	sm	1 Comitât Consultîf Internazionâl pe Telefonie e Telegrafie; 2 Standard: tecnichis di compression cence pierdite par imagjins in blanc e neri, definît dal CCITT
114	CCN (copia per conoscenza nascosta)	loc	CCP (copia par cognossince platade)	loc	«Copie vuarbe». Copie di un messaç di pueste eletroniche mandât a une persone divierse dal destinatari principâl, cence che chei altris destinatariis lu savedin
115	CD-R	s	CD-R	sm	1 Drive par CD-ROM che al scrîf i dâts une volte sole suntun disc vergjin; 2 Disc regjistât cun chest sisteme
116	CD-ROM	s	CD-ROM	sm	Compact Disc Read-Only Memory. Discs compat cun dâts che no puedin jessi ni scancelâts, ni modificâts
117	CD-RW	s	CD-RW	sm	1 Dispositîf che al pues regjistrà dâts suntun speciâl CD-ROM, cu la pussibilitât di scancelâju o modificâju plui indenant; 2 Disc regjistât cun chest sisteme
118	cella	sf	cele	sf	1 Aree retangolâr intun sfuei eletronic che e je la intersezion tra une colone e une rie; 2 Aree cuvierte di une stazion di base dulà che un celulâr al pues inviâ une comunicazion
119	centrale digitale	loc	centrâl digjitâl	loc	Centrâl telefoniche che e funzione cul sisteme di comutazion digjitâl

120	cestino	sm	scovace	sm	Icone, o non di une cartele, cun drenti elements che l'utent al à decidût di butâ vie, ma che no son ancjemò stâts scancelâts dal disc
121	chassis	s	casselot	sm	Il recipient dal ordenadôr, dulà che a vegnin fissadis la schede mari, il disc fis, il letôr cd e v.i.
122	chattare	v	çatâ	v	Fevelâ in maniere informâl cuntune, o cun plui personis. In Internet une vore di sîts Web a dan cheste pussibilitât, par solit a mieç di messaç scrits
123	chiaro e tondo, normale	loc, agg	normâl	adi	Caratar normâl, si dîs di un test che nol è ni in neret ni in corsîf
124	chiave	sf	clâf	sf	1 Dispositif informatic di sigurece che al permet di jentrâ intun schedari dome ai utents autorizâts; 2 Grup di dâts che al forme un codiç che al pues fâ diventâ un messaç incomprendibil par cui che nol à la stesse clâf
125	chiocciola	sf	caïut	sm	Il simbul @ doprât intal cumierç e intes direzions di pueste eletroniche
126	chip	s	chip	sm	Leteralmentri «sclese». Piçule plache di materiâl semicondutôr (p.e. silici) dulà che al è incidût un circuit integrât
127	chipset	s	grup di chips, chipset	loc, sm	L'insieme dai chips che, integrâts intune schede mari o dedicate (p.e. schede grafiche), a gjestissin il scambi dai dâts tra il processôr e chês altris componentis dal ordenadôr (p.e. la memorie, il bus di sisteme, la tastiere, il bus PCI)
128	ciberspazio	sm	ciberspazi	sm	Il «spazi virtuâl» frecuentât di chei che a navighin in Internet
129	cicero	sm	cicero	sm	Rie tipografiche europeane, compagne a 1.208 pica o a 4.5 mm (o 12.84 pt)
130	cinepak	s	cinepak	sm	Un tra i algoritmis di compression e decompression par secuencis video digjitâls plui comuns
131	CISC	s	CISC	sm	Architature di un microprocessôr cun drenti une vore di istruzions specifichis par determinadis operazions
132	clic, cliccare	sm, v	clic, clicâ	sm, v	1 Fâ clic; «Clicâ». Cjalcjâ e molâ daurman un cric de surîs; 2 La azion che si fâs cussî

133	client	s	client	sm	Ordenadôr, o procès atif suntun ordenadôr o dispositîf simil, che al ricêf un o plui servizis di un altri ordenadôr o procès
134	client server	loc	servidôr client	loc	Si dîs di un ambient di lavôr dulà che un o plui ordenadôrs, o procès atifs su di lôr, a ricevin servizis di altris ordenadôrs o procès
135	clip art	loc	clip art	loc	Racuelte di imagjins che l'utent al pues doprà par copiâ elements di doprà tai siei documents
136	CMOS	s	CMOS	sm	La memorie RAM CMOS e je une memorie che i ordenadôrs a àn dai modei AT indenant. E ven doprade par memorizâ cualchi dât fundamentâl, ancje cuant che l'ordenadôr al ven distudât, in graciis di une piçule batarie (clamade tampon) che e ven metude tal ordenadôr
137	coda; fila	sf	code	sf	Cuant che doi o plui elements (procès, documents di stampâ e v.i.) a spietin che il servizi necessari al sedi disponibil
138	codice sorgente; sorgente	loc, sf	codiç risultive, risultive	loc, sf	Codiç creât di un programadôr intun lengaç di alt nivel, avonde simil al lengaç uman, che plui indenant al vignarà compilât par creâ un program eseguibil
139	codificare	v	codificâ	v	Voltâ alc (p.e. un test) intun codiç precîs
140	collegamento	sm	colegament	sm	Peraule, frase o imagjin intun document eletronic (p.e. une pagjine Web o un schedari Pdf), che e pues puartâ cui che al lei a un altri document o a un altri toc dal stes document
141	combinazione di tasti	loc	combinazion di tascj	loc	Tascj cjalcjâts insieme che a ativin comants precîs
142	commutazione a circuiti	loc	comutazion a circuits	loc	Si dîs di une rêt dulà che une conession fisse e je metude jenfri doi ponts (p.e. intune rêt telefoniche)
143	commutazione a pacchetti	loc	comutazion a pacuts	loc	Sisteme là che si comuniche mandant pacuts di dâts suntune rêt che e permet di sielzi altris stradis se une in particolâr no je disponibile
144	compact flash	loc	memorie compate lamp, compact flash	loc	Cualitât di schede di memorie di podê gjavâ, doprade soaredut intes machinis fotografichis digitâls

145	compatibile	agg	compatibil	adi	Si dîs di ordenadôrs che a puedin scambiâsi programs o dâts cence diferencis intai risultâts
146	condivisione di file, condivisione di documenti	loc	condivision di documents	loc	Cuant che doi o plui ordenadôrs leâts tra di lôr a puedin jentrâ intai schedaris che a son suntun stes disc fis o suntune altre memorie di masse
147	condivisione Web	loc	condivision web	loc	Mac OS. Servidôr pe creazion di servidôrs Web personâi su rêts locâls, intranet o Internet
148	configurare	v	configurâ	v	Sistemâ, impostâ, colegâ elements dal programari e/o dal machinari, in mût di formâ un insieme che al funzione
149	connessione	sf	conession	sf	Cuant che si invie un contat tra une componente dal programari o dal machinari par vê une comunicazion
150	connessione a Internet	loc	conession a Internet	loc	Procedure che e permet di colegâ un ordenadôr ae rêt Internet
151	connettere	v	coneti	v	Inviâ un contat tra une componente dal programari, o dal machinari, par vê une comunicazion
152	connettore	sm	atac	sm	Prese; in particolâr une prese ae fin di un cabli, studiade par inserîsi intune prese di curint
153	console	sf	console	sf	1 Periferiche cui comants di control di un ordenadôr; 2 Un ordenadôr, o un sisteme dal programari, cul control principâl di alc
154	controller	s	controlôr	sm	Circuit pal trasferiment dai dâts tra lis unitâts periferichis de memorie di masse e l'ordenadôr
155	controllo grammaticale	loc	control de gramatiche	loc	Funzion disponibile in cualchi program. L'ordenadôr al controle un test e al vise se al cjate erôrs gramaticâi o che i somein
156	cookie	s	biscot, cookie	sm	Schedari scjariât cuant che si navighe in Internet, par dâ informazions sul percors dal visitadôr, di mût che i gjestôrs dai sîts Web a rivin a cognossi l'utent e a savê tropis voltis che al è za jentrât tal sît
157	copia carbone	loc	CC (copie cjarbon)	loc	Copie di un messaç di puste eletroniche mandât a une persone diverse dal destinatari principâl, che al ven informât di chest fat

158	copia	v	copie	v	Comant che al zonte intai aponts une copie dal test o dal ogjet selezionât
159	coprocessore	sm	coprocessôr	sm	Microprocessôr auxiliari dal microprocessôr principâl (Cpu), che i da une funzion precise (p.e. grafiche)
160	coprocessore matematico	loc	coprocessôr matematic	loc	Circuit, independent dal microprocessôr principâl, che al fâs dome calcai matematics cu la virgule mobile, par che l'ordenadôr al sedi plui svelt
161	cordless mouse	loc	surîs cence fil	loc	Surîs che e funzione cuntun dispositîf che al bute fûr ondis radio captadis di un dispositîf ricevidôr tacât tal ordenadôr
162	cornice	sf	suaze	sf	Part di une pagine Web, di mût che al sedi pussibil vierzii dentri un schedari HTML cence che al cambii il contignût di altris suazis
163	corpo	sm	cuarp	sm	Part di un document HTML cun informazions che si viodin sul visôr, cun informazion sui colegaments ipertestuâi e v.i.
164	corpo, dimensione	sm, sf	cuarp, dimension	sm, sf	La seconde peraule in informatiche e je plui doprade: altece di un caratar tipografic misurade in ponts tipografics. I riferiments al cuarp di un test si cumbinin dispès cu la indicazion de interlinie (p.e. cuarp dîs su dodis)
165	corsivo	agg	corsîf	adi	Stîl dulà che ducj i caratars a son pleâts a man drete
166	costante	agg	costant	adi	Element che al manten un valôr costant par dute la esecuzion di un program
167	counter	s	contadôr	sm	Program informatic che al permet di calcolâ il numar di visitadôrs di une pagine Web
168	CPU	s	CPU	sm	Sinonim di microprocessôr; peraule doprade ancje par riferîsi a dut l'ordenadôr, cence visôr e altris periferichis
169	crash	s	crac	sm	Cuant che il sisteme operatîf si ferme dibot in maniere no spietade
170	crenatura di coppie	loc	sestament di cubiis	loc	Regolâ il spazi jenfri cubiis precis di letaris, su la fonde di tabelis za fissadis, tal câs che il spazi standard nol sedi biel di viodi
171	crenatura di traccia	loc	sestament di olme	loc	Regolâ il spazi tra grups di letaris

172	crenatura, avvicinamento	sf, sm	sestament, svicinament	sm	Regolâ il spazi tra i caratars di un test
173	criptare	v	criptâ	v	Cifrâ o codificâ un document di mùt che, cui che nol à la clâf che e covente par decifràlu, nol puedi capîlu
174	crittografia	sf	criptografie	sf	Sisteme di scriture daûr di codiçs che a permetin di tignî platade une informazion
175	cuffie	sfpl	auricolârs	smpl	Imprest par scoltâ sunôrs e musiche che si pues colegâ al ordenadôr, ae radio e v.i.
176	cursor	sm	cursor	sm	Element mobil, che si viôt sul visôr, e che si sposte daûr dai moviments de surîs. Par solit al à forme di frece (pontadôr), ma al pues jessi ancje cambiât
177	data, dati	sm, smpl	dât, dâts	sm, smpl	Data al è il plurâl dal latin datum. Par inglês, par solit, al ven doprât tant che al fos singolâr («The data is processed by the computer», i dâts a vegnin elaborâts dal ordenadôr). 1 Dât: un element. «Piece of data», un dât; 2 Informazions cjapadis, tignudis, elaboradis e mandadis di un ordenadôr
178	database, base di dati	sm, loc	base di dâts	loc	Insieme di informazions di ogni gjenar cuntun implant logic che al permet di ordenâ e fâ ricercjis daûr diviers criteris
179	dato	sm	dât	sm	Singule informazion o grup di informazions mandât a, elaborât, archiviât o tornât di un ordenadôr
180	DBF	s	DBF	sm	Formât di un schedari prodot di un program dBase
181	DBMS	s	DBMS	sm	Program che al permet di jentrâ in maniere sistematiche intune base di dâts
182	DDR	s	DDR	sm	Gjenar di RAM che no si lu cjate sui modui DIMM, e che al sostituis une evoluzion des SDRAM. Al lavore a une velocitât dople di chê dal bus di sisteme. Si le clame ancje SDRAM-II
183	debug	v	depurâ	v	Identificâ e risolti erôrs intun program
184	decompressione, espansione	sf	decompression, expansion	sf	L'at di expandi un schedari prin comprimût
185	default	s	predeterminât	adi	Valôr, parametri o compuartament predeterminât, che l'ordenadôr al selezione in automatic, se l'utent no i da altris indicazions

186	definizione	sf	definizion	sf	La misure che lis informaziuns di un schedari grafic a corispuindin al originâl. Misurade in pixel par poleâr (PPP)
187	deframmentare	v	compatâ	v	Meti adun in blocs tacâts lis informaziuns di un schedari suntun disc. Cuant che ducj i blocs di dâts leâts a un precîs schedari a son tacâts, il disc al lavore miôr
188	demo, versione dimostrativa	s, loc	demo, version dimostrative	sm, loc	Version di prove di un program, par solit cuntune o plui funzions disabilitadis
189	deponente, pedice	sm	deponent, pediç	sm	Caratar plui bas rispjet ae linie di base dal test e par solit di dimensions plui piçulis rispjet al cuarp dal test principâl. Dispès in informatiche e ven doprade la peraule «pediç»
190	desktop computer	loc	ordenadôr scrivanie	loc	Un ordenadôr che al pues jessi tignût suntuone taule o suntuone scrivanie
191	dial-up	agg	comutât	adi	Si dîs di un colegament vie modem fat cuntune normâl linie telefoniche
192	digitale, numerico	agg	digjitâl, numeric	adi	Si dîs di un sisteme o di un dispositîf dulà che i dâts a son rapresentâts di stâts finîts o di valôrs numerics discrets
193	digitalizzare	v	rindi digjitâl	loc	Trasformâ informaziuns analogjichis (p.e. une forme a onde o lis sfumaduris dai colôrs) intun formât numeric, ven a stâi digjitâl, che si pues elaborâ di un ordenadôr
194	digitare, inserire	v	bati	v	Scrivi doprant la tastiere
195	DIMM	s	DIMM	sm	Dual In line Memory Module. Une architecture standard par modui di memorie RAM
196	diodo	sm	diodi	sm	Tubi elettronc cun doi eletrodis
197	diodo laser	loc	diodi laser	loc	Dispositîf semicondutôr cu lis proprietâts di un laser
198	dischetto	sm	discut	sm	Disc magnetic che si pues gjavâ e tornâ a scrivi par memorizâ dâts. Par solit si fevele di discs cuntune capacitât plui basse di 2 megabyte
199	disco	sm	disc	sm	Un dai tancj supuarts magnetic, magnetootics o otics, doprâts par conservâ i dâts
200	disco di avvio	loc	disc di inviamet	loc	Disc che l'ordenadôr al dopre par inviâ il sisteme operatîf

201	disco di sistema, disco di ripristino	loc	disc di sisteme	loc	Disc di emergjence. Discut o altri disc che al à dentri almancul il programari di sisteme minim, che al covente par tornâ a inviâ l'ordenadôr cence doprà il normâl disc di inviament
202	disco ottico	loc	disc otic	loc	Sisteme par archiviâ dâts, che al dopre un rai laser par lei e scrivi lis informazion suntu disc di plastiche o di veri
203	disco RAM	loc	disc RAM	loc	Toc de memorie RAM doprât tant che al fos un disc
204	disco rigido, disco fisso	loc	disc fis	loc	Disc magnetic sigilât intune unitât di jentrade, di dulà che l'utent nol pues gjavâlu. Par solit al è la memorie di masse plui impuartante dal ordenadôr e al pues tignî di 20 megabyte a disinis di GJIGABYTE
205	disco worm	loc	disc worm	loc	Write Once Read Many. Disc otic che al pues jessi regjistrât dome une volte, ma che al pues jessi let une vore di voltis
206	dispositivo di puntamento	loc	dispositîf di pontament	loc	Dispositîf pal control dal moviment e des azions dal cursôr sul visôr
207	dissipatore	sm	disfredadôr	sm	Plache metaliche cun oreliis par disfredâsi che, tai argagns electronics, a judin il scambi termic tra il dentri e il fûr dal machinari
208	distiller	s	distiladôr	sm	Program par produci schedari PDF, che al fâs part di Adobe Acrobat. Al vierç un schedari salvât in PostScript di un cualsei program, cence des parts che no son indispensabilis, e al cree un document compat in formât PDF
209	DMA	s	DMA	sm	Sisteme che al permet a un dispositîf, o a un circuit, di jentrâ daurman te memorie cence doprà la CPU
210	DNS	s	DNS	sm	Domain Name Server. Servidôr che al permet di jentrâ in Internet cu la consultazion automatiche di une base di dâts, dulà che a son regjistrâts i nons dai dominis e lis direzions IP che i corispuindin
211	docking	s	colegament, cubiade	sm, sf	Conession di un ordenadôr portatil cuntune stazion di colegament
212	docking station	loc	stazion di colegament	loc	Accessori par ordenadôr portatil dulà che si pues tacâ l'ordenadôr cuant che

					no si è in viaç. E met a disposizion unitâts di jentrade in plui, colegaments a rêts, a visòrs e v.i.
213	documento	sm	document	sm	Insieme di dàts di gjenar diviers: test, grafiche e v.i. Peraule dispès doprade tant che sinonim di schedari
214	documento HTML	loc	document HTML	loc	Document scrit in HTML che, par solit, al ven doprât su Internet
215	dominio	sm	domini	sm	Part di une direzion Internet che e identifice une persone, une imprese o une organizazion leade a chest sît e che, par solit e definîs di ce sorte di organizazion che si trate, di cuâl setôr o imprese che e je part e v.i.
216	doppio clic	loc	dopli clic	loc	1 Cuant che si çjalce dôs voltis, une daûr di chê altre, il tast de surîs (par solit chel a çampe, se indi è plui di un) par inviâ une aplicazion, vierzi un document, selezionâ une peraula e v.i.; 2 Fâ dopli clic
217	DOS	s	DOS	sm	Sisteme operatîf di base. Sul imprim il programari necessari al ordenadôr par jentrâ intai discs e fâ altris operazions di base. Peraule par solit doprade tant che sinonim di MS-DOS
218	dot pitch	loc	densitât di ponts	loc	Grandece minime di un pont che un visôr al rive a fâ viodi
219	drag and drop	loc	strissinament	sm	Funzion, par solit gjestide dal sisteme operatîf, che e permet al utent di strissinâ un ogjet disore di un altri par fâju interagjî. P.e. strissinâ la icone di un document su chê di un program par vierzi sei il program sei il document
220	drive	s	unitât di jentrade, drive	loc, sm	Dispositîf di jentrade/jessude cuntun disc magnetic o altri supuart là che al pues lei e/o scrivi parsore dàts
221	driver	s	program di control, driver	loc, sm	Element dal programari che al da al ordenadôr lis informazions necessariis par fâ funzionâ un ciert dispositîf (p.e. une stampante, une unitât di jentrade o un scansionadôr)
222	duplex	s, agg	duplex	sm, adi	1 Sisteme di comunicazion dulà che un o plui canâi a permetin di comunicâ tal stes timp in dutis e dôs lis direzions; 2 Proprietât di une stampante di stampâ su dutis e dôs lis bandis di un sfuei;

					3 Si dîs di une comunicazion di chest gjenar
223	DVD	s	DVD	sm	Disc otic simil a un CD-ROM, ma cuntune capience une vore plui grande
224	DVD+R	s	DVD+R	sm	DVD che si pues registrâ cul standard +R
225	DVD+RW	s	DVD+RW	sm	DVD che si pues registrâ cul standard +RW
226	DVD-R	s	DVD-R	sm	DVD che si pues registrâ cul standard -R
227	DVD-RAM	s	DVD-RAM	sm	DVD che si pues registrâ cul standard -RAM
228	DVD-ROM	s	DVD-ROM	sm	DVD che no si pues scrivi, di sole leture
229	DVD-RW	s	DVD-RW	sm	DVD che si pues registrâ cul standard -RW
230	e-banking	s	bancje eletroniche	loc	Servizi che al permet di fâ operaziions bancjariis par mieç di une rê telematiche, par solit Internet
231	e-commerce	s	cumierç electronic	loc	Ativitâts finanziariis e di scambi di prods e servizis par solit realizadis in Internet
232	edit	s	edit	sm	Sempliç program MS-DOS par elaborâ schedaris di test
233	editare	v	editâ	v	Creâ o cambiâ documents di test, video e altris, gjavant lis parts che no coventin, metint in ordin, zontant coreziions e v.i.
234	editor	s	editôr	sm	Non gjeneric par un cualsisei sempliç program pe scritture e modifiche dal test. Par esempi: SimpleText o TextEdit par Mac OS, Edit par MS-DOS, Word Pad par Windows
235	editor HTML	loc	editôr HTML	loc	Program che al permet di creâ documents in HTML
236	editoria elettronica	loc	editorie eletroniche	loc	La art o la tecniche par stampâ publicaziions par mieç di struments di calcul eletronicis
237	elaborare	v	elaborâ	v	Ricevi dâts in jentrade e trasformâju metint in vore algoritmis o altris proceduris
238	elaborazione dati	loc	elaborazion di dâts	loc	Gjestion des informaziions di bande di machinis che a lavorin su la fonde di proceduris fissadis cun rigôr

239	e-learning	s	aprendiment virtuel	loc	Acuisî contignûts par mieç dal ûs des tecnologjiis de informazion, de comunicazion (Internet, intranet ...)
240	elenco	sm	liste	sf	Contignût di un barcon mostrât tant che liste invezit che come icone
241	e-mail, posta elettronica	s, loc	pueste elettroniche	loc	Sisteme di pueste in rê. Un dai servizis fundamentâls di Internet
242	emulatore	sm	emuladôr	sm	Program che al permet a un ordenadôr di esegui programs progjetâts par un ordenadôr diviers
243	emulatore di terminale	loc	emuladôr di terminâl	loc	Progamari che al permet a un ordenadôr di colegâsi cuntun altri (par solit un ordenadôr centrâl) e di compuartâsi tant che al fos un terminâl colegât a chel ordenadôr
244	emulazione	sf	emulazion	sf	Ativitât di un program che e permet a un ordenadôr di compuartâsi tant che al fos un altri, o che si compuarte tant che un program scrit par un altri ordenadôr
245	enfasi	sf	enfasi	sf	HTML <EMPHASIS>. Etichete di un stîl di caratar doprât par marcâ un test impuartant, che par solit al è in corsîf o in neret
246	entry	s, v	inserî, meti dentri, inseriment	v, loc, sm	1 L'at di inserî alc intun ordenadôr; 2 Inserî alc intun ordenadôr (p.e. un test intun document)
247	entry	s	jentrade, vôs (intune liste)	sf	Element intune liste (p.e. une vôs intun vocabolari)
248	entry level	s, agg	nivel di jentrade	loc	1 Il nivel di cognossince che l'utent mancul espert al à intun precis cjamp; 2 Si dîs di un prodot dal machinari o dal progamari studiât pai utents mancul esperts
249	errore	sm	erôr	sm	Implementazion falade di une procedure; il risultât che a 'ndi ven fûr
250	errore di protezione generale	loc	erôr di protezion gjenerâl	loc	Windows. Erôr penç di sisteme che al sucêt cuant che un program al prove a fâ une operazion che no je permetude
251	errore di sistema	loc	erôr di sisteme	loc	Erôr dal sisteme operatîf che, par solit, al cause malfunzionaments intrigôs e al domande di tornâ a inviâ il sisteme
252	esacromia	sf	esacromie	sf	Composizion dal colôr cun sis ingjustris di fonde, invezit di trê o

					cuatri. I colôrs doprâts a son: turchin, blâf, ros magenta, ros, zâl e neri. Sisteme doprât tes stampantis a iniezion par stampis di cualitât fotografiche
253	esci	v	va fûr	v	Comant o tiermin doprât dispès intal progamari, che al vûl dî fin, jessude. Al met fin al procès o ai procès dal program
254	espandere	v	slargjâ	v	1 Slargjâ un schedari che prin al jere stât strenzût; 2 Zontâ dispositîfs dal machinari al ordenadôr, o elements dal progamari a un program
255	esponente	sm	esponent	sm	Numar metût daspò di un altri numar par mostrâ a ce potence che al à di jessi elevât. In informatiche cheste note dispès si scrîf cussì: 10E3 o 10 e3, dulà che E o e a dan l'esponent
256	estendere	v	slargjâ	v	Doprât dispès par indicâ cuant che si zontin elements a un ordenadôr (p.e. ingrandî la memorie)
257	estensibile, estendibile	agg	slargjabil	adi	Si dîs di un ordenadôr o altri dispositîf che al pues jessi slargjât
258	estensione	sf	estension	sf	1 Windows. Di une a trê letaris, cun denant un pont, metudis daspò des letaris principâls dal non di un schedari; 2 Mac OS. Element dal progamari che al zonte funziions a un sisteme o al cambie chês che za a son
259	estraibile, removibile	agg	estraibil	adi	Si dîs di un disc o di un altri dispositîf che al pues jessi gjavât de unitât di jentrade o dal ordenadôr
260	Ethernet	s	Ethernet	sm	Il sisteme standard pal colegament in rêl locâl plu doprât
261	etichetta	sf	etichete	sf	Tai lengaçs di programazion, un element che al indiche un pont particulâr di un program, o une istruzion
262	Excel	s	Excel	sm	Sfuei eletronic prodot di Microsoft, che al fâs part di Microsoft Office
263	Excite	s	Excite	sm	Portâl o motôr di ricereje une vore frequentât su Internet
264	FAQ	s	FAQ	sm	Frequently Asked Questions, «Domandis frequentis»

					Document, pagjine Web o altre font di informazzions, che al ufrîs soluzions ai problemis plui comuns
265	fault-tolerant	agg	che al tolere i erôrs	loc	Caratteristiche di un sisteme informatic che al pues funzionâ anje cuant che un o plui dai siei elements si ruvinin
266	fax gruppo 3	loc	fax grup 3	loc	Principâl standard internazionâl pe trasmission dai fax
267	fax modem	loc	fax modem	loc	Modem che al pues mandâ e ricevi fax
268	fax, fac-simile	s	fax, facsimil	sm	1 Tecnologie di trasmission di un document, tant che mape di bit, vie colegament telefonic; 2 Un document mandât o ricevût cun cheste tecnologie
269	FDD	s	FDD	sm	Floppy Disk Drive. Il letôr di discs
270	fibra ottica	loc	fibre otiche	loc	Dispositîf otic che al permet di trasmeti un flus luminôs par percors ingredeâts
271	FIFO	s	FIFO	sm	First In-First Out: «prin jentrât, prin jessût». Si dîs di une strutture di dâts in code, dulà che il prin dât metût dentri al è anje il prin che al ven let o gjavât fûr
272	file	s	schedari, file	sm	Part di memorie (RAM o memorie di masse) che e à dentri un grup omogjeni di dâts, identificât cuntun non
273	file di scambio	loc	schedari di scambi	loc	Schedari doprât par archiviâ, par un timp provisorî, dâts doprâts di un program o di un sisteme cuant che la memorie RAM disponibile no je suficiente (p.e. tant che intun sisteme di memorie virtuâl)
274	file di sistema	loc	schedari di sisteme	loc	1 Cualsisei schedari che al fâs part dal sisteme operatîf; 2 Mac OS. Sisteme: non dal schedari principâl che al à dentri il codiç che al eseguis il sisteme operatîf
275	file di solo testo	loc	schedari dome di test	loc	Schedari «pûr ASCII», ven a stâi che al à dentri dome caratars normâi cence stîl di paragraf o altris indicazzions di formât
276	file menu	loc	schedari menù	loc	1 Il menù di fonde dal sisteme operatîf e de plui part dai programs.

					Al à comants par creâ, salvâ, stampâ i documents e v.i.; 2 Mac OS. Menù Archivi
277	file server	loc	servidôr di schedaris	loc	Ordenadôr che al lasse che altris ordenadôrs a jentrin intai siei discs, nastris e altris supuarts
278	file system	loc	sisteme di schedaris	loc	Organizazion dai schedaris suntun ordenadôr. La strutture des cartelis e la maniere cemût che i schedaris a vegnin metûts sui discs. Ogni sisteme operatîf al à un so sisteme di schedaris specific
279	filtro	sm	filtri	sm	Element dal programari doprât par cambiâ il formât di une schirie di dôts
280	finder	s	localizadôr, finder	sm	Mac OS. Aplicazion simpri ative cuant che Macintosh al è atîf. E disegne la scrivanie dal Mac, e e permet di jentrâ intai discs e intal lôr contignût
281	finestra	sf	barcon	sm	Element retangolâr dal visôr dulà che l'ordenadôr al mostre une precise informazion (aplicazion, document, comants, dialics e v.i.)
282	finestra attiva	loc	barcon atîf	loc	Il barcon ore presint in prin plan, che al ricêf comants de suris o de tastiere
283	finestra di dialogo	loc	barcon di dialic	loc	Barcon dulà che l'ordenadôr al domande al utent di specificâ sieltis, o al da cualchi avîs
284	firewire	s	barriere di sigurece	loc	Program svelt pal colegament di periferichis. IEEE 1394 al è il codiç di chel standard
285	firma digitale	loc	firme digjitâl	loc	Sisteme che si fonde suntune clâf publice e suntune private, che al permet di verificâ la divignince e la integritât di un document informatic
286	firmware	s	firmware	sm	Programari di fonde par un ordenadôr che al è intune unitât di memorie che e ten cont i dôts anje cuant che la machine e je distudade
287	flag	s	bandiere	sf	Variabile doprade tant che indicadôr di stât dentri di un program
288	flame	s	stiçade	sf	Messaç rabiôs o provocatori spedit a une liste di destinatariis o a un grup di discussion
289	flash	s	schede lamp,	loc	1 Schede cun memorie Flash RAM

			memorie lamp		par ordenadôrs palmârs e di taie piçule o machinis fotografichis digjitâls (compact flash); 2 Gjenar di ROM cun dentri il BIOS, o un altri programari, par cjariâ in maniere svelte la memorie. E je doprade ancje intes machinis fotografichis digjitâls par regjistrâ imagjins (flash ROM)
290	flat	s	plac	adi	Visôr plac (flat panel)
291	foglio di stile	loc	sfuei di stîl	loc	Grup di definizions di formâts di caratars, paragrafs e v.i., leât a un document. Se l'utent al cambie il sfuei di stîl, la formatazion dal test za presinte intal document e ven inzornade par mostrâ il cambiament
292	foglio elettrico	loc	sfuei eletric	loc	Program par gjestî i dâts in forme di tabele, che al permet di fâ calcoli automatics su la fonde di funzions sieltis dal utent
293	font	s	caratar	sf	Gjenar di caratar; madris. Insieme di caratars cuntun precîs disen grafic (p.e. Helvetica o Times) o stîl (p.e. corsîf o neret)
294	font outline	loc	profil dai caratars	loc	Caratar descrivût di espressions matematichis (PostScript o TrueType) che l'ordenadôr al dopre par creâ caratars vêrs e propriis
295	formato	sm	formât	sm	1 Forme, dimensions, pozizions e v.i. di un ogjet o di un insieme di ogjets; 2 La organizazion dai dâts intun schedari, suntun disc e v.i.
296	formattare	v	formatâ	v	1 Operazion che e permet di doprâ un gnûf disc, creant lis «pistis» che a coventin par regjistrâ i dâts; 2 Aplicâ formâts a tescj, imagjins, pagjinis e v.i.
297	fornitore	sm	furnidôr	sm	Organizazion o persone che e da un servizi di cualsisei gjenar
298	fotocamera digitale	loc	machine fotografiche digjitâl	loc	Machine fotografiche che e dopre un sisteme eletronic invezit de pelicule, e che e regjistre lis imagjins tant che schedaris par ordenadôr
299	frame rimovibile	loc	casselin	sm	Carel che si pues gjavâ fûr. Al permet di meti dentri e tirâ fûr discuts dal ordenadôr cul tirâ la mantie dal carel, cence vê di vierzi l'ordenadôr

300	frame, riquadro	s, sm	suaze, fotogram	sf, sm	Riferît a un filmât o a une animazion. Une singule imagiïn o un fotogram
301	frammentazione	sf	framentazion	sf	Stât di un schedari cuant che i siei dâts no son regjistrâts in blocs tacâts sul disc. Un schedari al va miôr e al cor mancûl pericui cuant che nol è fruçonât
302	freeware	s	programari libar	loc	Programari protet di dirits di autôr. Lis sôs copiis e la sô distribuzion dut câs a son libaris e a gratis
303	frequenza, densità	sf	frecuence, densitât	sf	1 Numar di voltis che al sucêt un fenomen par unitât di timp; 2 Frecuence de redine. Misure de densitât par unitât di linie dai puntins che a fasin part di une redine. Misurade in liniis par poleâr (lpp) o par centimetri
304	friendly	agg	facil	adi	Si dîs di une interface che e je facil di capî e di doprâ e che e jude la interazion dal om cul ordenadôr
305	front end	loc	frontâl	sm	Program o DBMS che al met a disposizion une interface utent par jentrâ intune base di dâts, magari suntun ordenadôr lontan che al dopre un sisteme operatîf diviers
306	FTP	s	FTP	sm	Protocol doprât par trasferî documents di un ordenadôr a un altri (p.e. par mieç di Internet)
307	full-text	s	test complet	loc	Si dîs di un sisteme di ricercje di dâts bon di esaminâ dut il test di un document o di une racuelte di documents
308	funzione	sf	funzion	sf	Implant di control intun program; al ricêf un dât, lu elabore e al torne al program principâl un risultât
309	FYI	s	FYI	sm	For Your Information, «par tô informazion». Sigle che e indiche un document Internet cun informazions di fonde pai utents mancûl esperts
310	galleggiante	agg	flotant	adi	Libar di movisi sul visôr. Si trate di un barcon che al è simpri in prin plan rispjet a chei altris barcons di un program
311	gestione estensioni	loc	gjestion estensions	loc	Mac OS. Control che al permet al utent di decidi cualis estensions che a

					àn di jessi cjamadis cuant che si invie l'ordenadôr
312	getaway	s	passadôr	sm	Ordenadôr o altri dispositîf che al gjestîs il spostament dai dàts jenfri dôs rêts
313	getto d'inchiostro	loc	a iniezion	loc	Sisteme di stampe cun ingjustri sclipât su la cjarte di cjanui picinins controlâts dal ordenadôr
314	GIF	s	GIF	sm	Graphics Interchange Format. Formât par schedaris di imagjins tra i plui doprâts intal World Wide Web. Al pues tignî dentri fin a 256 colôrs e al dopre la compression LZW
315	gigabyte	s	gigabyte	sm	1.024 megabyte, ven a stâi pôc plui di un miliart di byte
316	gigahertz	s	gigahertz	sm	Unitât di frecuece: 1.000 megahertz (109 Hz)
317	giustificazione	sf	justificazion	sf	In tipografie, cemût che al è metût un test rispîet ai ôrs. Si pues vê la justificazion a bandiere (çampe o drete), a epigrafe (centrade) e a pachet (o blochet), cui ôrs paralêi
318	glossario	sm	glossari	sm	Funzion di un processôr di tescj che l'utent al pues doprâ par creâ combinazions di tascj par meti dentri plui di corse une espression definide prin
319	golive	s	golive	sm	Program par creâ pagjinis Web e par gjestî sîts. Produt di Adobe
320	GPS	s	GPS	sm	Sisteme mondiâl di localizazion. Sisteme par localizâ la posizion des personis e dai veicui par mieç dai satelits gjeostazionarîs in orbite ator de tiere
321	grafica vettoriale	loc	grafiche vetoriâl	loc	1 Imagjins, o elements di imagjins, creâts dal ordenadôr su la fonde di espressions matematichis. Si diferenzie de grafiche a mape di bit, che si fonde su descrizions di singui pixel; 2 La tecnoljje necessarie par creâ e gjestî chestis imagjins
322	griglia	sf	gridele	sf	Schirie di liniis planis e verticâls che a vegnin fûr intal barcon di un document par judâ l'inliniament dai ogjets

323	gruppo	sm	grup	sm	Doi o plui utents regjistrâts che a àn i stes dirits di acès a un ordenadôr o a cierts schedaris in rêt
324	gruppo di continuità	loc	grup di continuitât	loc	Imprest che al permet la alimentazion eletriche cence fermadis. Al à dentri un acumuladôr che al cjape daurman il puest de linie eletriche se cheste si ferme
325	gruppo di discussione	loc	grup di discussion	loc	Conference o vetrine eletroniche dedicate ae discussion suntuun argument specific
326	gruppo di riquadri	loc	grup di ricuadris	loc	Schedari HTML che al definìs il numar e lis posizions dai ricuadris che a son intal barcon dal navigadôr
327	GSM	s	GSM	sm	Sisteme mondiâl pes comunicazions mobilis. Sisteme di telefonie mobile digjitâl, che al funzione cuntune bande di frecuece jenfri i 900 e i 1.800 megahertz
328	guide, righelli	sfpl, smpl	guidis, riis	sfpl	Linii puntinadis o coloradis che a vegnin fûr intal barcon document di un program par impagjinâ o di grafiche par judâ l'utent a meti i elements inte pagine, ma che no si viodin cuant che si stampe
329	hacker, pirata informatico	s, loc	pirate informatic	loc	Persone che e dopre lis sôs cognossincis par jentrâ intun ordenadôr o intun sisteme informatic, rivant cussì ai dâts e/o al control dal sisteme
330	handshake	s	strete di man	loc	Scambi di segnâi jenfri doi ordenadôrs in contat tra lôr, par fissâ i parametris pal scambi di dâts
331	hardware	s	machinari	sm	Cualsisei part di un ordenadôr cuntune esistence fisiche (periferichis, cablis e v.i.). In cuintriposizion cul programari
332	Hayes	s	Hayes	sm	1 Il lengaç di programazion AT doprât dai modem; 2 La imprese produttore di modem che e à disvilupât chest lengaç
333	HDD	s	HDD	sm	Disc fis dentri dal ordenadôr
334	head	s	cjâf	sm	<HEAD>. La prime part di une pagine HTML, cun istruzions gjenerâls sul implant e i mûts di presentâ la pagine

335	hertz	s	hertz	sm	Unitât di misure des frecuençis dai fenomens periodics. Un fenomen al à la frecuençe di un hertz se un so periodi al dure un secont
336	home	s	cjase	sf	Si dîs dal pont di partence o di un altri pont di riferiment, intun sisteme di navigazion
337	home page	loc	prime pagine	loc	La prime pagjine o chè di jentrade di un sît Web, la «puarte» principâl
338	home theater	loc	cine domestic	loc	Imprescj multimediâi par viodi videos
339	host	s	anfitriion, host	sm	Ordenadôr tacât a une rêt, che al met servizis a disposizion di altris ordenadôrs
340	HTML	s	HTML	sm	Lengaç di formatazion dai tescj par preparâ documents che si puedin viodi cul navigadôr
341	HTTP	s	HTTP	sm	Protocol pal trasferiment di documents cun colegaments ipertestuâi vie Internet
342	hub	s	pivot	sm	Dispositîf colegât cuntun cabli a un ordenadôr (p.e. Ethernet o USB), che al pues jessi colegât inte stesse maniere cun altris doi o plui ordenadôrs o altris dispositîfs
343	I/O	s	I/O	sm	Tiermin che si riferis a dispositîfs o a procès par mandâ e ricevi dâts di un ordenadôr
344	IBM microdrive	loc	IBM microdrive	loc	Gjenar di memorie doprât p.e. intes machinis fotografichis digjitâls
345	ibrido	agg	misclîç	adi	Che al fâs part di, o che al è compatibil cun plui di une tecnologjie
346	icona	sf	icone	sf	Piçule imagjin che si viôt sul visôr che e rapresente un ogjet, un impres e v.i.
347	IDE	s	IDE	sm	Integrated Drive Electronics. Interface standard jenfri ordenadôr e discs fis
348	implementare	v	implementâ	v	Meti a pont une procedure par tratâ i dâts, definide cun tiermins logjics
349	implementazione	sf	implementazion	sf	Realizâ une procedure par tratâ i dâts
350	impostare	v	impostâ	v	Stabilî o specificâ un valôr, o un altri parametri, par fâ funzionâ un dispositîf o un sisteme programari
351	impostazione	sf	impostazion	sf	Un cualsei parametri o valôr specificât par un dispositîf o par un sisteme programari

352	inchiostro	sm	ingjustri	sm	Materiâl colorât doprât inte stampe. Al pues jessi doprât tant che sinonim di «colôr»
353	incolla	v	incole	v	Comant che al permet al utent di inserî intun document un element (test o imagjin) contignût intai aponts
354	indicatori di stampo, croci di registro, croci di taglio	loc	indicadôrs di stamp, crôs di registri, crôs di tai	loc	Riis stampadis intai cjantons di un sfuei, par che al sedi plui facil taiâlu dilunc vie dai ôrs. A puedin dâ ancje altris indicazions
355	indirizzo	sm	direzion	sf	Schirie di caratars che e mostre la posizion di un sît o di un cont di pueste eletroniche
356	indirizzo e-mail	loc	direzion di pueste eletroniche	loc	Schirie di caratars alfanumerics uniche par ogni utent, doprade par identificâ la sô casele postâl su Internet. Par solit e je formade di un non o di un numar, cun daûr il caratar @ e un non di domini
357	indirizzo IP	loc	direzion IP	loc	Numar unic in dut Internet (o intune altre rê TCP/IP) che al identifice ogni ordenadôr colegât ae rê. Componût di numars dividûts di ponts (p.e. 231.189.43.5)
358	indivisibile, rigido	agg	rigjit	adi	Si dîs di un caratar, tant che une linie (- o -) o un spazi speciâl, che un sisteme par silabâ nol pues doprâ par tacâ une gnove rie ae fin di chê di prin
359	infrarosso	agg	infraròs	adi	Bande dal spetri eletromagnetic di frecuece a pene plui basse di chê de lûs rosse, che si pues viodi. Doprade intai telecomants e par fâ comunicâ un ordenadôr cun altris dispositîfs
360	ingrandisci	v	slargje	v	Comant par aumentâ lis dimensions (p.e. di un barcon di dialic)
361	input, immissione	s, sf	inseriment	sm	Inseriment di istruzions o di dâts intun ordenadôr di cualsei risulitive (disc, modem, scansionadôr, tastiere e v.i.)
362	inserire	v	inserî	v	Meti dentri dâts intun ordenadôr
363	installare	v	instalâ	v	Meti une machine, un ordenadôr e v.i., intal puest che si à sielt e preparâle par fâle funzionâ
364	installer	s	instaladôr	sm	Program par instalâ un altri program
365	interattivo	agg	interatîf	adi	Sisteme o imprest che al pues sei ricevi

					informazioni de unitât centrâl, che scambiâlis. Al permet ancje al utent di intervignî su lis sôs operazions, e al cambie in timp reâl su la fonde des sieltis fatis
366	interfaccia	sf	interface	sf	Componente dal machinari o dal programari doprade par tacâ tra lôr sistemis e/o dispositîfs, o ben l'utent e l'ordenadôr
367	interfaccia grafica	loc	interface grafiche	loc	Sisteme di interazion jenfri un ordenadôr e un utent che al dopre barcons, iconis e elements grafics che a spieghin ce che a fasin
368	interfaccia seriale	loc	interface seriâl	loc	Puarte par comunicâ cu lis periferichis esternis. E pues traspuartâ dome un bit par volte, e la sô velocitât plui alte e je dome di 115.200 bps (bit par second). Par chest i si tachin periferichis lentis, tant che la surîs e il modem esternis
369	interfaccia utente	loc	interface utent	loc	Lis manieris dopradis di un ordenadôr e dal so utent par comunicâ par mieç de tastiere, dal visôr, de surîs e v.i.
370	interlacciato	agg	interlaçât	adi	1 Si dîs di un visôr dulà che il fas electronic al passe dôs voltis e al disegne prin lis riis pârs e daspò chês dispars, o il contrari; 2 Si dîs di une imagjin che si viôt un pôc par volte
371	interlinea	sf	interlinie	sf	La diference tra il cuarp dal test e il spazi jenfri une rie e chê che i ven daûr
372	Internet	s	Internet	sm	Madrîs mondiâl di rêts di ordenadôrs leâts tra lôr a mieç di protocoli TCP/IP
373	Intenet Explorer	loc	Internet Explorer	loc	Navigadôr prodot di Microsoft
374	interprete	sm	interprete	sm	Procès intun ordenadôr dulà che il codiç di partence intun dai diviers lengaçs (p.e. Basic o Java), invezit che jessi compilât par formâ un schedari eseguibil, al ven voltât daurman in codiç machine e eseguît subit
375	intestazione	sf	intestadure	sf	Intestadure o titul di un document. In particolâr: 1 La part di un messaç di pueste electroniche che e ven prin dal test dal messaç; 2 La prime part di un pachet di dâts, cun informazions di indreçament e control erôrs;

376	Intranet	s	Intranet	sm	3. La prime part di un document HTML (<HEAD>). Cualsisei rêt TCP/IP cul stes implant e lis stessis carateristicichis di Internet, ma che no je colegade a cheste rêt
377	invio	sm	invie	v	1 Tast grant a drete inte tastiere, doprât par mostrâ la fin di un paragraf, metint dentri il caratar invisibil definît dal codiç ASCII 13. Intai barcons di dialic, çjalçant chest tast par solit si ative il boton predeterminât (OK); 2 Il caratar ASCII 13 metût dentri cun chest tast
378	IP	s	IP	sm	Protocol doprât intune rêt TCP/IP. Al definîs la structure dai pachets e il mecanisim par gjestî lis direzions
379	ipertesto	sm	ipertest	sm	Document dulà che parts di dàts (peraulis, imagjins e v.i.) a son leâts a informazions che a permetin al utent di jentrâ in altris documents, o in altris parts dal stes document. Une carateristiche impuartante e fundamentâl dal World Wide Web
380	ISDN	s	ISDN	sm	Sisteme digjitâl di trasmission dai dàts che al dopre liniis telefonichis standard. Al rive ae velocitât di 56 Kbps cuntun sôl canâl, e a velocitâts in proporzion plui altis cun plui canâi
381	istruzione	sf	istruzion	sf	Comant unic intun program. Al specifiche une azion che il processôr al à di fâ
382	java	s	java	sm	Lengaç di programazion independent dal machinari disvilupât di Sun Microsystems, dispès doprât par piçulis aplicazions su Internet
383	java script	loc	java script	loc	Facil lengaç di scritture creât di Netscape par cressi la interativitât des pagjinis Web
384	jaz	s	jaz	sm	Unitât di jentrade par discs che si puedin gjavâ fûr, di 1GB e di 2GB
385	joystick	s	jeve di control	loc	Dispositîf di pontament similâr ae jeve di un avion, doprât intai videozûcs
386	JPEG	s	JPEG	sm	1 Formât di schedaris grafics che al dopre une forme di compression «in

					pierdite» (lossy), doprade une vore su Internet; 2 La forme di compression doprade par chest formât. E ten cont dutis lis informazions di colôr di une imagjin Rgb, ma e strenç lis dimensions dal schedari gjavant cualchi dât in maniere seletive
387	kbps	s	kbps	sm	Chilobit par secont. Unitât di velocitât di trasmission dai dâts, compagne a 1.024 bit par secont
388	kBps	s	kBps	sm	Chilobyte par secont. Unitât di velocitât di trasmission dai dâts, compagne a 1.024 byte par secont
389	kernel	s	nusel	sm	Centri di un sisteme operatîf. Al gjestîs lis interazions plui impuartants jenfri il machinari e il programari
390	kilobit	s	chilobit	sm	Unitât di misure compagne a 1.024 bit
391	kilobyte	s	chilobyte	sm	Unitât di misure compagne a 1.024 byte
392	kilohertz	s	chilohertz	sm	Unitât di frecuence compagne a 1.000 hertz. La cualitât di une regjistrazion digjitâl si misure in KHz
393	LAN	s	LAN	sm	Local Area Network. Rêt di telecomunicazions che e cjape dentri areis piçulis
394	lanciare	v	lançâ	v	Eseguî o meti in vore un program
395	lancio	sm	lanç	sm	Esecuzion di un program
396	laplink	s	laplink	sm	Non dal programari e dai cablis doprâts par tacâ doi ordenadôrs di mût che a puedin scambiâsi dâts
397	larghezza di banda	loc	largjece di bande	loc	1 Une schirie precise di frecuencis di ondis eletromagnetichis; 2 La cuantitât di dâts che e pues jessi mandade cuntun ciert colegament e intune determinade dade. Par solit e je misurade in bit par secont (bps)
398	laser	s	laser	sm	1 Dispositîf che al mande fûr un fas di lûs omogjeni; 2 Scurtadure di «stampante laser»
399	latenza	sf	ritart	sm	Il ritart che si à quant che i dâts a viazin par une schirie di indreçadôrs par rivâ ae lôr destinazion
400	layout	s	scheme	sm	Ordin intal spazi dai ogjets che a fasin part di un insieme

401	LC, diodo a cristallo liquido, schermo a cristalli liquidi	s; loc	LC, diodi a cristai licuīts, visôr a cristai licuīts	sm, loc	Tecnologjje che e dopre cristai licuīts par produși visôrs placs
402	lettore CD-ROM	loc	letôr CD-ROM	loc	Dispositîf informatic par lei CD-ROM
403	lettore DVD	loc	letôr DVD	loc	1 Dispositîf informatic par lei DVD; 2 Dispositîf che si pues tacâ ae television e che al permet di viodi films registrâts suntun supuart DVD
404	lettore off-line	loc	letôr fûr di linie	loc	Program par lei la pueste e lis notiziis doprât suntun ordenadôr che nol è tacât diretamentri a Internet
405	LF	s	LF	sm	1 Non dal caratar ASCII 10 2 Comant mandât a une stampante par mieç di chest caratar. La cjarte e va indenant une rie ma cence tornâ a puartâ la puntine di stampe sul ôr a çampe
406	libreria, biblioteca	sf	librarie, biblioteche	sf	Racuelte di elements (p.e. schedaris, imagjins, programs e v.i.) che e pues jessi consultade tant di programs che di utents
407	LIFO	s	LIFO	sm	Last In-First Out: «ultin jentrât, prin jessût». Al mostre une strutture di dâts in rie, dulà che il prin dât registrât al è l'ultin che al jes
408	linguaggio	sm	lengaç	sm	Lengaç di programazion. Insieme di simbuî e di regulis doprât par codificâ lis istruzions pal ordenadôr
409	linguaggio C	loc	lengaç C	loc	Lengaç di programazion disvilupât intal 1972. Al è il lengaç plui doprât dai ordenadôrs
410	linguaggio di formattazione	loc	lengaç di formatazion	loc	Lengaç tant che chel HTML, doprât par definî stîi e v.i., che si dopre su tescj o su imagjins intun document
411	linguaggio macchina, codice macchina	loc	lengaç machine, codiç machine	loc	Lengaç binari dulà che i codiçs a rispuindin diretamentri aes istruzions che si puedin dâ cul ordenadôr
412	link, collegamento, collegamento ipertestuale	s, sm, loc	leam, colegament, colegament ipertestuâl	sm, loc	Peraule, frase o imagjin intun document eletronic (p.e. une pagine Web o un schedari Pdf), che e pues puartâ l'utent a un altri document o a une altre part dal stes document
413	Linux	s	Linux	sm	Sisteme operatîf distribuît gratis (freeware), in pratiche compagn e compatibil cun Unix

414	listserv	s	listserv	sm	Programari che al gjestis listis di destinatari, al rispuint in maniere automatiche aes domandis e al spedis gnûfs messaçs
415	livello	sm	nivel	sm	Intai programs grafics, une des areis planis metudis une parsore chè altre. Ognidune e pues tignî dentri un o plui elements grafics, che a puedin jessi cambiâts in maniere indipendente e che insiemit a metin adun la imagin o la pagine interie
416	log	s	registri	sm	Liste di operazions fatis (p.e. dal ordenadôr, di un program, di une periferiche e v.i.). Par solit cui risultâts di chestis stessis operazions
417	log in	loc	registrazion di jentrade, log in	loc	L'at di notâ la jentrade intun sisteme di ordenadôrs doprant, se e covente, une peraule di ricognossiment o altris imprescj di identificazion
418	log out	loc	registrazion di jessude, log out	loc	L'at di notâ la jessude di un sisteme di ordenadôrs
419	loop	s	cicli	sm	Ripetizion cicliche des istruzions intun program
420	lossless	agg	cence pierdite	loc	Si dîs di une tecniche di compression che e presse i dâts cence pierdi informazions
421	lossy, perdente	agg	cun pierdite	loc	Si dîs di une tecniche di compression che e gjave cualchi element intune imagin, par rivâ a vè un schedari plui piçul
422	LZW	s	LZW	sm	Lempel-Zif-Welch. Tecniche di compression cence pierditis, doprade tant cui tescj che cu lis imagjins
423	Mac OS	loc	Mac OS	loc	Il sisteme operatif di Macintosh; une version di Unix
424	Mac OS X	loc	Mac OS X	loc	La version di Mac OS che si fonde su Unix
425	macro	s	macro	sf	Une schirie di istruzions eseguidis dome cuntun comant
426	magnetico	agg	magnetic	adi	Si dîs di un disc cu la superficie magnetizade dulà che si puedin regjistrâ dâts
427	magneto-ottico	agg	magnetootic	adi	Si dîs di un disc otic dulà che a vegnin regjistrâts i dâts cuntun rai laser

428	mail server, server mail	loc	servidôr de pueste eletroniche	loc	Servidôr che al ricêf e al spedis messaç di pueste eletroniche
429	mail spazzatura	loc	messaç scovace	loc	Messaç electronic cence interès par chel che lu ricêf. Par solit si trate di publicitât
430	mailing list	loc	liste di destinataris	loc	Liste tignude suntun servidôr, cui nons e cu lis direzions di personis che a àn sielt un servizi che ur mande, a scjadince regolâr, un messaç di pueste eletroniche cun informazions suntun ciert argoment
431	maiuscolo	agg, sm	maiuscul	adi, sm	Caratar diviers di chel minuscul parcè che al è plui grant e nol à gjambis ni plui altis, ni plui bassis. I codiçs ASCII pes maiusculis a van dal 65 (A) al 90 (Z)
432	MAN	s	MAN	sm	Metropolitan Area Network. Rêt di telecomunicazion che e cjape dentri diviersis rêts de aree locâl di une stesse zone urbane
433	manager	s	manager	sm	Dispositîf programari o machinari pe gjestion, par solit automatiche, di operazions precisis (p.e. print manager, sound manager e v.i.)
434	mappa caratteri	loc	mape dai caratars	loc	Windows. Aessori che al jude l'utent a cjatâ i caratars che no son su la tastiere
435	mappa di bit	loc	mape di bit	loc	Imagjns metudis adun di singui ponts clamâts pixel (p.e. chês dai schedaris BMP, TIFF e di altris formâts). In Photoshop chest tiermin si lu dopre dome par chês imagjns definidis dome di un bit par pixel (blanc e neri)
436	mass media	loc	mieçs di comunicazion di masse	loc	Mieç di comunicazion (radio, television, stampe e v.i.) che al rive a un grant public
437	masterizzare	v	masterizâ	v	Regjistrâ dâts suntun disc otic (CD-ROM o DVD)
438	masterizzatore	sm	masterizadôr	sm	Imprest par regjistrâ su discs otics (CD o DVD)
439	matrice di punti	loc	madrîs di ponts	loc	Tecnologjie di stampe che si fonde su elements simii a guselis che a batin suntun nastri cul ingjstri
440	mbps	s	mbps	sm	Megabit par secont.

					Unitât de velocitât de trasmission dai dâts, compagne a un milion di bit par secont
441	mBps	s	mBps	sm	Megabyte par secont. Unitât de velocitât de trasmission dai dâts, compagne a 1.024 chilobyte par secont
442	media	s	media	simpl	Plurâl dal inglès «medium» 1 Mieçs di comunicazion; 2 Maniere par comunicâ o par presentâ informazions: filmâts, audio, tescj e v.i.; 3 Supuart dulà che a son regjistrâts dâts
443	megabit	s	megabit	sm	Un milion di bit
444	megabyte	s	megabyte	sm	Unitât di misure de memorie, compagne a 1.024 chilobyte. Par solit al è doprât tant che sinonim di un milion di byte
445	megahertz	s	megahertz	sm	Unitât di frecuece (milions di ciclis par secont) doprade anje tant che misure de velocitât di un microprocessôr, di un bus e v.i.
446	megapixel	s	megapixel	sm	Tiermin che ogni tant al ven doprât par mostrâ une machine fotografiche digjitâl, che e cjape imagjins cun plui di un milion di pixel
447	memoria	sf	memorie	sf	Componente, o insieme di componentis intun ordenadôr, che e permet di tignî cont informazions sei par simpri che dome par un periodi curt di timp
448	memoria di massa	loc	memorie di masse	loc	Tiermin gjeneric doprât pai discs, nastris e altris supuarts par tignî cont i dâts par une vore di timp
449	memoria esterna	loc	memorie esterne	loc	Memorie che no je tacade al ordenadôr, ma dulà che si puedin regjistrâ dâts che a son compatibii cul ordenadôr
450	memoria tampone	loc	memorie tampon	loc	Lûc dulà che i dâts a vegnin archiviâts in spiete di jessi elaborâts
451	memoria virtuale	loc	memorie virtuâl	loc	Sisteme di gjestion de memorie che al permet a un program di jentrâ in plui memorie di chê che in realtât e je disponibile intun sisteme. Al dopre un schedari (schedari swap) sul disc fis par discjariâ, par pôc timp, i dâts che no cjatin puest inte memorie Ram

452	memorizzare	v	memorizâ, archiviâ	v	Meti dentri un dât, o une sô copie, intun dispositîf o intune part de memorie
453	memory stick	loc	schedute di memorie	loc	Memorie doprade intes machinis fotografichis digjitâls e in altris imprescj
454	menu	sm	menù	sm	Sisteme doprât par fâ viodi al utent une schirie di comants o di opzions disponibii intun program
455	menu Apple, menu mela	loc	menù Apple	loc	Mac OS. Menù simpri presint a çampe de sbare dai menùs, che al permet di jentrâ in diviersis funzions di sisteme (Mac OS X) o intune vore di altris programs (versions precedente di Mac OS)
456	menu a tendina	loc	menù a tendine	loc	Menù che al ven fûr sot dal boton che al à chest non cuant che l'utent lu cjalcje
457	menu contestuale	loc	menù contestuâl	loc	Menù che al ven fûr cuant che l'utent al cjalcje il boton a drete de surîs (Windows) o al fâs Ctrl-clic (Mac OS) intun cualsisei pont dal visôr
458	menu pop-up	loc	menù salte fûr	loc	Menù che al salte fûr par solit cuant che si cjalcje il tast a drete de surîs
459	menu start	loc	menù di inviament	loc	Il menù plui impuartant dal sisteme operatîf Windows. Al ven fûr intal cjanton in bas a çampe dal visôr e al permet di jentrâ in dutis lis funzions dal ordenadôr
460	menu vista	loc	menù viste	loc	Mac OS. Menù dal localizadôr cun opzions par fâ viodi il contignût dai barcons o de scrivanie
461	messaggio	sm	messaç	sm	Informazion o complès di informazions mandadis di une persone o di un program a une altre persone o program
462	metacarattere	sm	metacaratar	sm	Simbul speciâl che al indiche un caratar particulâr tes operazions di ricercje e sostituzion (p.e. ^ par un cualsisei caratar). La forme e cambie daûr dal program doprât. Cualchi program al dopre par esempi le sbare ledrose (\) invezit dal circonflès (^)
463	metarete	sf	metarêt	sf	Rêt componude di une vore di altris rêts. Internet indi è l'esempli plui impuartant

464	microfono	sm	microfon	sm	Imprest che al cambie lis vibracions sonoris in ondis eletrichis
465	microprocessore	sm	microprocessôr	sm	Chip che al elabore i dâts. Tiermin doprât par solit pal component plui impuartant di un ordenadôr (p.e. il Pentium o il PowerPC pal Macintosh)
466	MIDI	s	MIDI	sm	Musical Instrument Digital Interface. Protocol standard doprât par scambiâ dâts tra ordenadôrs e struments musicâi
467	miditower	s	casse medie	loc	Casse dal ordenadôr di dimensions mediis cun buinis pussibilitâts di tignî dentri altris discs fis, letôrs CD-ROM, e v.i.
468	MIME	s	MIME	sm	Standard che al definìs cemût che i diviers elements dai tescj a àn di jessi spedîts a mieç de pueste eletroniche
469	minitower	s	casse mini	loc	Casse dal ordenadôr di dimensions piçulis cun scjarsis pussibilitâts di tignî dentri altris discs fis, letôrs CD-ROM, e v.i.
470	minuscolo	agg, sm	minuscul	adi, sm	Caratar cul cuarp che al sta dentri di dôs riis planis e cun gjambis che ogni tant o van disot o disore di chestis riis. I codiçs ASCII pes minusculis a van dal 97 (a) al 122 (z)
471	modalità	sf	modalitât	sf	Une des manieris cemût che un dispositîf, o un program, a puedin funzionâ (p.e. «Preview mode» modalitât antepreme, «Advanced mode» modalitât avanzade)
472	modalità protetta	loc	modalitât protezude	loc	Maniere di funzionament dai microprocessôrs che e supuarte fin a 4 gigabyte di spazi e che e da supuart al multilavôr e a altris funzions avanzadis
473	modello	sm	model	sm	Model, o document guide, par un processôr di tescj. Sfuei electronic, o une altre aplicazion, doprât tant che fonde par creâ altris documents
474	modem	s	modem	sm	MODuladôr-DEModuladôr. Dispositîf par mudâ dâts digjitâi che a rivin di un ordenadôr, in dâts analogjics che a puedin jessi mandâts vie linie dal telefon. Dispositîf che al

					ricêf ancje dôts analogjics e ju torne a mudâ in dôts digjîtâi
475	modificare, editare	v	modificâ, editâ	v	Creâ o cambiâ documents di test, video o di altri gjenar, gjavant lis parts che no coventin, metint in ordin, zontant corezions e v.i.
476	modificatore	sm	modificadôr	sm	Tast che, se al ven cjalcjât, al cambie il compuartament di altris tascj. Par esempi cjalcjant il tast des maiusculis, si metin dentri intun test dome letaris maiusculis. Altris tascj di chest gjenar a son: Control e Alt (Windows); Control, Opzion e Comant (Mac OS)
477	modulare	agg	modulâr	adi	Si dôs di un sisteme machinari, o programari, formât di elements ben definîts, che a puedin jessi cambiâts di corse e cence fature
478	modulo	sm	modul	sm	Part di un insieme plui grant dal machinari o dal programari studiade par podê jessi gjavade
479	monitor	sm	visôr	sm	1 Dispositîf par osservâ ogni tant, o simpri, un fenomen; 2 Dispositîf par viodi lis informazions (dâts o imagjins)
480	monitorare	v	monitorâ	v	Cjalâ o controlâ ogni tant o simpri un fenomen
481	monocromatico	agg	monocromatic	adi	Di un sôl colôr o tonalitât
482	montaggio video	loc	montaç video	loc	Elaborâ e meti dongje filmâts cu la pussibilitât di zontâ titui, efets speciâi e altris elements doprant par solit imprescj informatics
483	motore di ricerca	loc	motôr di ricercje	loc	1 Sisteme programari, par solit si cjatilu su Internet, che al permet ai utents di cirî documents; 2 Un sît dedicât pe plui part, o dome, ae ricercje
484	mouse	s	surîs	sf	Dispositîf di pontament che l'utent al môf suntune superficie plane. Al cambie i siei moviments in segnâi eletrics, che a vegnin inviâts al ordenadôr e doprâts par spostâ il cursôr (pontadôr) sul visôr
485	mouse ottico	loc	surîs otiche	loc	Surîs che e funzione cuntun sensôr otic

486	MP3	s	MP3	sm	Formât par strenzi secuencis audio, che al permet di ridusilis cence cambiâ la cualitât dal sun
487	MPEG standard	loc	MPEG standard	loc	Standard di compression di audio e video digjitâi
488	multimediale	agg	multimedîal	adi	Si dîs di un sisteme, program o document, che al dopre diviers media par presentâ lis informazions inte miôr maniere pussibile
489	multiplatforma	agg	multiplateforme	adi	Si dîs di un sisteme compatibil cun dôs o plui platformis dal machinari o dal programari
490	multiprocessing	s	multiprocès	sm	Sisteme par elaborâ dâts dulà che plui CPU, suntune stesse machine o su plui machinis, si dividin lis operazions di fâ
491	multiprocessore	sm	multiprocessôr	sm	Ordenadôr cun plui processôrs
492	multitasking	s	multilavôr	sm	Operazion di un microprocessôr che al pues eseguî plui programs tal stes moment
493	multithreading	s	multifilon	sm	Esecuzion di parts diviersis di un stes program che e ven fate tal stes moment
494	multiutente	agg	multiutent	adi	Si dîs di un ordenadôr o di un sisteme che al da servizis a plui utents tal stes moment
495	name server	loc	non dal servidôr	loc	Ordenadôr o sisteme programari par gjestî il passaç tra i nons di domini alfabetics e lis direzions IP numericis
496	nastro	sm	nastri	sm	Element stret plac e flessibil di cualsisei lungjece. Doprât par esempli pal isolament eletric (nastri isolant), par registrâ dâts (nastri magnetic) e v.i.
497	navigare	v	navigâ	v	Esplorâ une rêt, un disc o cualsisei altre racuelte di dâts
498	neretto, grassetto	agg	neret	adi	Atribût di un caratar tipografic cun liniis plui scuris e gruessis dal normâl, doprât pai titui e par marcâ. Cuant che il test nol è in neret si dîs che al è in clâr
499	netbios	s	netbios	sm	Une API di sisteme par scambiâ dâts tra doi o plui ordenadôrs
500	Netscape	s	Netscape	sm	Navigadôr prodot di Netscape Communications

501	Netware	s	Netware	sm	Sisteme operatîf di rêt produsot de aziende Novell
502	networking	s	lavôr in rêt	loc	Sisteme di lavôr che si à cuant che si lein adun diviers oredenadôrs
503	new economy	loc	gnove economie	loc	Lis ativitâs economiche, finanziariis e imprenditoriâls leidis al ûs di Internet
504	newsgroup	s	grup di discussion	loc	Grup di navigadôrs che si scambiin opinions e informaziuns suntun ciert argoment, par mieç di messaçs eletroniche, racuelts intune pagjine Web daûr dal ordin che a rivin
505	newsletter	s	letare di informazion	loc	Boletin di notiziis, par solit piçul e informâl, dispès distribuît fûr dai solits canâi di distribuzion
506	NNTP	s	NNTP	sm	Protocol che al permet di dâ fûr messaçs tra servidôrs par mieç di une rêt, par solit Usenet
507	nodo	sm	grup	sm	Ordenadôr unic tacât a une rêt
508	nome di dominio	loc	non di domini	loc	Non o direzion, unic in dut Internet, che al identifice un sît Internet par mieç dal Domain Name System (DNS)
509	not	s	not	sm	Operadôr che al studie un predicât e al torne indaûr il contrari dal so valôr NOT 0 = 1; NOT 1 = 0 NOT FALSE = TRUE; NOT TRUE = FALSE
510	notebook	s	ordenadôr portatil	loc	Ordenadôr une vore piçul che si pues quartâ ator, che si vierç tant che un libri
511	null modem	loc	cence modem	loc	Cabli seriâl doprât par tacâ doi ordenadôrs cence doprâ un modem
512	OCR	s	OCR	sm	Ricognossiment Otic dai Caratars. Tecnologie dal programari che e cambie une imagjin grafiche cun test, par solit cjamade cuntun scansionadôr, intun schedari di test ASCII che si pues cambiâ
513	OEM	s	OEM	sm	Original Equipment Manufacturer. Produtôr di tocs di ordenadôr, o altris dispositîfs, che a vegnin metûts insieme e vendûts di altris societâs cun nons diviers
514	oggetto	sm	ogjet	sm	L'insieme dai dàts e des lôr proprietâs che un ordenadôr al pues selezionâ o tratâ tant che une entitât uniche

515	OLE	s	OLE	sm	Tecnologjie disvilupade di Microsoft che e da la pussibilitât di meti un document, o un so toc, intun document creât cuntune altre aplicazion
516	on line	loc	in linie	loc	1 Si dîs di informazions o servizis disponibilii in rê; 2 Si dîs dal stât di un sisteme, o di une periferiche, pront par jessi doprât di une altre unitât
517	or esclusivo	loc	or esclusif	loc	Operadôr che al studie doi predicâts e al torne indaûr il valôr TRUE (vêr) dome se un dai doi al è vêr, ma no ducj i doi (0 = FALSE, TRUE = 1) 0 XOR 0 = 0 0 XOR 1 = 1 1 XOR 0 = 1 1 XOR 1 = 0
518	orfana, vedova	agg, sf	vuarfine	adi, sf	Si dîs de ultime rie di un paragraf cuant che e je al inizi di une pagjine o di une colone e invezit lis riis di prin a son intune altre pagjine o colone. I processôrs di tescj e i programs par impagjinâ a àn funzions par impedî cheste situazion
519	ORG	s	ORG	sm	Domini Internet di alt nivel dât a organizazions o fondazions cence fins di vuadagn
520	orientato agli oggetti	loc	orientât ai ogjets	loc	Si dîs de tecnologjie di disvilup dal programari che si fonde sul ûs di ogjets, o di programs grafics, fondâts sul ûs des curvis Bézier e di sistemis simii
521	ospite	sm	ospit	sm	Utent che si tache a un sisteme o a une rê tant che visitadôr ocasionâl e no tant che utent registrât. Ven a stâi cence vê un cont
522	Outlook Express	loc	Outlook Express	loc	Program pe pueste eletroniche prodot di Microsoft, une vore doprât
523	output	s	jessude	sf	Ce che al jes di un ordenadôr. Dâts che daspò jessi stâts elaborâts dal ordenadôr, a vegnin stampâts, viodûts, salvâts su disc, spedîts e v.i., di mût che plui indevant a sedin disponibilii par podê jessi doprâts
524	overflow	s	stramontâ	v	Erôr che al ven fûr cuant che il risultât di une operazion al è cussì grant che

525	pacchetto	sm	pacut	sm	il programari, o l'ordenadôr, no rivin a gjestîlu 1 Grup di prodots dal programari che al permet al utent di fâ une ativitât precise; 2 Un cualsei toc di chei che a metin adun un messaç di spedî par mieç di une rê TCP/IP, cuntun toc di messaç e informazions su la direzion, sul control dai erôrs e v.i. I protocoli TCP/IP a gjestissin la spedizione dai pacuts e a ricostruissin il messaç cuant che al rive
526	pagina mastro	loc	pagjine mestre	loc	Intun program par impagjinâ: une pagjine speciâl cun elements in comun cun altris pagjinis. Cuant che une pagjine mestre e ven metude in vore suntune schirie di pagjinis normâls, chescj elements a comparissin in maniere automatiche su dutis
527	pagina web	loc	pagjine web	loc	Document, par solit formatât in HTML (che al à dentri test, imagjins, colegaments ipertestuâi e v.i.), suntun servidôr Web dulà che si pues jentrâ in Internet cuntun navigadôr
528	palette, tavolozza	sf	palette dai colôrs	loc	1 Un barcon mobil intun program che al permet al utent di sielzi i colôrs; 2 Il complès dai colôrs metûts a disposizion di un program o di un sisteme operatîf, o specificâts intun schedari grafic
529	palmtop	s	palmâr	adi, sm	Si dîs di un ordenadôr une vore piçul
530	pannello di controllo	loc	cuadri di control	loc	Program, grup di programs o di altris elements, metûts a disposizion di un sisteme operatîf par permeti al utent di sielzi opzions e specificâ parametris
531	paragrafo	sm	paragraf	sm	Grup di caratar che al finîs cuntun caratar da cjâf (invie). Al è la unitât di fonde intai processôrs di tescj e intai programs par impagjinâ, par assegnâ stîi e formâts particolârs
532	parallelo	agg	paralêl	adi	Che al rivuarde la trasmission dai dâts, di mût che doi o plui bit a vegnin spedîts adun par canâi separâts
533	parola chiave	loc	peraule clâf	loc	Peraule, o frase, une vore significative leade a un document e che e je

					associade cun lui, di mût di judâ la sô ricerçe intune base di dâts, in rêt e v.i.
534	parola d'ordine	loc	peraule di ordin	loc	Schirie di caratars alfanumerics che l'utent al ten platade, domandade di un sisteme par confirmâ la sô identitât prime di lassâlu rivâ ai dâts
535	parola intera	loc	peraule interie	loc	Opzion dai comants «cambie» e «cjate». Cuant che e je ativade, il program al cjatarà il grup di caratars specificât dome se prin e daspò a son caratars che a dividin lis peraulis (spazi, virgule, pont e v.i.)
536	partizione	sf	partizion	sf	Part di un disc fis che e je tratade dal ordenadôr tant che un disc independent
537	patch	s, v	blec, meti un blec	sm, loc	1 Program, o altri element dal programari zontât a un program, che za al esist, par corezi un erôr o zontâ une funzion che e mancje; 2 Meti un blec a un program
538	pathname	sm	non di percors, pathname	loc, sm	Il non complet di un schedari che al mostre dut il percors che al è di fâ par rivâi, a partî dal non dal disc (o de pagjine iniziâl tal câs di un sît Web) dulà che si cjate
539	pc card	loc	tessare dal ordenadôr	loc	Prin clamade PCMCIA. Un gjenar di periferichis a schedis par ordenadôrs portatîi e dispositîfs simii
540	PCI	s	PCI	sm	Peripheral Component Interconnect. Bus locâl a 32 bit che al met a disposizion sfesis par schedis in plui. Cuasi ducj i ordenadôrs di cumò, tant Windows che Macintosh, a àn sfesis PCI
541	PDF	s	PDF	sm	Formât dai documents multiplateforme produsûts cun Adobe Acrobat, dulà che la impagjinazion e i caratars a son compagns a chei dal document originâl, ma lis dimensions dai schedaris a son plui piçulis di chês dal originâl. Chescj schedaris a puedin jessi ipertestuâi e i colegaments a puedin jessi fats ancje su Internet
542	peer to peer	loc	a pâr	loc	Si dîs cuant che ducj i ordenadôrs di une rêt a condividin i lôr schedaris cun ducj chei altris cence dipendi di un servidôr centrâl

543	penna ottica	loc	pene otiche	loc	Dispositîf di pontament simil a une pene, cuntun sensôr sensibil ae lûs, bon di rilevâ la posizion dal fas eletronic sul visôr dal ordenadôr
544	pennello	sm	pinel	sm	Strument grafic doprât par creâ liniis che a puedin cjapâ sù formis, colôrs e v.i., une vore sofisticâts
545	Pentium	s	Pentium	sm	Un dai diviers microprocessôrs par ordenadôrs produsût di Intel
546	periferica	sf	periferiche	sf	Dispositîf dal machinari interni o esterni, che nol è indispensabil par che il sisteme al funzioni (p.e. une stampante o une surîs)
547	perl	s	perl	sm	Lengaç par programâ interpretât
548	personal computer	loc	ordenadôr	sm	Piçul ordenadôr autonom bon di sodisfâ lis esigjencis di un utent. Cundut che i ordenadôrs Macintosh a rispetin cheste definizion, par solit il tiermin al ven doprât dome pai cussì clamâts ordenadôrs compatibii IBM
549	photo cd	loc	foto cd	loc	Tecnologjie disvilupade de Kodak par regjistrâ su CD-ROM imagjins fotografichis a alte risoluzion
550	Photoshop	s	Photoshop	sm	Il plui comun program pe grafiche a mape di bit, disponibil par Windows, Macintosh e cualchi plateforme Unix
551	piattaforma	sf	plateforme	sf	Combinazion di elements dal machinari e/o dal programari che a caraterizin un precis ambient operatîf (p.e. plateforme Macintosh, plateforme Windows e v.i.)
552	PICT	s	PICT	sm	Formât di schedari grafic comun in ambient Macintosh
553	piè di pagina	loc	da pît	loc	Indicazion da pît de pagjine (p.e. numar de pagjine, note e v.i.)
554	pedino	sm	pidut	sm	Piçul condutôr di metal che al jes di un chip o di un dispositîf pareli, e che al covente tant che conetôr
555	pixel	s	pixel	sm	Un cualsei pont di chei che a metin adun une imagjin digjitâl
556	pixel per pollice	loc	pixel par poleâr	loc	Unitât di definizion o risoluzion di une imagjin. Il numar dai pixel che a son intune linie lungje un poleâr intune cierte imagjin. 2.540 ppp = 1.000 pixel par centimetri

557	pkunzip	s	pkunzip	sm	Windows. Il program plui comun par gjavâ la compression a schedaris
558	pkzip	s	pkzip	sm	Windows. Il program plui comun par comprimi i schedaris. I schedaris comprimûts a àn la estension .zip
559	plotter	s	segnadôr	sm	Dispositîf di stampe speciâl pal disen cun penis o elements parelis su la fonde des istruzions dadis dal ordenadôr. Si lu dopre intal CAD
560	plug	s	conetôr	sm	Conetôr, in particolâr une prese ae fin di un cabli, studiade par inserîsi intune prese di curint
561	plug and play	loc	pront di doprâ, plug and play	loc	1 Espression che si riferis a dispositîfs o altris imprescj, che l'ordenadôr, o il sisteme, al cognòs cuant che a vegnin tacâts e ju configure cence che l'utent al intervegni. Si met dentri la prese, e l'ordenadôr al «sune». «A plug-and-play device»; un dispositîf pront di doprâ; 2 La tecnoljje che e permet cheste pussibilitât
562	plug in	s, v	conetôr, plug in	sm, v	1 Element dal programari che al zonte une funzion a une aplicazion (p.e. un filtri par un program tant che Photoshop.); 2 Tacâ une prese intun atac
563	PNG	s	PNG	sm	Portable Network Graphics. Formât di schedari grafic doprât par comprimi imagjins cence pierdi informazions. Doprât soledut in rêt
564	polling	s	scandai	sm	Procès di control periodic dal stât des periferichis di un ordenadôr, o dai grops di une rêt, par scandaiâ la lôr disponibilitât
565	POP	s	POP	sm	Protocol par gjestî la pueste eletroniche, che al ten cont i messaçs sul servidôr fintremai che il destinatari no ju discjame
566	porta	sf	puarte	sf	1 Atac, o altri mieç di conession, suntun ordenadôr che al permet di tacâ une periferiche, un cabli di rêt, e v.i.; 2 Indicazion che e identifice la posizion di un element precis dal programari suntun ordenadôr anfrizion su Internet

567	porta a infrarossi	loc	puarte a infraròs	loc	Interface che e permet aes periferichis di comunicà e di scambiâsi dâts (p.e. ordenadòrs e telefons)
568	porta parallela	loc	puarte paralele	loc	Wintel. Interface dal ordenadôr che e permet di trasferî intal stes moment 8 bit. Par solit si le dopre par tacâ lis stampantis
569	porta seriale	loc	puarte seriâl	loc	Interface del ordenadôr che e permet di trasferî dâts, un bit par volte. Doprade par tacâ surîs, stampantis, modem, e v.i.
570	porta USB	loc	puarte USB	loc	Interface che e permet di tacâ al ordenadôr diversis periferichis (p.e. stampantis, modem e v.i.)
571	portale	sm	portâl	sm	Tiermin doprât par indicâ un sît Web che al è un pont di riferiment pal navigadôr. Al met a disposizion un motôr di ricercje, rubrichis e articui, notiziis, zûcs e v.i. (p.e. Google, Yahoo, Altavista, Virgilio e v.i.)
572	portante	agg	puartadôr	adi	Segnâl che al fâs di supuart ae trasmission dai dâts spedît di un modem a un altri, par mostrâ la sô presince
573	portatile	sm, agg	portatil	sm, adi	Si dîs di un ordenadôr cun dimensions, pês e strutture che a permetin di puartâlu ator e di doprâlu in viaç cence problemis
574	posta	sf	pueste	sf	1 Sisteme, par solit gjestût di une autoritât centrâl, par spedî e ricevi messaçs; 2 I messaçs spedîts cun chest sisteme; 3 Pueste eletroniche; 4 Un o plui messaçs spedîts vie pueste eletroniche
575	postmaster	s	aministradôr de pueste	loc	Persone responsabile dal sisteme di pueste eletroniche intun ciert sît
576	PostScript	s	PostScript	sm	Il plui comun lengaç di programazion doprât soeredut par descriveri ogjets grafics e tipografics, ancje i profii dai caratars
577	PPM	s	PPM	sm	Pagjinis par minût. Numar di pagjinis che une stampante e pues stampâ intun minût
578	PPP	s	PPP	sm	Il protocol plui comun par scambiâ pacuts di dâts cuntune normâl linie dal telefon

579	preferiti	smpl	preferîts	smpl	Elements doprâts dispès (p.e. programs, schedaris, discs, cartelis, direzions Internet, e v.i.). Servizi metût a disposizion dal sisteme operatîf e di diviers programs: l'utent al zonte un element ai preferîts e chest al devente acessibil cuntun comant (intal menù start di Windows, Apple par Mac OS classic, Va par Mac OS X)
580	print server	loc	servidôr di stampe	loc	Dispositîf che al permet di meti in comun une stampante tra i ordenadôrs de rêt
581	priorità	sf	prioritât	sf	Nivel di precedence dât a un element in code (p.e. un document in spiete di stampe)
582	privilegio, diritto di accesso	sm, loc	dirit di acès	loc	Dirit di jentrade intun sisteme; un permès precis dât a un utent (p.e. di lei, scrivi o scancelâ documents)
583	processo	sm	procès	sm	Un insieme precis di operazions metudis in vore di un microprocessôr
584	processore	sm	processôr	sm	1 Dispositîf o sisteme, machinari o programari, par elaborâ o trasformâ un dât in jentrade; 2 Microprocessôr
585	profilo	sm	profil	sm	Struc des carateristichis principâls di un dispositîf, sisteme e v.i.
586	programma	sm	program	sm	Istruzions metudis in vore di un ordenadôr par risolti un probleme precis o eseguî un insieme precis di operazions
587	programma di disinstallazione	loc	program par disinstalâ	loc	Program speciâl par gjavâ un program che nol covente plui e ducj i siei schedaris
588	programma di mail	loc	program di pueste elettroniche	loc	Program par scrivi, spedî e ricevi messaçs di pueste elettroniche
589	PROM	s	PROM	sm	Programmable Read-Only Memory. Un gjenar speciâl di memorie ROM che si pues tornâ a scrivi cun tecnichis speciâls. Doprât dispès pe memorie operative di fonde dai ordenadôrs
590	prompt	s	prompt	sm	Pont, o piçule linie che e lampe suntune linie di comant o intun program, che al indiche che l'ordenadôr al spiete che al sei metût dentri un dât di bande dal utent

591	proprietario	sm	proprietari	sm	In rêt o suntun sisteme multiutent: la persone che e à ducj i dirits che a coventin par jentrâ intun precîs document, disc, cont, e v.i.
592	proteggere	v	protezi	v	Dâ a un ogjet, par esempli un schedari o un disc, une proprietât che no pues jessi scancelade e/o cambiade
593	protezione	sf	protezion	sf	Sisteme che al impedîs che personis cence permès a fasin ciertis operazions su elements precîs (schedaris o discs)
594	protezione di scrittura	loc	protezion di sciture	loc	Dispositîf dal machinari che al impedîs di cambiâ o scancelâ ce che al è intun disc
595	protocollo	sm	protocol	sm	Regulis o convenzions che a fassin cemût che doi o plui ordenadôrs, dispositîfs parelis o programs a comunichin tra lôr
596	provider	s	proveditôr, provider	sm	Aziende che e da un servizi che al permet ai utents di tacâsi vie rêt dal telefon a un servidôr diretementi tacât a Internet
597	proxy	s	servidôr intermediari	loc	Servidôr che al interven tra la rêt interne e Internet par permeti un control di sigurece dai dâts che a jentrin e che a jessin, e par miorâ la comunicazion
598	pseudonimo, soprannome	sm	pseudonim, sorenon	sm	1 Maniere curte di meti la direzion di pueste eletroniche di un corispondent za cognossût intun program di pueste eletroniche; 2 Pseudonim doprât intun sît o intun zûc
599	PSTN	s	PSTN	sm	Rêt dal telefon analogjiche. La rêt telefoniche normâl pes trasmissions vocâls. E pues jessi doprade par inviâ dâts vie modem
600	pubblico	agg	public	adi	Une cartele dulà che un utent al ten cont documents che al met a disposizion di ducj i utents in rêt. Un standard intai sistemis Unix (tant che Mac OS)
601	public domain	loc	domini public	loc	Servidôr che si pues doprâ a gratis. Al è pussibil cjatâlu e copiâlu di Internet. Clamât ancje freeware
602	pulsante radio	loc	boton radio	loc	Boton che al fâs part di un grup dulà che, cuant che al ven ativât un cualsisei

					dai siei membris, chei altris si blochin in maniere automatiche. Par solit al à un cercli cul centri scûr cuant che il cric al è atîf
603	puntatore	sm	pontadôr	sm	Element a forme di frece, che si môf sul visôr daûr dai moviments de surîs
604	punti per pollice	loc	ponts par poleâr	loc	Unitât di risolucion: il numar di ponts diviers tra lôr par unitât di misure liniâr (poleâr) che un dispositîf di jessude al è bon di riprodusi. 2.540 ppp = 1.000 ponts par centimetri
605	punto	sm	pont	sm	1 Il caratar pont (.) che al corispuint al codîç ASCII 46; 2 Un cualsei pont di chei che a metin adun une imagjin cuant che e ven riprodusude di une stampante o di un altri imprest pareli. No simpri al è un sinonim di pixel
606	punto caldo	loc	pont cjalt	loc	Pont o aree intun document ipertestuâl che al reagjîs in cualchi maniere a une azion de surîs (p.e. al puarte l'utent intune altre pagjine)
607	punto di accesso	loc	pont di jentrade	loc	Ponts di jentrade, dentri di une infrastruture o netWLAN (rêt cence fii), che a funzionin tant che ricevidôrs/ trasmetidôrs fis cui dispositîfs mobii che a comunichin cun lôr
608	quadricromia	sf	cuadricromie	sf	Model par definî i colôrs su la fonde dai cuatri colôrs (ingjustris) standard pe stampe tipografiche in cuadricromie: turchin, ros <i>magenta</i> , zâl, neri
609	quark xpress	loc	quark xpress	loc	Il plui doprât program par impagjinâ, par Mac OS e par Windows
610	quicktime	s	quicktime	sm	Tecnologjie par comprimi e viodi audio e video, metude adun di Apple Computer
611	QWERTY	-	QWERTY	-	Par solit al mostre la disposizion standard dai tascj su la tastiere plui doprade. Chest non al nas de combinazion dai prins sîs caratars in alt a çampe de tastiere
612	QZERTY	-	QZERTY	-	La tastiere standard UNI (Unificazione Nazionale Italiana) doprade sui Mac vendûts in Italie fin al 2000, e à la disposizion QZERTY invece di chê QWERTY

613	raggruppare	v	intropâ	v	Tacâ doi o plui elements par dâ dongje un grup
614	raid	s	raid	sm	Tecnologjie che e dopre une vore di discs fis, che i ordenadôrs in rêt a viodin tant che un sôl disc, e che e permet di gjestî in maniere sigure i dâts
615	RAM	s	RAM	sf	Random Access Memory. Memorie «svoladie». La memorie interne dulà che un ordenadôr al gjestîs i programs e i lôr dâts e che si scancele di bessole cuant che si stude la machine
616	rambus	s	rambus	sm	Gjenar di RAM
617	RCA	s	RCA	sm	Prese pal colegament cun dispositîfs audio/stereo o audio/video. Si le cjate intes schedis grafichis o audio
618	readonly	s	di sole leture	loc	Si dîs di un disc, o di altri supuart, dulà che no si pues registrâ dâts. Par esempli un schedari di sole leture, al è un schedari che si pues dome vierzi e lei, ma no cambiâ
619	record	sm	record	sm	Il plui piçul insieme organizât di informazions che al fâs part di une base di dâts
620	registrare	v	regjistrâ	v	Scrivi informazions sot forme di caratars, impuls magnetic e v.i.
621	registrarsi	v	regjistrâsi	v	Fâ savê a un sisteme la proprie identitât tant che utent o proprietari di un ordenadôr, di un cont e v.i.
622	registro	sm	regjistri	sm	Document cun informazions par podê identificâ i utents di un sisteme
623	remoto	agg	a distance	loc	Si dîs di un dispositîf, sisteme e v.i. che no si cjate intal stes puest dal utent, ma al è lontan, in cualchi altri puest
624	retail	s	comerciâl	adi	Version comerciâl di un prodot dal machinari
625	rete	sf	rêt	sf	Doi o plui ordenadôrs tacâts par scambiâsi informazions
626	rete locale	loc	rêt locâl	loc	Sisteme informatic dulà che doi o plui ordenadôrs, che par solit a son tal stes puest o dongjelaltris, a spartissin dâts par mieç di un sisteme di cablis, segnâi radio e v.i.

627	retinatura	sf	redinadure	sf	Division di une imagjin su la pelicule fotografiche in piçui ponts, di dimensions diversis daûr de densità dal ingjstri che ogni pont al domande
628	retino	sm	redine	sf	Redine che si met parsore di une imagjin par dividile in ponts par produci peliculis pe stampe offset
629	riavviare	v	tornâ a inviâ	loc	Tornâ a inviâ un ordenadôr cence distudâlu
630	ricerca e sostituzione	loc	cirî e cambiâ	loc	Funzion che un program al dopre par cirî un element e cambiâlu cuntun altri sielt dal utent
631	riconoscimento vocale	loc	ricognossiment vocâl	loc	Tecnologjie dal machinari e dal programari par trasformâ sunôrs (la vôs dal om) in segnâi digjitâi, che a puedin jessi interpretâts dal ordenadôr
632	ridimensionare	v	tornâ a dimensionâ	loc	Strenzi o slargjâ lis dimensions di un barcon o di un ogjet grafic
633	riduci a icona	loc	sbasse a icone	loc	Comant che al plate un barcon drenti de sbare des aplicazions di Windows e che al plate ancje dut ce che al jere drenti di chel barcon
634	rientro	sm	in drenti	loc	Spazi tra il prin caratar de prime rie di un paragraf e l'ôr a çampe dal paragraf stes
635	rilascio	sm	inzornament	sm	Une gnove version di un prodot dal programari. Al è l'inzornament plui impuartant
636	riparare, rimediare	v	justâ	v	Corezi un difiet, comedâ
637	ripristina	v	recupere	v	Comant che al ripet une azion che e jere stade scancelade
638	ripristinare	v	ripristinâ	v	Meti une copie di riserve al puest di un element ruvinât o pierdût
639	RISC	s	RISC	sm	Reduced Instruction Set Chip. Microprocessôr che al funzione miôr doprant soledut istruzions facilis e che a vegnin dopradis dispès
640	riscrivibile	agg	di tornâ a scrivi	loc	Si dîs di un supuart pai dàts dulà che al è pussibil regjistrâ, scancelâ e tornâ a regjistrâ altris dàts
641	risoluzione	sf	risoluzion	sf	1 La misure cemût che a vegnin stampâts i particolârs o lis imagjins. Par solit si le misure in ponts par poleâr;

					2 Il procediment doprât par voltâ un non Internet alfabetic (non di domini) inte direzion IP numeriche che i corispuint
642	risorsa	sf	risorse	sf	Tiermin gjeneric che al mostre un element disponibil, par esempi une stampante o un modem, une librarie, une racuelte di dâts, un sît o une pagjine Web e v.i.
643	ritrovamento	sm	cjatade	sf	Un element cjatât intune ricercje fate su Internet cuntun motôr di ricercje
644	RJ-45	s	RJ-45	sm	Conetôr doprât intai cablis di rêt
645	RLE	s	RLE	sm	Une tecniche di compression cence pierditis, supuartade di formâts di schedaris grafics
646	rollover	s	imagjin vive	loc	1 Imagjin intune une pagjine web che e cambie cuant che il pontadôr i passe parsore; 2 Tecniche che e fâs cambiâ la imagjin intune pagjine web che e mude cuant che il pontadôr i passe parsore
647	ROM, memoria di sola lettura	s, loc	ROM, memorie di sole lecture	sf, loc	Memorie cu la forme di un chip electronic, di un disc o di un altri supuart, che e à dentri dâts che si puedin dome lei (p.e. i CD-ROM)
648	root	s	lidrîs	sf	Nivel principâl, o il plui alt, intune jerarchie di informazions. Par solit si riferîs ae cartele principâl di un disc
649	rotellina	sf	rudiele	sf	Dispositîf che al zire. Si lu cjate intes surîs e al permet di lâ sù e jù tai documents (p.e. lis pagjinis web)
650	router, istradatore	s	indreçadôr	sm	Sisteme di ordenadôrs o di programaris che al decît su la fonde des regulis dal protocol IP, che si riferissin al percors che un messaç Internet al à di fâ par rivâ ae sô destinazion
651	row	s	schirie	sf	Schirie pognete di caselis intun sfuei electronic, che e corispuint a un record
652	RTF	s	RTF	sm	Lengaç di formatazion (o formât di schedari) universâl pai schedaris di test
653	salvare, registrare	v	salvâ	v	Creâ une copie suntun disc di un document prin di sierâlu, o inzornâ la copie create prin

654	salvaschermo	sm	salve visôr	loc	Program che, daspò di une dade di timp decidude dal utent, al cambie la imagjin sul visôr cuntune che si môf o che e stude dal dut il visôr
655	scala di colore, colore indicizzato	loc	scjale di colôr	loc	Sisteme di colôr che, par strenzi lis dimensions dal schedari, al dopre un massim di 256 colôrs, tant che tes imagjins in formât GIF pal World Wide Web. Il program al cree une palete dai colôrs (Clut, Color Lookup Table), dulà che al specifiche i colôrs doprâts
656	scannare	v	scansionâ	v	Tirà sù une imagjin cuntun scansionadôr
657	scanner	s	scansionadôr	sm	Dispositîf che al cambie lis imagjins stampadis su cjarte, diapositivis e v.i., in segnâi eletronicis digitâi che l'ordenadôr al interprete
658	scaricare	v	discjariâ	v	1 Trasferî un o plui schedaris di un servidôr (par esempi su Internet) a un ordenadôr client; 2 Lat di discjariâ schedaris di un servidôr
659	scelta risorse	loc	sielte risorsis	loc	Mac OS (No OS X). Accessori intal menù Apple che al permet di impostâ colegaments cun stampantis, rêts locâls e v.i.
660	scheda	sf	schede	sf	Circuit in plui progetât par une funzion precise metût intune sfese di un ordenadôr o di un altri dispositîf
661	scheda audio	loc	schede audio	loc	Dispositîf che par solit al è dentri dal ordenadôr e che al permet di riprodusi e regjistrâ suns (tacant cassis, microfons o altris imprescj audio)
662	scheda di acquisizione video	loc	schede par acuisî video	loc	Dispositîf che al permet di impuartâ secuencis video tacant telecjamaris o altris fonts video al ordenadôr
663	scheda di rete	loc	schede di rêt	loc	Schede che e permet di tacâ un ordenadôr a une rêt par mieç dai cablis juscj
664	scheda gioco	loc	schede zûc	loc	Schede di espansion di meti dentri intun ordenadôr che e permet di tacâ une o plui jevis di control al ordenadôr stes
665	scheda grafica	loc	schede grafiche	loc	Schede che e invie al visôr segnâi che a coventin par viodi tescj e imagjins

666	scheda madre	loc	schede mari	loc	La schede principâl a circuit stampât intun ordenadôr
667	scheda parallela	loc	schede paralele	loc	Schede zontade che e zonte une parate paralele al ordenadôr
668	scheda PCMCIA	loc	schede PCMCIA	loc	Schedis cul formât di une cjarte di credit che a permetin di doprâ une memorie in plui, o dispositîfs tant che i modem, intai ordenadôrs portatii
669	scheda seriale	loc	schede seriâl	loc	Schede di espansion di meti dentri intun ordenadôr che e permet di tacâ periferichis (p.e. modem) al ordenadôr stes. E pues traspuartâ dome un bit par volte, par chest e ven doprade par tacâ periferichis lentis tant che surîs e modem esternis. La sò velocitât massime e je di 115.200 bps
670	scheda video	loc	schede video	loc	Schede che e permet di viodi tescj e grafiche sul visôr
671	schema	sm	scheme	sm	Model o document vuide pal processôr di tescj, sfuei electronic o altre aplicazion, doprât tant che fonde par creâ altris documents
672	schermo	sm	visôr	sm	Une superficie, par solit plane, dulà che un ordenadôr al fâs viodi lis informazions
673	schermo antiriflesso	loc	visôr antiriflès	loc	Visôr che al gjave o al diminuìs il riflès de lûs
674	scorciatoia	sf	scurte	sf	Combinazion di tascj che un utent al pues cjalcjâ par meti in vore un comant in maniere plui svelte
675	script	s	script	sm	Program sempliç, scrit intun lengaç facil di capî, che al automatize une secuencia di operazions che si ripet
676	scrivania, desktop	sf, sm	scrivanie, desktop	sf, sm	Il sfont dal visôr dal Macintosh o di Windows, dulà che si viodin lis iconis, i barcons, e v.i.
677	scrivere	v	scrivi	v	Meti dentri informazions intun schedari; registrâlis suntun disc o un altri supuart
678	SCSI	s	SCSI	sm	Small Computer Systems Interface. Interface par colegâ lis periferichis
679	SDRAM	s	SDRAM	sm	Gjenar di memorie RAM doprade intai ordenadôrs
680	secchiello	sm	seglot	sm	Non di un strument che, intun program di grafiche, al permet al utent di jemplâ une aree cul colôr sielt

681	secure digital	loc	memorie digjitâl di sigurece	loc	Gjenar di memorie doprât intes machinis fotografichis digjitâls e in altris imprescj
682	selezionare	v	selezionâ	v	Marcâ un o plui ogjets di mût di informâ l'ordenadôr che si intint aplicâur un o plui comants
683	serial ATA	loc	seriâl ATA	loc	Tecnologjie doprade par tacâ i discs fis ae schede mari
684	seriale	agg	seriâl	adi	Al inten la trasmission in secuencia dai dâts, un bit par volte
685	server	s	servidôr	sm	Ordenadôr, o element dal programari, che al met in rêt risorsis o servizis a disposizion di altris sistemis informatics
686	server Web	loc	servidôr Web	loc	Ordenadôr che al à dentri il programari par condividi documents HTML e di altri gjenar, par mieç di Internet (o suntune intranet)
687	settore	sm	setôr	sm	Part dal spazi disponibil suntun disc magnetic o simil
688	sfarfallio	sm	svoletament	sm	Imagin balarine che si à cuant che il visôr al à une velocitât di inzornament basse
689	sfondo	sm	sfont	sm	Al indiche un procès fat dal ordenadôr cence monopolizâ il sisteme, di mût che l'utent al puedi fâ altris lavôrs
690	shareware	s	programari di prove	loc	Programari dât fûr a gratis par un periodi di prove. Daspò di chest periodi, se l'utent al decît di continuâ a doprâlu, al à di paiâ un presit, par solit avonde bas
691	Sherlock	s	Sherlock	sm	Mac OS. Il program di ricercje che al permet al utent di fâ ricercjis sei sul so ordenadôr, sei su Internet
692	SIMM	s	SIMM	sm	Single In-line Memory Module. Une architecture standard par modui di memorie Ram
693	sincrono	agg	sincronic	adi	Si dîs di un sisteme dulà che tant la part che e trasmet che chê che e ricêf, a lavorin ae stesse velocitât
694	sistema	sm	sisteme	sm	1 Tiermin gjeneric doprât dispès tant che sinonim di calcoladôr. Cun plui precision, l'ordenadôr e dutis lis sôs risorsis dal machinari e dal programari, duncje ancje lis

					machinis che a puedin jessi tacadis in rêt, e lis lôr configurazions; 2 Mac OS. Non dal schedari principâl dal programari di sisteme
695	sistema binario	loc	sisteme binari	loc	Che si fonde sul 2. Si dâs di un sisteme par numerâ che al dopre i numars 0 e 1 par representâ i numars tant che potencis di 2
696	sistema operativo	loc	sisteme operatîf	loc	Il programari che al permet a un ordenadôr di funzionâ e di dâ servizis ai programs (p.e. i programs Linux, Mac OS, MS-Dos, Unix e Windows)
697	sito	sm	sît	sm	Sul imprim une istituzion (edifici, ufici, organizazion) dulà che al jere un ordenadôr cu lis funzions di servidôr in rêt. Vuê, ancje une racuelte organizade di schedaris (p.e. pagjinis Web) dulà che si pues jentrâ par mieç di un non di domini
698	sito mirror	loc	sît spieli	loc	Sît Internet (o su une rêt simile) che al à dentri copiis simpri inzornadis di ducj i schedaris disponibii suntun sît principâl
699	SLIP	s	SLIP	sm	Protocol par scambiâ dâts par mieç di une linie dal telefon. Une volte al jere une vore doprât pai colegaments Internet, cumò al è passât dal PPP
700	slot	s	sfese	sf	Un atac su la schede mari di un ordenadôr dulà che si puedin tacâ schedis par zontâ o slargjâ lis funzions
701	slot AGP	loc	sfese AGP	loc	Bus creât di Intel, par tacâ schedis grafichis aes schedis maris dai Pentium II e di chei seguitîfs
702	slot AMR	loc	sfese AMR	loc	Sfese su la schede mari par tacâ un modem interni cence doprâ une sfese PCI o ISA
703	slot PCI	loc	sfese PCI	loc	Bus par trasferî dâts tra il processôr e lis schedis e lis periferichis (p.e. la schede grafiche, chê audio, il modem e v.i.)
704	smart card	loc	tessare	sf	Cjarte magnetiche che e dopre un chip che e à dentri. E pues regjistrà dâts di cualsisei gjenar (nons, direzions, numars di telefon, codiçs, peraulis di ricognossiment e v.i.) che a devenin disponibii quant che e ven metude dentri intun letôr

705	smart media	loc	tessare multimedial	loc	Schede cuntun chip integrât par registrâ dâts e che, par mieç di un adatadôr, si pues doprâ al puest di tessarîs PCMCIA o CompactFlash per ordenadôrs portatii, palmârs o machinis fotografichis digjitâls
706	SMTP	s	SMTP	sm	Protocol standard di Internet par gjestî la pueste eletroniche
707	software	s	programari	sm	Tiermin in oposizion cun machinari. Si riferîs a cualsisei part dal sisteme di un ordenadôr che no à une entitât fisiche (p.e. programs, documents e v.i.)
708	software applicativo	loc	programari aplicatîf	loc	Programs che a crein documents (si diferenzie dal sisteme operatîf)
709	software di sistema	loc	programari di sisteme	loc	L'insieme dal programari (codiç eseguibil, librariis, documents e v.i.) che al fâs part dal sisteme operatîf
710	spam	s	scovace	sf	Pueste eletroniche cence interès, di butâ vie
711	spamming	sf	inondazion	sf	Si dîs cuant che un messaç electronic al ven spedit in maniere indiscriminate a une vore di destinatariis, par solit cun fin pubblicitari
712	spazio em	loc	spazi m	loc	Un caratar spazi larc tant che une M maiuscule intal caratar doprât
713	spazio en	loc	spazi n	loc	Spazi mezan. Un caratar spazi larc tant che une N maiuscule intal caratar doprât
714	spazio sottile, spazio i	loc	spazi i	loc	Un caratar spazi larc tant che une I maiuscule intal caratar doprât
715	speaker	s	casce acustiche	loc	Casce acustiche
716	spider	s	ragn	sm	Programari che al lei il sît par solit par cont di un motôr di ricercje
717	spooler di stampa	loc	gjestion di codiçs di stampe	loc	Program, che par solit al è sul sfont, che al ricêf documents in spiete di stampe e indi gjestis la posizion in code
718	stack	s	tasse	sf	Si dîs di protocoli. Un complès a strâts di protocoli dulà che ognidun al controle un precîs gjenar di operazion de rê
719	stampa a trasferimento termico	loc	stampe a trasferiment termic	loc	Tecnologjie di stampe che e dopre cjarte sensibile ae temperadure par riprodusi test e imagjins
720	stampante	sf	stampante	sf	Periferiche par produci dâts in jessude su cjarte

721	stampante a getto d'inchiostro	loc	stampante a iniezion	loc	Maniere di stampà che e scilpe l'ingjustri su la cjarde par mieç di piçui cjanui sot dal control dal ordenadôr
722	stampante laser	loc	stampante laser	loc	Stampante che e funzione doprant un sisteme xerografic, e che e forme la imagjin de pagine di stampà par mieç di diodis laser
723	stampare	v	stampâ	v	Produsi une o plui copiis di un originâl par mieç di une machine tipografiche o di une stampante par ordenadôr
724	stand-alone	agg	indipendent	adi	Si dîs di un ordenadôr, o di un altri dispositîf o sisteme, che al pues funzionâ cence il supuart di altris dispositîfs o sistemis
725	standard industriale	loc	standard industriâl	loc	Une specifiche <i>parele</i> a chê uficiâl che, ançe se no à un ricognossiment uficiâl, e je seguide di une vore di impresis
726	standard ufficiale	loc	standard uficiâl	loc	Specifiche, o insieme di specificchis par determinâ une procedure o la costruzion di un prodot, rindude pubbliche di une organizazion governative o di une istituzion indipendente (p.e. ISO, ANSI o DIN)
727	stand-by	s	in spiete	loc	Stât di «animazion suspindude» dai ordenadôrs portatii. Il motôr dal disc fis, e ducj i components internis, si distudin. In cheste maniere si puedin sbassâ cuasi a zero i consums, cence studâ l'ordenadôr cuant che si smet di lavorâ dome par pôc timp
728	stato	sm	stât	sm	La condizion atuâl di un procès o di un sisteme
729	stile di carattere	loc	stîl di caratar	loc	Definicions di atribûts cuntun non che a puedin jessi dadis a singui caratars intun document di Word o simil
730	stile di paragrafo	loc	stîl di paragraf	loc	Definicions di atribûts cuntun non che a puedin jessi dadis a singui paragrafs intun document di Word o simil
731	streamer	s	unitât a nastri, streamer	loc, sm	Unitât di memorie di masse, che e regjistre i dâts suntun nastri magnetic
732	strumento 1	sm	strument	sm	Program, o funzion uniche di un

					program, cuntun fin precîs (p.e. il strument pene intun program di disen)
733	strumento 2	s	strument	sm	Il program di compression par Mac OS plui difondût. Disponibil ancje par Windows
734	strumento testo	loc	strument test	loc	Strument grafic disponibil intune vore di programs; al permet di meti dentri i caratars
735	subwoofer	s	subwoofer	sm	Casse buine di riprodusi lis frecuencis audio plui bassis (disot dai 80 Hz). Si lu cjate intai sistemis di alte fedeltât tant che il Dolby Digital 5:1
736	suite	s	pacut logjic	loc	Doi o plui programs studiâts par funzionâ insieme, vendûts par solit tant che un prodot unic
737	supercomputer	sm	super ordenadôr	loc	Si dîs par ordenadôrs di nivel une vore alt e veloç (p.e. si ju dopre inte ricercje científiche)
738	supportare	v	supuartâ	v	Si dîs di un program o di un dispositîf cuant che al à la capacitât di cognossi e di doprâ alc, o pûr di dâ servizis
739	supporto	sm	supuart	sm	La capacitât di un program o di un dispositîf di supuartâ alc
740	s-video	sm	s-video	sm	Atac che si cjate su lis schedis grafichis par tacâ televisions o videoregistradôrs
741	sviluppare	v	disvilupâ	v	Progjetâ e creâ sistemis, in particolar sistemis dal programari
742	switch	s	comutadôr	sm	1 Dispositîf che al permet di doprâ un unic ordenadôr con plui periferichis, doprant dome une parte di comunicazion; 2 Dispositîf par rêl locâl. Al à diviersis puartis, tacadis par mieç di un cabli UTP ai dispositîfs di rêl
743	tab	s	tab	sm	1 Tast par solit a çampe inte tastiere. Cuant che si lu cjalcje al inserîs il caratar di tabulazion (ASCII 9) o al fâs cualchi altre operazion selte dal sisteme operatîf o dal program che al è atîf; 2 Il caratar inserît doprant chest tast (codiç ASCII 9)
744	tag	s	etichete	sf	Informazions che a son intun

					document, par solit scritis jenfri i caratars «<» e «>», che cui che al lei nol viôt. In particulâr lis indicazions di stîl e di formât dai documents Web formatâts in HTML
745	taglia	v	taie	v	Comant che al à il stes efiet dal comant «copie», ma tal stes timp al scancele des pagjinis l'element copiât
746	tamburo	sm	tambûr	sm	1 Il supuart di memorie di une unitât a tambûr magnetic che al zire; 2 L'element che al zire dulà che si cjatin i caratars di une stampante a tambûr
747	tappetino	sm	tapêt	sm	Imprest in plastiche o gome che al permet di doprà la surîs cence che e sbrissi su la taule
748	tastiera	sf	tastiere	sf	Dispositîf di jentrade che al funzione par mieç di crics, ativâts de pression fate sui tascj par inviâ precîs codiçs al ordenadôr
749	tastierino numerico	loc	tastiere numeriche	loc	Il grup distacât dai tascj numerics a drete inte tastiere
750	tasto alt	loc	tast alt	loc	Tast di modifiche, su cuasi dutis lis tastieris. Al à diviersis funzions daûr dal sisteme operatîf e dal program doprât. Sul Macintosh si clame ancje «opzion»
751	tasto control	loc	tast control	loc	Tast di modifiche, su cuasi dutis lis tastieris. Par solit al è segnât de sigle CTRL. In Windows al ven doprât soledut cun altris tascj par meti in vore i comants che si doprin plui dispès. Ogni tant al ven mostrât, intai tescj e intai menûs di ciertis aplicazions, cul simbul ^. In Mac OS al ven doprât par ativâ i menûs contestuâi
752	tasto escape	loc	tast jes	loc	Tast che par solit al è tal cjanton plui in alt a çampe inte tastiere. Al pues vê diviersis funzions, par esempi intun barcon di dialic al pues vê il stes efiet di un clic su scancele
753	tasto funzione	loc	tast funzion	loc	Un qualsisei tast tra F1 e F15 cun funzions speciâls che a puedin dipendi dal sisteme operatîf, di un program, o pûr dal utent

754	tasto invio	loc	tast invie	loc	Un dai doi tascj plui grancj su la tastiere di un ordenadôr cu lis funziuns di fonde di inserî un caratar invie (ASCII 13)
755	tasto modificatore	loc	tast di modifiche	loc	Tast che, cuant che al ven cjalcjât, al cambie il compartament di altris tascj
756	tasto shift	loc	tast des maiusculis	loc	Tast che, cuant che al ven cjalcjât, al fâs in maniere che ducj i tascj che a vegnin cjalcjâts daspò a metin dentry caratars maiuscui tal test
757	tasto, chiave	sm	tast	sm	Tast che, cuant che al ven cjalcjât, al inserîs un caratar o al da un comant al ordenadôr
758	tavoletta grafica	loc	taule grafiche	loc	Dispositîf di pontament: une superficie plache sensibile ae pression e al moviment di une pene speciâl
759	TCP	s	TCP	sm	La part de tasse dai protoçoi TCP/IP che e controle la trasmission dai dâts e che e garantîs che a rivin te lôr forme originâl
760	TCP/IP	s	TCP/IP	sm	Simbul o tiermin doprât par mostrâ la combinazion dai protoçoi che e je ae fonde di Internet e di altris rêts dal gjenar
761	telefonia	sf	telefonie	sf	Tecnologjie doprade par trasmeti segnâi acustics e simii (vôs, musiche, dâts analogjics e v.i.) su circuits materiâi o par mieç di ondis eletromagnetichis
762	telematica	sf	telematiche	sf	Tiermin doprât par mostrâ la integrazion jenfri la tecnologjie de comunicazion e chê de informatiche
763	telnet	s	telnet	sm	Protocol Internet che al permet di regjistrâ la jentrade suntun ordenadôr lontan. Par esempli par fâ ricercjis intune base di dâts
764	temp file	loc	shedari temporani	loc	Schedari creât di un program, dome par un periodi di timp, pal so ùs interni
765	tempo di accesso	loc	timp di acès	loc	Timp, par solit misurât in miliseconts (ms), che al mostre trop che al covente a une unitât di memorie di masse (disc fis, CD-ROM...) par jentrâ tai dâts
766	tendina	sf	tendine	sf	Menù che al ven fûr sot dal boton che al à chest non, cuant che l'utent lu cjalcje

767	terabyte	s	terabyte	sm	Unitât compagne a 1.024 gjigabyte, vâl a dî a mil miliarts di byte
768	terminale	sm	terminâl	sm	Dispositîf tacât a un sisteme di ordenadôrs par solit formât di un visôr e di une tastiere, che nol pues elaborâ i dâts di bessôl
769	terminatore SCSI	loc	terminadôr SCSI	loc	Dispositîf doprât par sierâ une cjadene SCSI
770	testina	sf	puntine	sf	Dispositîf componût di un o plui eletromagnetis, doprât par lei/scrivi dâts tant che secuencis bit suntune superficie che si pues magnetizâ (disc o nasti)
771	testo	sm	test	sf	Cualsisei dât, o grup di dâts, formât soредut di caratars ASCII
772	TFT, matrice attiva	s	TFT	sm	Madrîs ative. Tecnologjie par fâ visôrs a cristai licuits (a madrîs ative). A àn colôrs slusints e une vision largje
773	Thesaurus, sinonimi	s	Thesaurus	sm	Dizionari di sinonims. Microsoft Word e altris processôrs di tescj a metin a disposizion chescj gjenars di dizionaris
774	thread	s	filon	sm	Procès che al è part di un program o di un altri procès plui grant
775	TIFF	s	TIFF	sm	Tagged-Image File Format. Il formât di schedari plui universâl par imagjins di cualitât
776	toner	s	toner	sm	Misture colorade doprade tant che «ingjstri» intes stampantis laser e intes fotocopiadoris
777	touchpad, trackpad	s	surîs tatile	loc	Dispositîf di pontament alternatîf ae surîs, une vore doprade tai ordenadôrs portatii. Une taulute cu la superficie sensibile ae pression e al moviment di un dêt
778	touchscreen	s	visôr tatil	loc	Visôr bon di reagjî ae pression fate cul dêt, mandant al ordenadôr un segnâl simil a chel che al ricêf de surîs
779	tower	s	casse	sf	Casse dal ordenadôr di grandis dimensions cuntune vore di pussibilitâts di contignî altris discs fis, letôrs CD-ROM, e v.i.
780	traccia	sf	olme	sf	Une linie uniche cun dâts suntun supuart, tant che un disc magnetic, un CD-ROM, un nastri e v.i. Suntun

					CD audio e je la part dal disc ocupade di un sôl toc musicâl
781	trackball	s	bale di pontament	loc	Dispositîf di pontament: l'utent al fâs zirâ un ogjet taront par controlâ dulà che al è il cursôr a frece sul visôr
782	trascinare	v	strissinâ	v	Spostâ il cursôr sul visôr tignint cjalcjât il cric de surîs, par esempi par spostâ un ogjet o selezionâ un grup di ogjets
783	tricromia	sf	tricromie	sf	Sisteme par rindi il colôr a partî di trê colôrs di fonde: ros, zâl e turchin. Al ven doprât intai visôrs (RGB), ma di râr intes stampantis (dome in chês mancûl cjaris)
784	trovare, cercare	v	cjatâ, cirî	v	Comant presint intune vore di programs, che al permet al utent di cirî un ciert element
785	Truetype	s	Truetype	sm	Formât di profil dai caratars par gjestî i caratars, a alte risoluzion, tant sul visôr che inte stampe. Une alternative ai caratars PostScript
786	tubo a raggi catodici	loc	tubi catodic	loc	La componente di fonde dai visôrs tradizionâi. Un tubi che al da fûr un fas di eletrons che al bat suntun visôr, e al da dongje une imagjin
787	tv turner	loc	schede tv	loc	Schede par ordenadôrs che e permet di viodi i canai televisîfs
788	TXT	-	TXT	-	Estension di schedaris .txt, par solit leade a schedaris di test
789	ultra ATA	loc	ultra ATA	loc	Bus par tacâ lis periferichis, tant che il disc fis, plui svelto di chel di prin, l'ATA/IDE. Al rive a une velocitât massime di 33 Mb par secont
790	ultra DMA	loc	ultra DMA	loc	Bus cu lis stessis carateristichis dal Ultra ATA/33, cuntune velocitât massime di 33 Mb par secont grazie ae funzion read ahead
791	UMTS	s	UMTS	sm	Sisteme di Telecomunicazions Mobilis Universâl. Sisteme che al permet di trasmeti tescj, video e v.i. tra terminai mobii, a une velocitât di 2 megabits par secont
792	undelete	v	recuperâ	v	Recuperâ un schedari scancelât par erôr. Un comant dal sisteme operatîf Ms-Dos

793	unicode	s	unicode	sm	Codiç standard che al permet al ordenadôr di memorizâ caratars intune grande schirie di alfabets e di altris sistemis di scriture. Implementazion dal standard ISO/IEC 10646
794	unità	sf	unitât	sf	Un dispositîf cuntune funzion precise pal ordenadôr: unitât disc, unitât nastri e v.i.
795	unix	s	unix	sm	Sisteme operatîf multiutent e multilavôr creât intal 1969. Doprât une vore intes impresis e tes stazions di lavôr
796	unzip	v	unzip	v	Gjavâ la compression di un schedari prin pressât in formât Zip
797	update, upgrade	s	inzornament, svilup	sm	Gnove version di un program cun carateristichis gnovis o plui potentis
798	URL	s	URL	sm	La direzion di un ordenadôr (o di un sît) su Internet. Al specifiche il protocol (par solit ftp:// o http://) cun daûr il non di un percors che al indiche la precise posizion di une cartele o di un schedari
799	USB	s	USB	sm	Conession a velocitât medie (12 Mbps) viers tastiere, surfs e altris periferichis. La plui part dai ordenadôrs (Wintel e Macintosh) a àn conetôrs USB
800	Usenet	s	Usenet	sf	Rêt mondiâl di grups di discussion leâts a Internet
801	user ID	loc	utent ID	loc	Schirie di caratars alfanumerics che un utent al dopre par fâ savê a un sisteme di ordenadôrs la sò identitât. Daspò, forsi, i vignarà domandade une peraule di ricognossiment segrete
802	utente registrato	loc	utent regjistrât	loc	Utent che al à un cont intun ciert sisteme, dulà che al podarà jentrâ dant un utent ID e une peraule di ricognossiment
803	utente, utilizzatore	sm o sf, sm	utent	sm	Cuî che al dopre un ordenadôr, un sisteme, un program o un servizi
804	utility	s	utilitât	sf	Program cuntune certe funzion che e jude il sisteme operatîf o une aplicazion, par esempi par deframentâ un disc o par cambiâ i formâts dai schedaris

805	valore	sm	valôr	sm	Il contignût di une variabile, di une costante o di un parametri; un numar o pûr un o plui caratars alfanumerics
806	variabile	sf	variabile	sf	Unitât di memorie cun carateristichis precis che e à dentri dâts precîs o parametris che a puedin cambiâ vie pe esecuzion, o tra une esecuzion e une altre, di un program
807	velocità di rinfresco	loc	velocitât di inzornament	loc	Velocitât dal ordenadôr intant che al inzorne il contignût dal visôr. Misurade in hertz (par solit di sù par jù 64 Hz a 150 Hz e plui)
808	ventola	sf	svintule	sf	Dispositîf che al sbasse la temperaturade interne dal ordenadôr
809	vergine	agg	vergjin	adi	Si dîs di un disc dulà che no son ancjemò stâts regjistrâts dâts
810	versione	sf	version	sf	1 Tiermin gjeneric par indicâ versions di programs: beta inzornade e v.i.; 2 Une gnove version, l'inzornament plui impuartant, di un prodot dal programari
811	versione beta	loc	version beta	loc	Prime version di un program dal programari. Indi vegnin dadis fûr pocjis copiis a un grup di utents esperts (beta colaudatôrs) par che le metin a pont
812	verticale	agg	verticâl	adi	Orientament de cjarte o de pagjine, cu la bande lungje metude in verticâl
813	VGA	s	VGA	sm	Video Graphics Adapter. La tecnologjie di fonde pes schedis video
814	video codec	loc	video codec	loc	Tecniche par comprimi e gjavâ la compression ai filmâts
815	video composito	loc	video mist	loc	Tecnologjie che e permet di spedî dutis lis componentis dal segnâl video (sflandôr e colôr) suntun condutôr unic
816	video digitale	loc	video digjitâl	loc	1 Tecnologjie doprade di un sisteme televisîf dulà che lis imagjins e i sunôrs a vegnin regjistrâts tant che schiriis di dâts numerics; 2 La gjestion di chestis imagjins intun sisteme informatic
817	videocamera digitale	loc	telecjamare digjitâl	loc	Telecjamare che e dopre un sisteme electronic invezit de pelicule e che e

818	virtuale	agg	virtuâl	adi	regjistre lis imagjins intun formât digjitâl invezit che analogic 1 Che al esist in potence, ma no te realtât; 2 Si dîs di un ambient, di un ogjet e v.i., figurât di un ordenadôr ma che te realtât nol esist (p.e. la realtât virtuâl)
819	virus	sm	vîrus	sm	Program bon di replicâsi e di provocâ intal ordenadôr compartaments stramps e dispès negatîfs
820	volatile	agg	svoladie	adi	Si dîs de memorie che no je fisse, tant che la memorie RAM, che e piert il so contignût cuant che si stude l'ordenadôr
821	VRAM	s	VRAM	sm	Video RAM. Memorie RAM speciâl doprade dal ordenadôr par gjestî ce che si viôt sul visôr
822	WAN	s	WAN	sm	Wide Area Network. Rêt di telecomunicazions che e cjape drentri grandis areis gjeografichis
823	WAV	s	WAV	sm	Formât standard Windows par schedaris audio
824	Web designer	loc	disegnadôr Web	loc	Cui che si ocupe dai elements grafics e dai sunôrs che a metin adun une pagjine Web
825	Web server	loc	servidôr Web	loc	Program informatic che si fonde sul model client-servidôr e sul protocol par trasferî ipertescj, che al met pagjinis Web a disposizion dai navigadôrs
826	Webcam	s	telecjamare Web	loc	Piçule telecjamare digjitâl, che e regjistre e e trasmet imagjins in timp reâl par mieç di une rêl telematiche, par solit Internet
827	Webmail	s	esprès Web	loc	Servizi ufiert di un servidôr che al permet a un navigadôr di jentrâ inte sô pueste eletroniche par mieç di une pagjine Web, di un ordenadôr tacât a Internet
828	Webmaster	s	aministradôr Web	loc	Persone che e gjestis e e fâs funzionâ une rêl informatiche o di telecomunicazions
829	Windows	s	Windows	sm	Un cualsisei sisteme operatîf prodot de Microsoft Corportion. Disponibii so redut par sistemis che si fondin sui chips Intel 80x86 (Pentium) e simii

830	Windows nt	loc	Windows NT	loc	Sisteme operatîf a 32 bit par platformis Intel e altris. Al à la stesse interface utent di Windows
831	Windows xp	loc	Windows XP	loc	Version di Windows jessude intal 2001, che e cjarparà il puest tant di Windows NT che di altris versions dal sisteme
832	Wintel	s	Wintel	sm	Zergâl. Espression che e indiche ordenadôrs cun chip Intel o simii, dulà che al è atîf il sisteme operatîf Windows
833	wireless	agg	cence fii	loc	Si dîs di un dispositîf o di un sisteme di telecomunicazions dulà che la comunicazion eletriche e je fate cence cablis di conession
834	Wizard	s	Wizard	sm	Program studiât par judâ l'utent intun lavôr, par esempli par instalâ un program o par creâ un document
835	woofer	s	woofer	sm	Casse par bassis frecuencis
836	Word	s	Word	sm	Il program di scriture plui doprât, tant di Windows, che di Mac OS
837	Word processor	loc	processôr di tescj, Word processor	loc	Program doprât par scrivi, cambiâ, regolâ e stampâ documents ipertestuâi. Par solit il tiermin si riferîs ai programs bogns di controlâ la ortografie e di meti in vore almancul un formât di fonde; in câs contrari al è plui just doprâ il tiermin editôr
838	workstation	s	stazion di lavôr	loc	Ordenadôr, par solit plui potent di un normâl ordenadôr, doprât pe grafiche, CAD e v.i. Plui in gjenerâl, une postazion di lavôr cuntun ordenadôr
839	World Wide Web	loc	World Wide Web	loc	Un dai servizis Internet plui impuartants, che si fonde sul ûs dal protocol HTTP, dai ipertescj, e che al permet di cirî, jentrâ e viodi informazions in rê
840	worm	s	vier	sm	Virus che si repliche graziis ai erôrs dal sisteme operatîf o par mieç di un codiç platât in messaçs di pueste eletroniche
841	WYSIWYG	-	WYSIWYG	-	Acronim di What You See Is What You Get, «Ce che tu viodis al è ce che tu âs». Al fâs viodi la

					capacità di un program di mostrà sul visòr cemùt che e sarà la pagine une volte stampade
842	x	-	x	-	«Par»: Espression che e mostre la velocità di rotazion di un CD-ROM tant che multipli de velocità di un normàl CD audio. Cussì la espression 24X e mostre une velocità 24 voltis plui alte di chè di un CD audio
843	X window	loc	X window	loc	Sisteme di interface grafiche che si fonde su la architettura client-servidòr. Disponibil in ambients tant che Unix, Linux, Vax VMS e v.i.
844	xmodem	s	xmodem	sm	Protocol dopràt par spostà dàts vie modem, in maniere asincroniche
845	zip	s	zip	sm	1 Tecniche di compression cence pierdìtis di dàts ricognossude di tancj programs; 2 Unitàt di jentrade une vore doprade, pai discs che si puedin gjavà di 100 e di 250 megabyte. Prodòt de aziende Iomega
846	zip modem	loc	zip modem	loc	Une version plui indenand dal protocol xmodem par spostà schedaris
847	zoccolo	sm	çocul	sm	Supuart dulà che si instale un component informatic



furlan-talian
friulano-italiano

a distance	623	remoto
a iniezion	313	getto d'inchiostro
a pâr	542	peer to peer
acès	1	accesso
acès a distance	3	accesso remoto
acès casuâl	2	accesso casuale
acès secuenziâl	4	accesso sequenziale
accessori	5	accessorio
Acrobat	7	Acrobat
acronim	8	acronimo
adatadôr	9	adattatore
ADF	11	ADF
ADSL	12	ADSL
al vîf, stampâ al vîf	15	al vivo, stampare al vivo
alfanumeric	16	alfanumerico
alias	17	alias
alimentadôr	18	alimentatore
alternate label	21	alternate label
aministradôr	22	amministratore
aministradôr de pueste	575	postmaster
aministradôr web	828	webmaster
analogjic	23	analogico
anfitrion, host	339	host
ANSI	26	ANSI
anteprime	27	anteprima
antivirus	28	antivirus
API	30	API
apiç	31	apice
aplicazion, aplicatîf, program aplicatîf	33	applicazione, applicativo, programma applicativo
aprendiment virtuâl	239	e-learning
archivi	35	archivio
archivi di aponts	36	archivio appunti
ASCII	37	ASCII
asimetric	38	asimmetrico
assembladôr	39	assemblatore
ATA	40	ATA
atac	152	connettore
atribût	41	attributo



audio integrât	42	audio integrato
auricolârs	175	cuffie
avîs, avertiment	44	avviso, avvertimento
azion	45	azione
bale di pontament	781	trackball
bancje di dâts	54	banca dati
bancje eletroniche	230	e-banking
bandiere	287	flag
barcon	281	finestra
barcon atîf	282	finestra attiva
barcon di dialic	283	finestra di dialogo
bariere di sigurece	284	firewire
base di dâts	178	database, base di dati
BASIC	61	BASIC
batarie tampon	62	batteria tampone
bati	194	digitare, inserire
bau	53	baco
BBS, vetrine eletroniche	63	BBS, bacheca elettronica
binari	65	binario
BIOS	66	BIOS
biscot, cookie	156	cookie
bit	67	bit
bit par secont (bps)	68	bit al secondo (bps)
bitnet	69	bitnet
blec, meti un blec	537	patch
bloc des maiusculis	71	blocco maiuscole
bloc di sisteme	70	blocco di sistema
bloc numeric	72	blocco numerico
bluetooth	74	bluetooth
BMP, mape di bit	75	BMP
boton radio	602	pulsante radio
bus	80	bus
byte	81	byte
cabli di racuardi	109	cavo patch
cabli incrosât	106	cavo cross
cabli incrosât	107	cavo incrociato
cabli paralêl, paralele	108	cavo parallelo
cabli seriâl	110	cavo seriale

cabli USB	111	cavo USB
CAD, disen assistût pal ordenadôr	84	CAD
caïut	125	chiocciola
canâl	86	canale
canâl multipli	87	canale multiplo
canâl Web	88	canale Web
caratar	91	carattere
caratar	293	font
caratar di sotliniadure	92	carattere di sottolineatura
carateristiche	93	caratteristica
cartele	95	cartella
cartele a impuls	96	cartella a impulso
cartele di sisteme	97	cartella di sistema
cartucje	98	cartuccia
casele di control	100	casella di controllo
casele postâl	101	casella postale
casse	102	cassa
casse	779	tower
casse acustiche	715	speaker
casse medie	467	miditower
casse mini	469	minitower
casselin	299	frame rimovibile
casselot	82	cabinet
casselot	99	case
casselot	121	chassis
çatâ	122	chattare
catalic	103	catalog
CC (copie cjarbon)	157	copia carbone
CCD	112	CCD
CCITT	113	CCITT
CCP (copie par cognossince platade)	114	CCN (copia per conoscenza nascosta)
CD-R	115	CD-R
CD-ROM	116	CD-ROM
CD-RW	117	CD-RW
cele	118	cella
cence fii	833	wireless
cence modem	511	null modem
cence pierdite	420	lossless

centrâl digjitâl	119	centrale digitale
che al tolere i erôrs	265	fault-tolerant
chilobit	390	kilobit
chilobyte	391	kilobyte
chilohertz	392	kilohertz
chip	126	chip
ciberspazi	128	ciberspazio
cicero	129	cicero
cicli	419	loop
cine domestic	338	home theater
cinepak	130	cinepak
cirî e cambiâ	630	ricerca e sostituzione
CISC	131	CISC
cjâf	334	head
cjamp	85	campo
cjapâ il visôr	104	cattura dello schermo
cjariâ	94	caricare
cjase	336	home
cjatâ, cirî	784	trovare, cercare
cjatade	643	ritrovamento
cjaval di Troie	105	cavallo di Troia
clâf	124	chiave
clic, clicâ	132	clic, cliccare
client	133	client
clip art	135	clip art
CMOS	136	CMOS
çocul	847	zoccolo
code	137	coda, fila
codiç risultive, risultive	138	codice sorgente, sorgente
codificâ	139	codificare
colegament	140	collegamento
colegament, cubiade	211	docking
combinazion di tascj	141	combinazione di tasti
comerciâl	624	retail
compatâ	187	deframmentare
compatibil	145	compatibile
complement	10	add-on
comutadôr	742	switch

comutât	191	dial-up
comutazion a circuits	142	commutazione a circuiti
comutazion a pacuts	143	commutazione a pacchetti
condivision di documents	146	condivisione di file, condivisione di documenti
condivision Web	147	condivisione Web
conession	149	connessione
conession a Internet	150	connessione a Internet
coneti	151	connettere
conetôr	560	plug
conetôr, plug in	562	plug in
configurâ	148	configurare
console	153	console
cont, account	6	account
contadôr	167	counter
control de gramatiche	155	controllo grammaticale
controlôr	154	controller
copie	158	copia
copie di sigurece	51	backup
copie di sigurece (fâ)	47	back up (fare)
copie di sigurece incrementâl	52	backup incrementale
coprocessôr	159	coprocessore
coprocessôr matematic	160	coprocessore matematico
corsîf	165	corsivo
costant	166	costante
CPU	168	CPU
crac	169	crash
criptâ	173	criptare
criptografie	174	crittografia
cuadri di control	530	pannello di controllo
cuadricromie	608	quadricromia
cuarp	163	corpo
cuarp, dimension	164	corpo, dimensione
cumierç eletronic	231	e-commerce
cun pierdite	421	lossy, perdente
cursôr	176	cursore
da pît	553	piè di pagina
dât	179	dato
dât, dâts	177	data, dati

DBF	180	DBF
DBMS	181	DBMS
DDR	182	DDR
decompression, espansion	184	decompressione, espansione
definizion	186	definizione
demo, version dimostrative	188	demo, versione dimostrativa
densità di ponts	218	dot pitch
deponent, pediç	189	deponente, pedice
depurâ	183	debug
di sole leture	618	readonly
di tornâ a scrivi	640	riscrivibile
diari interatîf	73	blog
digitâl, numeric	192	digitale, numerico
DIMM	195	DIMM
diodi	196	diodo
diodi laser	197	diodo laser
direzion	355	indirizzo
direzion di pueste eletroniche	356	indirizzo e-mail
direzion IP	357	indirizzo IP
dirit di acès	582	privilegio, diritto di accesso
disc	199	disco
disc di inviamet	200	disco di avvio
disc di sisteme	201	disco di sistema, disco di ripristino
disc fis	204	disco rigido, disco fisso
disc otic	202	disco ottico
disc RAM	203	disco RAM
disc worm	205	disco worm
discjariâ	658	scaricare
discut	198	dischetto
disegnadôr Web	824	Web designer
disfredadôr	207	dissipatore
dispositîf di pontament	206	dispositivo di puntamento
distiladôr	208	distiller
disvilupâ	741	sviluppare
DMA	209	DMA
DNS	210	DNS
document	213	documento
document HTML	214	documento HTML

domini	215	dominio
domini public	601	public domain
dopli clic	216	doppio clic
DOS	217	DOS
duplex	222	duplex
DVD	223	DVD
DVD+R	224	DVD+R
DVD+RW	225	DVD+RW
DVD-R	226	DVD-R
DVD-RAM	227	DVD-RAM
DVD-ROM	228	DVD-ROM
DVD-RW	229	DVD-RW
edit	232	edit
editâ	233	editare
editôr	234	editor
editôr HTML	235	editor HTML
editorie eletroniche	236	editoria elettronica
elaborâ	237	elaborare
elaborazion di dâts	238	elaborazione dati
emuladôr	242	emulatore
emuladôr di terminâl	243	emulatore di terminale
emulazion	244	emulazione
enfasi	245	enfasi
erôr	249	errore
erôr di protezion gjenerâl	250	errore di protezione generale
erôr di sisteme	251	errore di sistema
esacromie	252	esacromia
esponent	255	esponente
esprès Web	827	Webmail
estension	258	estensione
estraibil	259	estraibile, removibile
Ethernet	260	Ethernet
etichete	261	etichetta
etichete	744	tag
Excel	262	Excel
Excite	263	Excite
facil	304	friendly
FAQ	264	FAQ

fax grup 3	266	fax gruppo 3
fax modem	267	fax modem
fax, facsimil	268	fax, fac-simile
FDD	269	FDD
fibre otiche	270	fibra ottica
FIFO	271	FIFO
filon	774	thread
filtri	279	filtro
firme digiitâl	285	firma digitale
firmware	286	firmware
flotant	310	galleggiante
formât	295	formato
formatâ	296	formattare
foto cd	549	photo cd
fragmentazion	301	frammentazione
frecuence, densitât	303	frequenza, densità
frontâl	305	front end
FTP	306	FTP
funzion	308	funzione
furnidôr	297	fornitore
FYI	309	FYI
GIF	314	GIF
gjestion di codiçs di stampe	717	spooler di stampa
gjestion estensions	311	gestione estensioni
gjigabyte	315	gigabyte
gjigahertz	316	gigahertz
glossari	318	glossario
gnove economie	503	new economy
golive	319	golive
GPS	320	GPS
grafiche vetoriâl	321	grafica vettoriale
gridele	322	griglia
grop	507	nodo
grup	323	gruppo
grup di chips, chipset	127	chipset
grup di continuitât	324	gruppo di continuità
grup di discussion	325	gruppo di discussione
grup di discussion	504	newsgroup

grup di ricuadris	326	gruppo di riquadri
GSM	327	GSM
guidis, riis	328	guide, righelli
Hayes	332	Hayes
HDD	333	HDD
hertz	335	hertz
HTML	340	HTML
HTTP	341	HTTP
I/O	343	I/O
IBM microdrive	344	IBM microdrive
icone	346	icona
IDE	347	IDE (Integrated Drive Electronics)
imagjin vive	646	rollover
implementâ	348	implementare
implementazion	349	implementazione
impostâ	350	impostare
impostazion	351	impostazione
in denti	634	rientro
in linie	516	on line
in spiete	727	stand-by
incole	353	incolla
indicadôrs di stamp, crôs di regjistri, crôs di tai	354	indicatori di stampo, croci di registro, croci di taglio
indipendent	724	stand-alone
indreçadôr	650	router, istradatore
infrarôs	359	infrarosso
ingjustri	352	inchiostro
inliniament, justificazion	20	allineamento, giustificazione
inondazion	711	spamming
inserî	362	inserire
inserî, meti denti, inseriment	246	entry
inseriment	361	input, immissione
instalâ	363	installare
instaladôr	364	installer
interatîf	365	interattivo
interface	366	interfaccia
interface grafiche	367	interfaccia grafica
interface seriâl	368	interfaccia seriale

interface utente	369	interfaccia utente
interlaçât	370	interlacciato
interlinie	371	interlinea
Internet	372	Internet
Internet Explorer	365	Internet Explorer
interprete	374	interprete
intestadure	375	intestazione
Intranet	376	Intranet
intropâ	613	raggruppare
invîâ	43	avvio
invîâ, inviament	76	boot
invie	377	invio
inzornament	13	aggiornamento
inzornament	635	rilascio
inzornament, svilup	797	update, upgrade
IP	378	IP
ipertest	379	ipertesto
ISDN	380	ISDN
istruzion	381	istruzione
java	382	java
java script	383	java script
jaz	384	jaz
jentrade, vôs (intune liste)	247	entry
jessude	523	output
jeve di control	385	joystick
JPEG	386	JPEG
justâ	636	riparare, rimediare
justificazion	317	giustificazione
jutori, guide	14	aiuto, guida
kbps	387	kbps
kBps	388	kBps
LAN	393	LAN
lanç	395	lancio
lançâ	394	lanciare
laplink	396	laplink
largjece di bande	397	larghezza di banda
laser	398	laser
lavôr in rêl	502	networking

LC, diodi a cristai licuits, visôr a cristai licuits	401	LC, diodo a cristallo liquido, schermo a cristalli liquidi
leam, colegament, colegament ipertestuâl	412	link, collegamento, collegamento ipertestuale
lengaç	408	linguaggio
lengaç C	409	linguaggio C
lengaç di formatazion	410	linguaggio di formattazione
lengaç machine, codiç machine	411	linguaggio macchina, codice macchina
letare di informazion	505	newsletter
letôr CD-ROM	402	lettore CD-ROM
letôr DVD	403	lettore DVD
letôr fûr di linie	404	lettore off-line
LF	405	LF
librarie, biblioteche	406	libreria, biblioteca
lidrîs	648	root
LIFO	407	LIFO
linux	413	linux
liste	240	elenco
liste di destinataris	430	mailing list
listserv	414	listserv
localizadôr, finder	280	finder
LZW	422	LZW
Mac OS	423	Mac OS
Mac OS X	424	Mac OS X
machinari	331	hardware
machine fotografiche digjitâl	298	fotocamera digitale
macro	425	macro
madrîs di ponts	439	matrice di punti
magnetic	426	magnetico
magnetootic	427	magneto-ottico
maiuscul	431	maiuscolo
MAN	432	MAN
manager	433	manager
mape dai caratars	434	mappa caratteri
mape di bit	435	mappa di bit
masterizâ	437	masterizzare
masterizadôr	438	masterizzatore
mbps	440	mbps
mBps	441	mBps
media	442	media



megabit	443	megabit
megabyte	444	megabyte
megahertz	445	megahertz
megapixel	446	megapixel
memorie	447	memoria
memorie compate lamp, compact flash	144	compact flash
memorie di masse	448	memoria di massa
memorie digjitâl di sigurece	681	secure digital
memorie esterne	449	memoria esterna
memorie patade	83	cache
memorie tampon	450	memoria tampone
memorie virtuâl	451	memoria virtuale
memorizâ, archiviâ	452	memorizzare
menù	454	menu
menù a tendine	456	menu a tendina
menù Apple	455	menu Apple, menu mela
menù contestuâl	457	menu contestuale
menù di inviament	459	menu start
menù salte fûr	458	menu pop-up
menù viste	460	menu vista
messaç	461	messaggio
messaç scovace	429	mail spazzatura
metacaratar	462	metacarattere
metarêt	463	metarete
microfon	464	microfono
microprocessôr	465	microprocessore
MIDI	466	MIDI
mieçs di comunicazion di masse	436	mass media
MIME	468	MIME
minuscul	470	minuscolo
miscliç	345	ibrido
modalitât	471	modalità
modalitât protezude	472	modalità protetta
model	473	modello
modem	474	modem
modificâ, editâ	475	modificare, editare
modificadôr	476	modificatore
modul	478	modulo

modulâr	477	modulare
monitorâ	480	monitorare
monocromatic	481	monocromatico
montaç video	482	montaggio video
motôr di ricercje	483	motore di ricerca
MP3	486	MP3
MPEG standard	487	MPEG standard
multifilon	493	multithreading
multilavôr	492	multitasking
multimedial	488	multimediale
multiplateforme	489	multiplatforma
multiprocès	490	multiprocessing
multiprocessôr	491	multi-processor
multiutent	494	multi-user
nastri	496	nastro
navigâ	497	navigare
navigadôr	78	browser
neret	498	neretto, grassetto
netbios	499	netbios
Netscape	500	Netscape
Netware	501	Netware
nivel	415	livello
nivel di jentrade	248	entry level
NNTP	506	NNTP
non dal servidôr	495	name server
non di domini	508	nome di dominio
non di percors, pathname	538	pathname
normâl	123	chiaro e tondo, normale
not	509	not
nusel	389	kernel
OCR	512	OCR
OEM	513	OEM
ogjet	514	oggetto
OLE	515	OLE
olme	780	traccia
or esclusîf	517	or esclusivo
ordenadôr	548	personal computer
ordenadôr portatil	510	notebook

ordenadôr scrivanie	190	desktop computer
ORG	519	ORG
orientât ai ogjets	520	orientato agli oggetti
ospit	521	ospite
Outlook Express	522	Outlook Express
pacut	525	pacchetto
pacut integrât, bundle	79	bundle
pacut logic	736	suite
pagjine mestre	526	pagina mastro
pagjine Web	527	pagina Web
palette dai colôrs	528	palette, tavolozza
palmâr	529	palmtop
paragraf	531	paragrafo
paralêl	532	parallelo
partizion	536	partizione
passadôr	312	getaway
PCI	540	PCI
PDF	541	PDF
pene otiche	543	penna ottica
Pentium	545	Pentium
peraule clâf	533	parola chiave
peraule di ordin	534	parola d'ordine
peraule interie	535	parola intera
periferiche	546	periferica
perl	547	perl
Photoshop	550	Photoshop
PICT	552	PICT
piçule aplicazion	32	applet
pidut	554	pidino
pinel	544	pennello
pirate informatic	329	hacker, pirata informatico
pivot	342	hub
pixel	555	pixel
pixel par poleâr	556	pixel per pollice
pkunzip	557	pkunzip
pkzip	558	pkzip
plac	290	flat
plateforme	551	piattaforma

PNG	563	PNG
pont	605	punto
pont cjalt	606	punto caldo
pont di jentrade	607	punto di accesso
pontadôr	603	puntatore
ponts par poleâr	604	punti per pollice
POP	565	POP
portâl	571	portale
portatil	573	portatile
PostScript	576	PostScript
PPM	577	PPM
PPP	578	PPP
predeterminât	185	default
preferîts	579	preferiti
prime pagjine	337	home page
prioritât	581	priorità
procès	583	processo
processôr	584	processore
processôr di tescj, Word processor	837	Word processor
profil	585	profilo
profil dai caratars	294	font outline
program	586	programma
program di control, driver	221	driver
program di pueste eletroniche	588	programma di mail
program par disinstalâ	587	programma di disinstallazione
programari	707	software
programari aplicatîf	708	software applicativo
programari di prove	690	shareware
programari di sisteme	709	software di sistema
programari libar	302	freeware
PROM	589	PROM
prompt	590	prompt
pront di doprà, plug and play	561	plug and play
proprietary	591	proprietario
protezi	592	proteggere
protezion	593	protezione
protezion di scritture	594	protezione di scrittura
protocol	595	protocollo

proveditôr, provider	596	provider
pseudonim, sorenon	598	pseudonimo, soprannome
PSTN	599	PSTN
puartadôr	572	portante
puarte	566	porta
puarte a infraròs	567	porta a infrarossi
puarte daûr	49	backdoor
puarte paralele	568	porta parallela
puarte seriâl	569	porta seriale
puarte USB	570	porta USB
public	600	pubblico
pueste	574	posta
pueste eletroniche	241	e-mail, posta elettronica
puint cence fii	77	bridge wireless
puntine	770	testina
quark xpress	609	quark xpress
quicktime	610	quicktime
QWERTY	611	QWERTY
QZERTY	612	QZERTY
ragn	716	spider
raid	614	raid
RAM	615	RAM
rambus	616	rambus
RCA	617	RCA
record	619	record
recuperâ	792	undelete
recupere	637	ripristina
redinadure	627	retinatura
redine	628	retino
registrâ	620	registrare
regjistrâsi	621	registrarsi
regjistrzion di jentrade, log in	417	log in
regjistrzion di jessude, log out	418	log out
regjistri	416	log
regjistri	622	registro
rêt	625	rete
rêt locâl	626	rete locale
ricognossiment vocâl	631	riconoscimento vocale

rigjit	358	indivisibile, rigido
rindi digjitâl	193	digitalizzare
ripristinâ	638	ripristinare
RISC	639	RISC
risoluzion	641	risoluzione
risorse	642	risorsa
ritart	399	latenza
RJ-45	644	RJ-45
RLE	645	RLE
ROM	647	ROM, memoria di sola lettura
RTF	652	RTF
rudiele	649	rotellina
salvâ	653	salvare, registrare
salve visôr	654	salvaschermo
sbare	55	barra
sbare dai menûs	57	barra dei menu
sbare dai struments	56	barra degli strumenti
sbare dal titul	58	barra del titolo
sbare di scoriment	59	barra di scorrimento
sbare di stât	60	barra di stato
sbare ledrose	46	back slash, barra rovescia
sbase a icone	633	riduci a icona
scancelâ	25	annullare
scancelâ	90	cancellare
scancele	24	annulla
scancele	89	cancella
scancele indaûr	50	backspace
scandai	564	polling
scansionâ	656	scannare
scansionadôr	657	scanner
shedari di scambi	273	file di scambio
shedari di sisteme	274	file di sistema
shedari dome di test	275	file di solo testo
shedari menù	276	file menu
shedari temporani	764	temp file
shedari, file	272	file
schede	660	scheda
schede audio	661	scheda audio

schede di rêt	663	scheda di rete
schede grafiche	665	scheda grafica
schede lamp, memorie lamp	289	flash
schede mari	666	scheda madre
schede par acuisî video	662	scheda di acquisizione video
schede paralele	667	scheda parallela
schede PCMCIA	668	scheda PCMCIA
schede seriâl	669	scheda seriale
schede tv	787	tv turner
schede video	670	scheda video
schede zûc	664	scheda gioco
schedute di memorie	453	memory stick
scheme	400	layout
scheme	671	schema
schirie	651	row
scjale di colôr	655	scala di colore, colore indicizzato
scovace	120	cestino
scovace	710	spam
script	675	script
scrivanie, desktop	676	scrivania, desktop
scrivi	677	scrivere
SCSI	678	SCSI
scurte	674	scorciatoia
SDRAM	679	SDRAM
seglot	680	secchiello
segnadôr	559	plotter
selezionâ	682	selezionare
seriâl	684	seriale
seriâl ATA	683	serial ATA
servidôr	685	server
servidôr client	134	client server
servidôr de pueste eletroniche	428	mail server, server mail
servidôr di schedaris	277	file server
servidôr di stampe	580	print server
servidôr intermediari	597	proxy
servidôr Web	686	server Web
servidôr Web	825	Web server
sestament di cubiis	170	crenatura di coppie

sestament di olme	171	crenatura di traccia
sestament, svicinament	172	crenatura, avvicinamento
setôr	687	settore
sfese	700	slot
sfese AGP	701	slot AGP
sfese AMR	702	slot AMR
sfese PCI	703	slot PCI
sfont	689	sfondo
sfuei di stîl	291	foglio di stile
sfuei eletric	292	foglio elettrico
Sherlock	691	Sherlock
sielte risorsis	659	scelta risorse
SIMM	692	SIMM
sincronic	693	sincrono
sisteme	694	sistema
sisteme binari	695	sistema binario
sisteme di schedaris	278	file system
sisteme operatîf	696	sistema operativo
sît	697	sito
sît spieli	698	sito mirror
slargjâ	254	espandere
slargjâ	256	estendere
slargjabil	257	estensibile, estendibile
slargje	360	ingrandisci
SLIP	699	SLIP
SMTP	706	SMTP
spazi i	714	spazio sottile, spazio i
spazi m	712	spazio em
spazi n	713	spazio en
spinâl	48	backbone
stampâ	723	stampare
stampante	720	stampante
stampante a iniezion	721	stampante a getto d'inchiostro
stampante laser	722	stampante laser
stampe a trasferiment termic	719	stampa a trasferimento termico
standard industriâl	725	standard industriale
standard uficiâl	726	standard ufficiale
stât	728	stato

stazion di colegament	212	docking station
stazion di lavôr	838	workstation
stiçade	288	flame
stîl di caratar	729	stile di carattere
stîl di paragraf	730	stile di paragrafo
stramontâ	524	overflow
strete di man	330	handshake
strissinâ	782	trascinare
strissinament	219	drag and drop
strument	732	strumento
strument	733	strumento
strument test	734	strumento testo
suaze	162	cornice
suaze, fotogram	300	frame, fotogramma, riquadro
subwoofer	735	subwoofer
super ordenadôr	737	supercomputer
supuart	739	supporto
supuartâ	738	supportare
surîs	484	mouse
surîs cence fil	161	cordless mouse
surîs otiche	485	mouse ottico
surîs tatile	777	touchpad, trackpad
s-video	740	s-video
svintule	808	ventola
svoladie	820	volatile
svoletament	688	sfarfallio
tab	743	tab
taie	745	taglia
tambûr	746	tamburo
tapêt	747	tappetino
tasse	718	stack
tast	757	tasto, chiave
tast alt	750	tasto alt
tast control	751	tasto control
tast des maiusculis	756	tasto shift
tast di modifiche	755	tasto modificatore
tast funzion	753	tasto funzione
tast invie	754	tasto invio

tast jes	752	tasto escape
tastiere	748	tastiera
tastiere numerice	749	tastierino numerico
taule grafiche	758	tavoletta grafica
TCP	759	TCP
TCP/IP	760	TCP/IP
telecjamare digjitâl	817	videocamera digitale
telecjamare Web	826	Webcam
telefonie	761	telefonia
telematiche	762	telematica
telnet	763	telnet
tendine	766	tendina
terabyte	767	terabyte
terminadôr SCSI	769	terminatore SCSI
terminâl	768	terminale
tessare	704	smart card
tessare dal ordenadôr	539	pc card
tessare multimedîal	705	smart media
test	771	testo
test complet	307	full-text
test di valutazion	64	benchmark test
TFT	772	TFT, matrice attiva
Thesaurus	773	Thesaurus, sinonimi
TIFF	775	TIFF
timp di acès	765	tempo di accesso
toner	776	toner
tornâ a dimensionâ	632	ridimensionare
tornâ a inviâ	629	riavviare
tricromie	783	tricromia
Truetype	785	Truetype
tubi catodic	786	tubo a raggi catodici
TXT	788	TXT
ultra ATA	789	ultra ATA
ultra DMA	790	ultra DMA
UMTS	791	UMTS
unicode	793	unicode
unitât	794	unità
unitât a nastri, streamer	731	streamer

unitât di jentrade, drive	220	drive
unix	795	unix
unzip	796	unzip
URL	798	URL
USB	799	USB
Usenet	800	Usenet
utent	803	utente, utilizzatore
utent ID	801	user ID
utent registrât	802	utente registrato
utilitât	804	utility
va fûr	253	esci
valôr	805	valore
variabile	806	variabile
velocitât di inzornament	807	velocità di rinfresco
vergjin	809	verGINE
version	810	versione
version beta	811	versione beta
verticâl	812	verticale
VGA	813	VGA
video codec	814	video codec
video digjitâl	816	video digitale
video mist	815	video composito
vier	840	worm
viert	29	aperto
vierzi	34	aprire
virtuâl	818	virtuale
virus	819	virus
visôr	479	monitor
visôr	672	schermo
visôr antiriflès	673	schermo antiriflesso
visôr tatil	778	touchscreen
VRAM	821	VRAM
vuarfine	518	orfana, vedova
WAN	822	WAN
WAV	823	WAV
Windows	829	Windows
Windows NT	830	Windows nt
Windows XP	831	Windows xp

Wintel	832	Wintel
Wizard	834	Wizard
woofer	835	woofer
Word	836	Word
World Wide Web	839	World Wide Web
WYSIWYG	841	WYSIWYG
x	842	x
X window	843	X window
xmodem	844	xmodem
zip	845	zip
zip modem	846	zip modem
zontât	19	allegato

BIBLIOGRAFIA/BIBLIOGRAFIE

Testi e dizionari specialistici

- C. CASALE, R. BAGGIO, *Introduzione al mondo dell'informatica*, Roma 1984
- G. FRANCO, *Corso di informatica di base*, Udine 2003
- F. J. GALLAND, *Dizionario del calcolatore*, Milano 1986
- J. POLY, P. POULAIN, P. COLACE, *Avviamento all'informatica*, Le Monnier 1982³
- Societat de la informació. *Noves tecnologies i Internet. Diccionari terminològic*, Barcelona 2003 ("Termcat")
- A. STANLEY, *1001 Computer Words, 1001 parole del computer. A glossary in english and italian*, IDG Communications Italia
- O. VOLLNHALS, *Dictionary of computer science: English-Italian-German-French, Italian-English, German-English, French-English. Dizionario di informatica: Inglese-Italiano-Tedesco-Francese, Italiano-Inglese, Tedesco-Inglese, Francese-Inglese...*, Trento 1991
- L. ZOU, *L'informatica*, Roma 1995

Dizionari e vocabolari

- R. ARQUÉS I COROMINAS, *Diccionari Català-Italià*, Barcelona 1992 ("Enciclopèdia catalana")
- G. DEVOTO, G. C. OLI, *Dizionario della lingua italiana*, Firenze 2000-2001
- *Dizionario Garzanti francese-italiano italiano-francese*, Milano 1981

- Il nuovo Vox. *Dizionario spagnolo-italiano italiano-spagnolo*, Bologna 1999
- G. PITTANO, *Sinonimi e contrari. Dizionario fraseologico delle parole equivalenti, analoghe e contrarie*, Bologna 1987
- G. RAGAZZINI, *Il Ragazzini. Dizionario inglese-italiano italiano-inglese*, Bologna 1995³
- N. ZINGARELLI, *Lo Zingarelli. Vocabolario della lingua italiana*, Bologna 1999¹²

Lingua friulana

- CENTRI FRIÛL LENGHE 2000, *Confis te lenghe furlane. Grant dizionari bilengâl talian-furlan*, Udin 2003
- COOPERATIVE DI INFORMAZION FURLANE, *Cemût si scrivial? Coretôr Ortografic furlan*, Udin 2003
- COOPERATIVE DI INFORMAZION FURLANE, *Cemût si scrivial? Dizionari Ortografic Talian-Furlan/Furlan-Talian*, Udin 2003
- *Dizionario Etimologico Storico Friulano*, 2 vol., Udine 1984
- G. FAGGIN, *Vocabolario della lingua friulana*, 2 vol., Udine 1985
- OSSERVATORI REGJONÂL DE LENGHE E DE CULTURE FURLANIS, *La grafie uficiâl de lenghe furlane*, Udin 2003²
- G. A. PIRONA, E. CARLETTI, G. B. CORGNALI, *Il Nuovo Pirona. Vocabolario friulano*, a c. di G. FRAU, Udine 1992²
- G. NAZZI, *Vocabolario italiano-friulano friulano-italiano*, Udin 2003

SITOLOGIA/SITOLOGJIE

www.alteregoitalia.com/italiano/dizionari_on_line.htm

www.demauroparavia.it

www.termininformatici.com/dizionario

<http://www.ufficioscolastico.liguria.it/USProvinciali/Genova/tecnologia/Glossario/Indice.htm>

