

Elenco di programmi open source

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Vai a: [Navigazione](#), [cerca](#)

Questo è un elenco di **programmi open source**: [software](#) rilasciato sotto una [licenza open source](#). Programmi che rispettano la definizione di open source possono essere chiamati anche [Software Libero](#); in particolare il progetto [GNU](#) è contrario all'uso di *open source* per indicare i suoi prodotti. Per ulteriori informazioni sul background filosofico del software open source, vedi [movimento open source](#) e [movimento Software Libero](#). Tuttavia, quasi ogni programma che rispetti la [Definizione di Open Source](#) è anche Software Libero, e viceversa, e dunque è elencato qui.

http://it.wikipedia.org/wiki/Elenco_di_programmi_open_source#CAD

Campi applicati [\[modifica\]](#)

CAx [\[modifica\]](#)

CAD [\[modifica\]](#)

- - Computer aided design/drafting ([CAD](#): progettazione/disegno tecnico assistito dal computer) —
 - [Computer-aided manufacturing](#) ([CAM](#): fabbricazione/costruzione assistita dal computer) —
 - [Computer numerical control](#) ([CNC](#): macchine computerizzate a controllo numerico) —
- [A9CAD \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D (licenza freeware la versione 2D) per Windows
- [Alliance \(sito\)](#) — set di tools e librerie CAD per [GNU/Linux](#)/Solaris
- [BlenderCAD \(sito\)](#) — estensione CAD di Blender (versione alpha del 02/01/2004)
- [BRL-CAD \(sito\)](#) — modellazione solida 3D computer-aided design (CAD) e molto altro
- [Babycad \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D (licenza freeware) per Win e MacOSX
- [Collabcad \(sito\)](#) — CAD/CAM 2D e 3D per Windows e [GNU/Linux](#) (.rpm) (free uso personale)
- [CNC-Suite \(sito\)](#) — CAD/CAM 2D e 3D per [GNU/Linux](#)
- [Declic \(sito\)](#) — CAD per le scuole (solo in lingua italiana e francese) per Win e [GNU/Linux](#) (con Wine)
- [DrGeo \(sito\)](#) — CAD 2D per le scuole finalizzato allo studio della geometria euclidea, per [GNU/Linux](#) e MacOSX
- [Fandango \(sito\)](#) — CAD 3D per [GNU/Linux](#) (.deb) con KDE
- [FlashCAD \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D (licenza freeware la versione 2D) per Windows
- [FreeCAD \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D basato su Open Cascade, QT e Python
- [FREEdraft2D \(sito\)](#) — CAD 2D per [GNU/Linux](#) basato su Open Cascade (ultima versione 18/02/2002)
- [gCAD3D \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D basato sulle librerie gtk2, OpenGL/Mesa, per [GNU/Linux](#) e Windows.
- [GCAM \(sito\)](#) — CAM per CNC (macchine a controllo numerico), per [GNU/Linux](#) e DOS/Win

- [gEDA \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D per circuiti elettronici, per [GNU/Linux](#) e MacOSX
- [gnu-cad-cam \(sito\)](#) — CAD/CAM per [GNU/Linux](#) con GNOME (ultima versione 22/11/2000)
- [GraphiteOne-CAD \(sito\)](#) — CAD/CAM 2D/3D per [GNU/Linux](#) (free uso personale)
- [gtkCAD \(sito\)](#) — CAD/CAM/CAE per [GNU/Linux](#) in fase progettuale
- [IDOL \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D per [GNU/Linux](#) (ultima versione 16/12/2000)
- [JCad \(sito\)](#) — CAD 2D multiplatforma scritto in Java
- [KLogic \(sito\)](#) — CAD per simulazione circuiti logici, per [GNU/Linux](#) con KDE
- [LeoCAD \(sito\)](#) — Software di disegno geometrico in 3D, permette di costruire figure in tre dimensioni usando mattoncini tipo lego
- [LignumCAD \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D (ultima versione 06/01/2003)
- [LinuxCAD](#) — esiste un software proprietario con questo nome; la ricerca altrimenti rimanda a siti che trattano vari CAD per [GNU/Linux](#) come ad es. <http://www.tech-edv.co.at/linux/CAD.html>
- [MEDUSA4 \(sito\)](#) — CAD 3D per Windows, MacOSX, [GNU/Linux](#); modellazione 2d e 3d con rendering (solo in lingua inglese e tedesco); esiste una versione gratuita per uso personale
- [Mobilia \(sito\)](#) — Software Libero per Arredamento.
- [oCADis \(sito\)](#) — CAD 2D per [GNU/Linux](#) (ultima versione 17/08/2002)
- [OpenCAD \(sito\)](#) — [framework](#) CAD 2D e 3D scritto in Java.
- [Open CASCADE \(sito\)](#) — librerie per la realizzazione di un sistema CAD e modellazione 3D
- [Piglet Drawing Editor \(sito\)](#) — CAD 2D per [GNU/Linux](#) basato su software proprietario di Hewlett-Packard HP PIGLET (Personal Interactive Graphic Layout EdiTor)
- [PythonCAD \(sito\)](#) — CAD 2D Multiplatforma
- [QCad \(sito\)](#) — CAD 2D rilasciato da RibbonSoft
- [QS Cad \(sito\)](#) — CAD per circuiti elettronici per [GNU/Linux](#), MacOSX e Windows
- [SagCAD \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D per [GNU/Linux](#) (ultima versione 09/11/2003)
- [Sailcut CAD \(sito\)](#) — CAD 2D/3D per la navigazione; per [GNU/Linux](#), MacOSX e Windows
- [SynDEx \(sito\)](#) — ambiente per creazione di CAD 2D e 3D specifici per [GNU/Linux](#), MacOSX e Windows (free uso personale)
- [ThanCad \(sito\)](#) — CAD 2D per [GNU/Linux](#), MacOSX e Windows (versione alpha)
- [Varkon \(sito\)](#) — CAD 2D e 3D per [GNU/Linux](#) e Windows
- [xSpace CAD \(sito\)](#) — CAD 2D per [GNU/Linux](#), MacOSX e Windows (versione alpha)

CAE [\[modifica\]](#)

[computer-aided engineering CAE](#) (ingegneria assistita dal computer)

- [CAELinux \(sito\)](#) — distribuzione [GNU/Linux](#) live su DVD dedicata a CAE / FEA
- [Code-Aster \(sito\)](#) — Codice all-in-one di simulazione di elementi 3D
- [Elmer \(sito\)](#) — Strumento completo per il metodo agli elementi finiti 2D e 3D, GPL
- [Impact Finite Element Program \(sito\)](#) — Programma per l'analisi agli elementi finiti di urti, impatti e comunque grandi deformazioni ad alte velocità
- [MEDUSA4 \(sito\)](#) — CAD 3D per Windows, MacOSX, [GNU/Linux](#); modellazione 2d e 3d con rendering (solo in lingua inglese e tedesco); esiste una versione gratuita per uso personale
- [Salome \(sito\)](#) — piattaforma CAE per pre / post processing

Finanza - Gestionali [\[modifica\]](#)

- [ADempiere \(sito\)](#) — Creato con [Java](#) -Contabilità aziendale, [ERP/CRM](#), per [Linux](#), [Windows](#) e [Mac OS X](#), [RDBMS Oracle](#) o [PostgreSQL](#).
- [ALTER \(sito\)](#) Un completo ERP basato sul web, richiede ([OpenACS_5.3](#)), [RDBMS Oracle](#) o [PostgreSQL](#);
- [APbyAS \(sito\)](#) — Sistema basato sul web; vi si accede / ci si interfaccia, tramite Internet Explorer, [Mozilla Firefox](#) o altri [browser](#) (richiede [LAMP](#), [Server2Go](#), [WAMP](#), [VertrigoServ](#), [EasyPHP](#) o [XAMPP](#)) specificatamente progettato per l'analisi dei processi (con fasi e attività)
- [BulmaGes \(sito\)](#) — Contabilità a doppia entrata, basato su [Qt - toolkit multiplatforma](#) per [GNU/Linux](#) e [Windows](#); <http://sourceforge.net/projects/bulmages> (il sito su sourceforge).
- [Compiere \(sito\)](#) — Creato con [Java](#) -Contabilità aziendale, [ERP/CRM](#), per [GNU/Linux](#), [Windows](#) e [MacOSX](#), gestisce diversi [RDBMS](#). Valutazione indipendente OITOS: http://www.oitos.it/opencvms/opencvms/oitos/modules/products/product_0027.html
- [Contabilità-PMI \(sito\)](#) — Contabilità aziendale per [Windows](#) (licenza freeware)
- [creasito \(sito\)](#) — [CMS](#)(Portale) E-commerce con amministrazione, contabilità, pagine flash personalizzabili, basato sul web, scritto in [PHP](#), [RDBMS MySQL](#), multiplatforma, sito Italia: <http://creasito.bloghosteria.com/> .
- [eLawOffice \(sito\)](#) — progetto italiano per la gestione di uno studio legale, scritto in [Java 1.5](#) con [Eclipse 3.2](#), multiplatforma, anche basato sul web, richiede [MySQL4x](#).
- [Equogest \(sito\)](#) — Contabilità aziendale, scritto in [PHP](#) per [GNU/Linux](#), [Windows](#) e [MacOSX](#), basato sul web, gestisce diversi [RDBMS](#)
- [ERP5 \(sito\)](#) — Creato con [Python](#) e [Framework Zope](#) -Contabilità aziendale, [ERP/CRM](#), multiplatforma. Valutazione indipendente OITOS: http://www.oitos.it/opencvms/opencvms/oitos/modules/products/product_0025.html
- [ERPLibero \(sito\)](#) — Creato con [Java](#) -Contabilità aziendale, [ERP/CRM](#), per [GNU/Linux](#), [Windows](#) e [MacOSX](#), richiede [Oracle](#). Versione italianizzata di [Adempiere](#), Licenza [Mozilla 1.1](#)
- [FactualLUX \(sito\)](#) — Creato con [C++](#) e [Java](#) -Contabilità aziendale [ERP](#), multiplatforma, gestisce diversi [RDBMS](#)
- [Fisterra \(sito\)](#) — Contabilità aziendale [ERP/CRM](#) a doppia entrata per ambiente [GNOME](#) ([Linux](#), [BSD](#)...), [RDBMS PostgreSQL](#) e altri con [Gnome Data Access](#);
- [GAL](#) (Gestione Aziendale Libera) ([sito](#)) — Contabilità aziendale, scritto in [Ruby](#), multiplatforma basata sul web (richiede [IstantRails](#):<http://instantrails.rubyforge.org/wiki/wiki.pl>), [RDBMS MySQL](#) <http://www.addsw.it/wiki/doku.php> (sito Italia)
- [GAMP](#) (Gestione Aziendale Multi Piattaforma) ([sito](#)) — Contabilità aziendale, scritto in [C++](#), librerie [wxWidgets](#) per le [GUI](#), [C-Tree](#) per il [DataBase](#), [R-Tree](#) di [Faircom Corporation](#) per la reportistica, freeware;
- [GANS](#) (Gestionale Artigiani Negozi Studi) ([sito](#)) — Contabilità aziendale, scritto in [PHP](#), per [GNU/Linux](#), [Windows](#) e [MacOSX](#) basata sul web, derivato da [Geco](#), (richiede [LAMP](#), [Server2Go](#), [WAMP](#) o [XAMPP](#)), [RDBMS MySQL](#)
- [GAzie \(sito\)](#) — Contabilità aziendale, scritto in [PHP](#), per [GNU/Linux](#), [Windows](#) e [MacOSX](#) basata sul web (richiede [LAMP](#), [Server2Go](#), [WAMP](#) o [XAMPP](#)), [RDBMS MySQL](#)
- [Gea.Net \(sito\)](#) — Contabilità aziendale, scritto in [.NET](#) per [Windows](#), richiede librerie [Microsoft.NET framework](#). [GPL](#) solo i sorgenti, non disponibili sul sito <http://www.fborghi.it/GeaNet.htm>
- [GestiGAS \(sito\)](#) — Contabilità per gruppi di acquisto, scritto in [PHP](#) per [GNU/Linux](#), [Windows](#) e [MacOSX](#), basato sul web, gestisce diversi [RDBMS](#)
- [Gestionale Open \(sito\)](#) — Contabilità aziendale, scritto in [Delphi7](#), per [GNU/Linux](#) (lato server per il database o emulazione [wine](#) per il client), [Windows](#) (client), [RDBMS Sybase iAnywhere Advantage](#); [Firebird_SQL](#) dal 2008. [Licenza BSD](#).

- [Gestione azienda \(sito\)](#) — Semplice e completo gestionale per aziende commerciali installabile su [Windows XP](#) e [Windows Vista](#), richiede librerie Microsoft.NET framework.
- [GnuCash \(sito\)](#) — Contabilità personale/piccola impresa a doppia entrata per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX
- [GNUe \(GnuEnterprise\) \(sito\)](#) — Insieme di pacchetti per tutti gli aspetti contabili ERP/CRM ecc, multiplatforma, scritto in Python, multi RDBMS; Valutazione indipendente OITOS:
http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0024.html
- [Grisbi \(sito\)](#) — Contabilità personale e per associazioni, per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX (singola entrata)
- [Invoicex \(sito\)](#) — Invoicex è un programma di gestione fatture gratuito (Open Source) compatibile con sistemi Windows e Mac OSX (in futuro anche [GNU/Linux](#)) realizzato dalla società italiana TNX.snc. scritto in Java, RDBMS MySQL e [JDBC](#).
- [JCash \(sito\)](#) — basato su [Java](#) Contabilità per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX (ultima versione 0.3.3 data 18/1/2002)
- [JGnash \(sito\)](#) — Contabilità personale a doppia entrata, basato su [Java](#); multiplatforma.
- [JikiBloom \(sito\)](#) — Contabilità aziendale basata sul web, ERP/CRM/ECommerce/gestione documentale/Office, per [GNU/Linux](#)/BSD/Solaris, scritto in Java, RDBMS PostgreSQL, licenza JikiBloom Public License
- [JMoney \(sito\)](#) — Basato su [Java](#) -Contabilità per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX (singola entrata)
- [KMyMoney \(sito\)](#) — Contabilità personale a doppia entrata per ambiente KDE (Linux, BSD...) e MacOSX
- [LedgerSMB \(sito\)](#) — Contabilità aziendale basata sul web, ERP/CRM, multiplatforma, derivato da un fork del programma di contabilità SQL-Ledger, scritto in [Perl](#), RDBMS PostgreSQL.
- [Merchant of Venice \(sito\)](#) — Analisi tecnica di borsa, open source e freeware per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX
- [MFbyAS \(sito\)](#) — Sistema basato sul web (richiede LAMP, Server2Go, WAMP o XAMPP) per l'analisi e la diagnosi finanziaria dell'azienda
- [Money Manager Ex \(sito\)](#) — Gestione Finanze Personali, multi piattaforma e multilingua ([recensione](#))
- [Mosaico \(sito\)](#) — Contabilità aziendale per [GNU/Linux](#) e Windows, inizialmente scritto in [Delphi](#), richiede le [BDE](#) Borland Database Engine
- [OFBiz \(sito\)](#) — Contabilità aziendale basata sul web, ERP/CRM/ECommerce, multiplatforma, scritto in Java, RDBMS MySQL, licenza [Apache License](#) Versione 2.0; Valutazione indipendente OITOS:
http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0026.html
- [Openbravo ERP \(sito\)](#) — Creato con [Java](#) -Contabilità aziendale, ERP/CRM, per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX, RDBMS Oracle o PostgreSQL, Licenza Mozilla 1.1
- [OpenGeco \(sito\)](#) — Contabilità aziendale, scritto in PHP, per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX basata sul web (richiede LAMP, Server2Go, WAMP o XAMPP), RDBMS [MySQL](#)
- [Oratio \(sito\)](#) — Contabilità aziendale basata sul web, ERP/CRM, multiplatforma, derivato da un fork del programma di contabilità SQL-Ledger, scritto in [Perl](#), RDBMS Oracle o PostgreSQL.
- [osCommerce \(sito\)](#) — Commercio elettronico basato sul web, richiede Apache+PHP+RDBMS MySQL, multiplatforma.
- [PayThyme \(sito\)](#) — Software per stipendi scritto in Python, per Windows e [GNU/Linux](#), basato sulla legislazione della Gran Bretagna.

- [Phasis \(sito\)](#) — Contabilità aziendale per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX, scritto in [Python](#), RDBMS [SQLite](#) incorporato, interfacciabile anche con MySQL, PostgreSQL, [Firebird](#) SQL.
- [PhpCompta \(sito\)](#) — Contabilità aziendale, scritto in PHP, per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX basata sul web (richiede LAMP, Server2Go, WAMP o XAMPP), RDBMS [PostgreSQL](#)
- [PhpOrganisation \(sito\)](#) — Contabilità aziendale, scritto in PHP, per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX basata sul web (richiede LAMP, Server2Go, WAMP o XAMPP), RDBMS [MySQL](#)
- [PMbyAS \(sito\)](#) — Sistema basato sul web (richiede LAMP, Server2Go, WAMP o XAMPP) per gestione (non contabile) delle attività e delle risorse
- [Promogest \(sito\)](#) — Contabilità aziendale multiplatforma (client), scritto in Python, RDBMS PostgreSQL, librerie grafiche [GTK+](#) per [GNU/Linux](#).
- [QuantLib \(sito\)](#) — Librerie per finanza quantitativa
- [Quasar Accounting \(sito\)](#) — Contabilità aziendale per [GNU/Linux](#) e Windows, RDBMS diversi
- [QuotesViewer \(sito\)](#) — Esplora i titoli a listino (stock quotes) della borsa Euronext, consente watchlist
- [SQL-Ledger \(sito\)](#) — Contabilità aziendale multiplatforma basata sul web; ERP/CRM; scritto in [Perl](#), RDBMS [PostgreSQL](#). Valutazione indipendente OITOS: http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0023.html
- [substruct \(sito\)](#) — Commercio elettronico basato sul web, basato su Ruby on Rails, multiplatforma; Licenze Artistic License e GPLv2.
- [SugarCRM \(sito\)](#) — Sistema basato sul web (richiede LAMP, Server2Go, WAMP o XAMPP) per gestione [CRM](#) delle attività e delle risorse relative alla clientela (marketing ecc); Il sito per la localizzazione italiana è: <http://www.sugarforge.org/projects/italangpacksug/>;
- [Tiny ERP \(sito\)](#) — Contabilità aziendale multiplatforma basata sul web; ERP/CRM; scritto in [Python](#) e [XML-RPC](#), RDBMS [PostgreSQL](#) o altri [SQL](#).
- [TurboCASH \(sito\)](#) — Contabilità a doppia entrata per Windows, scritto in [Delphi/Kylix](#), per Windows
- [VirtueMart \(sito\)](#) — Programma GPL di commercio elettronico basato su [Joomla](#) o [Mambo](#).
- [vTiger \(sito\)](#) — CRM multiplatforma basato sul web; scritto in [JavaScript](#) e [PHP](#), RDBMS [PostgreSQL](#), MySQL o [ADOdb](#). Versione italiana: <http://www.vtiger.it/> .
- [webERP \(sito\)](#) — Contabilità aziendale, scritto in PHP, per [GNU/Linux](#), Windows e MacOSX basata sul web (richiede LAMP, Server2Go, WAMP o XAMPP), RDBMS [MySQL](#)
- [Yuza \(sito\)](#) — Contabilità aziendale per Windows, richiede RDBMS [Oracle](#) oppure MS Sqlserver 2005, anche nelle versioni XE (Express Edition)

Matematica [\[modifica\]](#)

Vedi anche [#Matematica e Geometria](#)

- [Axiom \(sito\)](#) — sistema di algebra computazionale (o anche con il termine inglese computer algebra system e con il suo acronimo [CAS](#)) pacchetto di software scientifico per calcolo numerico
- [experix \(sito\)](#) — acquisizione di dati, array aritmetici e matematici con grafici.
- [GAP \(sito\)](#) — (Gruppi, Algoritmi e Programmazione) algebra computazionale discreta, principalmente per [teoria dei gruppi](#).

- [GeoGebra \(sito\)](#) — software multi-piattaforma di matematica dinamica che comprende geometria, algebra e analisi.
- [GEONExT \(sito\)](#) — software multi-piattaforma (Windows, [GNU/Linux](#), Mac-OS) e multilingua di matematica, geometria e analisi. Un progetto del Dipartimento di Matematica e Didattica dell'Università di Bayreuth (D).
- [Graph 4.3 \(sito\)](#) — Grafici e analisi di funzioni.
- [MAXIMA \(sito\)](#) — sistema di algebra computazionale (o anche con il termine inglese computer algebra system e con il suo acronimo CAS) un sistema per l'algebra al computer, basato sull'originale Macsyma
- [muParser \(sito\)](#) — una libreria di analisi di espressioni matematiche
- [NTL \(sito\)](#) — libreria di teoria dei numeri
- [Octave \(sito\)](#) — sistema di algebra computazionale (o anche con il termine inglese computer algebra system e con il suo acronimo CAS) un linguaggio in stile [MATLAB](#)
- [PARI/GP \(sito\)](#) — sistema di algebra al computer, funzioni per teoria dei numeri
- [R \(sito\)](#) — Ambiente software per calcoli e grafici statistici
- [ROOT \(sito\)](#) — Ambiente software per analisi dati sviluppato presso i Laboratori del CERN di Ginevra
- [Scilab \(sito\)](#) — sistema di algebra computazionale (o anche con il termine inglese computer algebra system e con il suo acronimo CAS) pacchetto di software scientifico per calcolo numerico
- [SINGULAR \(sito\)](#) — calcoli polinomiali, algebra commutativa, geometria algebrica e teoria della singolarità
- [Vista \(sito\)](#) — Ambiente software per calcoli e grafici statistici
- [XNUMBERS \(sito\)](#) — plugin floating-point per [Microsoft Excel](#).
- [Yacas \(sito\)](#) — sistema di algebra computazionale (o anche con il termine inglese computer algebra system e con il suo acronimo [CAS](#)) pacchetto di software scientifico per calcolo numerico

Scienza [\[modifica\]](#)

Sistema informativo geografico [\[modifica\]](#)

- [GRASS GIS \(sito\)](#) — è un Geographical Information System (GIS) software libero e open source, rilasciato sotto la licenza GNU GPL. Esistono versioni per diverse piattaforme. In Italia il sito di riferimento è l'Università di Trento: [\(sito\)](#)
- [gvSIG \(sito\)](#)
- [JUMP Unified Mapping Platform \(sito\)](#)
- [MapServer \(sito\)](#)
- [NASA World Wind \(sito\)](#) — simile a [Google Earth](#)
- [OpenMap \(sito\)](#) — [toolkit](#) per programmatori basato su Java
- [OpenStreetMap \(sito\)](#) — crea e fornisce dati cartografici, mappe stradali, liberi e gratuiti;
- [PostGIS \(sito\)](#) — è un Geographical Information System (GIS) software libero e open source, rilasciato sotto la licenza GNU GPL. Progettato per [PostgreSQL](#).
- [Quantum GIS \(sito\)](#) — Desktop GIS
- [SAGA GIS \(sito\)](#) — System for Automated Geoscientific Analyses
- [uDig \(sito\)](#) — User-friendly Desktop Internet GIS

altri software GIS si possono trovare ai siti:

- DebianGIS (<http://wiki.debian.org/DebianGis>)
- FreeGIS (<http://freegis.org/>)

- GFOSS (<http://www.gfoss.it/drupal/>) — sito della comunità italiana utenti e sviluppatori di software geografico libero e a codice sorgente aperto, Geospatial Free and Open Source Software.
- Open Source GIS (<http://opensourcegis.org/>)

Plotting [\[modifica\]](#)

- [Gnuplot \(sito\)](#) — disegnatore di funzioni, di alta qualità, con interfaccia a riga di comando, incorpora GNUFit per la regressione non lineare (fitting di curve)
- [Grace \(sito\)](#) — disegni in 2D, data plotting, regressione nonlineare (fitting di curve), ufficialmente chiamato xmgr
- [HippoDraw \(sito\)](#) — software "orientato agli oggetti" per l'analisi statistica dei dati.
- [LabPlot \(sito\)](#) — regressione nonlineare (fitting di curve) - clone OriginLab (Microcal Origin)
- [QtiPlot \(sito\)](#) — regressione nonlineare (fitting di curve) - clone di Microcal Origin
- [SciGraphica \(sito\)](#) — un clone tipo Origin, migliore

Scanning probe microscopy [\[modifica\]](#)

- [Gwyddion \(sito\)](#) — Analisi Scientifica dei dati
- [Gxsm \(sito\)](#) — Microscopio Gnome X Scanning - supporta lo scanning con acquisizione delle prove dsp

Fisica [\[modifica\]](#)

- [AstroMB \(sito\)](#) — Database astronomia collegabile a robot/telescopi.
- [Geant4 \(sito\)](#) — Simulazione fisica delle particelle
- [PAW \(sito\)](#) — Analisi e presentazioni dati fisica (Physics Analysis Workstation)
- [ROOT \(sito\)](#) — Analisi dati

E.R.P. - Sistemi Informativi Aziendali ([Enterprise Resource Planning](#)) [\[modifica\]](#)

- [ALTER \(sito\)](#) Un completo ERP *web based*
- [APbyAS \(sito\)](#) — Software di supporto all'analisi dei processi, basato sul web.
- [CATS \(sito\)](#) — Sistema di gestione dei candidati a posizioni aperte in azienda.
- [Compiere ERP \(sito\)](#) Compiere
- [MFbyAS \(sito\)](#) — Software di supporto all'analisi di bilancio; monitoraggio finanziario.
- [PMbyAS \(sito\)](#) — Sistema di gestione delle attività, basato sul web.

Accessibilità [\[modifica\]](#)

- [Dasher \(sito\)](#) — Software per input unificato di testo
- [EMACspeak \(sito\)](#) — Desktop audio
- [GNOME Orca \(sito\)](#) — Suite per non vedenti: lettore di schermo, sintesi vocale, collegamenti barre Braille, ecc. Integrata nella distribuzione So.Di.Linux <http://sodilinux.itd.cnr.it>
- [GoK \(sito\)](#) — programma per emulare tastiera e mouse su schermo, per [GNU/Linux](#)
- [JAWS \(sito\)](#) — programma per la lettura delle informazioni contenute sullo schermo e nel listato di programma, per Windows, shareware.
- [PowerTalk \(sito\)](#) — Narrazione testuale automatica di presentazioni

- [WINGUIDO \(sito\)](#) — programma multifunzione (Office, Internet, sintesi vocale) per non vedenti, per Windows, richiede Microsoft (tm) Office

Raccolta e gestione dei dati [\[modifica\]](#)

Software di backup e salvataggio dati [\[modifica\]](#)

- [Abakt \(sito\)](#) — software di backup avanzato per Windows, licenza GPL
- [Abaktu \(sito\)](#) — software di backup avanzato per Windows, licenza GPL, derivato da Abakt
- [AMANDA \(sito\)](#) — sistema completo per il backup dei dati in modalità client/server di rete, per Linux/Posix, client anche Windows, licenza BSD
- [Bacula \(sito\)](#) — software di backup avanzato multipiattaforma, con interfaccia web, licenza GPL
- [BackupPC \(sito\)](#) — software di backup avanzato per Linux/POSIX con interfaccia web, licenza GPL
- [Clonezilla \(sito\)](#) — tool avviabile anche in modalità CDlive che crea/copia immagini di dischi/partizione di (tutti i [filesystem](#)), licenza GPL;
- [Clonezilla-SysRescCD \(sito\)](#) — distribuzione live GNU/Linux per ripristinare il sistema e i dati dopo un crash, con tool di partizionamento ecc., basata su Clonezilla;
- [Cobian Backup \(sito\)](#) — software di backup avanzato per Windows, licenza Mozilla Public License 1.1
- [dump \(sito\)](#) — software di backup per [Linux](#) licenza BSD
- [flexbackup \(sito\)](#) — software di backup per Linux, licenza BSD, fermo dal 2003
- [ozSync \(sito\)](#) — software di backup per [Windows](#) freeware;
- [Parted Magic \(sito\)](#) — tool avviabile da CD/USB per GNU/Linux che crea/copia immagini di partizione (tutti i filesystem), licenza GPL,
- [Partimage \(sito\)](#) — tool per GNU/Linux che crea/copia immagini di partizione (tutti i filesystem), licenza GPL, <http://linuxpedia.netsons.org/index.php/Partimage> (Italia);
- [Partition Logic \(sito\)](#) — tool avviabile da CD/USB che crea/copia/gestisce partizioni di quasi tutti i filesystem, licenza GPL;
- [rsync \(sito\)](#) — software di backup per [Linux](#) GPL, esistono versioni apposite per MAC OS e Windows
- [SimpleBackup \(sito\)](#) — software di backup per Linux, licenza GPL
- [SystemRescueCD \(sito\)](#) — distribuzione live GNU/Linux per ripristinare il sistema e i dati dopo un crash, con tool di partizionamento ecc.;

Archiviatori - [Compressione dei dati](#) [\[modifica\]](#)

- [7-Zip \(sito\)](#) — completa gestione file compressi, per Windows, esiste un porting per [GNU/Linux](#)
- [bzip2 \(sito\)](#) — compressione dati per GNU/Linux, compilabile per Windows, licenza BSD
- [DAR \(Disk Archiver\) \(sito\)](#) — gestione files compressi; multipiattaforma
- [GRZipII \(sito\)](#) — multipiattaforma (ultimo rilascio 31/5/2004)
- [gzip \(sito\)](#) — compressione dati per [GNU/Linux](#)
- [ha \(sito\)](#) — archiviatore storico basato su ppm
- [IZArc \(sito\)](#) — completa gestione file compressi, per Windows, freeware;
- [PeaZip \(sito\)](#) — completa gestione file compressi per Windows e [GNU/Linux](#) sotto licenza GPL e LGPL
- [rzip \(sito\)](#) — simile a gzip o bzip2, per GNU/Linux.
- [TAR \(sito\)](#) — archiviatore per [GNU/Linux](#)
- [KGB Archiver \(sito\)](#) — compressione dati per Windows (gestisce solo il formato KGB)

- [ZipGenius \(sito\)](#) — gestione file compressi per Windows, freeware.
- [ZippHO \(sito\)](#) — gestione file compressi per Windows, freeware.

Sistemi di gestione di database (compresi tool di amministrazione) [\[modifica\]](#)

- [Berkeley DB \(sito\)](#) — [database](#) non relazionale rilasciato con doppia licenza
- [CDS/ISIS \(sito\)](#) — database relazionale per dati non numerici sviluppato dall'[UNESCO](#) rilasciato gratuitamente previa registrazione sul sito
- [CocoaMySQL \(sito\)](#) — è un'applicazione scritta in [Objective C](#) libera che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica basata sul web, database di MySQL per [GNU/Linux](#) e Mac OS X;
- [db4o \(sito\)](#) — data base ad oggetti per sviluppo su piattaforme [Java](#), [.NET](#) e [Mono](#)
- [DB Designer Fork \(sito\)](#) — è un'applicazione per Windows/Linux che consente di amministrare con una interfaccia grafica database di PostgreSQL, MySQL, Firebird/InterBase, Oracle, Microsoft SQL Server
- [Druid \(sito\)](#) — software progettato per consentire la creazione e manipolazione efficiente di database relazionale, scritto in [Java](#)
- [EMS SQL Manager 2005 Lite for InterBase/Firebird \(sito\)](#) — è un'applicazione Windows freeware che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica, database di Interbase/Firebird.
- [EMS SQL Manager 2007 Lite for MySQL \(sito\)](#) — è un'applicazione Windows freeware che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica, database di MySQL.
- [EMS SQL Manager 2007 Lite for PostgreSQL \(sito\)](#) — è un'applicazione Windows freeware che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica, database di PostgreSQL.
- [EnterpriseDB \(sito\)](#) — derivato da PostgreSQL, è un'ottima alternativa ad [Oracle](#) per i database aziendali, rilasciato con [Licenza Artistica](#) simile alla [Licenza BSD](#)
- [Fangus \(sito\)](#) — gestione Computi Metrici; incorpora le librerie [SQLite](#); richiede [OpenOffice.org](#)
- [Firebird SQL \(sito\)](#) — è un [Database Management System](#) relazionale ([RDBMS](#)) opensource, derivato da [InterBase](#), distribuito sotto licenza IPL ([Interbase Public License](#)).
- [GT.M \(sito\)](#) — GT.M è un motore di database molto potente, ottimizzato per le transazioni. GT.M è inoltre una piattaforma di sviluppo e un compilatore per linguaggio M standard [ANSI/ISO](#), formalmente conosciuto come [MUMPS](#). Rilasciato per sistemi [Linux/Unix](#).
- [Ingres \(sito\)](#) — [Database Management System](#) (abbreviato in DBMS) è un sistema software progettato per consentire la creazione e manipolazione efficiente di database; rilasciato per tutti i sistemi operativi; la versione libera e' denominata Ingres 2006 Community Edition
- [JEDI Database Desktop \(sito\)](#) — rimpiazza ed estende [Borland](#) Database Desktop; scritto in [Delphi](#) 6 / [Kylix](#) per tutti i sistemi operativi (ultimo rilascio 27/01/2002).
- [Kexi \(sito\)](#) — tool grafico per creazione di database, fa parte della suite per l'ufficio [GNU/Linux KOffice](#); incorpora [SQLite](#), simile a Microsoft Access. Esiste una versione libera anche per Windows, ma con limitazioni.
- [Knoda \(sito\)](#) — creazione di database, richiede l'ambiente [GNU/Linux KDE](#); simile a Microsoft Access; versione Beta del 29/10/2006.
- [McKoi \(sito\)](#) — database relazionale in [Java](#)
- [MySQL \(sito\)](#) — server database rilasciato con doppia licenza
- [One\\$DB \(sito\)](#) — è la versione open source di SQL Database Daffodil DB, è scritto in Java; di libero uso in ogni ambiente.
- [OpenOffice.org Base \(sito\)](#) — incluso nella suite [OpenOffice.org](#)

- [phpMyAdmin \(sito\)](#)— è un'applicazione [PHP](#) libera che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica basata sul web, database di MySQL
- [phpPgAdmin \(sito\)](#)— è un'applicazione [PHP](#) libera che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica basata sul web, database di PostgreSQL
- [picoSQL \(sito\)](#) — RDBMS sviluppato in Italia
- [pgAdminIII \(sito\)](#)— è un'applicazione multiplatforma che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica, database di PostgreSQL; [Licenza artistica](#)
- [PostgreSQL \(sito\)](#) — è un completo database relazionale (RDBMS) ad oggetti con Licenza BSD.
- [refbase \(sito\)](#) — Database bibliografico web-based, scritto in PHP e [PL/SQL](#), RDBMS MySQL
- [SAP DB \(sito\)](#) — dalla versione 7.5 è distribuito col nome di MaxDB da [SAP \(sito\)](#) con cambio di licenza
- [SQLite \(sito\)](#) — è una libreria scritta in [linguaggio C](#) che implementa un [DBMS SQL](#) incorporabile all'interno di applicazioni o gestibile autonomamente
- [SQLite Database Browser \(sito\)](#)— è un'applicazione multiplatforma che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica, database di SQLite; Licenza public domain
- [SQLiteMan \(sito\)](#)— è un'applicazione multiplatforma che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica, database di SQLite; Licenza GPL
- [SQLiteManager \(sito\)](#)— è un'applicazione multiplatforma, basata sul web, che consente di amministrare in modo semplificato, con una interfaccia grafica, database di SQLite; Lingua francese
- [TOra \(sito\)](#)— (Toolkit for ORAcle) amministrazione e sviluppo di database MySQL e Post...
- [xmbase-grok \(sito\)](#)— data base desktop che usa le librerie [Motif](#) per [GNU/Linux/Unix](#) (ultimo rilascio 23/05/2001).

Gestione infrastruttura IT [\[modifica\]](#)

- [CMDBuild \(sito\)](#) — gestione via web della configurazione CMDB - (Configuration and Management DataBase), asset management, workflow, processi ITIL (Information Technology Infrastructure Library);

Data mining [\[modifica\]](#)

- [Weka \(sito\)](#) — software di [data mining](#) (estrapolazione e analisi di dati) scritto in [Java](#)

Programmi per la tipografia digitale (document editing) [\[modifica\]](#)

Suite office [\[modifica\]](#)

- [Gnome Office \(sito\)](#) — funzioni simili a [Microsoft Office](#), per [GNOME](#), obsoleto.
- [Google Pack \(sito\)](#) — funzioni simili a Microsoft Office perché basato su [StarOffice](#) della [Sun Microsystems](#), oltre a scelta: antivirus, antispyware, Google Earth, Real Player, Google Desktop, Picasa ecc; freeware uso non commerciale, per Windows Xp e Vista.
- [IBM Lotus Symphony \(sito\)](#) — funzioni simili a Microsoft Office, elaboratore testo, calendario, foglio elettronico, presentazione; freeware per Windows e [GNU/Linux](#), database a pagamento, derivata da [IBM Lotus SmartSuite](#).
- [KOffice \(sito\)](#) — funzioni simili a Microsoft Office, per [KDE](#), diventerà multiplatforma

- [OpenOffice.org \(sito\)](#) — funzioni simili a Microsoft Office, compresa la compatibilità dei formati di file.
- [OxygenOffice Professional \(sito\)](#) — estensione di OpenOffice.org, compresa la compatibilità dei formati di file; fornisce estensioni come templates, cliparts, esempi, fonts ...
- [NeoOffice \(sito\)](#) — fork di [OpenOffice.org](#) per produrre una versione [Mac OS X](#)

Word processing [\[modifica\]](#)

- [AbiWord \(sito\)](#) — multiplatforma; parte della suite [Gnome Office](#) anche se e' usabile al di fuori della stessa.
- [KWord \(sito\)](#) — Parte della suite [KOffice](#)
- [OpenOffice.org Writer \(sito\)](#) — incluso nella suite [OpenOffice.org](#)

Applicazioni per appunti [\[modifica\]](#)

- [FreeMind \(sito\)](#) — Software per mind mapping (gestione di mappe concettuali) per creare documenti; multiplatforma. Valutazione indipendente OITOS: http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0070.html?URIp=/oitos/modules/categories/category_0014.html
- [KeyNote \(sito\)](#) — notebook, basato sullo standard RichEdit Windows (fermo dal 12/11/2003)
- [Tomboy \(sito\)](#) — Software per appuntare note con lo stile di un wiki; per [GNOME](#).

PDF [\[modifica\]](#)

- [Evince \(sito\)](#) — Applicazione standard di [GNOME](#)
- [Ghostscript](#): collezione di programmi liberi basata su un interprete dei linguaggi di descrizione di pagina [PostScript](#) (PS e ePS) e [Portable Document Format](#) (PDF), entrambi della [Adobe](#)
 - [AFPL Ghostscript \(sito\)](#)
 - [ESP Ghostscript \(sito\)](#)
 - [GNU Ghostscript \(sito\)](#)
 - [GPL Ghostscript \(sito\)](#)
- [GNU PDF project \(sito\)](#) — set di librerie portabili, programmi per gestire file PDF e tecnologie associate.
- [KPDF \(sito\)](#) — Lettore PDF open source per [GNU/Linux](#), integrato con l'ambiente desktop [KDE](#), basato su Xpdf.
- [OpenOffice.org \(sito\)](#) — Crea file PDF a partire da qualsiasi file generato dalla suite
- [PDF Editor \(sito\)](#) — Unisce documenti PDF, separa pagine PDF, crittografa e decrittografa (ma è necessaria la password) i documenti; per Unix. Diventerà usabile su Windows con la versione per le librerie QT4.
- [PDFCreator \(sito\)](#) — Unisce documenti PDF, separa pagine PDF, crittografa e decrittografa (ma è necessaria la password) i documenti; solo per Windows.
- [Pdftk \(sito\)](#) (The pdf toolkit) — Unisce documenti PDF, separa pagine PDF, crittografa e decrittografa (ma è necessaria la password) i documenti; multiplatforma.
- [Poppler \(sito\)](#) — lettore PDF open source per [GNU/Linux](#), derivato da xpdf.
- [ReportLab \(sito\)](#) — libreria PDF open source multiplatforma.
- [Sumatra PDF \(sito\)](#) — lettore PDF open source per Windows.
- [Xpdf \(sito\)](#) — lettore PDF open source per [X Window System](#) e [Motif](#).

DjVu (visualizzatori) [\[modifica\]](#)

- [DjView \(sito\)](#) — Per Windows e Mac OS X

Editor di testo matematici/scientifici [\[modifica\]](#)

- [GNU TeXmacs \(sito\)](#) — text editor scientifico multiplatforma interfacciabile con Maxima, Octave, R, Yacas, ecc.
- [Kile \(sito\)](#) — editor per TEX/LATEX, per l'ambiente desktop KDE, per ambienti Unix-like, compreso Mac OS X.
- [L_AT_EX \(sito\)](#) — sistema di impaginazione particolarmente adatto a testi matematico/scientifici; multiplatforma.
- [LyX \(sito\)](#) — interfaccia grafica per elaborare testi, richiede LaTeX.
- [OpenOffice.org Math \(sito\)](#) — incluso nella suite [OpenOffice.org](#)
- [TeXnicCenter \(sito\)](#) — strumenti necessari a creare documenti con TeX e LaTeX, per Windows.

Fogli di calcolo [\[modifica\]](#)

- [Fangus \(sito\)](#) — gestione Computi Metrici; incorpora le librerie [SQLite](#); richiede [OpenOffice.org](#)
- [Gnumeric \(sito\)](#) — Parte del progetto [GNOME](#) ma alcune versioni cross-platform sono disponibili.
- [KSpread \(sito\)](#) — Parte della suite [KOffice](#)
- [OpenOffice.org Calc \(sito\)](#) — incluso nella suite [OpenOffice.org](#)
- [UltimusFree \(sito\)](#) — gestione Computi Metrici; incorpora le librerie UltimusFree-3.0.XX.oxt; richiede [OpenOffice.org](#)

Editor di testo [\[modifica\]](#)

- [BlueFish \(sito\)](#) — Creazione di siti, script e programmi, per POSIX (Linux, MacOSX ecc);
- [Elvis](#) —
- [FreeDOS edlin](#) —
- [Gedit \(sito\)](#) —
- [GNU Emacs \(sito\)](#) —
- [gPHPEdit \(sito\)](#) — Ambiente di sviluppo PHP/HTML/CSS per GNOME
- [gVim](#) — Versione visual di [Vim](#)
- [jEdit](#) — basato su Java, con numerosi plug-in, permette la creazione di cartelle e ha un navigatore di funzioni.
- [Joe's Own Editor](#) — text editor simile a Wordstar
- [Kate \(sito\)](#) —
- [Katoob \(sito\)](#) —
- [KWrite \(sito\)](#) —
- [Nano](#) — Clone libero di [Pico](#).
- [NEdit](#) —
- [Notepad2](#) — Veloce e leggero con evidenziazione della sintassi
- [Notepad++ \(sito\)](#) — veloce, con interfaccia a schede e evidenziazione della sintassi
- [Pico](#) —
- [SciTE \(sito\)](#) — editor di testo cross-platform scritto con le componenti di editing Scintilla
- [Vim \(sito\)](#) —

Editor web [\[modifica\]](#)

- [BlueFish \(sito\)](#) — Creazione di siti, script e programmi, per POSIX (Linux, MacOSX ecc).
- [KompoZer \(sito\)](#) — Programma multiplatforma per la creazione di siti derivato da Nvu.
- [Mozilla Composer](#) — Parte della [Mozilla Suite](#) (o [Mozilla](#))
- [Nvu \(sito\)](#) — Programma indipendente per la creazione di siti derivato da [Mozilla Composer](#), abbandonato dal 2006.
- [PHPed](#) —
- [Quanta Plus \(sito\)](#) — Creazione di siti, script e programmi, per KDE;
- [SeaMonkey \(sito\)](#) — suite Internet/web multiplatforma, derivato da Mozilla Composer (Mozilla Suite);
- [Screem \(sito\)](#) — Ambiente di sviluppo web basato su [GNOME](#)
- [Xsite \(sito\)](#) — ambiente di sviluppo web, licenza [BSD](#);

Impaginazione [\[modifica\]](#)

- [Scribus \(sito\)](#) — Scribus è un'applicazione libera di [desktop publishing](#) (DTP), per i sistemi operativi [GNU/Linux](#), Unix, Mac OS X e Windows.

OCR [Optical Character Recognition](#) [\[modifica\]](#)

- [FreeOCR.net \(sito\)](#) — è una [GUI](#) per Windows basata sul progetto Tesseract OCR, rilasciata con Licenza Apache;
- [GOOCR \(sito\)](#) — è un'applicazione OCR GPL, multiplatforma; una versione precompilata per Windows è disponibile qui: ([GOOCR Windows Frontend](#));
- [HTMLtoRTF Converter Easy \(sito\)](#) — è un'applicazione OCR freeware per Windows che converte i file [HTML](#) in [RTF](#);
- [OCR Desktop \(sito\)](#) — è un'applicazione OCR che genera un testo ASCII da un'immagine, per Windows, doppia licenza;
- [PaperArchiver \(sito\)](#) — è un'applicazione OCR freeware per Windows;
- [SimpleOCR \(sito\)](#) — è un'applicazione OCR freeware per usi non commerciali, per Windows;
- [Tesseract OCR \(sito\)](#) — è un'applicazione OCR libera ([Apache License](#)), per tutti i sistemi operativi, attualmente supportata da Google ([Tesseract](#))
- [TopOCR \(sito\)](#) — è un'applicazione OCR rilasciata con doppia licenza, per Windows, per tutti i dispositivi mobili;

Presentazioni [\[modifica\]](#)

- [KPresenter \(sito\)](#) — programma per creare presentazioni incluso nella suite [KOffice](#).
- [OpenOffice.org Impress \(sito\)](#) — programma per creare presentazioni incluso nella suite [OpenOffice.org](#).

Formazione [\[modifica\]](#)

Geografia [\[modifica\]](#)

- [AstroSolar \(sito\)](#) — studio del sistema solare, per Windows
- [KGeography \(sito\)](#) — studio della geografia; piattaforma [GNU/Linux KDE](#)
- [OpenGalaxy \(sito\)](#) — studio delle stelle; multiplatforma

Grafica [\[modifica\]](#)

- [Tux Paint \(sito\)](#) — programma educativo di grafica per ragazzi, multiplatforma.

Lingua [\[modifica\]](#)

- [KHangMan \(sito\)](#) —
- [Kiten \(sito\)](#) —
- [KLatin \(sito\)](#) —
- [KLettres \(sito\)](#) —
- [KMessedWords \(sito\)](#) —
- [KVerbos \(sito\)](#) —
- [KVocTrain \(sito\)](#) —
- [KWordQuiz \(sito\)](#) — parte del progetto per l'educazione KDE Education Project (<http://edu.kde.org/>)

Matematica e Geometria [\[modifica\]](#)

- [ATCalc \(sito\)](#) — software per Windows di matematica dinamica che comprende geometria, algebra e analisi.
- [Dr.Geo \(sito\)](#) — software per lo studio dinamico della geometria euclidea attraverso il quale è possibile creare figure geometriche e manipolarle interattivamente rispettando i vincoli geometrici con cui sono state costruite; per [GNU/Linux](#).
- [GeoGebra \(sito\)](#) — software multi-piattaforma di matematica dinamica che comprende geometria, algebra e analisi.
- [Graph \(sito\)](#) — Programma di sviluppo grafici matematici in sistema di coordinate.
- [KBruch \(sito\)](#) — Programma di esercitazione con il calcolo delle frazioni per ambiente [Linux KDE](#)
- [KGeo \(sito\)](#) — programma di geometria per ambiente Linux KDE
- [Kig \(sito\)](#) — Programma per imparare la geometria per ambiente Linux KDE
- [KmPlot \(sito\)](#) — Programma per il disegno di funzioni matematiche in 2D per ambiente Linux KDE
- [KPercentage \(sito\)](#) — Programma per calcolo delle percentuali per ambiente Linux KDE
- [KSEG \(sito\)](#) — programma di geometria interattiva per l'esplorazione della [Geometria euclidea](#) per ambiente Linux KDE e Windows.
- [MATCOS \(sito\)](#) — programma per imparare la matematica col computer, rivolto all'insegnamento-apprendimento della matematica dalla scuola media all'università. È in italiano.
- [MSW-Logo \(sito\)](#) — implementazioni del linguaggio Logo, multiplatforma.
- [NonEuclid \(sito\)](#) — programma di geometria interattiva per l'esplorazione della Geometria iperbolica, multiplatforma, scritto in [Java](#).
- [StarLogo \(sito\)](#) — implementazioni del linguaggio Logo; è un ambiente programmabile per l'esplorazione dei sistemi decentralizzati, multiplatforma.
- [Tux Math Scrabble \(sito\)](#) — Gioco con le quattro operazioni basato sulle regole di "Scarabeo"
- [Tux of Math Command \(sito\)](#) — Quiz matematici veloci con tema "Missile Command"
- [Wiris \(sito\)](#) — software multi-piattaforma di matematica dinamica che comprende geometria, algebra e analisi.

Piattaforme di apprendimento [\[modifica\]](#)

- [ATutor \(sito\)](#) —
- [Claroline \(sito\)](#) —
- [Docebo \(sito\)](#) — CMS (course management system) o LMS (learning management system) formazione/apprendimento a distanza;
- [Dokeos \(sito\)](#) —
- [Elgg \(sito\)](#) —
- [eXe \(sito\)](#) —
- [ILIAS](#) —
- [Moodle \(sito\)](#) — CMS (course management system) formazione a distanza;
- [OLAT](#) —
- [Whiteboard \(sito\)](#) —
- [Nicenet \(sito\)](#) —

Psicologia [\[modifica\]](#)

- [MemAid \(sito\)](#) — Programma che favorisce la memorizzazione di qualunque evento, proponendo una serie ripetuta di domande guidate da un algoritmo del tipo "rete neurale"
- [Mnemosyne Project \(sito\)](#) — Programma che favorisce la memorizzazione di qualunque evento, proponendo una serie ripetuta di domande guidate da un algoritmo del tipo "rete neurale"

Scienza [\[modifica\]](#)

- [Cartes du Ciel \(sito\)](#) — programma per il disegno di grafici stellari, planetarium e altro
- [Celestia \(sito\)](#) — un programma di simulazione spaziale 3D
- [experix](#) — programma per l'acquisizione di dati e il controllo di periferiche con analisi grafica dei dati
- [Kalzium \(sito\)](#) —
- [KStars \(sito\)](#) —
- [Stellarium](#) —

Suite per la formazione [\[modifica\]](#)

- [ChildsPlay \(sito\)](#) — suite di giochi educativi per bambini e ragazzi
- [GCompris \(sito\)](#) — raccolta di software di [edutainment](#) per bambini e ragazzi dai 2 ai 10 anni

Videoscrittura [\[modifica\]](#)

- [GNU Typist \(sito\)](#) —
- [KTouch \(sito\)](#) —
- [Tux Type](#) —
- [Tux Typing \(sito\)](#) —
- [Typespeed](#) —

Altri programmi per la formazione [\[modifica\]](#)

- [Dica33 \(sito\)](#) — glossario online di medicina, farmaci, alimenti ecc. sostenuto da movimenti dei consumatori;
- [Glossari.it \(sito\)](#) — glossario online multidisciplinare.

- [Glossari wikipedia](#) — glossari multidisciplinari di wikipedia.
- [iTALC \(sito\)](#) — software gestione di rete didattica, multiplatforma;
- [KEduca \(sito\)](#) — creazione test di verifica apprendimento, parte del progetto edu KDE
- [octoFuss \(sito\)](#) — software gestione di rete didattica, incluso nel progetto F.U.S.S.
<http://www.fuss.bz.it/> .
- [Programma Dizionario \(sito\)](#) — software dizionari multilingue, per windows, freeware.
- [StarDict \(sito\)](#) — software dizionari multilingue, per Linux e Windows, GPL.
- [Schedario Farmacologico \(sito\)](#) — software database di farmaci, per windows, freeware.

File manager [\[modifica\]](#)

- [emelfM \(sito\)](#) —
- [emelfM2](#) —
- [Konqueror \(sito\)](#) — è anche browser Web e visualizzatore di documenti, di default in [KDE](#)
- [Krusader](#) —
- [Midnight Commander](#) —
- [Nautilus](#) — di default in [GNOME](#)
- [ROX-Filer \(sito\)](#) — basato su [GTK+](#), fa uso estensivo del [drag and drop](#)
- [Thunar \(sito\)](#) — leggero e veloce, di default su [XFCE](#) 4.4
- [Worker \(sito\)](#) —
- [Xfe \(sito\)](#) — estremamente leggero e veloce; molto funzionale. Non gestisce il desktop.
Ricorda vagamente explorer.

Giochi [\[modifica\]](#)

- [BZFlag](#) —
- [Battle for Wesnoth](#) —
- [Glest\(sito\)](#) —
- [I coloni di Catan](#) —
- [Neverball](#) —
- [Neverputt](#) —
- [Nexuiz\(sito\)](#) Semplice, veloce e intenso sparattutto in prima persona. —
- [OpenArena\(sito\)](#)—
- [Pingus](#) —
- [Planet Penguin Racer](#) —
- [Supertux](#) —
- [Tremulous](#) —
- [Tuxkart](#) —
- [Tiro Al Piattello\(sito\)](#) —
- [Solar Empire](#) —

Interfacce grafiche [\[modifica\]](#)

Gestori grafici [\[modifica\]](#)

- [X.Org](#) (o [XOrg](#)) [\(sito\)](#) — [Fork](#) di [XFree86](#) con struttura modulare e compatibile con la licenza [GNU GPL](#)
- [XFree86 \(sito\)](#) — Implementazione Open Source di [X Window System](#) (o X Window o X o X11)

- [Xgl \(sito\)](#) — acronimo di X over OpenGL, è un'architettura di [X Window System](#) progettata per sfruttare le moderne schede grafiche attraverso i loro driver [OpenGL](#)

Ambienti desktop [\[modifica\]](#)

- [Calmira](#) —
- [Geoshell](#) —
- [GNOME \(sito\)](#) —
- [GNUstep \(sito\)](#) —
- [KDE \(sito\)](#) —
- [Litestep](#) —
- [Mezzo](#) —
- [Xfce \(sito\)](#) —
- [XPde](#) —

Window manager [\[modifica\]](#)

- [AfterStep](#) —
- [Blackbox \(sito\)](#) —
- [Ctwm](#)
- [Enlightenment \(sito\)](#) —
- [Fluxbox \(sito\)](#) —
- [FVWM](#) —
- [IceWM \(sito\)](#) —
- [Ion](#) —
- [Kahakai](#) —
- [Kwin \(sito\)](#) —
- [Metacity](#) —
- [Openbox](#) —
- [Oroborus](#) —
- [PekWM](#) —
- [PWM](#) —
- [Ratpoison](#) —
- [Sawfish](#) —
- [Tom's Window Manager](#) —
- [Waimea](#) —
- [Window Maker \(sito\)](#) —
- [WindowLab](#) —
- [WMI](#) —

Groupware [\[modifica\]](#)

- [Achievo \(sito\)](#) — coordinazione di attività di gruppi, condivisione documenti ed informazioni via internet/intranet, [CRM](#) multilinguaggio. Valutazione indipendente OITOS: http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0011.html
- [Alfresco \(sito\)](#) — Alfresco community edition GPL; e' un [Enterprise Content Management](#) (sito) <http://www.intesys.it/alfresco/>
- [eGroupWare \(sito\)](#) — coordinazione di attività di gruppi, condivisione documenti ed informazioni via internet/intranet, forum, wiki, multilinguaggio. Valutazione indipendente OITOS: http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0010.html

- [Group Office \(sito\)](#) — coordinazione di attività di gruppi, condivisione documenti ed informazioni via internet/intranet, gestione progetti, multilinguaggio. Doppia licenza. Valutazione indipendente OITOS:
http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0009.html
- [hipergate \(sito\)](#) — coordinazione di attività di gruppi, condivisione documenti ed informazioni via internet/intranet, gestione progetti, e.commerce, CRM multilinguaggio. Valutazione indipendente OITOS:
http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0012.html
- [IGSuite \(sito\)](#) — IGSuite è una suite groupware web-based integrata da decine di strumenti (CRM, fax, wiki, VoIP ecc., per aziende che condividono la comunicazione, condivisione delle risorse e delle attività e per una gestione documentale completa.
- [KnowledgeTree \(sito\)](#) — KnowledgeTree community edition GPL; e' un Enterprise Content Management (ECM) gestione documentale web-based; Valutazione indipendente OITOS:
http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0035.html
- [Kolab \(sito\)](#) — funzionalità per la collaborazione, e-mail, agenda di gruppo, gestione dei lavori; server e client basato su KDE o altri.
- [Kroupware \(sito\)](#) — progetto dal quale è derivato Kolab
- [OBM Open Business Management \(sito\)](#) — coordinazione di attività di gruppi, condivisione documenti ed informazioni via intranet, gestione progetti, CRM multilinguaggio. Valutazione indipendente OITOS:
http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0006.html
- [open-Xchange \(sito\)](#) — server groupware open-source; e-mail, gestione di progetto, registrazione comune, knowledge-base ecc.
- [OpenGroupware.org \(sito\)](#) — groupware server con accesso WebDAV, GroupDAV e XML
- [PAFlow \(sito\)](#) — groupware web-based, per la Pubblica Amministrazione, per condividere la gestione completa del Protocollo Informatico secondo gli standard del [CNIPA](#).
- [phpBB \(sito\)](#) — pacchetto per la creazione e gestione di forum basato sul PHP
- [PHProjekt \(sito\)](#) — coordinazione di attività di gruppi, condivisione documenti ed informazioni via internet/intranet. Multilinguaggio. Valutazione indipendente OITOS:
http://www.oitos.it/opencms/opencms/oitos/modules/products/product_0013.html
- [PunBB \(sito\)](#) — pacchetto per la creazione e gestione di forum basato sul PHP

Gestori di contenuti (CMS) [\[modifica\]](#)

- [Apache Lenya](#) — Licenza Apache Software, Java/XML, basata su [Apache Cocoon](#)
- [AspNuke \(sito\)](#) — ASP 3/XML
- [dir2web \(sito\)](#) —
- [DotNetNuke \(sito\)](#) —
- [Drupal \(sito\)](#) —
- [e107](#) —
- [Envolution](#) —
- [EZ publish](#) —
- [FarCry CMS \(sito\)](#) —
- [FlatNuke \(sito\)](#) — CMS in PHP e database XML
- [Geeklog](#) —
- [Joomla! \(sito\)](#) —
- [jAPS \(sito\)](#) —
- [Mambo \(CMS\) \(sito\)](#) —
- [MDLite \(sito\)](#) —
- [MdPro \(sito\)](#) —
- [Metadot Portal Server \(sito\)](#) —

- [MODx \(software\)](#) —
- [myPHPNuke \(sito\)](#) —
- [Nuke-Evolution \(sito\)](#) —
- [Nuxeo CPS \(sito\)](#) — content management framework basato su [Zope](#)
- [Nuxeo EP \(sito\)](#) — content management platform basato su [Java EE 5](#)
- [PHP-Nuke](#) —
- [phpWebSite](#) —
- [Plone \(sito\)](#) — content management framework basato su [Zope](#)
- [Postnuke](#) —
- [Scoop](#) —
- [Sioux \(sito\)](#) — Licenza GPL2
- [Slashcode](#) —
- [Serendipity \(sito\)](#) —
- [SPIP \(sito\)](#) —
- [TYPO3 \(sito\)](#) —
- [WebGUI \(sito\)](#) —
- [WebSiteBaker \(sito\)](#) —
- [Xaraya](#) —
- [Xoops](#) —

Sistemi di weblog [\[modifica\]](#)

- [b2evolution](#) —
- [bBlog](#) —
- [Blojsom](#) —
- [boastMachine](#) —
- [Coreblog \(sito\)](#) —
- [Dotclear \(sito\)](#) —
- [Lifetype \(sito\)](#) —
- [Pebble](#) —
- [Pivot](#) —
- [Serendipity \(S9y\)](#) —
- [smart Nexus \(sito\)](#) —
- [Textpattern \(sito\)](#) —
- [Typo](#) —
- [WordPress \(sito\)](#) —

Software wiki [\[modifica\]](#)

- [DokuWiki](#) — scritto in PHP e lavora con file di testo "piatti".
- [DominoWiki \(sito\)](#) — motore wiki per server Lotus Domino
- [ErfurtWiki \(sito\)](#) — basato su WikiWikiWeb e scritto in PHP.
- [Flexwiki \(sito\)](#) — Scritto in [ASP.NET](#)
- [Instiki](#) — usa Ruby & Ruby on Rails
- [Jamwiki](#) — scritto in Java
- [Kwiki](#) — Scritto in Perl
- [MediaWiki \(sito\)](#) — aziona Wikipedia
- [MoinMoin](#) — basato su PikiPiki e scritto in Python.
- [OpenWiki](#)
- [PhpWiki \(sito\)](#) — basato su WikiWikiWeb e scritto in PHP.
- [PikiPiki](#) — basato su WikiWikiWeb e scritto in Python.

- [PmWiki](#)
- [TiddlyWiki \(sito\)](#) — gira interamente in un unico file, utilizzando JavaScript. C'è anche una variante lato server. Per creare guide, manualetti, siti in formato html per consultazione anche offline.
- [TikiWiki](#)
- [Twiki \(sito\)](#)
- [UseModWiki \(sito\)](#)
- [WackoWiki](#)
- [WikkaWiki \(sito\)](#) — motore wiki leggero e flessibile scritto in [PHP](#), derivato da WakkaWiki
- [XWiki](#)
- [Zwiki](#) — Prodotto wiki basato su [Zope](#)

Media [\[modifica\]](#)

Multimedia codecs/containers/splitters [\[modifica\]](#)

- [Ogg:](#)
 - [Vorbis \(sito\)](#) —
 - [FLAC \(sito\)](#) —
 - [Speex](#)
 - [Theora](#)
- [FFDShow MPEG-4 \(sito\)](#) — decompressione DivX, XviD, H.264, FLV1, WMV, MPEG-1, MPEG-2 e MPEG-4, per Windows, freeware;
- [FreeCodecs pack \(sito\)](#) — vari pacchetti precompilati di [codecs](#) audio/video, per Windows, freeware;
- [LAME](#) —
- [Matroska](#) —
- [Musepack \(sito\)](#) —
- [Xvid \(sito\)](#) —
- [Xmplay \(sito\)](#) —

Editor audio - gestione dell'audio [\[modifica\]](#)

- [Ardour](#) - registratore audio multitrack simile a [Pro Tools](#)
- [Audacity \(sito\)](#) - editor di file audio (registrazione/modifica..) multiplatforma,
- [BashPodder](#) - client podcast
- [CD-DA X-Tractor \(sito\)](#) -
- [CDex](#) - ripper per Windows
- [Denemo \(sito\)](#) - interfaccia grafica per editor musicali, principalmente GNU LilyPond, multiplatforma
- [Grip \(software\)](#) - programma per il [ripping](#) di CD/DVD per Linux
- [LilyPond \(sito\)](#) - composizione/notazione musica, spartito, creazione MIDI, multiplatforma
- [JACK](#) - server audio a bassa latenza per Linux
- [Linux MultiMedia Studio \(sito\)](#) - potente software per studio musicale con interfaccia simile a cubase
- [Mp3directcut \(sito\)](#) - utility per tagliare mp3
- [MusE](#) - composizione musica, spartito, creazione/elaborazione [MIDI](#), per [GNU/Linux](#)
- [OOoLilyPond \(sito\)](#) - estensione per [OpenOffice.org](#), fornisce interfaccia grafica per GNU LilyPond, multiplatforma

- [Rosegarden \(sito\)](#) - composizione musica, spartito, creazione/elaborazione [MIDI](#), per [GNU/Linux](#)
- [Streamripper \(sito\)](#) - registra flussi in streaming su internet e li converte in files [MP3](#) o [Vorbis](#), multiplatforma
- [TuxGuitar \(sito\)](#) - editor di tablature e partiture simile a Guitar Pro

Grafica [\[modifica\]](#)

- [Art of Illusion \(sito\)](#) —modellazione 3D;Linguaggio Java
- [Blender \(sito\)](#) — modellazione 3D, animazione, rendering, post-produzione, creazioni interattive e playback
- [Composer3D \(sito\)](#) — modellazione 3D, creazioni ambienti virtuali 3D, freeware per Windows.
- [Crystal Space](#) — motore per grafica 3D per giochi
- [Dia \(sito\)](#) — Interfaccia grafica per la creazione di grafici con forme, collegamenti e punti di connessione (come Visio), parte della suite [GNOME](#); esiste una versione per Windows.
- [GIMP\(sito\)](#)— Editor grafico
- [GIMPShop \(sito\)](#) — Editor grafico di tipo Bitmap. Menù e funzioni simili a Photoshop, ma basato su GIMP. Molto potente, completo, molti plugins disponibili.
- [GOOCR/JOOCR \(sito\)](#) — Programma per il [riconoscimento ottico dei caratteri](#)
- [Graphviz](#) — Creazione automatica di testo grafico da un file di testo in input. Gestisce in output i formati: GIF, SVG, Postscript, VRML e altri.
- [Hugin](#) — Software per l'unione di immagini e la creazione di panorami, cross platform.
- [Inkscape \(sito\)](#) — Editor per grafica vettoriale [SVG](#) multiplatforma.
- [JImage Mosaic \(sito\)](#) —
- [Karbon14](#) — Un programma per il disegno vettoriale, parte della suite [KOffice](#).
- [KChart](#) — Generatori di report e grafici, parte della suite [KOffice](#).
- [Kivio](#) — programma per il disegno di diagrammi a blocchi, parte della suite [KOffice](#).
- [Krita \(sito\)](#) — programma per la creazione e la manipolazione di immagini bitmap, parte della suite [KOffice](#)
- [Kugar](#) — Generatori di report e grafici, parte della suite [KOffice](#).
- [MakeHuman \(sito\)](#)— programma di grafica 3D per la modellazione e la messa in posa di corpi umani 3D
- [Mobilier \(sito\)](#) — Software Libero per Arredamento.
- [Moonlight3D \(sito\)](#) —
- [OpenOffice.org Draw \(sito\)](#) — grafica vettoriale; incluso nella suite [OpenOffice.org](#)
- [Paint.NET \(sito\)](#) — Software molto semplice per la gestione delle immagini. Va bene per chi usa Windows, non si accontenta di Paint, ma non ha neanche troppe pretese.
- [Panorama Tools](#) —
- [Pixen \(sito\)](#) — Strumento di editing pixel per pixel, per Mac OS X, principalmente finalizzato alle piccole immagini
- [POV-Ray \(sito\)](#) — Strumento di [Ray tracing](#) 3D
- [Simple DirectMedia Layer](#) — libreria grafica platform independent, principalmente finalizzata allo sviluppo di giochi
- [Sodipodi \(sito\)](#) — Programma per grafica vettoriale [SVG](#) multiplatforma.
- [The GIMP](#) (o [GIMP](#)) [\(sito\)](#) — Un'ottima alternativa ad [Adobe Photoshop](#). Eccellente programma per l'editing delle immagini. Molto potente.
- [TuxPaint \(sito\)](#) — programma educativo di grafica per ragazzi
- [Wings 3D \(sito\)](#)— Modellizzatore 3D subdivision
- [Xara Xtreme\(sito\)](#) —Editor per grafica vettoriale

- [XCModel \(sito\)](#) — Programma modellazione curve e superfici NURBS per sistemi Unix, dell'Università di Bologna.
- [Xfig \(sito\)](#) — Programma per grafica vettoriale per sistemi Unix.

Gallerie di immagini [\[modifica\]](#)

- [Album shaper \(sito\)](#) — modifica immagini, multiplatforma, formati XML, JPEG, e XSLT;
- [Coppermine Gallery \(sito\)](#) — applicazione multiplatforma, basata sul Web (PHP + MySQL) per integrare immagini ecc, in siti dinamici;
- [Design Magus Icons \(sito\)](#) — icone libere in vari formati;
- [Gallery \(sito\)](#) — applicazione multiplatforma, basata sul Web (PHP + vari RDBMS) per integrare immagini ecc, in siti dinamici;
- [Granato design \(sito\)](#) — icone libere in vari formati;
- [java Image Album \(jIA\) \(sito\)](#) — applicazione JavaTM Open Source che genera album fotografici in HTML.
- [Maxpower Free Icons \(sito\)](#) — icone libere in vari formati;
- [Open Clip Art \(sito\)](#) — Raccolta libera di Clip Art in formato SVG.
- [PhpWebGallery \(sito\)](#) — applicazione web per creare una galleria d'immagini on-line.
- [Ricebowl \(sito\)](#) — icone libere in vari formati;
- [Silvestre \(sito\)](#) — icone, immagini, sfondi liberi in vari formati;
- [Spheres Free Icons \(sito\)](#) — icone libere in vari formati, anche PNG;

Visualizzatori di immagini [\[modifica\]](#)

- [Cat-Photo \(sito\)](#) —
- [Cornice \(sito\)](#) —
- [Eye of GNOME](#) —
- [Gqview \(sito\)](#) —
- [imgSeek](#) —
- [Imgv](#) —
- [JavaExplorer \(sito\)](#) —
- [Java Image Browser and Sorter \(sito\)](#) —
- [JImageView \(sito\)](#) — Basato su [Java](#) —
- [Visualizzatore di immagini SlideShow \(sito\)](#) —
- [FastStone Image Viewer 3.2 x windows \(sito\)](#) —

Lettori multimediali [\[modifica\]](#)

- [AmaroK \(sito\)](#) —
- [BMPx \(ex Beep Media Player\) \(sito\)](#) —
- [CoolPlayer \(sito\)](#) —
- [Exaile\(sito\)](#) —
- [Helix Player](#) —
- [IrfanView \(sito\)](#) — visualizzatore di immagini e player multimediale, freeware per Windows
- [Kaffeine \(sito\)](#) —
- [Media Player Classic \(sito\)](#) —
- [MPlayer](#) Disponibile per [GNU/Linux](#) e OSX [\(sito\)](#) —
- [musikCube](#) — clone iTunes per windows
- [SkiTunes \(sito\)](#) — Progetto abbandonato
- [SMPlayer\(sito\)](#) —

- [Totem \(sito\)](#) — player multimediale per [Gnome](#)
- [VLC media player](#) (ex [VideoLAN Client](#)) ([sito](#)) — Media player leggero ma completo. Supporta molti [codec audio](#) e [video](#), formati file come DVD, VCD e vari protocolli per lo streaming.
- [xine \(sito\)](#) —
- [xineplayer](#) Versione di xine portata su Mac OS X per PPC ([sito](#)) —
- [X Multimedia System](#) (o [XMMS](#), ex [X11Amp](#)) ([sito](#)) —
- [Zinf](#) —
- [Songbird \(sito\)](#) — clone Itunes basato su [XUL](#). Supporta [GNU/Linux](#), Windows, MAC OS X

Radio [\[modifica\]](#)

- [Ricevitore Dream DRM \(sito\)](#) —

Televisione [\[modifica\]](#)

- [Coolstreaming](#) —
- [Freevo](#) —
- [K!TV](#) —
- [MythTV \(sito\)](#) — PVR [Personal Video Recorder](#), un MediaCenter per [GNU/Linux](#) ecc.
- [tvtime](#) —
- [xawtv \(sito\)](#) —

Animazione in 2D [\[modifica\]](#)

- [F4L \(sito\)](#) —
- [KToon \(sito\)](#) —

Software di editing video [\[modifica\]](#)

- [Avidemux \(sito\)](#) —
- [AviSynth](#) —
- [Cinelerra \(sito\)](#) — cattura, composizione, editing audio e video per [GNU/Linux](#); ([sito su Heroine](#))
- [Dr. DivX \(sito\)](#) — convertitore di filmati Mpeg, Avi e Wmv in DivX
- [DScaler \(sito\)](#) —
- [GNU VCDImager](#) —
- [Jahshaka \(sito\)](#) —
- [Kino \(sito\)](#) — acquisizione ed elaborazione video per [Linux](#), GPL
- [VirtualDub \(sito\)](#) — acquisizione ed elaborazione video per Windows, GPL
- [VirtualDubMod](#) —
- [Lives \(sito\)](#) — Video editing e performance dal vivo
- [Freej \(sito\)](#)

Programmi per masterizzare [\[modifica\]](#)

- [Brasero \(sito\)](#) —masterizzazione per [GNU/Linux](#) [GNOME](#)
- [Cdrdao \(sito\)](#) —
- [cdrtools \(sito\)](#) —

- [Cdw \(sito\)](#) — masterizzazione per [GNU/Linux](#)
- [Freeburn](#) —
- [Gcombust \(sito\)](#) —
- [GnomeBaker \(sito\)](#) — masterizzazione per [GNU/Linux GNOME](#)
- [Gnome Toaster \(sito\)](#) — masterizzazione per [GNU/Linux GNOME](#)
- [Graveman \(sito\)](#) —
- [ImgBurn \(sito\)](#) — software di masterizzazione che supporta vari formati di file immagine
- [Infrarecorder \(sito\)](#) —
- [K3b \(sito\)](#) — masterizzazione per [GNU/Linux KDE](#)
- [X-CD-Roast \(sito\)](#) — masterizzazione per [GNU/Linux](#)/posix e Mac OS X

Linux Multimedia [\[modifica\]](#)

- [Linuxaudio.org \(sito\)](#) — Software audio, produzione, multimedia per Linux;
- [Linux-distro \(sito\)](#) — Distribuzioni specializzate audio Linux;
- [Linux-sound \(sito\)](#) — Software audio e [MIDI](#) per Linux;

Internet e reti [\[modifica\]](#)

E-mail [\[modifica\]](#)

- [Aethera \(sito\)](#) —
- [Correo](#) — Posta elettronica in ambiente [MAC OS X](#).
- [FreePOPs \(sito\)](#) — Applicazione basata su plugin che permette l'accesso POP3 a molti servizi email basati sul web
- [GNU Mail \(sito\)](#) — Parte del progetto GNUStep
- [i.Scribe \(sito\)](#) — client di posta elettronica funzionante senza installazione anche da dispositivi esterni, freeware multiplatforma.
- [KMail \(sito\)](#) —
- [Koma-Mail \(sito\)](#) — client di posta elettronica funzionante senza installazione anche da dispositivi esterni, freeware per Windows.
- [Magic Mail Monitor 3 \(sito\)](#) —
- [Mahogany Mail \(sito\)](#) —
- [Mozilla Mail & Newsgroups](#) — Parte della [Mozilla Suite](#) (o [Mozilla](#))
- [Mozilla Thunderbird](#) (o [Thunderbird](#)) [\(sito\)](#) — Programma indipendente per e-mail e newsgroup derivato da [Mozilla Mail & Newsgroups](#)
- [Mutt](#) —
- [nPOP \(sito\)](#) — client di posta elettronica funzionante senza installazione anche da dispositivi esterni, freeware per Windows; variante GPL: <http://www.npopsupport.org.uk/>
- [Phoenix Mail \(sito\)](#) —
- [POPFile](#) —
- [POP Peeper \(sito\)](#) — Applicazione che permette l'accesso POP3 Hotmail Yahoo e altri ancora in modo semplice con una procedura guidata
- [Qmail \(sito\)](#) — server di posta elettronica [SMTP](#)
- [Reach-a-Mail \(sito\)](#) — client di posta elettronica funzionante senza installazione anche da dispositivi esterni, freeware per Windows.
- [SpamAssassin \(sito\)](#) — filtro antispam per filtraggio avanzato delle e.mail;
- [Sylpheed](#) —
- [Ypops \(sito\)](#) —

Messaggeria in tempo reale [\[modifica\]](#)



Per approfondire, vedi la voce [Comparazione degli instant messenger](#).

- [Adium](#) — client multi-protocollo di messaggeria in tempo reale per [Mac OS X](#) con crittografia
- [aMSN](#) — Messenger di Alvaro, o un altro clone di [MSN Messenger](#)
- [BitlBee](#)
- [Centericq](#)
- [Centerim \(sito\)](#)
- [climm](#)
- [Exodus](#)
- [Fire](#)
- [Jabber](#) — basato sul protocollo Jabber
- [Gajim](#)
- [Gossip](#)
- [Jabberzilla \(sito\)](#)
- [Kopete](#)
- [Licq](#)
- [Mercury Messenger](#) — precedentemente dMSN
- [Miranda IM](#) — compatibile con MSN Messenger, Yahoo! Messenger, Jabber e altri protocolli
- [OpenWengo](#)
- [PebWuN \(sito\)](#) — client MSN da riga di comando basato su ncurses
- [Pidgin](#)
- [Planimo \(sito\)](#) — Suite per la chat su rete locale
- [Pork](#) — client AIM and IRC basato su ncurses
- [Psi](#)
- [Simple Instant Messenger](#)
- [talk](#)
- [Tkabber](#)
- [tMSNc](#) — client MSN da riga di comando
- [WinJab \(sito\)](#)
- [YSM](#)
- [Zephyr](#)

Server per messaggeria in tempo reale [\[modifica\]](#)

- [ejabberd \(sito\)](#) — server Jabber/XMPP
- [IServerd \(sito\)](#) — server compatibile con ICQ
- [xmppd.py \(sito\)](#) — Jabber server

RSS/Atom readers/aggregators [\[modifica\]](#)

- [Feedreader \(sito\)](#) — Windows - molto leggero
- [Gregarius \(sito\)](#) — PHP, per il web
- [Liferea \(sito\)](#) — [GNU/Linux](#) FEed REAdER - un semplice Feed Aggregator per [GNU/Linux](#)
- [RSS Bandit \(sito\)](#) — Windows - .NET
- [RSSOwl \(sito\)](#) — Windows, OS X, Solaris, [GNU/Linux](#) - Java SWT Eclipse
- [Temboz \(sito\)](#) — Python, per il web
- [Vienna \(sito\)](#) — OS X
- [Shrook \(sito\)](#) — OS X

- [AgileRSS \(sito\)](#) — Windows, OS X, Solaris, [GNU/Linux](#) - Java

Comunicazioni [\[modifica\]](#)

- [Asterisk \(sito\)](#) — software [PBX](#), server per telefonia [VoIP](#) ecc, per [GNU/Linux](#)/Posix;
- [Bahamut \(sito\)](#) — IRC server (demone IRC) sviluppato dallo staff di DALNet
- [BitchX](#) — client IRC in modalità testo
- [CallWeaver \(sito\)](#) — software [PBX](#) multiplatforma, server per telefonia [VoIP](#) ecc. derivato da Asterisk;
- [Ekiga \(sito\)](#) — Applicazione di videoconferenze, client per telefonia VoIP, per [GNOME](#)
- [EPiC](#) — client IRC in modalità testo
- [ircII](#) — client IRC in modalità testo
- [irssi](#) — client IRC in modalità testo
- [Ksirc](#) — client IRC
- [KVirc \(sito\)](#) — client IRC
- [Mozilla Chat](#) (o [ChatZilla \(sito\)](#)) — Parte della [Mozilla Suite](#) (o [Mozilla](#)) e disponibile anche come estensione per [Mozilla Firefox](#) (o [Firefox](#))
- [OpenWengo](#) e WengoPhone [\(sito\)](#) — Client per telefonia VoIP, video, voce, [IM](#), compatibile [SIP](#), multiplatforma.
- [savIRC](#) — client irc in tcl/tk clone di mIRC
- [ScrollZ](#) — client IRC in modalità testo
- [sipX](#) — Server di comunicazione SIP
- [sirc](#) — client IRC in modalità testo
- [Skype \(sito\)](#) — Client per telefonia VoIP, video, voce, [IM](#), compatibile [SIP](#), multiplatforma, freeware.
- [Slrn](#) — un lettore di news
- [Speak Freely \(sito\)](#) — Chat vocale su Internet
- [X-Chat \(sito\)](#) — client IRC in modalità grafica con licenza [GPL](#), la cui versione ufficiale per [Microsoft Windows](#) però è [shareware](#) (esistono varie versioni non ufficiali per [Microsoft Windows](#) sotto licenza [GPL](#))

Trasferimento di file [\[modifica\]](#)

- [FileZilla \(sito\)](#) — server e client (S)FTP
- [Free download manager \(sito\)](#) — Gestore e acceleratore di download [FTP/HTTP/BitTorrent](#), integrabile in [Microsoft Internet Explorer](#), [Mozilla Navigator](#) e [Mozilla Firefox](#), Per Windows.
- [gFTP \(sito\)](#) — client (S)FTP
- [lftp](#) —
- [NcFTP](#) —
- [Samba \(sito\)](#) — implementazione del protocollo di rete [SMB](#) compatibile con Microsoft
- [TrueDownloader \(sito\)](#) — Gestore e acceleratore di download FTP/HTTP integrabile in [Microsoft Internet Explorer](#), [Mozilla Navigator](#) e [Mozilla Firefox](#). Per Windows.
- [WinSCP](#) — Gestore ftp per connessioni sicure (sftp)
- [Yafc](#) — Gestore ftp per connessioni molteplici da riga di comando (per [Linux/Unix](#))

P2P condivisione file [\[modifica\]](#)

- [aMule \(sito\)](#) — Client ed2k, Kad multiplatforma
- [ANtsP2P](#) —
- [Azureus \(sito\)](#) — Client Bittorrent basato su Java

- [BitTornado](#) —
- [BitTorrent \(sito\)](#) — Fino alla versione 6 non inclusa
- [ctorrent](#) —
- [DC++](#) —
- [Deluge \(sito\)](#) — Client Bittorrent scritto in Python
- [eMule \(sito\)](#) — Client ed2k, Kad
- [Freenet \(sito\)](#) — programma di [file sharing](#) totalmente decentrato, crittografato, anonimo e incensurabile
- [giFT](#) —
- [Gnucleus \(sito\)](#) —
- [GNUnet](#) —
- [Gnutella](#) —
- [Hydranode](#) —
- [Limewire](#) —
- [MLDonkey \(sito\)](#) — Client ed2k, Kad, Overnet, Bittorrent, Gnutella, [filesharing](#) multipiattaforma
- [mutella](#) — Client Gnutella in modalità testuale
- [Nodezilla](#) —
- [Rodi](#) —
- [rTorrent](#) — Un client per torrent basato su test con una coda per gestire diversi torrent
- [Transmission \(sito\)](#) — Client Bittorrent leggero e versatile
- [Shareaza](#) — Open Source da giugno 2004
- [Valknut](#) — Un client con interfaccia grafica per la rete di condivisione file DC
- [WASTE](#) —
- [WinSCP](#) —

Accesso remoto [\[modifica\]](#)

- [FreeNX \(sito\)](#) —
- [GenControl \(sito\)](#) — Basato su VNC, con interfaccia grafica
- [Synergy](#) —
- VNC:
 - [RealVNC \(sito\)](#) —
 - [TightVNC](#) —
 - [UltraVNC](#) —

Web browser [\[modifica\]](#)

- [BookmarkSync](#) — strumento per i browser
- [ELinks \(sito\)](#)
- [Epiphany \(sito\)](#)
- [K-Meleon \(sito\)](#)
- [Konqueror \(sito\)](#) — basato sul motore di [rendering KHTML](#) ed integrato in [KDE](#)
- [Links \(sito\)](#)
- Lynx:
 - [Lynx \(sito\)](#) — Lynx per [GNU/Linux](#)
 - [Lynx \(sito\)](#) — Lynx per Microsoft Windows
 - [MacLynx \(sito\)](#) — Lynx per Mac
- [Mozilla Navigator](#) — Parte della [Mozilla Suite](#) (o [Mozilla](#)). Usa il motore di [rendering Gecko](#)

- [Mozilla Firefox](#) (o [Firefox](#)) ([sito](#)) — Programma indipendente derivato da [Mozilla Navigator](#). Usa il motore di [rendering Gecko](#)
 - [Camino](#) ([sito](#)) — derivato di [Mozilla Firefox](#) per [Macintosh](#)
 - [Flock](#) ([sito](#)) — derivato di [Mozilla Firefox](#)

Webcam [\[modifica\]](#)

- [Camorama](#) ([sito](#)) —
- [Dorgem](#) ([sito](#)) —
- [Fwink](#) ([sito](#)) —
- [Server webcam](#) ([sito](#)) —

Webgrabber [\[modifica\]](#)

- [cURL](#) —
- [HTTrack](#) ([sito](#)) —
- [GNU Wget](#) ([sito](#)) —

Per il web [\[modifica\]](#)

- [0W-httpd](#) ([sito](#)) — (anche detto ZeroWait httpd) - server http leggero e veloce
- [3proxy](#) ([sito](#)) — portmapeer TCP e UDP + proxy per HTTP/HTTPS/FTP/SOCKS v4/v4.5/v5/POP3
- [Apache](#) ([sito](#)) — il più diffuso server web
- [Apache Cocoon](#) ([sito](#)) — un ambiente per applicazioni web
- [AWStats](#) ([sito](#)) — un analizzatore di file log
- [Camera Life](#) ([sito](#)) — utile per la pubblicazione di photo gallery sul web
- [Jat](#) ([sito](#)) — Java Application Template è un framework di base, modulare e flessibile, per lo sviluppo di applicazioni Web (o standalone) basate su Java.
- [OpenLaszlo](#) ([sito](#)) — Framework piattaforma per creare applicazioni che non richiedono installazione e offrono un'interfaccia da applicazione desktop.
- [lighttpd](#) — server HTTP leggero ma completo
- [NetKernel](#) — un server internet per applicazioni
- [nginx](#) ([sito](#)) — server http e reverse proxy ad alta efficienza
- [P4A](#) ([sito](#)) — Framework in ambiente PHP5, sviluppato in Italia, basato su Zend Framework
- [Symfony](#) ([sito](#)) — Framework in ambiente PHP5
- [Zend Framework](#) ([sito](#)) — Framework in ambiente PHP5, licenza BSD
- [Oops!](#) ([sito](#)) — server per proxy/cache web
- [Squid](#) ([sito](#)) — cache per proxy web
- [Zope](#) ([sito](#)) — un server per applicazioni web

Giochi web [\[modifica\]](#)

- [GDR-CD](#) ([sito](#)) — software per creazione di giochi di ruolo online
- [Città Virtuale GPL](#) ([sito](#)) — software per creazione di giochi di ruolo online
- [RPGENGINE](#) ([sito](#)) — software per creazione di giochi di ruolo online
- [GDRDBless](#) ([sito](#)) — software per creazione di giochi di ruolo online
- [Phaos](#) ([sito](#)) — software per creazione di giochi di ruolo online
- [Gothik Web RPG Community](#) ([sito](#)) — software per creazione di giochi di ruolo online

Server per portali [\[modifica\]](#)

- [E-Xoopport \(sito\)](#) —
- [JBoss Portal Server \(sito\)](#) —
- [Jetspeed-2 \(sito\)](#) —
- [Joomla!](#) —
- [jAPS \(sito\)](#) —
- [Liferay \(sito\)](#) —
- [Metadot Portal Server \(sito\)](#) —
- [Nuke-Evolution \(sito\)](#) —
- [PHP-Nuke](#) —
- [PKP \(Pop Killer Portal\) \(sito\)](#) —
- [PostNuke](#) —
- [Rainbow Portal \(sito\)](#) —
- [uPortal \(sito\)](#) —
- [NewMaxWebPortal \(sito\)](#) —
- [Eucalypto \(sito\)](#) —

Middleware [\[modifica\]](#)

- [Geronimo Application Server](#) —
- [Jakarta Tomcat](#) — un webserver standalone e contenitore per servlet
- [JBoss Application Server](#) — un server per applicazioni
- [JBoss jBPM \(sito\)](#) —
- [Mule \(sito\)](#) — una piattaforma EAI
- [ObjectWeb C-JDBC \(sito\)](#) — Clustered-JDBC, un driver per i driver di RDBMS
- [ObjectWeb Celtix \(sito\)](#) — libreria runtime enterprise service bus (ESB) per Java
- [ObjectWeb JOnAS](#) — Java Open Application Server, un server per applicazioni J2EE
- [ObjectWeb JORAM \(sito\)](#) — un'interfaccia rete-applicazioni JMS/SOAP orientata alla messaggistica
- [ObjectWeb JOTM \(sito\)](#) — Gestore di transazioni libero Java
- [ObjectWeb OSCAR \(sito\)](#) — un'implementazione del framework [Open Services Gateway Initiative \(OSGi\)](#)
- [ObjectWeb ProActive \(sito\)](#) — libreria Java per calcolo parallelo, distribuito e concorrente
- [ObjectWeb Shark \(sito\)](#) — un server di workflow con differenza
- [ObjectWeb Spago\(sito\)](#) — un framework di sviluppo J2EE
- [ObjectWeb Speedo \(sito\)](#) — un'implementazione delle specifiche JDO

Altri programmi per le reti [\[modifica\]](#)

- [EtherApe \(sito\)](#) — monitor del traffico di rete, per Linux; [\(sito Italia\)](#)
- [gpppkill \(sito\)](#) — strumento per disconnettere le connessioni pppd bloccate
- [JBidWatcher \(sito\)](#) — Programma di osservazione delle aste online basato su Java
- [OpenLDAP](#) — server [LDAP](#) open source
- [openVXI](#) — interprete VoiceXML Open Source
- [throttled](#) — Strumento QoS

Piattaforme Web/database [\[modifica\]](#)

comprendono tutte almeno un un Server web ([Apache](#) o [AOLserver](#)), un linguaggio di programmazione/scripting web ([PHP](#) o [Ruby](#) o [tcl](#)) e un server database [MySQL](#) o [PostgreSQL](#)):

- [EasyPHP \(sito\)](#) — E' una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni [web](#). Esiste una versione da chiavetta USB. Per Windows.
- [InstantRails \(sito\)](#) — E' una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni web, scritta in Ruby, su [framework Rails](#), per Windows. Non richiede installazione.
- [LAMP \(sito\)](#) — E' un [acronimo](#) che indica una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni web che prende il nome dalle iniziali dei componenti [software](#) con cui è realizzata. Per [GNU/Linux/Unix](#)
- [Locomotive \(sito\)](#) — E' una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni web, scritta in Ruby, su framework Ruby on Rails, per MacOSX [Cocoa](#). Non richiede installazione.
- [OpenACS \(sito\)](#) — E' una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni web, composta da AOLserver, Tcl, RDBMS Oracle o PostgreSQL, per tutti i sistemi operativi.
- [PAMPA \(sito\)](#) — E' una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni web, per Windows, funzionante da dispositivi esterni.
- [Server2Go \(sito\)](#) — E' una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni web, per Windows. Non richiede installazione.
- [VertrigoServ \(sito\)](#) — E' una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni web, per Windows.
- [WAMP \(sito\)](#) — E' un acronimo che indica una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni web che prende il nome dalle iniziali dei componenti software con cui è realizzata. Esiste una versione da chiavetta USB. Per Windows.
- [XAMPP \(sito\)](#) — E' un acronimo che indica una piattaforma per lo sviluppo di applicazioni web che prende il nome dalle iniziali dei componenti software con cui è realizzata. Per tutti i sistemi operativi.

Sistemi operativi [\[modifica\]](#)

I sistemi elencati possono contenere software aggiuntivo con licenza commerciale.

- Derivati open source di [BSD](#):
 - [BSDi](#) —
 - [DragonFly BSD](#) —
 - [FreeBSD](#) —
 - [NetBSD](#) —
 - [OpenBSD](#) —
- [Contiki](#) —
- [ECos](#) —
- [GNU/Hurd](#) (o [GNU](#)) —
- [GNU/Linux](#) (o [Linux](#)) —
 - [Elenco delle distribuzioni GNU/Linux](#)
- [Haiku](#) —
- [NewOS](#) —
- [OpenSolaris](#) —
- [Plan 9](#) —
- [ReactOS](#) —
- [Syllable](#) —

Gestione delle password [\[modifica\]](#)

- [Ked Password Manager \(sito\)](#) —
- [KeePass](#) —
- [Password Safe](#) —
- [PINs \(sito\)](#) —

- [Secure Data Manager \(sito\)](#) —

Gestori di informazioni personali (PIM) [\[modifica\]](#)

- [Aethera \(sito\)](#) — completa alternativa multiplatforma a Microsoft Outlook; freeware, estensioni a pagamento.
- [Chandler \(sito\)](#) — In fase di sviluppo da Mitch Kapor e dalla OSAF, licenza Apache Software License, Version 2.0; completa alternativa multiplatforma a Microsoft Outlook;
- [Elephant Memory \(sito\)](#) —
- [Evolution](#) (o [Novell Evolution](#)) [\(sito\)](#) — un'ottima alternativa multiplatforma a [Microsoft Outlook](#);
- [KAddressBook \(sito\)](#) —
- [KNotes \(sito\)](#) —
- [KonsoleKalendar](#) —
- [Kontact \(sito\)](#) —
- [KOrganizer](#) —
- [Mozilla Calendar \(sito\)](#) — Un calendario multiplatforma che può essere installato come un componente nella [Mozilla Suite](#) (o [Mozilla](#)) o come un'estensione di [Mozilla Firefox](#) (o [Firefox](#)) o di [Mozilla Thunderbird](#) (o [Thunderbird](#)). È stato sostituito da [Mozilla Sunbird](#)
- [Mozilla Sunbird \(sito\)](#) — completa alternativa multiplatforma a Microsoft Outlook; per la posta si appoggia a [Mozilla Thunderbird](#)
- [Multisync \(software\)](#) —
- [Rachota Timetracker \(sito\)](#) — Controllore di produttività individuale.
- [Task Coach](#) — Un task manager amichevole.
- [TreeLine \(sito\)](#) —

Supporti per linguaggio di programmazione [\[modifica\]](#)

- [ArgoUML](#) — programma di modellazione utile per realizzare grafici UML
- [CLISP](#) — interprete e compilatore per il Common Lisp
- [CVS \(sito\)](#) — [Sistema di controllo versione](#) Open Source
- [DJGPP](#) — versione per DOS 32-bit di GCC e altre utilities [GNU](#)
- [Erlang](#)
- [Experix](#) — sistema a riga di comando e stack per l'acquisizione dati da analisi e grafici
- [Forth](#)
- [GCC](#) — una raccolta di compilatori per una gamma di linguaggi di programmazione e piattaforme
 - [Ada](#)
 - [C](#)
 - [C++](#)
 - [Fortran](#)
 - [Java](#)
 - [Pascal](#)
- [Harbour](#) — compilatore per il linguaggio xBase esteso, spesso denominato Clipper
- [Jikes](#) — compilatore Java
- [LLVM](#) — utilità di ottimizzazione per compilatori
- [Logo](#) — Derivato da Lisp, ma senza parentesi, per bambini, con *Turtle Graphics*
- [MinGW](#) — Versione per Windows di GCC
- [MMIXware](#) — simulatore per il linguaggio MMIXAL e i processori MMIX
- [MUMPS](#) — è un linguaggio di programmazione [GNU/Linux](#) Open Source ottimizzato per la gestione di basi di dati

- [Objective CAML](#) — un linguaggio funzionale orientato agli oggetti, pratico e veloce
- [Perl](#) — linguaggio di programmazione ottimizzato per la manipolazione di testi
- [PHP](#) — Un linguaggio di programmazione progettato per applicazioni web
- [Prolog](#) — Programmazione logica
- [Python](#) — Linguaggio di scripting ad alto livello
- [Rafal](#) —
- [Rexx](#) —
- [Ruby](#) — Linguaggio di scripting ad oggetti
- [Subversion](#) — Un sistema di controllo delle versioni
- [Tcl/Tk](#) — Un linguaggio di scripting ad alto livello con un toolkit grafico

Ambienti integrati di sviluppo [\[modifica\]](#)

- [Code::Blocks \(sito\)](#) —
- [Dev-C++ \(sito\)](#) —
- [Eclipse \(sito\)](#) —
- [Lazarus \(sito\)](#) —
- [KDevelop](#) —
- [MonoDevelop](#) —
- [NetBeans IDE \(sito\)](#) — ambiente integrato di sviluppo modulare multipiattaforma e multi-linguaggio
- [SharpDevelop \(sito\)](#) —

Desktop publishing [\[modifica\]](#)

- [Passepartout \(sito\)](#) —
- [Scribus \(sito\)](#) —

Salvaschermi [\[modifica\]](#)

- [Electric Sheep \(sito\)](#) —
- [Flurry](#) —
- [Matrix32 \(sito\)](#) —
- [Really Slick Screensavers \(sito\)](#) —
- [Vital desktop \(sito\)](#) —
- [XScreenSaver](#) —

Sicurezza [\[modifica\]](#)

Antivirus [\[modifica\]](#)

- [AntiVirPE \(sito\)](#) — [Antivirus](#) per [Microsoft Windows](#) freeware uso personale
- [Avast4HE \(sito\)](#) — Antivirus per [Microsoft Windows](#) o [Linux](#), freeware uso personale
- [AVG Free Edition \(sito\)](#) — Antivirus per [Microsoft Windows](#) o [Linux](#), freeware uso personale, come le versioni AntiSpyware e AntiRootkit
- [BitDefender Free Edition \(sito\)](#) — Antivirus per [Microsoft Windows](#), freeware uso personale, non blocca i virus in arrivo
- [Clam AntiVirus](#) (o [ClamAV](#)) [\(sito\)](#) — antivirus molto diffuso per sistemi operativi derivati da [Unix](#)
 - [ClamWin \(sito\)](#) — versione di [Clam AntiVirus](#) per [Microsoft Windows](#)

- [ClamXav \(sito\)](#) — versione di [Clam AntiVirus](#) per [Mac OS X](#)
- [ClamMail \(sito\)](#) — aggiunge a ClamWin Antivirus la scansione in tempo reale della posta in arrivo, per Windows
- [Open Antivirus \(sito\)](#) — Diversi progetti antivirus GPL
- [VirusScan Plus Special Edition AOL \(sito\)](#) — completo Antivirus, AntiSpyware, Firewall per [Microsoft Windows](#), creato da [McAfee](#), freeware; richiede account di posta @aol.com
- [Winpooch \(sito\)](#) — Antispyware, antitrojan, aggiunge a ClamWin la funzione antivirus in tempo reale, GPL per Windows

Crittografia [\[modifica\]](#)

- [CrossCrypt](#) —
- [GNU Privacy Guard](#) (o [GnuPG](#) o [GPG](#)) [\(sito\)](#) — implementazione GPL di PGP per crittografare le e-mail
- [KGPG](#) —
- [NeoCrypt \(sito\)](#) —
- [Seahorse](#) —
- [TrueCrypt](#) —
- [Windows Privacy Tray \(sito\)](#) —

Firewall [\[modifica\]](#)

- [Comodo Firewall](#) —
- [Coyote Linux \(sito\)](#) — minidistribuzione Linux su floppy (router+firewall) multiplatforma.
- [fdgw](#) —
- [Firestarter \(sito\)](#) —
- [floppyfw \(sito\)](#) —
- [gShield \(sito\)](#) —
- [IpCop \(sito\)](#) —
- [IPFilter](#) —
- [ipfw](#) —
- [iptables \(sito\)](#) —
- [PeerGuardian](#) —
- [pf](#) —
- [SmoothWall](#) —

Monitoraggio [\[modifica\]](#)

- [CurrPorts \(sito\)](#) — programma di monitoraggio porte TCP/UDP per Windows, non necessita di installazione, freeware.
- [HealthMonitor \(sito\)](#) — programma di monitoraggio del sistema per Windows, gira come servizio e offre notifiche via email, sms, ecc; esiste una versione freeware.
- [IPNetInfo \(sito\)](#) — programma di informazioni sugli indirizzi IP; per Windows, non necessita di installazione, freeware.
- [JFFNMS \(sito\)](#) — tra i migliori monitor di sistema e rete, per Windows, [GNU/Linux](#), BSD
- [Hobbit Monitor \(sito\)](#) — sistema di monitoraggio di server e apparati di rete. Progetto Open nato da [Big Brother](#)
- [Look@lan \(sito\)](#) — monitoraggio di reti TCP/IP per Windows
- [MRTG \(sito\)](#) — software per il monitoraggio delle apparecchiature di rete tramite il protocollo SNMP.

- [Munin \(sito\)](#)— Simile a MRTG ma con la possibilità di monitorare più parti della macchina ed un'alta scalabilità e configurazione rispetto al precedente"
- [Nagios \(sito\)](#) — monitor di sistema e rete altamente configurabile; per [GNU/Linux](#).
- [OPENNMS \(sito\)](#) — miglior piattaforma per la gestione delle infrastrutture IT 2007; multiplatforma

[Product Leadership Awards](#)

- [Rainmeter \(sito\)](#) — freeware per Windows
- [Zabbix \(sito\)](#) — monitoraggio di sistemi e reti con supporto [SNMP](#); multiplatforma.

SSH [\[modifica\]](#)

- [OpenSSH \(sito\)](#) — client/server
- [PuTTY \(sito\)](#) — solo client

Altri programmi di sicurezza [\[modifica\]](#)

- [Nmap \(sito\)](#) — strumento di host e port scanning avanzato
- [AutoScan-Network \(sito\)](#)
- [OpenVPN \(sito\)](#) — crea tunnel crittografati punto-punto fra i computer; multiplatforma.
- [PCLive Security \(sito\)](#) — suite antivirus basato su ClamAV, firewall, antispam, antispyware, per Windows XP e Vista, freeware
- [Pks](#) — key server
- [PyKeylogger \(sito\)](#) — [keylogger](#) per Windows, scritto in [Python](#)
- [Snort \(sito\)](#) — software per IDS [Intrusion detection system](#) multiplatforma
- [Stunnel \(sito\)](#) — filtro [Secure Sockets Layer](#)
- [Wireshark \(sito\)](#) — analizzatore di [protocolli di rete](#) precedentemente conosciuto col nome di [Ethereal](#)

Sistemi operativi per sistemi embedded [\[modifica\]](#)

- [Erika \(sito\)](#) — [kernel](#) minimale per sistemi embedded (disponibile in double license)

Altri [\[modifica\]](#)

Vi è compresa la categoria emulatori e software di virtualizzazione

- [Active2](#) — (nome in codice "CNNSlayer") - Progetto di sviluppo per la rete Indymedia e affiliate
- [AstroGrep \(sito\)](#) — Grep con Interfaccia grafica
- [SalvadorSoftware ASuite \(sito\)](#) — Launcher portable avviabile su qualsiasi supporto ad eccezione dei CD/DVD
- [BibleTime \(sito\)](#) — Software per lo studio della [Bibbia](#)
- [Bochs \(sito\)](#) — emulatore PC
- [Cygwin \(sito\)](#) — Ambiente open source Unix per Win32
- [Djbdns](#)
- [GNU Mailman](#)
- [GNUpod](#) — iPod database manager
- [iPod Shuffle Database Builder \(sito\)](#)
- [KRename](#) — Rinomina dei file in modalità batch

- [Link Checker \(sito\)](#) — Controlla l'integrità dei collegamenti nei documenti HTML
- [Mantis Bugtracker](#) — sistema di controllo dei bug basato su [PHP/MySQL](#)
- [Media Portal \(sito\)](#) — HTPC
- [Memtest86 \(sito\)](#) — Programma per testare "al limite" le [RAM](#) delle macchine [x86](#)
- [MeTA1 \(sito\)](#) — trasmissione via internet di e-mail con protocollo standard [SMTP](#), successore di [Sendmail](#)
- [Open Scene Graph \(sito\)](#) — una libreria multiplatforma per la visualizzazione di modelli di grafica 3D.
- [PC INSPECTOR™ File Recovery 4.x \(sito\)](#) — utilità di recupero dati, freeware per Windows
- [Postfix \(sito\)](#) — trasmissione via internet di e-mail con protocollo standard [SMTP](#)
- [Privoxy \(sito\)](#) — blocca pop-up
- [QEMU \(sito\)](#) — Emulatore di CPU con supporto per varie architetture
- [Sun Grid Engine](#) — un sistema grid cioè per la distribuzione dei processi nei computer cluster
- [Timer Applet\(sito\)](#) — semplice timer allarme per Gnome
- [Vitrice \(sito\)](#) — consente gli effetti di trasparenza nei programmi Windows 2000/XP
- [VirtualBox-ose \(sito\)](#)
- [Wine \(sito\)](#) — Supporto per eseguibili Windows su [GNU/Linux](#)/BSD
- [WinMerge \(sito\)](#) — evidenzia le differenze tra file testuali

Raccolte su CD/DVD di software Open Source [\[modifica\]](#)

- [andLinux \(sito\)](#) — distribuzione GNU/Linux "Ubuntu" usabile contemporaneamente assieme a sistemi Microsoft Windows NT/FAT (2000, XP, 2003, Vista) nativamente, cioè senza ulteriore virtualizzazione; solo a 32 bit, [\(miniguide it\)](#)
- [Chi3 \(sito\)](#) — è una raccolta di software libero per Windows e Mac OS disponibile in un file .iso da masterizzare per essere copiato, condiviso e, se volete, venduto.
- [Clonezilla-SysRescueCD \(sito\)](#) — distribuzione live GNU/Linux per ripristinare il sistema e i dati dopo un crash, con tool di partizionamento ecc., basata su Clonezilla;
- [DidaTux \(sito\)](#) — è un live CD progettato per la scuola primaria e corredato di software didattico sviluppato su piattaforma [GNU/Linux](#) Mandrake 10.1.
- [EDApiX \(sito\)](#) — acronimo di (Electronic Design environment Applications on [GNU/Linux](#)) è una raccolta di programmi utili per gli studi ingegneristici (elettronica) curata dal Politecnico di Torino.
- [Edubuntu \(sito\)](#) — raccolta di software didattici per [GNU/Linux](#), funzionanti in modalità "live" anche su Windows, derivata da [Kubuntu](#).
- [Eduknoppix \(sito\)](#) — raccolta di software didattici per [GNU/Linux](#), funzionanti in modalità "live" anche su Windows.
- [Freeduc-cd \(sito\)](#) — è un CD live o installabile progettato per la scuola primaria e secondaria, basato su [GNU/Linux](#) [XFCE](#)
- [FUSS \(sito\)](#) — è un CD live o installabile progettato per la scuola primaria e secondaria, corredato di software didattico sviluppato su piattaforma [GNU/Linux](#) Ubuntu.
- [GNUWin II \(sito\)](#) — per Windows; dal progetto del Politecnico di Losanna, aggiornata al 12/08/2004.
- [ITIX \(sito\)](#) — è un live CD progettato per la scuola tecnica basato su [GNU/Linux](#) [Knoppix](#).
- [LEThAL \(sito\)](#) — acronimo di (Lovely Engineering and Technical Applications on [GNU/Linux](#)) è una raccolta di programmi utili per gli studi ingegneristici curata dal Politecnico di Torino.
- [nanoLinux \(sito\)](#) — raccolta di software didattici e non per [GNU/Linux](#), funzionanti in modalità "live" anche su Windows.

- [OpenDisc \(sito\)](#) — per Windows; derivata dal progetto TheOpenCD.
- [Open Source Software CD \(sito\)](#) — per Windows; circa 700 MB, particolarmente completa, aggiornata sino a Settembre 2005, disponibile via [BitTorrent/HTTP/FTP](#)
- [Polibuntu \(sito\)](#) — è una raccolta di programmi utili per gli studi ingegneristici curata dal Politecnico di Milano.
- [QiLinux Docet \(sito\)](#) — è un live CD progettato per la scuola primaria e secondaria, corredato di software didattico sviluppato su piattaforma [GNU/Linux](#).
- [Quantian \(sito\)](#) — è un live CD progettato per le scienze computazionali ed il calcolo scientifico; basato su [GNU/Linux Knoppix Debian](#).
- [So.Di.Linux \(sito\)](#) — raccolta di software didattici per [GNU/Linux](#), funzionanti in modalità "live" anche su Windows.
- [SystemRescueCD \(sito\)](#) — distribuzione live GNU/Linux per ripristinare il sistema e i dati dopo un crash, con tool di partizionamento ecc.;
- [TheOpenCD \(sito\)](#) — per Windows; circa 600 MB, particolarmente chiara, costituisce un'ottima introduzione al mondo del software opensource, disponibile via [BitTorrent/HTTP/FTP](#)
- [Trinacria Linux \(sito\)](#) — è un CD live o installabile progettato per l'uso in ufficio, sviluppato su piattaforma [GNU/Linux Knoppix](#).
- [Vicalix \(sito\)](#) — è un live CD progettato per la scuola primaria e secondaria, corredato di software didattico sviluppato su piattaforma [GNU/Linux Slackware 10.2](#).
- [WinLibre \(sito\)](#) — circa 700 MB, aggiornata sino a Dicembre 2004, per Windows e per Mac OS X.
- [WinInizio \(sito\)](#) — "live Pen" installabile da dispositivi esterni USB ecc. Dodici versioni sino a 1 GB, per Windows. Licenze freeware e GPL.
- [winPenPack \(sito\)](#) — "live Pen" installabile da dispositivi esterni USB ecc. Cinque versioni sino a 1 GB + 1 personalizzabile dall'utente, per Windows. Licenze freeware e GPL.

Voci correlate [\[modifica\]](#)

- [Edutainment](#)
- [Elenco di programmi per computer](#)
- [Freeware](#)
- [Freshmeat](#)
- [GNU Savannah](#)
- [ObjectWeb](#)
- [Open Source](#)
- [Pubblico dominio](#)
- [Shareware](#)
- [Software proprietario](#)
- [SourceForge](#)