

LE RICERCHE ONLINE

Sembra passata un'eternità da quando si soleva effettuare una ricerca scolastica o di altro genere con le enormi enciclopedie riposte in biblioteca o nei nostri soggiorni. In realtà questa non è un'usanza del tutto abbandonata, sicuramente c'è chi adotta ancora questo metodo, ma per la nostra società così frenetica, che si modifica e acquisisce informazioni così velocemente non sembra essere sicuramente la maniera più efficace. Anche a me è capitato non meno di un anno fa di trovarmi nella biblioteca di antropologia a Torino, dove tutto mi sapeva un po' di antico, per cercare un libro non c'era un catalogo da consultare tramite un computer, ma bisognava effettuare una ricerca manuale. Ho trovato lo stesso il materiale che mi serviva, ma ho impiegato naturalmente molto più tempo rispetto a quando con un semplice click si possono nel giro di pochissimo tempo avere tutte le informazioni possibili e inimmaginabili. Le ricerche online si effettuano tramite i motori di ricerca. I motori di ricerca sono strumenti per mezzo dei quali è possibile visualizzare alcuni termini all'interno di una grande quantità di siti web. I motori di ricerca riportano una lista di siti che contengono i termini desiderati. Se siamo interessati a cercare: la ricetta della torta azteca, la classifica di serie A, il santuario di Pompei e così via, utilizziamo un motore di ricerca definito per termine. I motori di ricerca per termine individuano parole o combinazioni di parole e l'indice è aggiornato da un software denominato daemon che si muove continuamente lungo la rete, seguendo ogni link incontrato e indicizzando tutte le pagine percorse. Questi motori di ricerca utilizzano dei programmi chiamati spider, che vanno nel web e cercano proprio quella parola o lettera in maniera anche poco intelligente, perché per esempio, ignorano la ricerca delle immagini e quindi fanno una ricerca non sistematica. Tra i motori di ricerca per termine più diffusi troviamo Google, Yahoo ed altri. Possiamo effettuare delle ricerche avanzate con Google immettendo degli operatori tra le parole: a) le virgolette tra una o più parole per ricercarle esattamente come sono (esempio "Padrepiù"), b) l'operatore "or" tra due parole, per esempio Torino or Milano, per avere tutte le informazioni che riguardano sia l'una che l'altra città, c) il trattino o il meno per escludere dei termini di ricerca e infine d) l'operatore "*", che è una sorta di jolly, lo mettiamo per rimpiazzare una parola che non conosciamo. Google ci permette di cercare anche dei file in formato diverso per esempio, in pdf o ppt, basta digitare queste sigle insieme alla parola da ricercare e non

solo mette anche a nostra disposizione una serie di servizi come un traduttore o una calcolatrice ecc. pagerank è l'algoritmo di Google che dà l'efficienza, cioè valuta l'importanza di una pagina dai link che quella pagina ha verso siti importanti e dai link che i siti importanti hanno verso quella pagina. Il pagerank è oggettivo, ossia Google è integro, cioè non vende spazi pubblicitari all'interno del sito per raggiungere una posizione favorevole. Google non è un motore di ricerca efficace per ricercare articoli o argomenti scientifici, per quello è più idoneo utilizzare Google Scholar. Per ricercare materiale utile per la mia tesi, articoli scientifici, sicuramente Google non mi è stato di grande aiuto, ma Pubmed o Psycinfo sicuramente sì, in quanto motori di ricerca sistematica.

La ricerca bibliografica è quel complesso di attività volta ad accedere al contenuto informativo di un insieme di documenti pubblici che rispondono a determinate caratteristiche dettate ogni volta dagli interessi e dagli obiettivi del ricercatore stesso. Queste si effettuano soprattutto in ambito scolastico o accademico. Bisogna fare una differenza tra i cataloghi e le banche dati. Opac ossia on-line Public Access Catalogue, rappresenta i cataloghi bibliotecari elettronici che alcune biblioteche statunitensi avevano negli anni Ottanta deciso di rendere pubbliche. Diffuse poi rapidamente sul web queste consentono la navigabilità all'interno e tra record catalografici. I cataloghi permettono di reperire informazioni su cosa possiede la biblioteca. Si può accedere ad un catalogo online anche da casa. Il catalogo nazionale collettivo delle biblioteche nazionali è

SBN (sito è www.sbn.it/opacsbn/opac/iccu/informazioni.jsp). Nel caso fossi uno studente iscritto all'università di Torino e volessi ricercare un libro dalla biblioteca online puoi farlo consultando il sito <http://catalogo.unito.it/>.

Immetti l'autore, il titolo, l'anno di pubblicazione o uno di questi singoli dati, oppure effettua una ricerca libera e clicca su ricerca, avrai in pochi secondi tutte le informazioni su un determinato testo ricercato (monografia), in quale biblioteca si trova (dove c'è scritto collocazione), se è reperibile al prestito o solo alla consultazione cliccando sul titolo, il tipo di testo (per esempio è un periodico), l'anno di pubblicazione. Se ti interessa sapere se un determinato testo è presente solo in una specifica biblioteca, clicca durante la digitazione dei dati su ricerca avanzata e segna quali sono le biblioteche a cui sei interessato. Puoi ricercare periodici, monografie e salvare le tue ricerche facendo il login e accedendo all'area personale. Puoi avere maggiori informazioni cliccando sul tasto trova@unito.it, una volta ricercato un determinato testo.

TROVA @unito Università degli Studi di Torino Sistema Bibliotecario d'Ateneo Programmi LOM / Fletale	unito.it L'UNIVERSITÀ DI TORINO ON LINE
I servizi estesi offerti per questa citazione Per maggiori informazioni consultate le F.A.Q. Per contattarci utilizzare l'apposito form di contatto	
Sorgente: Bipsicologia : corso di psicologia fisiologica [88-7559-012-X] Pini, John P. J. Anno: 1992	
Servizi di base	
Testo completo Per questo documento il testo completo non è disponibile da questo terminale	
Ricerca sul web Per cercare ulteriori informazioni in Google Scholar Titolo item Parole ricercate: Bipsicologia : corso di psicologia fi. <input type="button" value="GO"/>	
Per cercare ulteriori informazioni in un motore di ricerca sul WEB Google <input type="button" value="GO"/> Parole ricercate: Bipsicologia : corso di psicologia fi. <input type="button" value="GO"/>	
Servizi avanzati	
Reference Esporta la citazione <input type="button" value="GO"/>	
Servizi estesi via web Per cercare un titolo su Google Books <input type="button" value="GO"/> Per cercare un libro a partire dal suo ISBN su Google Books <input type="button" value="GO"/> Per cercare un autore su Google Books <input type="button" value="GO"/>	
Servizio a cura della Biblioteca Digitale Divisione Sistema Bibliotecario di Ateneo Università degli Studi di Torino <small>© 2009 SIF - by the Library Inc. / / CrossRef Unobtain</small>	


[Trova@unito.it](mailto:trova@unito.it) permette: di raggiungere il testo completo di un articolo in versione formato

elettronico per l'Ateneo, è utile anche per la ricerca per settore disciplinare selezionando una categoria e consente di accedere al catalogo italiano dei periodici, attraverso malachia.unito.it:3210/unito/az/unito

.


Si può accedere agli e-journals dalle piattaforme degli editori jstor, piattaforma soprattutto umanistica. A questo proposito bisogna parlare delle banche dati che si differenziano dai cataloghi, in quanto permettono di trovare citazioni di articoli o altri documenti, sia cartacei sia online, che poi è possibile reperire altrove. Per scrivere la mia tesi in neuropsicologia, ho utilizzato varie banche dati, tra cui Pubmed, che è una banca dati free, cioè non necessita di un login e quella di Psycinfo, tramite la piattaforma di Ovid messa a disposizione dalla facoltà di psicologia, liberamente accessibili da casa (anche questa). Possono accedere alla biblioteca online gli studenti, i professori e il personale della biblioteca. Attraverso l'homepage della facoltà di psicologia, cliccando in basso a sinistra sulla sezione biblioteca,

Domenica 22 Maggio 2011 22:43 - Ultimo aggiornamento Domenica 03 Luglio 2011 14:34



UNIVERSITÀ
DEL PIEMONTE
ORIENTALE
ALMA UNIVERSITAS
ORIENTALIS

Biblioteca della Facoltà di Psicologia "Federico Kiesow"



Biblioteca
Facoltà Psicologia
cinesu@uni-po.it

Lunedì, 23 Maggio 2011

La Biblioteca

Orari di apertura
Personale

Sala Carl Gustav Jung

Risorse informative

Analisi ed eventi

La Biblioteca

[Home](#) > [La Biblioteca](#)

La biblioteca

La Biblioteca della Facoltà di Psicologia Federico Kiesow ha come obiettivo quello di fornire supporto alle attività di ricerca e di didattica che si svolgono nel Dipartimento e nella Facoltà di Psicologia.

Al fine di realizzare questo scopo il personale della Biblioteca persegue la crescita del patrimonio bibliografico collaborando con i docenti per l'individuazione e l'acquisizione delle pubblicazioni pertinenti l'area delle scienze psicologiche e la didattica a queste strettamente affini. L'accredimento delle risorse informative della Biblioteca è realizzato anche attraverso l'acquisto dei più importanti repertori e delle banche dati bibliografiche per le discipline psicologiche su supporto digitale, consultabili attraverso le postazioni ad esse dedicate collocate in biblioteca. L'organizzazione e la conoscenza del materiale documentario presente in Biblioteca è il punto di partenza per la realizzazione di servizi quali la formazione dell'elenco e l'attivazione di referenze in presenza e online; il reperimento di materiale documentario attraverso il prestito interbibliotecario o il reperimento di articoli; la partecipazione a consorzi o reti cooperative che consentano l' miglior utilizzo delle risorse ed un ampliamento delle stesse.

La Biblioteca aderisce all'Ambto 6 (Scienze storiche e filosofiche, pedagogiche e psicologiche) del Sistema bibliotecario di Ateneo


Sala Carl Gustav Jung


→ **Login - MyBiblio**

→ Istruzioni e supporto

Risorse

→ **Documenti**

 [planimetria biblioteca psicologia.pdf \[pdf, 1010Kb\]](#)



Wolters Kluwer
Health

OvidSP

[My Account](#) |
 [O^o Chiedi in Biblioteca](#) |
 [Support & Training](#) |
 [Help](#) |
 [Logout](#)

Search
Journals
Books
My Workspace

Select Resource(s) to search:

+ New Group
X Delete

All Resources

☐ All

☒ Books@Ovid May 19, 2011
☐ Journals@Ovid Full Text May 20, 2011
☒ Your Journals@Ovid
☐ PowerARTICLES Full Text

☐ Econlit 1969 to March 2011
☐ Ovid MEDLINE(R) In-Process & Other Non-Indexed Citations and Ovid MEDLINE(R) 1946 to
☐ Ovid MEDLINE(R) 1946 to May Week 2 2011
☐ Ovid MEDLINE(R) without Revisions 1996 to May Week 2 2011
☐ Ovid MEDLINE(R) In-Process & Other Non-Indexed Citations May 20, 2011
☐ Ovid OLDMEDLINE(R) 1946 to 1965
☒ Manual Measurements, Yearbook, 9th to 17th Yearbooks, January 2011

Select Resource(s)

Your term mapped to the following Subject Headings:

Click on a subject heading to view more general and more specific terms within the thesaurus.

☒ Any term you select will automatically be exploded to include all narrower terms. To select a term without exploding, clear the Explode checkbox for that term.

Term mapped through permuted index

Combine selections with: OR Continue >

Select	Subject Heading	Auto Explode	Focus	Scope
<input type="checkbox"/>	Alzheimer's Disease	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Cerebral Small Vessel Disease	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Charcot-Marie-Tooth Disease	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Chronic Obstructive Pulmonary Disease	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Disease Course	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Disease Management	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Disease Transmission	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Huntingtons Disease	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Lyme Disease	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Parkinson's Disease	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Picks Disease	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Sickle Cell Disease	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

You searched:
 exp Alzheimer's disease/
 - Search terms used:
 alzheimer's disease

Search Returned:
 13669 results

Sort By:

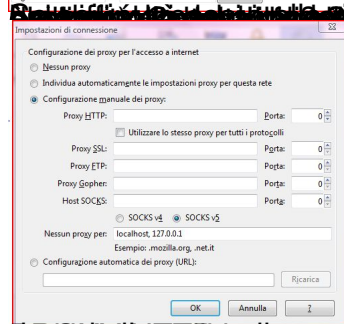
1. ☐ **The three stages of Alzheimer's disease.**
 No authorship indicated.
The Lancet. Vol.377(9776), Apr 2011, pp. 1465.
[Journal: Peer Reviewed Journal]
 Year of Publication
 2011

[www.google.it/traduzione?lang=it&hl=en](#)

Ricerche bibliografiche

Scritto da Giusy

Domenica 22 Maggio 2011 22:43 - Ultimo aggiornamento Domenica 03 Luglio 2011 14:34



[Scarica tesina in pdf](#)