



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Sistema Bibliotecario di Ateneo

**Biblioteca
di Scienze Tecnologiche**

*Corso di Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie Agrarie
2018/2019*

BiblioLab

laboratorio di ricerca bibliografica

a cura di Patrizia Maccioni, Simonetta Pagnini
Biblioteca di scienze tecnologiche – Agraria





Indice

- Le collezioni e i servizi della biblioteca
 - Collezioni cartacee (copie multiple dei libri di testo) e elettroniche
 - Prestito, prestito interbibliotecario e fornitura articoli
 - Assistenza alla ricerca bibliografica
 - Possibilità di accesso da casa alle risorse elettroniche
- La ricerca bibliografica per la tesi di laurea
 - Le fonti
 - Gli strumenti: onesearch e le principali banche dati per le scienze agrarie
 - come formulare la ricerca
 - Esempi di ricerca
- Redazione della tesi di laurea
 - trattamento eticamente corretto delle fonti d'informazione e plagio
 - Le citazioni bibliografiche e la gestione della bibliografia
- SciVal
 - come strumento informativo di supporto alla mobilità studentesca

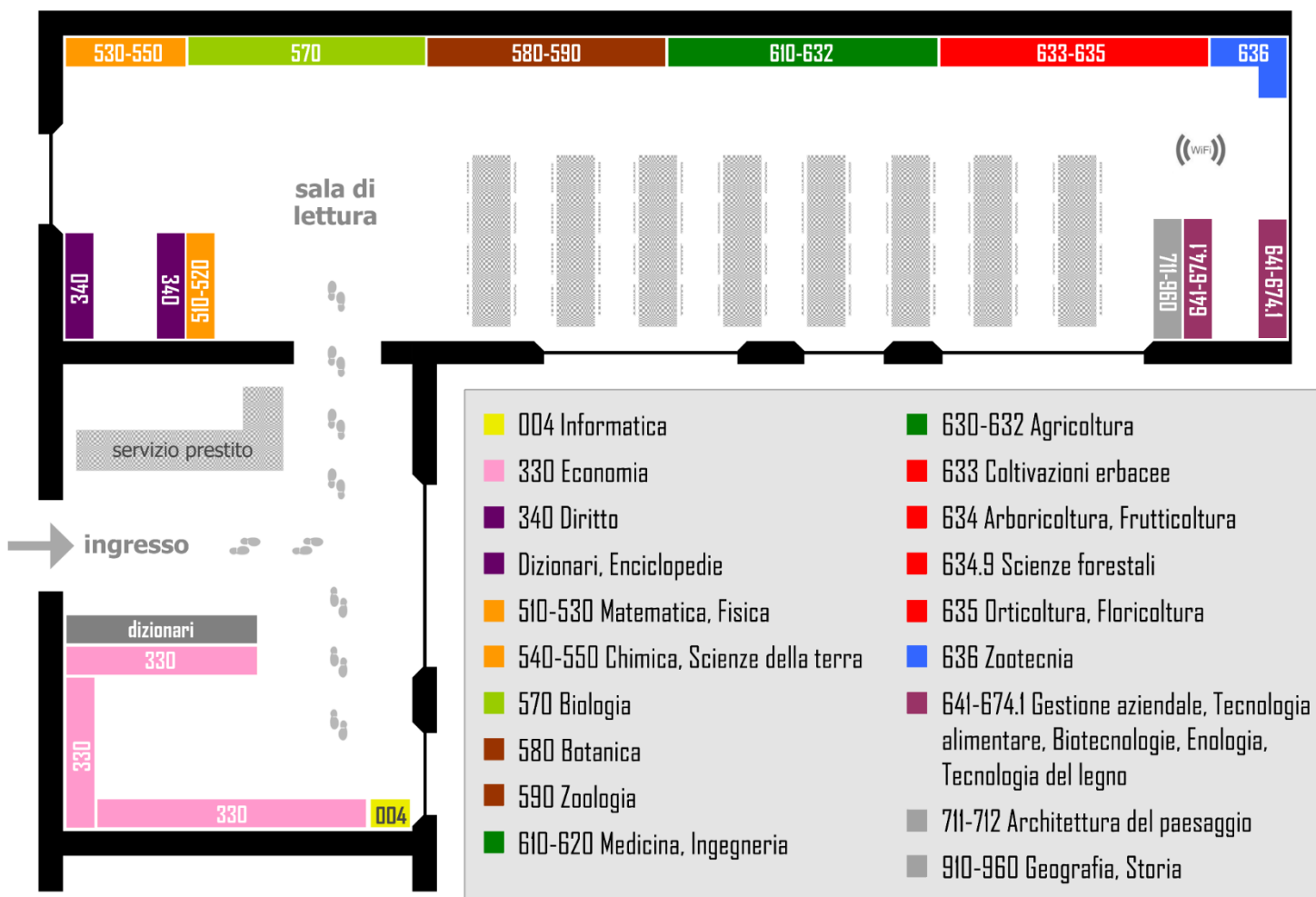


Servizi della Biblioteca

- **Prestito e consultazione** (copie multiple dei libri di testo)
- **Prenotazione dei libri già in prestito**
- **Digitalizzazione articoli:** possibilità di richiedere copie digitali di articoli dalle riviste cartacee della Biblioteca.
- **Prestito interbibliotecario=InterLibrary Loan=ILL e DD=Document Delivery= fornitura copia articoli.** Possibilità di avere in prestito da altre biblioteche libri e copie di articoli non posseduti dall'Ateneo fiorentino. Il servizio è gratuito con le biblioteche convenzionate.
- **Richiesta acquisto** Si può richiedere l'acquisto di libri
- **Accesso a riviste elettroniche, banche dati, libri elettronici**
- **Informazioni e assistenza alla ricerca bibliografica**
- **Collocazione per materia/argomento** del materiale nella sala di consultazione



La sala di consultazione della Biblioteca





Accesso alle risorse elettroniche da casa

Per accedere a riviste elettroniche, banche dati, libri elettronici, esiste il servizio di accesso alla rete Unifi dall'esterno (ad es. da casa).

Il servizio è gestito tramite un **PROXY server**, che consente di accedere dall'esterno a tutte le risorse anche quelle ad accesso riservato, come le riviste elettroniche e le banche dati in abbonamento.

Modalità di configurazione del proxy all'indirizzo: <http://www.sba.unifi.it/CMpro-v-p-66.html>





Gli strumenti per la ricerca bibliografica

Onesearch unifi

- *Discovery tool* ovvero *catalogo di nuova generazione* che include documenti posseduti dalle biblioteche o accessibili online, free o in abbonamento, provenienti da più sistemi come piattaforme di editori, banche dati, cataloghi, archivi open-access. Permette di ricercare:
 - libri e rivistema anche:
 - singoli articoli
 - Ebook
 - capitoli di ebook
 - Banche dati e altro materiale documentale disponibile online
- Consente di limitare la ricerca a ciò che è presente nelle Biblioteche unifi o immediatamente accessibile online





Esempio di ricerca con OneSearch a partire da una citazione bibliografica

- OneSearch <https://www.unifi.it/>
 - Esempi di ricerca

Libro: *Olivicoltura: coltivazione, olio e territorio* di Barbara Alfei, Giorgio Pannelli, Antonio Ricci. Milano, Edagricole, 2013.

Rivista elettronica: *American journal of enology and viticulture*

Rivista cartacea: *Rivista italiana delle sostanze grasse*





Onesearch: Limitazione della ricerca a libri e riviste, escludendo gli articoli



OneSearch UniFI

Tutte le risorse | **Articoli** | SBART

Libri, riviste...

Cerca

Ricerca Avanzata
Ricerca scorrimento

...ca al catalogo di Ateneo

- Tutte le risorse
- Libri, riviste...
- Flore (Repository della ricerca IRIS)
- Accademia della Crusca
- Fondazione Franceschini - SISMEI
- agricola mio

Cosa è OneSearch?

È l'interfaccia dell'Università degli studi di Firenze che permette di ricercare libri, riviste, arti posseduti dalle biblioteche o accessibili online, free o in abbonamento, provenienti da più access, piattaforme di editori, banche dati.
[Maggiori info](#)

Nuove acquisizioni nelle biblioteche

Puoi conoscere le [acquisizioni degli ultimi 90 giorni](#). È possibile filtrare per biblioteca o cercare per autore e titolo.

Migliora la tua ricerca

Quando fai il [login](#), OneSearch ha la possibilità di sapere chi sei e quali sono le tue discipline di riferimento. I risultati saranno quindi più pertinenti.

Accesso off Campus

Se ti colleghi fuori dalla rete di Ateneo (ad es. da casa) ricordati di [impostare il proxy](#). Solo così potrai accedere ai full-text e alle altre risorse elettroniche in abbonamento.

SBART



[OneSearch SBART](#) è l'interfaccia unica che ti permette di ricercare nelle collezioni a stampa, elettroniche o digitali delle Università di Firenze, Siena, Pisa e Scuola Superiore S. Anna (e altre istituzioni collegate).

Un unico punto di accesso per milioni di record





Esempio di ricerca per argomento con OneSearch

- OneSearch <http://onesearch.unifi.it>

Es ricerca sulla *malattia degli olivi provocata dalla xylella*

- **Eeguire la ricerca con termine inglese, italiano e scientifico:** es. *xylella fastidiosa, olive (tree/trees), olivo/olivi, Olea europea*
- **Tenere conto di singolare, plurale, eventuali sinonimi**
- **Troncamento illimitato** * es.: *oliv**
- **Troncamento limitato a un solo carattere** ? *oliv?*





Onesearch

area personale

- Salvataggio della strategia di ricerca
- Alert
- Salvataggio nello scaffale elettronico
- Esporta





Guide alla ricerca con OneSearch

- Come impostare la ricerca
 - <http://www.sba.unifi.it/cmpro-v-p-1439.html>
- Come accedere ai servizi
 - <http://www.sba.unifi.it/CMpro-v-p-1453.html>
- FAQ (domande frequenti)
 - http://www.sba.unifi.it/FAQ-index-myfaq-yes-id_cat-28.html

All'interno di OneSearch è inoltre disponibile un help on-line in italiano.





La ricerca per argomento: Definire l'oggetto della ricerca

- Identificare l'oggetto della ricerca con una frase tipo titolo
- Individuare parole chiave e loro sinonimi in inglese e in italiano, in linguaggio naturale e scientifico
- Partire da un soggetto relativamente ampio per poi valutare le possibili ipotesi di approfondimento e le possibilità di circoscriverlo



Fonti dell'informazione

- Non so niente sull'argomento → consulto un' *enciclopedia/dizionario*
- Devo inquadrare l'argomento nei suoi vari aspetti → consulto un *libro*
- Devo approfondire aspetti e argomenti specifici e essere aggiornato sugli ultimi sviluppi in materia → cerco gli *articoli su riviste scientifiche e siti web accreditati*

Valutare le fonti

- Autorevolezza e reputazione della fonte e dell'autore (per le riviste scientifiche presenza o meno di un comitato editoriale → *peer review*)
- Finalità del documento
- Accuratezza (presenza di bibliografia, presenza dell'affiliazione dell'autore...)
- Affiliazione dell'autore



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Sistema Bibliotecario di Ateneo

**Biblioteca
di Scienze Tecnologiche**

Valutare le fonti

In Onesearch e nelle altre banche dati del Sistema Bibliotecario di Ateneo trovate fonti già accreditate e selezionate





Le banche dati bibliografiche

Archivi elettronici di citazioni bibliografiche in uno specifico ambito disciplinare. Rispondono alla domanda “cosa è stato pubblicato di/su un certo autore/argomento?”

Trattano generalmente pubblicazioni specialistiche: i singoli articoli di periodici o i singoli saggi pubblicati in atti di convegno o opere collettive

In molti casi forniscono anche l'accesso al full-text del documento.



Gli strumenti per la ricerca bibliografica le principali banche dati di agraria 1/2

- **CAB Abstracts**  **CABI**

<http://ovidsp.ovid.com/autologin.html>

La più importante banca dati nel campo delle scienze agrarie e della biologia applicata, contiene riferimenti bibliografici e abstract relativi alla letteratura scientifica internazionale del settore. *Banca dati in abbonamento unifi.*

- **Agris**

<http://www.fao.org/agris/>

Nasce per consentire universalmente l'accesso all'informazione bibliografica su scienze e tecnologie dell'agricoltura, anche ai paesi in via di sviluppo. È prodotta dalla *FAO*. Contiene riferimenti bibliografici, in parte con abstract, alla letteratura internazionale di settore.

- **Agricola**

<http://agricola.nal.usda.gov/cgi-bin/Pwebrecon.cgi?DB=local&PAGE=bbSearch>

Prodotta dalla *National Agricultural Library (NAL) - United States Department of Agriculture*, tratta articoli da riviste scientifiche e monografie, riviste, materiale audiovisivo e contenuti online.





Gli strumenti per la ricerca bibliografica le principali banche dati di agraria 2/2

- **AgEcon**

<http://ageconsearch.umn.edu/>

AgEcon Search: Research in Agricultural and Applied Economics raccoglie, indicizza e rende accessibile il full text di ricerche accademiche nel campo dell'economia agraria in senso lato. Contiene presentazioni, working paper, articoli, documenti governativi, tesi. È mantenuto e sviluppato dal Department of Applied Economics e dalle University Libraries della University of Minnesota con numerosi partner.

- **Scopus**

<http://www.scopus.com/home.url>

La più grande banca dati bibliografica relativa alla letteratura scientifica peer reviewed. Tratta articoli di riviste scientifiche, libri e atti di convegni in ambito scientifico, tecnologico, biomedico (e delle scienze sociali). Oltre agli abstract e ai riferimenti bibliografici indicizza le bibliografie di ogni articolo. *Banca dati in abbonamento unifi*

- **Web of science**

<http://apps.webofknowledge.com/>

Banca dati bibliografica, che applica una rigorosa selezione qualitativa delle riviste trattate. Tratta la letteratura scientifica di tutti gli ambiti disciplinari. Contiene riferimenti bibliografici con abstract e bibliografie di articoli di riviste e atti di convegni. La prima banca dati in ordine di tempo a indicizzare le bibliografie. *Banca dati in abbonamento unifi*



Esempio di ricerca per argomento le banche dati di agraria

- OneSearch

http://onesearch.unifi.it/primo_library/libweb/action/search.do?vid=39UFI_V1&openFdb=true&searchType=Find&category=AGRARIA&subCategory=AGRARIA





Esempio di ricerca per argomento in una banca dati

- Scopus

Es ricerca sulla *malattia degli olivi provocata dalla xylella*

Ricerca automatica su singolare, plurale e forme derivate, ma non sempre sui sinonimi

Eeguire la ricerca con termine inglese e scientifico: es. xylella fastidiosa, olive (tree/trees), Olea europea





Gli strumenti per la ricerca bibliografica Google Scholar

- <https://scholar.google.it/>

Sali sulle spalle dei giganti, sottoinsieme di Google

«**Google Scholar** è un [motore di ricerca](#) accessibile liberamente che tramite parole chiave specifiche consente di individuare testi della cosiddetta [letteratura accademica](#) come articoli sottoposti a [revisione paritaria](#), [tesi di laurea](#) e [dottorato](#), [libri](#), prestampate, [sommari](#), [recensioni](#) e [rapporti tecnici](#) di tutti i settori della [ricerca scientifica](#). Google Scholar consente di reperire articoli da una vasta gamma di case editrici che si rivolgono al mondo dello studio e della ricerca da associazioni scientifiche e professionali, depositi di prestampate e università, oltre che nella galassia di [articoli scientifici](#) e culturali distribuiti sul [Web](#)»

(dalla voce di *Wikipedia*)

Esempio di ricerca:

Xylella fastidiosa oliv (non è necessario il carattere di troncamento), *Xylella fastidiosa olea europea*
Termini di ricerca in italiano, in inglese e termine scientifico





Redazione della tesi di laurea: citazioni

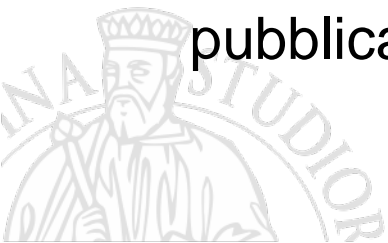
- Quando si utilizzano scritti e contributi di altri è essenziale rendere riconoscibile la citazione e citarne la fonte:
 - permette di evitare il plagio e di rispettare diritti e paternità degli autori
 - consente a chi legge la tesi di trovare le fonti a cui fai riferimento
 - offre credibilità e argomentazioni a quanto scrivi
 - Rende evidente l'ampiezza e l'accuratezza della tua ricerca





Redazione della tesi di laurea: plagio

- Con il termine plagio, nel diritto d'autore, ci si riferisce all'appropriazione, tramite copia totale o parziale, della paternità di un'opera dell'ingegno altrui (dalla voce di *Wikipedia*).
- ***Il plagio è un reato!***
- Qualsiasi testo pubblicato in internet è soggetto alla stessa tutela di ogni altra opera pubblicata in formato analogico
- Esistono specifici software, utilizzati dalle Università, per controllare che non vi sia plagio in tesi di laurea e/o pubblicazioni (es. Compilatio e Turnitin)





Redazione della tesi di laurea la bibliografia 1/3

Una citazione bibliografica costituisce la rappresentazione sintetica di una pubblicazione e consente di identificarla attraverso una serie di elementi.

Gli elementi della citazione bibliografica sono fondamentalmente sempre gli stessi.

NB: annota i riferimenti bibliografici fin dall'inizio del tuo lavoro!



Redazione della tesi di laurea la bibliografia 2/3

Ad esempio,

nel caso di un libro:

- Titolo
- autore/i
- editore
- luogo e anno di pubblicazione

Nel caso di un articolo:

- Titolo articolo
- autore/i
- Titolo rivista
- Anno, volume, fascicolo, pagine

Nel caso di un sito web:

- Eventuale autore
- Titolo della pagina
- Titolo del sito web
- Data dell'accesso
- URL (indirizzo)



Redazione della tesi di laurea: la bibliografia 3/3

- La bibliografia deve essere compilata secondo standard detti **stili citazionali**. Il relatore vi indicherà quale utilizzare.
*Es. JAMA: Dorman D. *The potential of metasearching as an "open" service.* *Library Hi Tech*. 2008;26(1):58-67.
Science: D. Dorman, *The potential of metasearching as an "open" service.* *Library Hi Tech* 26, 58-67 (2008).*
- Può essere utile utilizzare un *reference manager software* per gestire i riferimenti bibliografici e per la redazione della bibliografia finale





Reference Manager Software

a cosa servono

- Raccogliere automaticamente i riferimenti bibliografici mentre eseguiamo la ricerca
- Organizzare i riferimenti bibliografici in un database
- Condividere i riferimenti bibliografici con altri
- Formattare i riferimenti bibliografici con un editor di testo (ad esempio con Word, LibreOffice o OpenOffice)



Reference Manager Software

quali sono: alcuni esempi

- Mendeley

<https://www.mendeley.com/>

- Endnote basic

<https://access.clarivate.com/login?app=endnote>

- Zotero

<https://www.zotero.org/>

Altri RMS e loro comparazione costantemente aggiornata:

https://en.wikipedia.org/wiki/Comparison_of_reference_management_software





Reference Manager Software

principali modalità di inserimento dei riferimenti bibliografici

- Diretto da web (riferimento bibliografico o pdf)
- Salvataggio e successiva importazione di un singolo riferimento o di una lista di riferimenti in formato testo RIS (formato standard che può essere importato in qualunque RMS)
- Inserimento manuale





Reference Manager Software

funzionalità di gestione della bibliografia in un programma di scrittura

- *Cite while you write*: gestione delle note bibliografiche e produzione della bibliografia finale
- Produzione di una bibliografia indipendente dalla redazione di note





SciVal

<https://scival.com/customer/authenticate/loginfull>

SciVal è un applicativo **Elsevier** per il **monitoraggio e la valutazione** della ricerca scientifica.

SciVal trae i suoi dati da **Scopus**, il maggiore database scientifico a livello mondiale, che raccoglie dati provenienti dalle maggiori riviste accademiche, soprattutto per le discipline «**STEM**»

dalla presentazione *SciVal per studenti* di
Benedetta Calonaci

Tramite l'elaborazione e il consolidamento dei dati relativi alle citazioni delle pubblicazioni offre misurazioni delle attività di singoli ricercatori, gruppi di ricerca, Atenei in determinati settori disciplinari o argomenti



SciVal

- **SciVal focalizza la sua analisi su varie «entità»:**
 - Singoli ricercatori
 - Gruppi di ricerca
 - Istituzioni (circa 9000)
 - Nazioni (circa 220)
- **Per ognuna di queste entità Scival consente di:**
 - Analizzare le **performance di ricerca**
 - Individuare **reti di collaborazioni**,
 - Individuare le **aree, i topics ed i trends** di ricerca.

Anche gli **studenti** possono utilizzare SciVal!

Quale Università potrei scegliere per approfondire i miei studi?

Quali sono gli atenei più attivi nella tematica oggetto delle mie ricerche?



Overview

In che maniera l'argomento della mia ricerca **viene affrontato** in un paese come l'India? Quali sono le istituzioni indiane che attualmente se ne occupano?



Trends

Sto pensando ad un periodo di studi in Cina... Quali sono le Università cinesi che **collaborano con UNIFI**?



Collaboration

Quali sono i **ricercatori leader**, a livello mondiale, nel mio ambito di studi? Quali sono le **riviste** più «quotate» nel settore?



Trends



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Sistema Bibliotecario di Ateneo

Biblioteca di Scienze Tecnologiche

Grazie per l'attenzione!

Informazioni e assistenza alla ricerca bibliografica in Biblioteca:

tel. 055 2755 820

email: patrizia.maccioni@unifi.it

simonetta.pagnini@unifi.it

