

SCOPUS



ELSEVIER

PREMESSA

SCOPUS è un database in abbonamento all'Università di Torino. Per poterlo utilizzare da casa è quindi necessario collegarsi al servizio [BIBLIOPASS](#) con le proprie credenziali Unito. Per maggiori informazioni consulta il [sito della biblioteca](#).

Bibliopass

[Guida all'uso](#)

[Chiedi aiuto](#)

Risorse disponibili

[CATALOGHI](#)

[AREA BIOMEDICA](#)

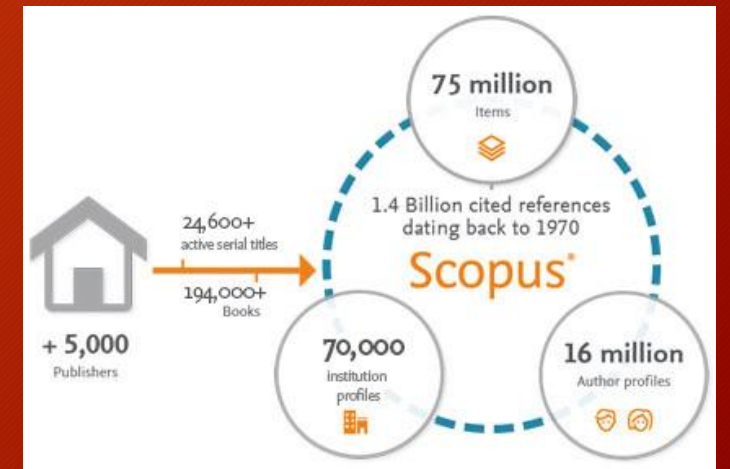
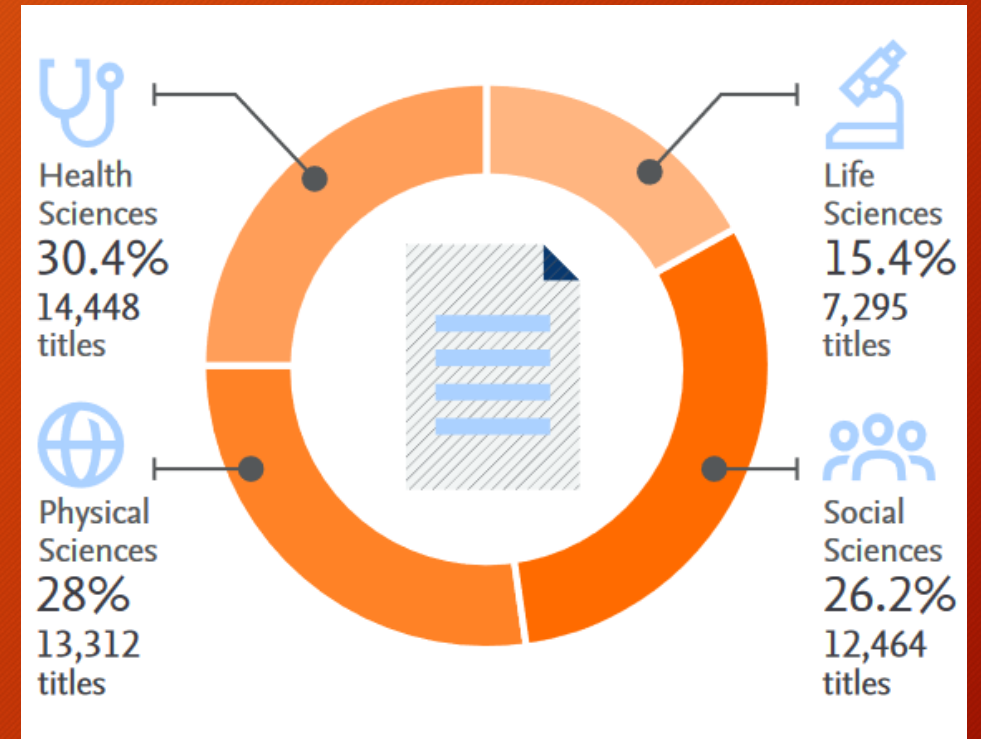
[AREA SCIENTIFICA](#)

[AREA SOCIO-GIURIDICO-ECONOMICA](#)

[AREA UMANISTICA](#)

SCOPUS

- Database a carattere multidisciplinare dell'editore Elsevier. Indicizza riviste e conference papers.



SCOPUS OFFRE
DIVERSE
POSSIBILITÀ DI
EFFETTUARE LA
RICERCA:



DOCUMENTS o ricerca semplice



AUTHORS



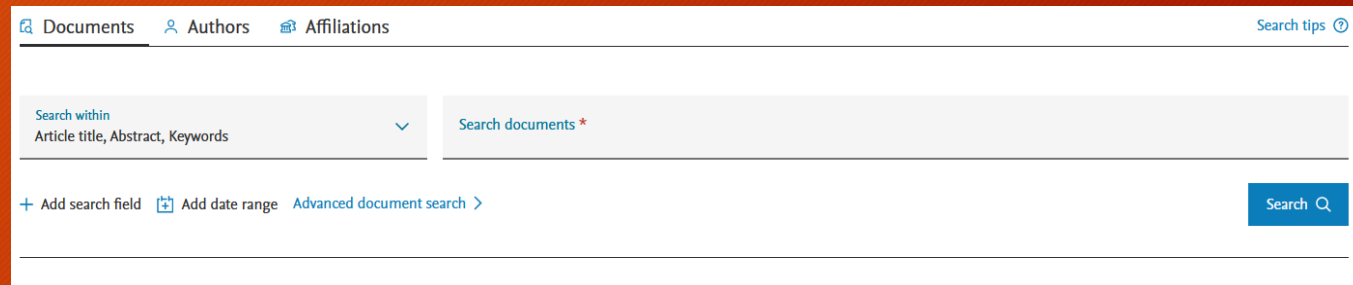
AFFILIATIONS



ADVANCED

DOCUMENT SEARCH

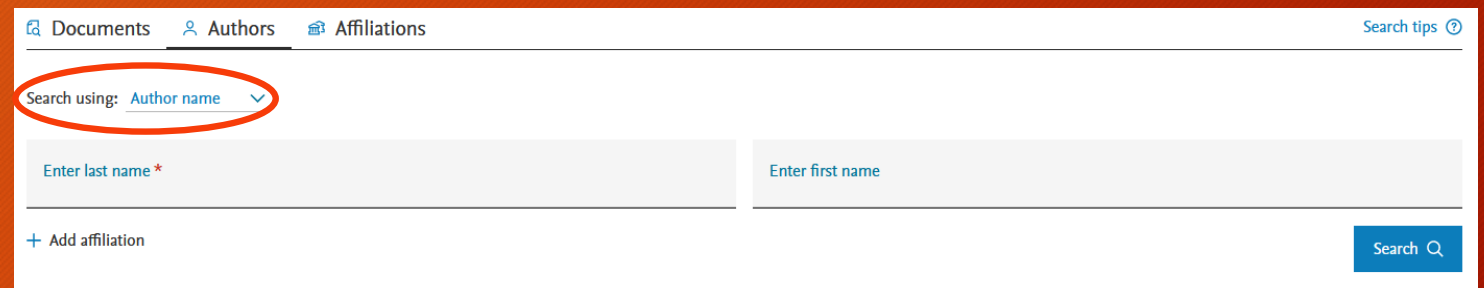
- Simile all'utilizzo di un motore di ricerca su Internet: si digitano i termini di ricerca quindi si preme il pulsante "Search".
- La ricerca per parole chiave esplora tutti i campi indicizzati nel database (Titolo, autore, abstract...)
- Le parole chiave devono quindi necessariamente essere in INGLESE.



The screenshot shows a search interface with a navigation bar at the top containing "Documents", "Authors", and "Affiliations". A "Search tips" link is visible in the top right. Below the navigation bar is a search input area with a dropdown menu labeled "Search within" showing "Article title, Abstract, Keywords". To the right of the dropdown is a text input field containing "Search documents *". Below the search input area are three links: "+ Add search field", "+ Add date range", and "Advanced document search >". A blue "Search" button with a magnifying glass icon is located in the bottom right corner.

AUTHOR SEARCH

- Permette di cercare tutti i record di un determinato autore.
- E' possibile effettuare la ricerca, oltre che per nome, anche per ORCID.



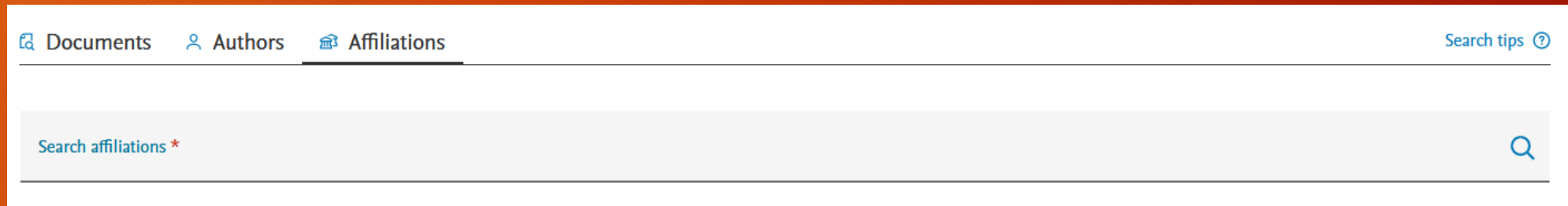
The screenshot shows the 'Authors' search interface. At the top, there are tabs for 'Documents', 'Authors', and 'Affiliations'. The 'Search using:' dropdown menu is set to 'Author name' and is circled in red. Below this, there are two input fields: 'Enter last name *' and 'Enter first name'. There is also a '+ Add affiliation' link and a 'Search' button with a magnifying glass icon.



The screenshot shows the 'Authors' search interface. At the top, there are tabs for 'Documents', 'Authors', and 'Affiliations'. The 'Search using:' dropdown menu is set to 'ORCID' and is circled in red. Below this, there is a single input field labeled 'Enter ORCID *'. There is also a 'Search' button with a magnifying glass icon.

AFFILIATIONS

- Una ricerca per istituzione restituisce un elenco di istituzioni con collegamenti a documenti e un riepilogo delle aree di ricerca, delle collaborazioni e delle pubblicazioni dell'istituzione di nostro interesse.



The screenshot shows a search interface with three tabs: 'Documents', 'Authors', and 'Affiliations'. The 'Affiliations' tab is selected and underlined. In the top right corner, there is a link for 'Search tips' with a help icon. Below the tabs is a search bar containing the text 'Search affiliations *' and a magnifying glass icon on the right side.

ADVANCED SEARCH

La schermata di ricerca avanzata consente di eseguire query di ricerca complesse inserendo più termini di ricerca che è possibile collegare insieme utilizzando gli operatori booleani (AND, OR, NOT).

Documents Authors Affiliations

Search within
Article title, Abstract, Keywords

Search documents *

+ Add search field + Add date range **Advanced document search >**

< Basic Search Advanced Search tips ?

Enter query string

Outline query Add Author name / Affiliation Search Q

Operators

- AND +
- OR +
- AND NOT +
- PRE/ +
- W/ +

Field codes ?

OPERATORI BOOLEANI



AND

Questo operatore consente di collegare due o più parole. In questo modo database restituirà in risposta tutti i documenti indicizzati che contengono tutte le parole inserite, e non soltanto una di esse considerata singolarmente.



NOT

Questo operatore esclude dalla ricerca quei documenti che hanno al loro interno una certa parola chiave. In altre parole ha un funzionamento opposto all'operatore AND.



OR

Questo operatore è utilizzato quando la ricerca si concentra su diversi termini, e non è necessario che li comprenda tutti, ma anche solo uno di essi. Il database restituirà quindi documenti che contengono sia entrambi i termini che solo uno di essi.

ALTRI TRUCCHETTI PER FACILITARE LA RICERCA

*Il segno asterisco * può sostituire un gruppo di caratteri. Ad Esempio: Gen* troverà: gene, genetics, genomic, genotype, genotypes...*



Il segno "?" Può essere usato come jolly per sostituire qualsiasi carattere. Ad esempio: Organi?ation troverà sia Organization che Organisation.

I RISULTATI

Ogni record dell'elenco include il titolo del documento, gli autori e i principali dettagli bibliografici.

Dai riquadri a sinistra è possibile raffinare la ricerca

Cliccando sul record si apre la pagina con i dettagli e l'abstract completo

Search within results...

Refine results

Limit to Exclude

Open Access [^](#)

- All Open Access (5) >
- Hybrid Gold (1) >
- Bronze (4) >
- Green (1) >

Learn more

Year [^](#)

- 2021 (2) >
- 2020 (2) >
- 2019 (3) >
- 2018 (2) >
- 2017 (2) >

View more

Author name [^](#)

Documents Secondary documents Patents [View Mendeley Data \(619\)](#)

Analyze search results [Show all abstracts](#) Sort on: [Date \(newest\)](#)

All [Export](#) [Download](#) [View citation overview](#) [View cited by](#) [Add to List](#) [Print](#) [Email](#) [Save](#)


	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	Proteolysis and protein oxidation throughout the smoked dry-cured ham process	Poljanec, I., Marušić Radovčić, N., Petričević, S., (...), Listeš, E., Medić, H.	2021	Food Chemistry 362,130207	1
	View abstract Related documents				
<input type="checkbox"/> 2	Active biopolymer films based on furcellaran, whey protein isolate and Borago officinalis extract: characterization and application in smoked pork ham production	Zajac, M., Jamroz, E., Guzik, P., Kulawik, P., Tkaczewska, J.	2021	Journal of the Science of Food and Agriculture 101(7), pp. 2884-2891	1
	View abstract Related documents				
<input type="checkbox"/> 3	Determination of polycyclic aromatic hydrocarbons in traditionally smoked meat products and charcoal grilled meat in Cyprus	Kafouris, D., Koukkidou, A., Christou, E., Hadjigeorgiou, M., Yiannopoulos, S.	2020	Meat Science 164,108088	17
	View abstract Related documents				
<input type="checkbox"/> 4	Pork Products Have Digestible Indispensable Amino Acid Scores	Bailey, H. M., Mathai, I. K.	2020	Journal of Nutrition	6


RAFFINARE


- SCOPUS mette a disposizione un' ampia possibilità di opzioni per raffinare la ricerca, molto utili per restringere ulteriormente la lista di risultati.


Refine results


Limit to Exclude


Open Access 


Year 


Author name 


Subject area 


Document type 


Publication stage 


Source title 


Keyword 

Affiliation 

Funding sponsor 

Country/territory 

Source type 

Language 

Limit to Exclude

GESTIONE RISULTATI

Spuntare i titoli che interessano dalla casella di selezione

The screenshot shows a search results interface with a table of results. The table has columns for Document title, Authors, Year, Source, and Cited by. A single result is shown with a checkbox in the first column. Below the table are options for 'View abstract', 'TROVA', and 'Related documents'. Above the table is a navigation bar with options: 'All', 'Export', 'Download', 'View citation overview', 'View cited by', 'Add to List', and a menu icon. Arrows from the text boxes below point to these options: 'Export' to the 'EXPORT' box, 'Download' to the 'DOWNLOAD E ADD TO LIST' box, 'View citation overview' to the 'VIEW CITATION OVERVIEW' box, and 'View cited by' to the 'VIEW CITED BY' box. A black arrow points from the 'Document title' column to the 'Spuntare i titoli...' text box. A black arrow points from the 'View abstract' text to the 'testo' label.

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input checked="" type="checkbox"/>	1 Pig diet with bioactive compounds influences quality of meat and smoked ham Open Access	Stelmasiak, A., Wyrwicz, J., Wierzbicka, A.	2018	South African Journal of Animal Sciences 48(6), pp. 1032-1041	0

View abstract **TROVA** Related documents

testo

EXPORT

Permette di creare un file leggibile dai principali software per la gestione delle bibliografie (vedi tutorial ENDNOTE)

DOWNLOAD E ADD TO LIST

Sono funzioni che richiedono la creazione di un account




VIEW CITATION OVERVIEW

Permette di vedere un'anteprima con i riferimenti bibliografici del record selezionato


VIEW CITED BY

Permette di vedere un'anteprima con gli articoli in cui viene citato il record selezionato. Questo permette di venire a conoscenza di articoli più recenti sullo stesso argomento.

GESTIONE RISULTATI

All [Export](#) [Download](#) [View citation overview](#) [View cited by](#) [Add to List](#) [...](#)   

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input checked="" type="checkbox"/> 1	Pig diet with bioactive compounds influences quality of meat and smoked ham Open Access	Stelmasiak, A., Wyrwiz, J., Wierzbicka, A.	2018	South African Journal of Animal Sciences 48(6), pp. 1032-1041	0

[View abstract](#)  [Related documents](#)

Spuntare i titoli che interessano dalla casella di selezione


STAMPA
Si può decidere di stampare la sola citazione o la citazione completa di abstract

EMAIL
Inviare via mail la sola citazione o la citazione completa di abstract

PDF
Permette di creare un file pdf con l'elenco dei record selezionati

REPERIRE L'ARTICOLO

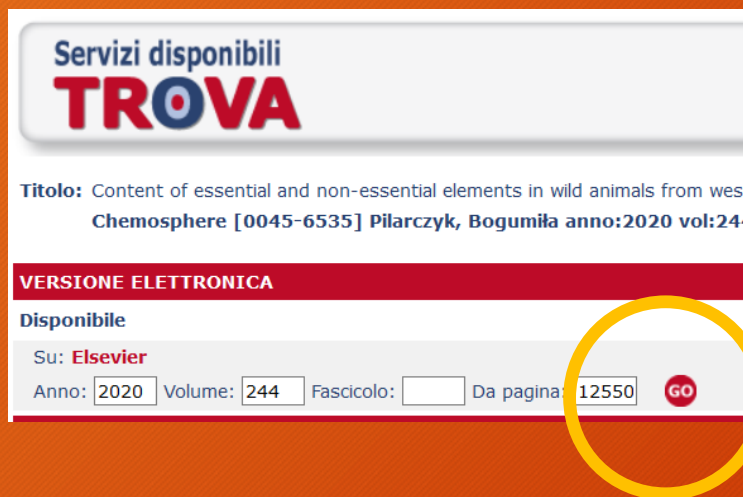
- Una volta individuato l'articolo che ci interessa è necessario verificare che la rivista su cui è pubblicato sia compresa negli abbonamenti di Unito.
- Per farlo è sufficiente cliccare sul pulsante "TROVA" che compare sotto ogni record:

	Document title	Auth
<input type="checkbox"/> 1	Effect of black seed oil supplementation on selected immunological, hematological and Iron status parameters in ribavirin treated female albino rats	Abd I
	View abstract  Related documents	

TROVA@UNITO

Si verrà così indirizzati alla pagina Trova@Unito, nella quale potremo trovarci di fronte a tre possibilità:

Il documento è compreso negli abbonamenti Unito. Cliccando sul pulsante GO si verrà indirizzati al sito della rivista con l'articolo desiderato



Servizi disponibili
TROVA

Titolo: Content of essential and non-essential elements in wild animals from west
Chemosphere [0045-6535] Pilarczyk, Bogumiła anno:2020 vol:244

VERSIONE ELETTRONICA

Disponibile

Su: Elsevier

Anno: 2020 Volume: 244 Fascicolo: Da pagina: 12550 **GO**

Il documento è posseduto biblioteca ma per accedervi è necessaria un password. In questo caso contattare la biblioteca indicata.



Servizi disponibili
TROVA

L'Informatore agrario [0020-0689]

VERSIONE ELETTRONICA

Disponibile

Su: Riviste di Agraria e Veterinaria **GO**

ATTENZIONE: Rivista accessibile con ID/PW. Rivolgersi alla **Biblioteca di Scienze Agrarie e Veterinarie.**

Il documento NON è compreso negli abbonamenti.



Servizi disponibili
TROVA

Titolo: CONTAMINATION OF GAME IN SCHLESWIG-HOLSTEIN BY HARMFUL SUBSTANCES
Archiv für Lebensmittelhygiene [0003-925X] RIMKUS, G anno:2020

VERSIONE ELETTRONICA

Non disponibile

Il documento non è compreso tra gli abbonamenti online UniTO!

NOTA BENE

- Il catalogo [Trova@uniTO](#) è specifico per le riviste online. Nel caso in cui l'articolo che ci interessa fosse pubblicato su una rivista cartacea (soprattutto per gli articoli datati) sarà necessario cercare sul [Catalogo UniTo](#).
- La ricerca in questo caso verrà fatta per TITOLO DI RIVISTA, e si dovrà poi verificare se la Biblioteca possiede l'anno di nostro interesse.

*Per informazioni o chiarimenti
consultare il sito della Biblioteca*

www.bibl-agrovet.unito.it

oppure scrivere a

biblioteca.agrovet@unito.it

