

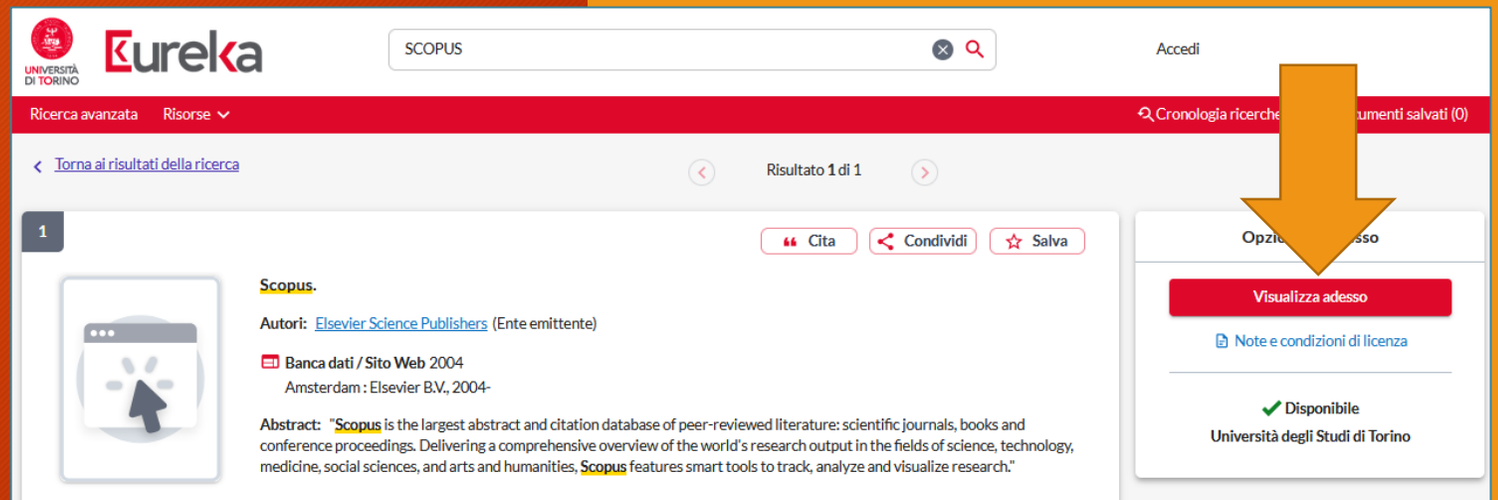
SCOPUS



ELSEVIER

PREMESSA

SCOPUS è un database in abbonamento all'Università di Torino. Per poterlo utilizzare da casa è quindi necessario accedervi tramite il catalogo [Eureka](#) e successivamente inserire le proprie credenziali Unito. Per maggiori informazioni consulta il [sito della biblioteca](#).



The screenshot displays the Eureka catalog interface for the Scopus database. The header includes the University of Turin logo, the Eureka logo, a search bar containing 'SCOPUS', and an 'Accedi' button. Below the header, there are navigation options like 'Ricerca avanzata' and 'Risorse'. The main content area shows a search result for 'Scopus' with a '1' indicator, a 'Torna ai risultati della ricerca' link, and a 'Risultato 1 di 1' indicator. The entry includes a 'Cita' button, 'Condividi' and 'Salva' options, and a 'Visualizza adesso' button. The abstract text is visible, and a 'Disponibile' status is shown at the bottom right.

UNIVERSITÀ DI TORINO **Eureka** SCOPUS Accedi

Ricerca avanzata Risorse Cronologia ricerche documenti salvati (0)

< Torna ai risultati della ricerca Risultato 1 di 1

1 Cita Condividi Salva

Scopus.
Autori: [Elsevier Science Publishers](#) (Ente emittente)
Banca dati / Sito Web 2004
Amsterdam : Elsevier B.V., 2004-

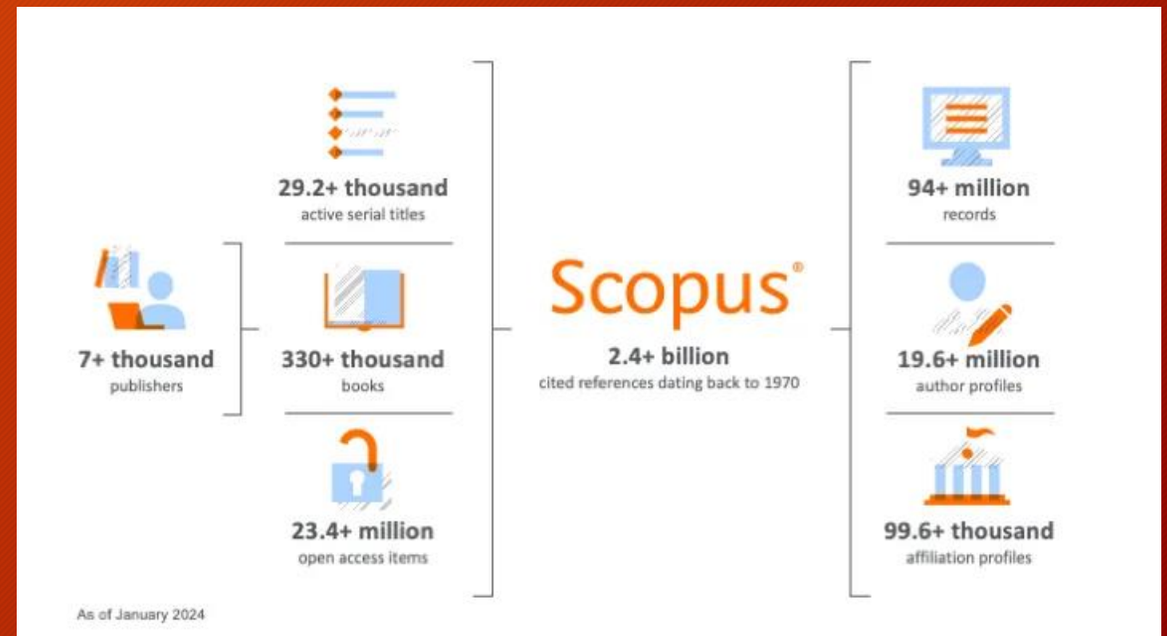
Abstract: "Scopus is the largest abstract and citation database of peer-reviewed literature: scientific journals, books and conference proceedings. Delivering a comprehensive overview of the world's research output in the fields of science, technology, medicine, social sciences, and arts and humanities, **Scopus** features smart tools to track, analyze and visualize research."

Opzioni Visualizza adesso
Note e condizioni di licenza

Disponibile
Università degli Studi di Torino

SCOPUS

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



SCOPUS OFFRE
DIVERSE
POSSIBILITÀ DI
EFFETTUARE LA
RICERCA:



DOCUMENTS o ricerca semplice



AUTHORS



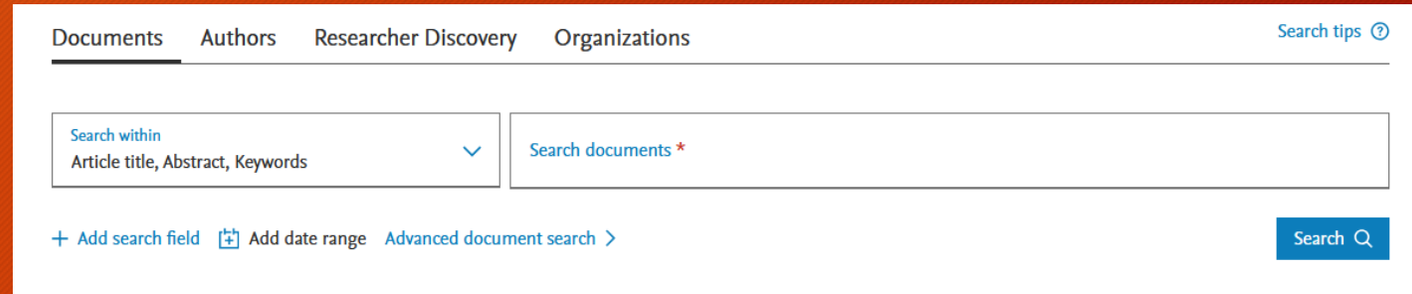
AFFILIATIONS



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', 'Researcher Discovery', and 'Organizations'. A 'Search tips' link is on the right. Below the navigation bar is a search area with a dropdown menu labeled 'Search within' showing 'Article title, Abstract, Keywords' and a search input field containing 'Search documents *'. At the bottom of the search area are links for '+ Add search field', '+ Add date range', and 'Advanced document search >'. A blue 'Search' button with a magnifying glass icon is on the right.

AUTHOR SEARCH

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

Documents **Authors** Researcher Discovery Organizations [Search tips ?](#)

Search authors using: Author name ORCID Keyword *New*

[+ Add affiliation](#)

RESEARCHER DISCOVERY

- E' la versione pilota di una nuova funzionalità che permette, tramite una ricerca per parole chiave, di sapere quali sono gli autori e ricercatori che più scrivono su un dato argomento.

Documents Authors **Researcher Discovery** Organizations



Researcher Discovery can help you find and connect with researchers from around the globe.

Start by entering keywords that relate to a research area, topic, or interest.

[About Researcher Discovery](#) ⓘ



ORGANIZATIONS

- 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.

Documents

Authors

Researcher Discovery

Organizations

Search tips 

Search organizations



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

The screenshot shows a search results interface with a left sidebar for refining the search and a main list of results. The sidebar includes a search box, filters for Year (with a histogram and range/individual options), and Subject area (with checkboxes for Agricultural and Biological Sciences, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, and Chemistry). The main results list has columns for Document title, Authors, Source, Year, and Citations. Three records are visible, each with a checkbox, a document type indicator, a title, authors, source information, and citation count. Each record also has links for 'Show abstract', 'Eureka', 'Eureka UniTO', and 'Related documents'.

	Document title	Authors	Source	Year	Citations
<input type="checkbox"/> 1	Article The Glycemic Index of Indica and Japonica Subspecies Parboiled Rice Grown in Italy and the Effect on Glycemic Index of Different Parboiling Processes	Rondanelli, M., Ferrario, R.A., Barrile, G.C., ... Tartara, A., Perna, S.	Journal of Medicinal Food, 26(6), pp. 422-427	2023	0
<input type="checkbox"/> 2	Article • Open access Changes in rice cultivation affect population trends of herons and egrets in Italy	Fasola, M., Cardarelli, E., Ranghetti, L., ... Delle Monache, D., Morganti, M.	Global Ecology and Conservation, 36, e02135	2022	7
<input type="checkbox"/> 3	Article Bioactive compounds in rice on Italian market: pigmented varieties as a source of carotenoids, total phenolic compounds and anthocyanins, before and after cooking	Melini, V., Panfili, G., Fratianni, A., Acquistucci, R.	Food Chemistry, 277, pp. 119-127	2019	60

RAFFINARE

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

Refine search

Search within results

Filters

Year 

Subject area 

Document type 

Language 

Keyword 

Country/territory 

Source type 

Source title 

Author name 

Publication stage 

Affiliation 

Funding sponsor 

Open access 

GESTIONE RISULTATI

The screenshot shows a search results page with a navigation bar at the top containing 'All', 'Export', 'Download', 'Citation overview', and 'More'. Below the navigation bar is a table with columns for 'Document title', 'Authors', 'Source', 'Year', and 'Citations'. A single article is listed with a selection checkbox. Below the article title are links for 'Show abstract', 'Eureka', 'Eureka UniTO', and 'Related documents'. Arrows from the 'Export', 'Download', 'Citation overview', and 'More' menu items point to their respective descriptive boxes below the screenshot.

	Document title	Authors	Source	Year	Citations
<input type="checkbox"/>	Article 1 The Glycemic Index of Indica and Japonica Subspecies Parboiled Rice Grown in Italy and the Effect on Glycemic Index of Different Parboiling Processes	Rondanelli, M., Ferrario, R.A., Barrile, G.C., ... Tartara, A., Perna, S.	Journal of Medicinal Food, 26(6), pp. 422-427	2023	0

Spuntare i titoli che interessano dalla casella di selezione

EXPORT

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

DOWNLOAD

Funzione che richiede una estensione del browser e la creazione di un account

CITATION OVERVIEW

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

MORE:

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.
SAVE TO LIST
EMAIL RESULT

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 «EUREKA» che compare sotto ogni record:



The screenshot shows a search results interface with a table of articles. The table has columns for Document title, Authors, Source, Year, and Citations. The first article is titled "The Glycemic Index of Indica and Japonica Subspecies Parboiled Rice Grown in Italy and the Effect on Glycemic Index of Different Parboiling Processes" by Rondanelli, M., Ferrario, R.A., Barrile, G.C., and Tartara, A., Perna, S. It is published in the Journal of Medicinal Food, 2023, volume 26(6), pages 422-427. Below the article title, there is a "Show abstract" button and a red "Eureka" button with a right-pointing arrow, which is circled in orange. Other buttons include "Eureka UniTO" and "Related documents".

	Document title	Authors	Source	Year	Citations
1	The Glycemic Index of Indica and Japonica Subspecies Parboiled Rice Grown in Italy and the Effect on Glycemic Index of Different Parboiling Processes	Rondanelli, M., Ferrario, R.A., Barrile, G.C., ... Tartara, A., Perna, S.	Journal of Medicinal Food, 26(6), pp. 422-427	2023	0

Buttons: Show abstract, **Eureka**, Eureka UniTO, Related documents

EUREKA

Si verrà così indirizzati a EUREKA, dove potremo trovarci di fronte a tre possibilità:

Il documento è compreso negli abbonamenti Unito. Cliccando sul link “visualizza full-text” si verrà indirizzati al sito della rivista con l'articolo desiderato

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

Il documento NON è compreso negli abbonamenti.

Indian black rice: a brewing raw material with novel functionality.
Articolo, capitolo
Nomi: Kamajit Moirangthem
Pubblicazione: Journal of the Institute of Brewing, Volume:126, Fascicolo:1, Pagina/e:35-45
Pubblicazione: John Wiley and Sons, Ltd, 2020
ISSN: 0046-9750

Disponibilità full-text per questo documento

[Visualizza full-text](#)

Rivista: [Journal of the Institute of Brewing](#)
Collezione: [Wiley Online Library Complete Journals](#)
Copertura: 1996-01-02-2022-01-01; volume:102;issue:1-volume:126;issue:4

[Visualizza full-text](#)

Rivista: [Journal of the Institute of Brewing](#)
Collezione: [EBSCO Food Science Source](#)
Copertura: 2010-03-01-oggi

Weed control in rice still more simplified.
Articolo, capitolo
Nomi: G. Rapparini
Pubblicazione: L'Informatore agrario, Volume:66, Fascicolo:16, Pagina/e:67-74
Pubblicazione: Edizioni l'Informatore Agrario Srl, 2012
ISSN: 0020-0689

Disponibilità full-text per questo documento

Full-text disponibile

Rivista: [L'Informatore agrario](#)
Collezione: [Edizioni L'Informatore Agrario](#)
Copertura: 1997-oggi; volume:1-oggi

Note:

Titolo: ACCESSO: username e password inserite dal personale su richiesta
Sede: Postazioni [Biblioteca di Economia e Management](#) e [Scienze Agrarie e Veterinarie](#)

Black rice Venere: pigment analysis.
Articolo, capitolo
Nomi: C. Giaccherini
Pubblicazione: Tecnica Molitoria, Volume:53, Fascicolo:7, Pagina/e:660-664
Pubblicazione: Chiriotti Editori Spa, 2002
ISSN: 0040-1862

Non siamo riusciti a trovare i collegamenti diretti al full text per questo documento.

*Per informazioni o chiarimenti
consultare il sito della Biblioteca
www.bibl-agroveto.unito.it
oppure scrivere a
biblioteca.agroveto@unito.it*



Tutte le immagini della presentazione sono state prese sul sito <https://www.scopus.com/> in data 09/08/2024