

Calcolare il proprio **H-Index** e **Citation index**
con **Web of Science**



PREMESSA

Il calcolo dell'H-index e quindi anche del Citation Index può variare in seguito alla banca dati consultata, ognuna differente per:

- dimensioni
- copertura temporale
- copertura disciplinare
- tipologia dei documenti indicizzati
- accuratezza dell'indicizzazione

La banca dati citazionale SCOPUS NON indicizza documenti come libri, capitoli di libri, report tecnici, conference proceedings, brevetti. Effettua il calcolo H-Index con e senza autocitazioni

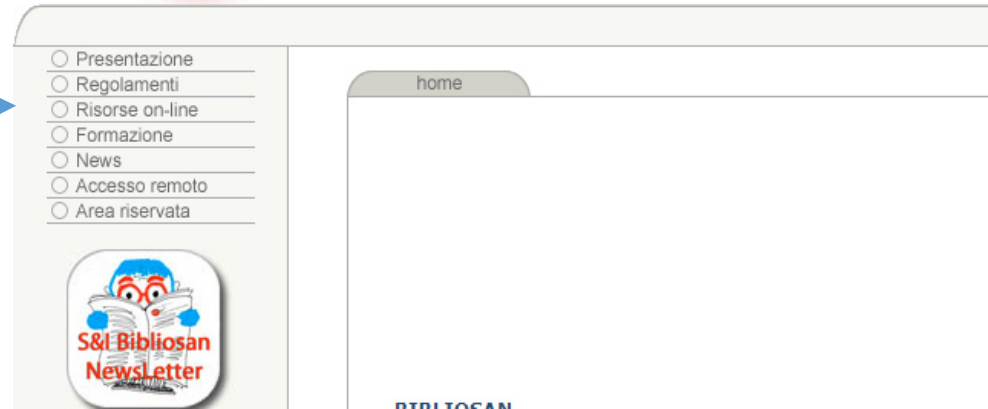
La banca dati citazionale WEB OF SCIENCE invece indicizza documenti come libri, capitoli di libri, report tecnici, conference proceedings, brevetti. NON effettua il calcolo H-Index senza autocitazioni

www.bibliosan.it



Le Biblioteche in rete degli Enti di Ricerca Biomedici Italiani

Da Bibliosan, cliccare su:
Risorse on-line



Poi, cliccare su **Web of Science:**



Accesso ai CATALOGHI delle risorse Bibliosan

- NUOVO (gennaio 2020) - 360 Link: il Catalogo Bibliosan online delle risorse elettroniche
- Il Catalogo Bibliosan online delle riviste cartacee: ACNP

Accesso al sistema NILDE per la RICHIESTA articoli in Bibliosan

- Richiedi/visualizza richieste articoli fatte alla tua biblioteca (NILDE utente)

Accesso a WEB OF SCIENCE (WOS), al data base delle Riviste con IMPACT FACTOR (JCR) e a SCOPUS

- **Web of Science**
sono interrogabili, con copertura ultimi 20 anni, i seguenti database: Science Citation Index Expanded, Social Science Citation Index e Arts & Humanities Citation Index.
- **Journal Citation Reports**
sono disponibili gli impact factor dal 1997 ad oggi delle riviste censite sia dal Science Citation Index che dal Social Science Citation Index.
- **Essential Science Indicators**
- **InCites Benchmarking & Analytics** (accesso con psw)
- **Scopus**
permette la visualizzazione diretta di dati bibliografici e abstracts degli articoli pubblicati su oltre 22.000 riviste scientifiche di oltre 5.000 editori. In aggiunta ai dati bibliografici, Scopus come Web of Science offre anche servizi bibliometrici tra cui l'analisi delle citazioni e il calcolo dell'H Index (indice di Hirsch).
- **Scientific IRCCS Network su Scival**

Accesso a BMJ BESTPRACTICE e MARTINDALE

- BMJ homepage per Bibliosan

Dalla pagina iniziale di apertura andare in RESEARCHERS



Web of Science™ Search Sign In

>| MENU

DOCUMENTS RESEARCHERS


Search in: All Databases ▾ Collections: All ▾

DOCUMENTS CITED REFERENCES

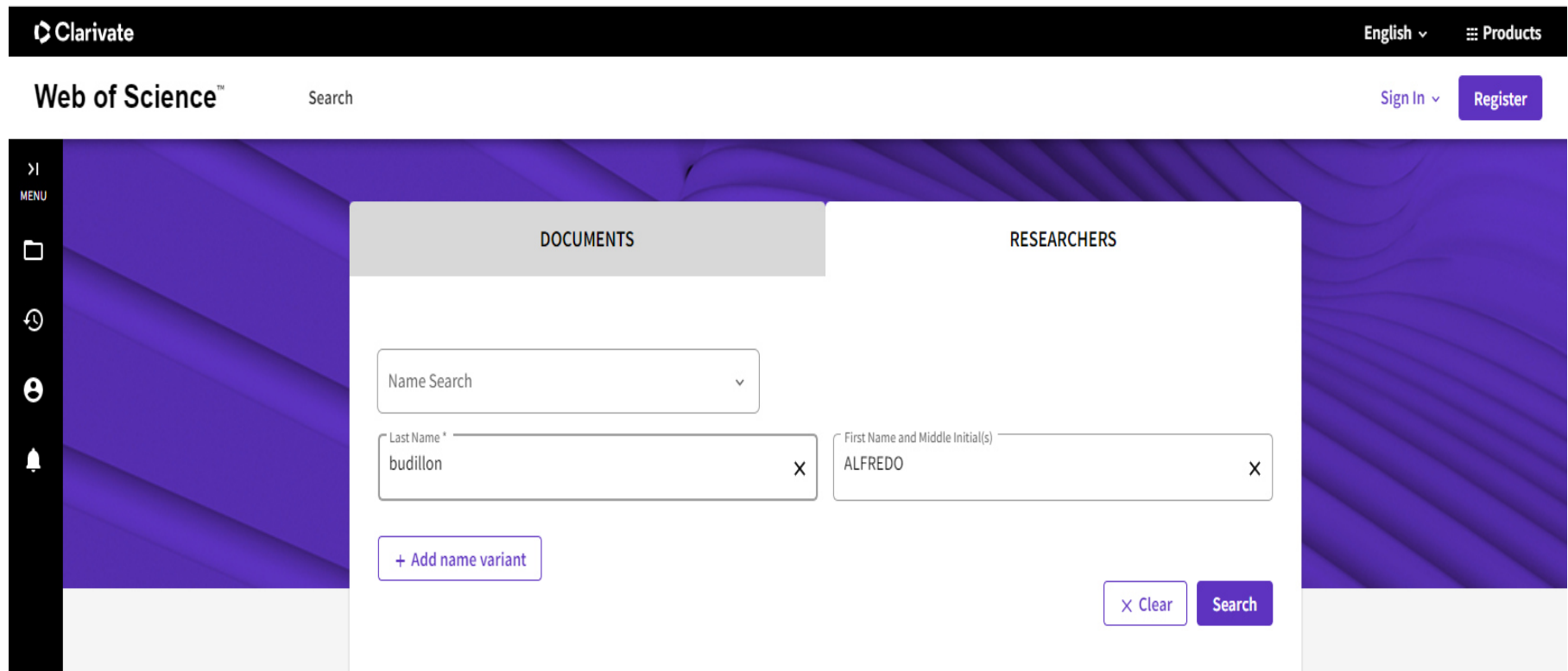
Topic ▾ Example: oil spill* mediterranean

+ Add row + Add date range Advanced Search

× Clear Search

 **Jump back into your research - try out our new personalized homepage dashboard.**
Don't have an account? [Register for a new account](#) [Sign in to access](#)

Inserire nei rispettivi campi cognome e nome



The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top, the Clarivate logo is on the left, and 'English' and 'Products' are on the right. Below this, the 'Web of Science' logo and a search bar are on the left, while 'Sign In' and a 'Register' button are on the right. A vertical menu on the far left contains icons for home, search, profile, and notifications. The main content area is split into two tabs: 'DOCUMENTS' (highlighted in grey) and 'RESEARCHERS'. Under the 'RESEARCHERS' tab, there is a 'Name Search' dropdown menu. Below it are two input fields: 'Last Name *' containing 'budillon' and 'First Name and Middle Initial(s)' containing 'ALFREDO'. A '+ Add name variant' button is located below the last name field. At the bottom right of the form are 'Clear' and 'Search' buttons.

DUE OPZIONI DI SCELTA: 1) Selezione dell'attività lavorativa completa dell'autore.
2) Selezione dell'ultimo triennio

Q **budillon,ALFREDO** (Author Name)

Refine results

Quick Filters

- Includes Web of Science Core Collection pu... 2
- Includes peer reviews 1

Author name

- Budillon, Alfredo 2
- Budillon, A 1
- Budillon, A. 1

Organizations

- IRCCS Fondazione Pascale 2
- CROM 1
- Canc Res Ctr Mercogliano Italy 1
- Expt Pharmacol Unit 1
- Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumo... 1

[See all](#)


Subject Categories

- Biochemistry & Molecular Biology 2
- Chemistry 2
- General & Internal Medicine 2
- Immunology 2
- Oncology 2

[See all](#)

Countries/Regions

0/2 [View as combined record](#) [Merge Records](#) [How to correct author records](#) Relevance < 1 of 1 >

1 [Budillon, Alfredo](#)  **1991-2022**
IRCCS Fondazione Pascale
Expt Pharmacol Unit
NAPLES, ITALY
Web of Science ResearcherID: K-4763-2016
Published names: Budillon, A Budillon, A.
Top Journals: Annals of Oncology, Cancer Research, Clinical Cancer Research
[Recent publications](#)

2 [Budillon, Alfredo](#) **2021-2023**
IRCCS Fondazione Pascale
Ist Nazl Tumori
NAPLES, ITALY
Web of Science ResearcherID: DVG-8550-2022
Top Journals: Journal of Experimental & Clinical Cancer Research, Journal of Translational Medicine, Cancers
[Recent publications](#)

Page size 50 < 1 of 1 >

15

Sezionando l'attività completa lavorativa sono indicati i dati citazionali:

- Nr di documenti indicizzati
- H-Index
- Citazioni
- Grafico con l'andamento citazionale

In questa parte è presente l'elenco delle pubblicazioni dell'autore.

È possibile ordinarle per:

- Data di pubblicazione
- Data di indicizzazione
- Numero di citazioni (crescente/decescente)

The screenshot displays the profile of **Budillon, Alfredo** (IRCCS Fondazione Pascale). The 'Documents' section shows a list of publications, with the first one being 'Golgi maturation-dependent glycoenzyme recycling controls glycosphingolipid biosynthesis and GOLPH3' (30 citations). A dropdown menu is open, showing sorting options: 'Date: newest first' (selected), 'Date: oldest first', 'Citations: highest first', and 'Citations: lowest first'. A yellow circle highlights the 'Date: newest first' option, with an arrow pointing to the text 'È possibile ordinarle per: Data di pubblicazione'. Another yellow circle highlights the 'Last Author' and 'First Author' options in the dropdown, with an arrow pointing to the text 'E' possibile ordinarle per Last, Corresponding e First'. On the right, the 'Metrics' section shows a yellow circle around the H-Index (48) and Publications in Web of Science (271). Below that, another yellow circle highlights the Sum of Times Cited (6,953) and Citing Articles (5,900). At the bottom right, there is an 'Author Impact Beamplot Summary' graph.

E' possibile ordinarle per Last, Corresponding e First