

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

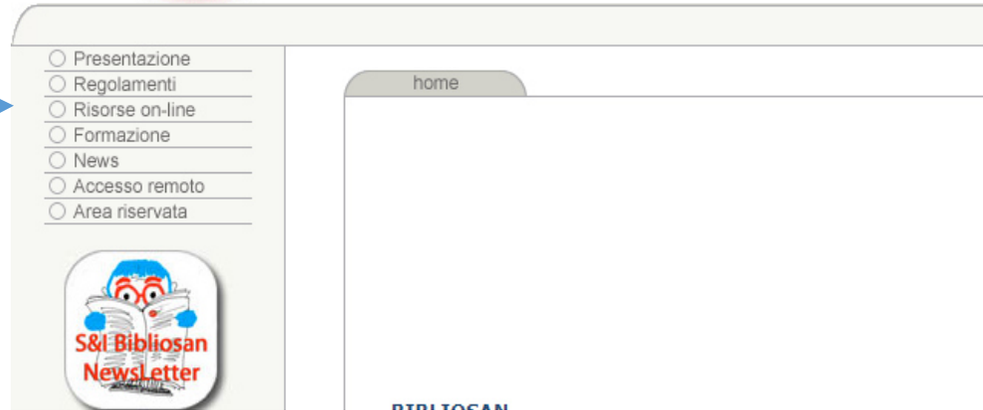
La banca dati citazionale WEB OF SCIENCE invece indicizza documenti come libri, capitoli di libri, report tecnici, conference proceedings, brevetti. NON effettua il calcolo H-Index senza autocitazioni

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

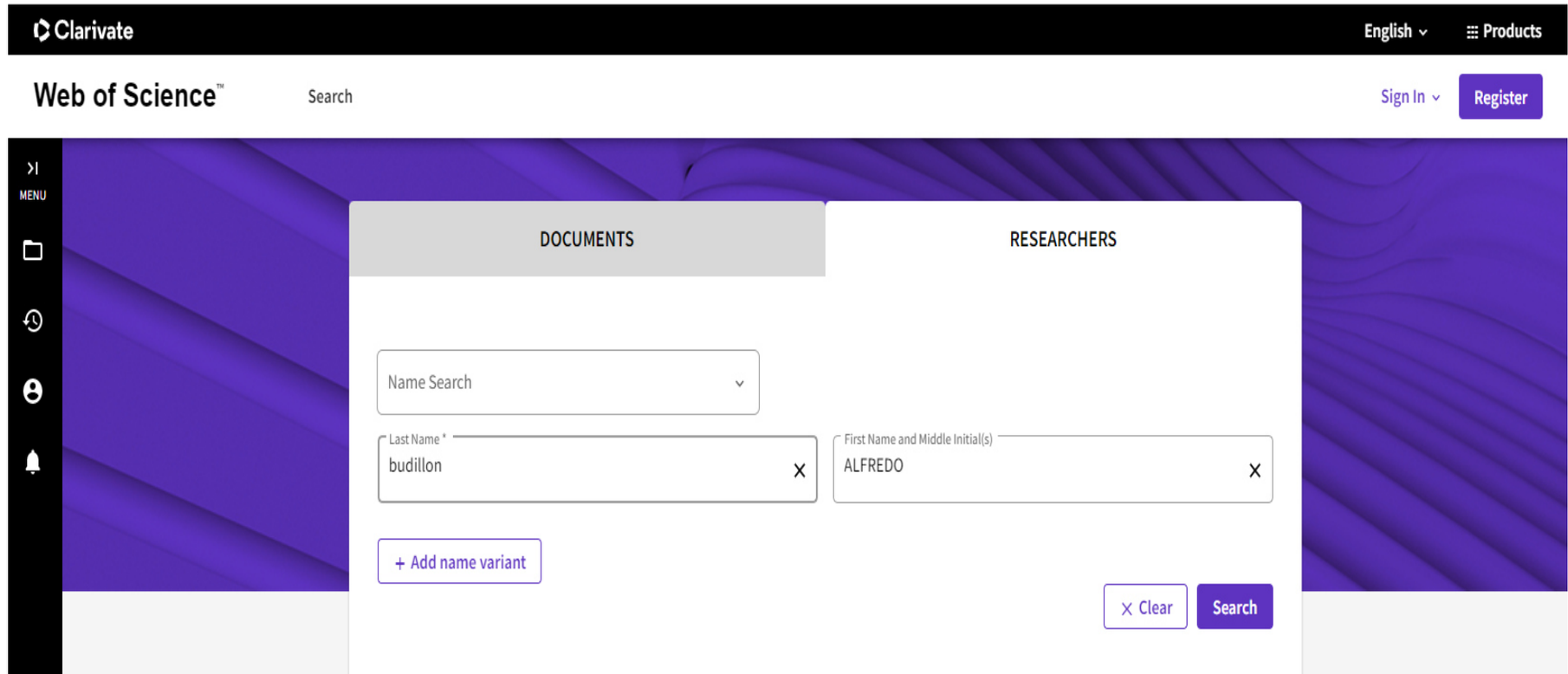
Topic ▾ Example: oil spill* mediterranean

+ 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. The main content area features a vertical menu on the left with icons for home, history, profile, and notifications. The central panel is split into two tabs: 'DOCUMENTS' (selected) 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**
Years
Documents: **270**
Peer Reviews: **23**

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**
Years
Documents: **13**

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 profile includes a circular logo with the initials 'AB', a Web of Science ResearcherID (K-4763-2016), and a list of published names (Budillon, Alfredo; Budillon, A; Budillon, A.). It also lists published organizations (IRCCS Fondazione Pascale, IRCCS Istituto Nazionale Tumori Milan, INT Fdn G Pascale Napoli) and subject categories (Oncology; Cell Biology; Biochemistry & Molecular Biology; Pharmacology & Pharmacy; Research & Experimental Medicine). Other identifiers include an ORCID link.

The 'Documents' section shows a list of 291 documents. 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. Below the list, a second dropdown menu is open, showing author roles: 'All Publications', 'Last Author', 'Corresponding Author', and 'First Author'. A yellow circle highlights the 'Last Author' option. A yellow arrow points from the text 'È possibile ordinarle per:' to the 'Date: newest first' option, and another yellow arrow points from the text 'E' possibile ordinarle per Last, Corresponding e First' to the 'Last Author' option.

The 'Metrics' section shows the following data:

48	271
H-Index	Publications in Web of Science
6,953	5,900
Sum of Times Cited	Citing Articles

The 'Web of Science Core Collection metrics' section includes a 'View citation report' button. The 'Author Impact Beamplot Summary' section shows a horizontal axis from 0 to 100 with a green circle at approximately 60.

E' possibile ordinarle per Last, Corresponding e First