



Dal mondo della ricerca

► **United2Act contro le cartiere: Combattere le frodi che corrompono la documentazione scientifica**

L'articolo di Lisa Janicke Hinchliffe e Deborah Kahn su Scholarly Kitchen del 27 febbraio vuole presentare [United2Act](#), un gruppo di stakeholder internazionali che lavora in modo collaborativo per affrontare la sfida collettiva delle cartiere nell'editoria accademica. Il Comitato direttivo fornirà un supporto e un monitoraggio continuo dei gruppi di lavoro, mantenendo le loro attività allineate. Una relazione sui progressi di questi gruppi sarà tenuta in occasione del [World Congress on Research Integrity](#) che si terrà ad Atene nel giugno 2024. Chiunque sia interessato a unirsi a United2Act può contattare: contact@united2act.org

Leggi la notizia completa: [clicca qui](#)

► **La nuova funzionalità "Confronta riviste" di Cabells è ora disponibile su Journalytics**

I ricercatori spesso si trovano a dover affrontare il compito arduo e dispendioso in termini di tempo di scoprire le riviste più adatte al loro lavoro. Trovare un equilibrio tra la necessità di pubblicare e la ricerca della rivista "migliore" richiede un'attenta valutazione di vari fattori quali impatto, portata, pubblico e tempistiche di pubblicazione. Per contribuire a semplificare il processo di scoperta, valutazione e confronto di riviste mediche e accademiche, [Cabells](#) ha lanciato il nuovo aggiornamento nelle loro piattaforme con la funzione "[Compare Journals](#)". Integrato in tali piattaforme vi è anche un modulo per evitare di inviare i propri lavori a Riviste predatorie attraverso un report che analizza in modo sintetico i principali parametri di una rivista. Vi è la possibilità di richiedere una demo per poter valutare i vari prodotti.

► **Il CNRS si ritira da Scopus**

Il Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), equivalente francese del nostro CNR, in una nota ufficiale diffusa a gennaio ha annunciato di aver disdetto l'abbonamento alla banca dati bibliometrica Scopus. Il CNRS ha una ambiziosa politica di open science che mira all'apertura delle pubblicazioni scientifiche, alla condivisione e al riutilizzo dei dati, al ripensamento della valutazione della ricerca e allo sviluppo di metodi di text e data mining e di software open source. La decisione del CNRS è in linea con la visione internazionale alla base dell'annuncio del Centro per gli studi sulla scienza e la tecnologia di Leiden (CWTS) di lanciare nel 2024 una versione trasparente e riproducibile della sua classifica mondiale delle università. Questa classifica si baserà su indicatori bibliometrici derivati da dati aperti di CrossRef e OpenAlex.



La decisione di interrompere la sottoscrizione a Scopus, che giunge poco dopo quella presa dall'Università Sorbona nei confronti di Web of Science, è un importante passo in avanti rispetto all'impegno preso dall'organizzazione nella scienza aperta, ed è la prima tappa di un processo di affrancamento del CNRS dalle banche dati commerciali e del passaggio graduale a strumenti bibliografici e bibliometrici gratuiti, più in linea con la sua politica di open science. I risparmi ottenuti dall'abbonamento a Scopus consentiranno al CNRS di sostenere e consolidare soluzioni aperte sostenibili. <https://www.cnrs.fr/en/cnrsinfo/cnrs-has-unsubscribed-scopus-publications-database>



Dagli editori

► Lancio di un nuovo modo di interagire con i contenuti scientifici sulla piattaforma ChatGPT di OpenAI

Anche le metriche alternative non sono state a guardare gli sviluppi che l'AI sta apportando al mondo della bibliometria. Digital Science rilascia il suo primo GPT personalizzato sulla piattaforma ChatGPT di OpenAI – [Dimensions Research GPT](#) – come versione gratuita basata su contenuti Open Access e una versione aziendale che fa appello a tutti i diversi tipi di contenuto in Dimensions da pubblicazioni, sovvenzioni, brevetti e sperimentazioni cliniche. Molto importante l'attenzione posta da Digital Science per fornire un software che non danneggi la ricerca ma favorisca la 'conoscenza'. In un'era di cartiere e misconduct della ricerca, fornire strumenti informativi a supporto della ricerca richiede una riflessione più approfondita prima di rilasciare un prodotto agli utenti.

Per supportare i ricercatori e la comunità di ricerca, i punti su cui si è focalizzata la piattaforma sono stati molteplici:

- garantire che i ricercatori capiscano quali usi del sistema sono validi e quali no;
- sensibilizzare gli utenti sul fatto che questa tecnologia è nella sua fase iniziale di sviluppo e che non ci si può fidare completamente di essa;
- fornire agli utenti la possibilità di contestualizzare l'output che ottengono in modo che non debbano fidarsi senza verifica;
- garantire che nessun gruppo di ricercatori venga artificialmente o attraverso approcci commerciali privati dei diritti civili o esclusi dall'accesso a questo tipo di tecnologia.

Questo strumento gratuito offre agli utenti la possibilità di interagire con i contenuti accademici liberamente accessibili a livello mondiale tramite un'interfaccia che garantisce che le risposte, con riferimenti bibliografici, facciano riferimento al quesito di ricerca.

Link per iniziare una conversazione: <https://bitly.ws/3eTUI>



► Nuovo accordo tra Taylor & Francis e Wikipedia

Taylor & Francis ha firmato un nuovo accordo con la Wikipedia Library per consentire ai redattori volontari di utilizzare le più recenti ricerche sottoposte a revisione paritaria per migliorare la qualità e l'affidabilità degli articoli di Wikipedia.

Attraverso la Wikipedia Library, un progetto della Wikimedia Foundation che fornisce accesso gratuito ai materiali di ricerca per incrementare la capacità degli editori di contribuire ai suoi contenuti, i redattori attivi di Wikipedia potranno leggere e citare milioni di articoli di riviste in ogni disciplina, dall'antropologia alla zoologia.

Wikipedia è una delle fonti di informazione più utilizzate su Internet e conta più di 6 milioni di articoli solo nella versione in lingua inglese. Le informazioni contenute in Wikipedia sono curate da una comunità globale di redattori volontari in tutto il mondo.

Dal 2015, la partnership tra Wikipedia Library e Taylor & Francis ha supportato i redattori volontari attivi, che spesso non hanno accesso alle collezioni universitarie, nei settori delle arti e delle discipline umanistiche, degli studi strategici e dell'economia. Il nuovo accordo, che estende il programma a più di 3 milioni di articoli in tutte le discipline, aumenterà in modo sostanziale la diversità dei contenuti a disposizione degli editor di Wikipedia.

<https://newsroom.taylorandfrancisgroup.com/taylor-and-francis-extends-wikipedia-editor-access-to-all-journals/>



Da e per le biblioteche

► Nuova navigazione in SCIVAL

Quali sono i principali cambiamenti? Le pagine di SciVal saranno riorganizzate in due sezioni di analisi principali: "Esplora" e "Confronta", mantenendo Reporting e My SciVal. L'interfaccia attuale rimarrà disponibile fino ad inizio giugno.

"**Esplora**" combina le pagine dei moduli che analizzano le entità una per una (Panoramica, Collaborazione, Tendenze, Impatto e Sovvenzioni) in un unico posto. Quando si seleziona un'entità, vengono visualizzate automaticamente tutte le pagine disponibili, indipendentemente dal modulo da cui provengono. L'abbonamento al modulo del proprio istituto determina quali pagine siano disponibili. Il pannello dell'entità si sposta in alto a sinistra nelle pagine Esplora. Le entità sono accessibili tramite i pulsanti: "Elenco entità" e "Cerca entità". Le scorciatoie rendono più rapida la creazione di nuove entità o il ritorno alla pagina Riepilogo dell'istituto di appartenenza.

"**Confronta**" contiene pagine che supportano la selezione e l'analisi di più entità: le pagine precedentemente raggruppate in Benchmarking, nonché la Dashboard delle sovvenzioni per gli abbonati al modulo Sovvenzioni.

Per la notizia completa: [clicca qui](#)



► Notizie dall'EAHIL, invito a partecipare allo studio di ricerca: Indagine sulle esperienze dei bibliotecari e dei professionisti dell'informazione che partecipano alle revisioni sistematiche e alle scoping reviews

Stacy Torian and Stephen Maher della New York University Libraries stanno conducendo un progetto di ricerca volto a esaminare le esperienze dei bibliotecari e dei professionisti dell'informazione delle scienze della salute che partecipano a progetti di sintesi delle evidenze. Lo studio è aperto a tutti i bibliotecari o professionisti dell'informazione che lavorano in una biblioteca accademica, di scienze della salute o medica e che collaborano con docenti di scienze della salute o professionisti del settore sanitario su progetti di ricerca e correlati alla ricerca.

Il progetto di ricerca prevede un sondaggio online che contiene 8 domande compilabile in circa 10 minuti.

Se desiderate partecipare, il link al sondaggio è disponibile qui sotto. Il sondaggio inizia con un modulo di consenso. Selezionando "Accetto" alla fine del modulo, si certifica di aver compreso la natura della ricerca e di aver accettato volontariamente di partecipare. Il sondaggio si chiuderà lunedì 18 marzo 2024.

Per partecipare clicca qui: [Take the Survey](#)

► Articolo su Biblioteche Oggi

Segnaliamo l'interessante articolo pubblicato su Biblioteche Oggi, Vol 41, N° 8 (2023), pp. 62-67 *PubMed* e *ClinicalTrials.gov*. *Tips and Tricks a tre anni dal rilascio delle nuove piattaforme di ricerca della National Library of Medicine*, della GIDIF Academy <http://dx.doi.org/10.3302/0392-8586-202308-062-1>.

L'articolo è un interessante resoconto dell'incontro di formazione tenuto dall'Associazione GIDIF nell'ambito di una giornata di formazione dell'omonimo corso tenutosi lo scorso 29 settembre 2023 presso la Biblioteca Scientifica dell'Istituto Nazionale Tumori, Milano, arricchito di approfondimenti e considerazioni dei partecipanti.



Formazione

► Webinar Elsevier Health Revisioni sistematiche: gatekeepers della ricerca basata sull'evidenza e della pratica clinica

Martedì 26 marzo dalle ore 14 alle 15:30 è in programma il webinar: "gatekeepers della ricerca basata sull'evidenza e della pratica clinica". In questa sessione, Klara Brunnhuber discuterà il significato e l'importanza di 'Ricerca Basata sull'Evidenza', il principio per cui nessuna nuova ricerca dovrebbe essere avviata prima di stabilire in modo sistematico e trasparente se il nuovo studio sia necessario (risponde a una lacuna di conoscenza) e rilevante (fornisce risultati significativi per le parti interessate).



Brunnhuber affronterà le seguenti tematiche:

- storia e significato della medicina basata sull'evidenza
- gerarchia e grading delle evidenze
- passaggi chiave dello sviluppo della revisione sistematica
- sfide e requisiti per la preparazione
- utilizzo di strumenti digitali per accelerare e semplificare il processo.

Il seminario sarà in Inglese con moderazione in Italiano.

Per partecipare al webinar e/o riceverne registrazione al termine è necessario registrarsi cliccando al link: [Registrazione](#)

Per domande e informazioni sul contenuto della sessione contattare Valentina Sasselli, Customer Success Manager, Elsevier Health v.sasselli@elsevier.com

► Migrazione ACNP e GAP

I gestionali di ACNP e GAP non saranno disponibili dal giorno 11 marzo al giorno 2 aprile compresi, per migrazione alla nuova versione dell'applicativo.

Durante il periodo di chiusura, verranno riversati i dati, effettuati gli ultimi test e caricati i nuovi manuali sul portale.

E' disponibile un calendario di presentazione tramite piattaforma Teams con quattro edizioni uguali tra loro della presentazione di ACNP e di GAP, indirizzate solo a chi già utilizza ACNP e/o GAP.

Presentazione di ACNP :

- 11 marzo, ore 9-11.30, apertura dell'aula ore 8.30. Iscrizioni fino al 6 marzo compreso <https://forms.office.com/e/S1SnZSVcZB>
- 13 marzo, ore 9-11.30, apertura dell'aula ore 8.30. Iscrizioni fino al 6 marzo compreso <https://forms.office.com/e/aHrjJchWqr>
- 22 marzo, ore 9-11.30, apertura dell'aula ore 8.30. Iscrizioni fino al 19 marzo compreso <https://forms.office.com/e/RwqKcuu38L>
- 25 marzo, ore 9-11.30, apertura dell'aula ore 8.30. Iscrizioni fino al 19 marzo compreso <https://forms.office.com/e/r0k5v6eDUr>

Presentazione di GAP :

- 11 marzo, ore 11.50-12.50. Iscrizioni fino al 6 marzo compreso <https://forms.office.com/e/5A1AUXefH>
- 13 marzo, ore 11.50-12.50. Iscrizioni fino al 6 marzo compreso <https://forms.office.com/e/jX81Lx7jS0>
- 22 marzo, ore 11.50-12.50. Iscrizioni fino al 19 marzo compreso <https://forms.office.com/e/CT4GYr51Z>
- 25 marzo, ore 11.50-12.50. Iscrizioni fino al 19 marzo compreso <https://forms.office.com/e/FyKuca72S0>



► Conferenza GARR 2024

E' aperta sino al 18 Marzo 2024 la possibilità di presentare il proprio contributo alla Conferenza GARR e partecipare come speaker, condividendo le proprie esperienze sull'uso delle infrastrutture e dei servizi digitali nell'ambito della ricerca o della formazione. Il tema principale di questa edizione è la complessità delle sfide che caratterizzano i nostri tempi, dentro e fuori dalla rete. Possono essere presentati contributi in ognuna delle seguenti aree disciplinari: ricerca scientifica e biomedica, beni culturali, arte e musica, scuola e formazione e saranno particolarmente apprezzati quelli con una valenza multidisciplinare. Una volta selezionati, gli autori avranno la possibilità di produrre un testo esteso che sarà poi pubblicato da GARR in un volume di Selected Papers dotato di codice ISBN e DOI e licenza Creative Commons CC-BY.

Per maggiori informazioni: <https://conf24.garr.it/it/proposal>

► Webinar di Presentazione del nuovo Grants Index sulla piattaforma Web of Science

Mercoledì 13 marzo ore 15:00-16:00 verrà presentato il nuovo **Web of Science Grants Index**. L'intento è di fornire un rapido accesso alle informazioni sulle sovvenzioni precedentemente assegnate per sostenere gli sforzi dei ricercatori per ottenere nuovi finanziamenti. Con il Grants Index, i dati standardizzati sulle sovvenzioni di oltre 400 agenzie di finanziamento mondiali sono integrati nei flussi di lavoro di milioni di utenti di Web of Science. I ricercatori possono capire rapidamente e facilmente cosa è stato finanziato per differenziare meglio i loro nuovi progetti e le loro proposte quando competono per ottenere finanziamenti.

Partecipate a questo webinar per scoprire come:

- Comprendere ciò che è già stato finanziato
- Esplorare i risultati pubblicati delle sovvenzioni precedentemente assegnate
- Semplificare la ricerca di finanziamenti con collegamenti diretti tra Web of Science e Pivot-RP.

Per iscriversi al webinar: <https://bitly.ws/3eTTp>



S&I Bibliosan News

Rassegna mensile
Risorse e spunti per bibliotecari,
documentalisti e ricercatori del settore sanitario

n.
104
feb
brai
o
202
4

La presente Newsletter non ha scopo di lucro ed è diffusa unicamente per finalità informative e di discussione del personale bibliotecario e degli utenti su argomenti di attualità biblioteconomica e sanitaria. Non intende competere con alcuna delle sorgenti informative dalle quali sono state tratte le informazioni.

Redazione: Manuela Moncada, Alessandro Sabbatini, Valeria Scotti, Roberta Zoli
email: s&i@bibliosan.it