

Risorse EBSCO per la Biblioteca accademica

Questa brochure interattiva ti farà scoprire come EBSCO può supportare la gestione delle risorse e la creazione di un flusso di lavoro armonioso e agevole.



Informazioni affidabili



Gestione della collezione



Discovery e tecnologia



Varietà di collezioni



Fonti primarie



**Risorse su tematiche
specifiche**



Sviluppo competenze



Research Output

Informazioni affidabili

Con il dilagare delle “fake news” e di contenuti internet non controllati, ora più che mai, è fondamentale per i ricercatori avere accesso a informazioni scientifiche affidabili e sottoposte a peer-reviewed.



Le nostre cinque banche dati Ultimate includono i contenuti in full text delle più importanti riviste sulle principali aree tematiche. Oltre a fornire titoli non disponibili in altre risorse, queste banche dati offrono riviste internazionali di alto livello per consentire un approccio globale completo.

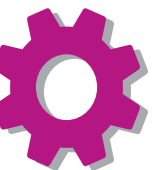
Academic Search™ Ultimate è la più completa risorsa per la ricerca accademica in ambito multidisciplinare. Fornisce l'accesso alle più importanti riviste per ogni area di studio, dall'astronomia alla zoologia. Oltre a riviste di alta qualità, questa banca dati mette a disposizione anche contenuti video dell'Associated Press.

Applied Science & Technology Source™ Ultimate fornisce a studenti e ricercatori nelle aree STEM, informazioni su una vasta gamma di argomenti, tra cui intelligenza artificiale, matematica applicata, materie plastiche, idroponica, informatica, risorse energetiche, robotica e molto altro.

Business Source® Ultimate copre tutte le discipline di business, tra cui marketing, management, contabilità, settore bancario, finanza e molto altro. Il contenuto include profili aziendali, analisi SWOT, report di ricerche di mercato e report per mercato. La collezione di video include 75.000 video dell'Associated Press e oltre 27.000 video aziendali provenienti dai prestigiosi fornitori, come l'Harvard Business Publishing, Bloomberg e l'Academy of Management.

Humanities Source™ Ultimate è una risorsa essenziale per studenti e docenti interessati a tutti gli aspetti delle scienze umane: studi classici, teatro, arti dello spettacolo, musica, danza, poesia, filosofia, letteratura, linguistica e comunicazione.

Sociology Source™ Ultimate ha una vasta copertura di argomenti: dalla identità di genere al matrimonio e famiglia, alla demografia, sociologia politica, religione e antropologia socio-culturale. Ora, mette a disposizione anche più di 2.500 video provenienti da importanti editori.



Gestione della collezione

Il tuo tempo - come la tua collezione - è prezioso. Massimizza entrambi con strumenti che snelliscono il flusso di lavoro, sia che si tratti di selezionare banche dati, riviste ed e-book o di gestire i sistemi della biblioteca.



Home



EBSCONET® Subscription Management è uno strumento gratuito per i clienti EBSCO. Fornisce un veloce accesso online a prezzi, opzioni di accesso e altri dettagli essenziali per più di 385.000 titoli - di cui oltre 170.000 e-journals e oltre 900 pacchetti editoriali elettronici. EBSCO è il principale agente per il settore abbonamenti, collabora con oltre 128.000 editori in tutto il mondo e fornisce il catalogo titoli più completo.

EBSCOhost® Collection Manager (ECM) permette agli utenti di ordinare, creare e gestire collezioni di *EBSCO eBooks™*, *EBSCO Audiobooks™* e riviste digitali *Flipster®*, tramite un'unica pagina. Questa interfaccia permette anche di accedere ai MARC record e consultare le statistiche di utilizzo.

GOBI® Library Solutions from EBSCO dispone di oltre 15 milioni titoli di libri, a stampa ed in formato elettronico, oltre alla più ampia selezione di e-books senza DRM per le biblioteche di tutto il mondo. Con oltre mezzo milione di titoli elettronici senza DRM, GOBI Library Solutions permette di ordinare, sviluppare la collezione e richiedere servizi tecnici da un unico sito.

EBSCO Faculty Select™ permette alla biblioteca di supportare l'accessibilità ai libri di testo. Attraverso un'unica interfaccia di facile utilizzo, i docenti possono trovare ed accedere a testi didattici aperti (OER Open Educational Resources) di qualità ed utilizzarli nei propri corsi nonchè richiedere l'accesso agli e-book senza DRM di prestigiosi editori accademici. I bibliotecari possono quindi ordinare gli eBook richiesti tramite GOBI® o tramite *EBSCOhost® Collection Manager* (ECM).



Discovery e tecnologia

Le soluzioni tecnologiche avanzate permettono a studenti, ricercatori e docenti di accedere facilmente alle risorse della biblioteca, sia in sede sia online.

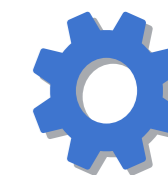


EBSCO Discovery Service™ (EDS) è una soluzione all-inclusive che permette di effettuare una ricerca approfondita con semplicità. Scopri le potenzialità della collezione della biblioteca e migliora l'esperienza utente finale attraverso caratteristiche e funzionalità sofisticate progettate per anticipare le necessità dell'utente e per connettere i ricercatori alle informazioni accademiche più rilevanti per la loro ricerca, ogni volta che ne hanno bisogno.

OpenAthens è un sistema avanzato per la gestione degli accessi. Tramite un unico login l'utente può accedere a tutte le risorse della biblioteca. L'interfaccia amministratore è facile da usare e fornisce statistiche granulari sull'utilizzo, così da supportare le decisioni legate all'allocazione delle risorse e del budget. OpenAthens si basa sugli standard SAML per consentire alle istituzioni di gestire i login single sign-on e i dati degli utenti in sicurezza.

Stacks è una piattaforma "chiavi in mano" progettata specificamente per le biblioteche. Permette ai bibliotecari di creare e gestire con facilità un sito web reattivo e moderno. Temi personalizzabili, dashboard di amministrazione facile da usare, integrazioni con i servizi della biblioteca e con la ricerca, prenotazione di sale/aule ed eventi e molto altro, permettono alla biblioteca di creare la migliore esperienza web possibile per studenti e docenti, indipendentemente dal dispositivo utilizzato.

Curriculum Builder permette di collegare il mondo delle risorse elettroniche (banche dati di qualità, e-book, discovery e altre) gestite della biblioteca con i programmi di learning management system (LMS) dell'istituzione, in modo semplice e diretto. Accresci la collaborazione tra docenti, biblioteca e studenti.



Varietà di collezioni

Inclusione e varietà sono elementi chiave per la biblioteca accademica. È importante che ogni individuo e gruppo si sentano rappresentati nella comunità, così come nelle informazioni delle banche dati e nelle collezioni sottoscritte.



LGBTQ+ Source[®] mette a disposizione pubblicazioni LGBTQ accademiche oltre a fonti primarie storicamente rilevanti, tra cui monografie, riviste e giornali.

Jewish Studies Source[™] offre una visione multidisciplinare dello studio della civiltà ebraica, dalle sue origini storiche ad oggi. È una delle poche banche dati che si focalizza esclusivamente sugli studi ebraici.

Gender Studies Database[™] include l'indicizzazione e l'abstract di risorse accademiche sulla disuguaglianza di genere, mascolinità, post-femminismo e identità di genere.

Women's Studies International[™] è una banca dati bibliografica sugli studi sulle donne e la ricerca femminista nell'ambito della sociologia, storia, relazioni internazionali e scienze umane.

Arab World Research Source[™]: **Al Masdar** è ideale per studenti e ricercatori che si occupano di studi arabi, mediorientali e islamici. La risorsa offre informazioni pubblicate nel mondo arabo o relative al mondo arabo.

African American Historical Serials Collection documenta la storia della vita e della cultura religiosa afroamericana tra il 1829 e il 1922.



Fonti primarie

I documenti di fonte primaria arricchiscono la ricerca mettendo a disposizione racconti storici in prima persona.



Le **banche dati d'archivio** comprendono documenti di fonte primaria come lettere, diari, mappe, illustrazioni, corrispondenza e conti personali. Questi aiutano i ricercatori a sviluppare una comprensione approfondita degli eventi storici, spesso dando un senso di come era vivere in un'epoca passata.

Le banche dati d'archivio comprendono:

- [*African American Historical Serials Collection*](#)
- [*Arte Público Hispanic Historical Collection: Series 1 and 2*](#)
- [*Atla Historical Monographs Collection: 11 Series*](#)
- [*Civil War Primary Source Documents*](#)
- [*Gateway to North America: The People, Places and Organizations of 19th Century New York*](#)
- [*Revolutionary War Era Orderly Books*](#)

Gli **archivi delle riviste** forniscono ai ricercatori resoconti di prima mano di giornalisti su importanti eventi storici, dallo sbarco sulla luna alle elezioni presidenziali. Tendenze, mode e caratteristiche culturali sono tutti rappresentati in queste istantanee di storia. Inoltre, gli archivi di riviste fanno risparmiare spazio prezioso sugli scaffali e richiedono l'utilizzo di budget una tantum.

Gli archivi delle riviste comprendono:

- | | |
|--|---|
| <i>The Atlantic</i> | <i>Maclean's</i> |
| <i>Architectural Digest</i> | <i>The Nation</i> |
| <i>Art Magazine Collection</i> | <i>Nation Review</i> |
| <i>Businessweek</i> | <i>The New Republic</i> |
| <i>Ebony</i> | <i>People</i> |
| <i>Esquire</i> | <i>Sports Illustrated</i> |
| <i>Forbes</i> | <i>Time</i> |
| <i>Fortune</i> | <i>U.S. News & World Report</i> |
| <i>Life</i> | <i>Vanity Fair</i> |



Risorse su tematiche specifiche

Le collezioni tematiche facilitano la ricerca degli studenti e forniscono una lista di risultati estremamente pertinente.



EBSCO eBooks™ Subject Sets consentono di risparmiare tempo grazie alle oltre 60 collezioni predefinite su tematiche specifiche. Gli e-book sono selezionati da un team di bibliotecari al fine di soddisfare le esigenze di biblioteche, docenti e ricercatori.

Aree tematiche preferite dai nostri clienti:

Arte e studi umanistici	Scienze sociali
Affari e Finanza	Scienze sociali e cultura
Informazione e tecnologia	Scienze e tecnologia
Medicina	Formazione professionale

I **DRM-Free e-books**, inoltre, consentono il download dei singoli capitoli o del libro completo senza necessità di login, possono essere letti con qualsiasi applicazione ed essere trasferiti su altri dispositivi. Sono disponibili oltre 280.000 e-book senza DRM su diverse aree tematiche.

Grazie ai **Subject Indexes** studiosi e ricercatori possono condurre revisioni approfondite della letteratura con rapidità ed efficienza. EBSCO collabora con le più rinomate organizzazioni di esperti curatori e classificatori di materiale scientifico a livello mondiale. Prova a usarli in *EBSCOhost®* o nell'*EBSCO Discovery Service™* per ottenere i risultati più pertinenti alla tua ricerca, tra il materiale disponibile nella collezione della biblioteca.

Le aree tematiche includono:

Antropologia e sociologia
Educazione e Scienze Comportamentali
Scienze umanistiche
Politica e relazioni internazionali
Religione e filosofia
Scienza e tecnologia



Sviluppo competenze

Le risorse di apprendimento, aiutano gli studenti a sviluppare le loro capacità e a migliorare le tecniche di ricerca, contribuendo allo stesso tempo a favorire la loro carriera professionale.



Risorse per studenti universitari:

LearningExpress Computer Skills Center™ include più di 90 video tutorial sulle nozioni informatiche di base, tra cui i sistemi operativi Windows e Mac OS, e la ricerca sul web. La risorsa comprende anche tutorial per diversi livelli, da principiante all'avanzato, per alcune delle applicazioni comunemente utilizzate da Microsoft e Adobe.

PrepSTEP® for Colleges and Universities e ***PrepSTEP® for Community Colleges*** sono piattaforme dinamiche per l'apprendimento online. Sono inclusi tutorial, test pratici, articoli, e-book e test autoguidati per migliorare le proprie competenze o per prepararsi alla carriera lavorativa.

Risorse per bibliotecari:

La piattaforma ***Flipster®*** è un ottimo modo per fornire a studenti e docenti i contenuti delle riviste digitali in un formato visivamente accattivante. In catalogo tutte le più importanti testate dei diversi ambiti: finanza, politica, economia, informatica, moda e molto altro. Inoltre, i ricercatori possono accedere ai contenuti delle riviste digitali tramite ***EBSCOhost®*** ed includerli nella ricerca tramite ***EBSCO Discovery Service™***.

Library & Information Science Source™ è il database che mette a disposizione riviste scientifiche e periodici che aiutano bibliotecari e ricercatori a restare aggiornati su un settore in rapida evoluzione come quello delle scienze bibliotecarie.



Research Output

Soluzioni SaaS per la gestione della biblioteca e dei flussi di lavoro dei risultati di ricerca. EBSCO lavora per garantire che la piattaforma di servizi bibliotecari e i servizi aggiuntivi per l'archiviazione, l'organizzazione e la conservazione dei dati interagiscano con altri sistemi per sostenere un futuro aperto.



FOLIO è una piattaforma open source di servizi per la biblioteca che include funzionalità per la gestione della risorse della biblioteca. E' costruita su un'architettura moderna per garantire un'innovazione continua, supportando al contempo l'integrazione di applicazioni di terze parti. EBSCO FOLIO Services offre servizi di implementazione e migrazione dei dati, hosting su AWS e supporto per la piattaforma FOLIO.

Code Ocean Crea, condividi, esegui e pubblica il codice e dati eseguibili con Code Ocean. Questa piattaforma fornisce strumenti per i ricercatori per risparmiare tempo e lavorare in un unico posto, allo stesso tempo permette alle istituzioni di approfondire la conoscenza delle attività di ricerca tramite l'accesso ad analisi e reportistica dettagliate e misurarne l'impatto.

protocolos.io è una piattaforma centralizzata per la creazione, la gestione e la condivisione di protocolli e metodi di ricerca. Tramite protocols.io, i ricercatori possono creare, gestire e condividere in modo collaborativo i metodi di ricerca, mentre le istituzioni possono approfondire le conoscenze sull'impatto e l'impegno dei protocolli e dei metodi di ricerca.

Perpetua garantisce la conservazione a lungo termine e la salvaguardia di documenti e collezioni. Perpetua raccoglie, conserva, salvaguarda e fornisce l'accesso ai vostri dati. I processi automatici incorporati assicurano l'accessibilità a lungo termine, la facilità di ricerca e la fruibilità dei dati, rendendo i contenuti scopribili e disponibili su qualsiasi canale digitale.



Lascia che EBSCO ti aiuti offrire la migliore esperienza a studenti, docenti e ricercatori!

