

Rassegna di novità e aggiornamenti su periodici, banche dati e servizi online del Centro Servizi Bibliotecari d'Ateneo (n.1/2019)

12 aprile 2019

Elsevier - Sconti su APC, Article Processing Charge, per articoli Open Access in riviste "ibride"

Nel contratto per l'accesso alle riviste Elsevier vigente fino al 2022, è previsto uno sconto sull'APC, Article Processing Charge ovvero i costi di pubblicazione di singoli articoli Open Access in riviste "ibride" e già sottoscritte nel contratto con l'editore.

Tali costi, benché scontati, restano a carico dell'autore o del gruppo di ricerca.

Si raccomanda l'attenta lettura delle informazioni per gli autori di ciascuna rivista e degli importi a listino, aggiornato frequentemente dall'editore.

Qualora sia scelta l'opzione di pubblicazione Gold Open Access con relativo pagamento di APC si chiede di darne comunicazione via mail all'<u>Ufficio Acquisizione e Gestione Risorse Elettroniche</u> del Centro Servizi Bibliotecari che resta a disposizione per ulteriori chiarimenti.

Vai ad una panoramica delle opportunità di pubblicazione Open Access

Risorse elettroniche - Pubblicazione note su Usi autorizzati UniPG a fini didattici, di ricerca e in qualità di autori

Al fine di informare gli utenti istituzionali in merito agli usi autorizzati dai contratti di alcune risorse elettroniche sottoscritte dall'Ateneo, qualora siano presenti specifiche clausole, nella scheda informativa della risorsa alla voce "Usi Autorizzati UniPG", verranno progressivamente pubblicati e aggiornati i principali usi consentiti a fini didattici, di ricerca e anche in qualità di autori Unipg di contributi pubblicati dall'editore. Esempio: IOP

ACS - Temporanea inaccessibilità ai contenuti delle riviste

Le riviste ACS, American Chemical Society, potrebbero essere momentaneamente inaccessibili nelle more della trattativa di rinnovo in corso.

Dal 3 aprile si riscontra un accesso pressoché regolare alle annate 1996-2018.

Le annate antecedenti al 1996 potrebbero presentare maggiori irregolarità di accesso. Si prega di segnalare le criticità rilevate all'indirizzo

ufficio.csb.risorseelettroniche@unipq.it.

<u>Unpaywall - ricerca di versioni Open Access di una pubblicazione</u>

<u>Unpaywall</u> è un'estensione per Chrome o Firefox che consente di ricercare nel web la versione Open Access, se disponibile, di una pubblicazione altrimenti accessibile in abbonamento. <u>Aggiungi l'estensione per Chrome o Firefox</u>

IOPP - Nuovo indirizzo della piattaforma, contenuti e usi autorizzati

Alcune segnalazioni utili in merito all'editore Institute of Physics:

- nuovo indirizzo della piattaforma: https://iopscience.iop.org/;
- importanti novità riguardo gli <u>usi autorizzati</u> per utenti UniPG a fini didattici, di ricerca e in qualità di autori per IOP;
- accesso all'intera collezione <u>"IOPscience extra"</u> e alla collezione Open Access di e-book <u>Physics World Discovery</u>, ricercabili da SFX e da Primo.

Accesso alla rete di Ateneo dall'esterno - Nuovo sistema VPN

Dal 14 marzo è attivo un nuovo sistema per il collegamento VPN alla rete di Ateneo, che sostituisce i precedenti.

La Ripartizione Sistema Informativo di Ateneo ha pubblicato due pagine con le <u>informazioni</u> e le <u>istruzioni</u> per la configurazione, complete di due video con i passaggi da eseguire.

Banche dati - Piattaforma ProQuest, nuove risorse e ricerca integrata

Sulla piattaforma ProQuest sono ora attive le banche dati multidisciplinari <u>Early European Books - Collection 2</u>, con più di 2.700 riproduzioni digitali di opere stampate fino al 1700, e <u>Publicly Available Content Database</u>, raccolta di oltre 2.800 pubblicazioni di natura accademica a testo completo, accessibili in rete d'ateneo (incluso wi-fi e <u>VPN</u>) e ricercabili in SFX e Primo.

Le banche dati sopra citate si possono interrogare simultaneamente con le già presenti <u>Ebook Central Academic Complete</u> e <u>LiOn - Literature Online</u>, attraverso la <u>pagina della</u> ricerca integrata.

Per maggiori informazioni consultare le schede di ciascun database alla pagina dedicata alle <u>risorse elettroniche d'Ateneo.</u>

Banche dati - Attivazione MLA International Bibliography with Full Text

È ora disponibile su piattaforma <u>EbscoHost</u> la versione Full Text di MLA International Bibliography: quasi tre milioni di citazioni bibliografiche riferite ad una vasta gamma di discipline umanistiche, con presenza di full text per circa 1.000 tra le riviste oggetto di spoglio, ricercabili in SFX.

I precedenti link di accesso ad MLA tramite gli editori Proquest e Chadwick and Healey non sono più attivi.

Per ulteriori dettagli si rinvia alla scheda della risorsa e alla pagina informativa dell'editore.

Banche dati - CCDC, Cambridge Crystallographic Data Centre - Rilascio della versione 2019

È ora disponibile l'edizione 2019 della banca dati <u>CCDC</u> (Cambridge Crystallographic Data Centre).

CSD web, la versione web del CCDC, consente ricerche di base con opzioni limitate. I browser da utilizzare sono Internet Explorer e Safari, come <u>raccomandato dall'editore</u>. **CSD** Enterprise, versione completa della banca dati da installare su computer, è disponibile su richiesta rivolgendosi alla dott.ssa Lidia Sivolella (<u>lidia.sivolella@unipg.it</u>) presso la Biblioteca di Scienze Chimiche Farmaceutiche e Biologiche.

Novità su PRIMO

Nel discovery tool di ateneo <u>Primo</u> è stato recentemente aggiunto il pulsante "<u>Cosa puoi cercare?</u>", collegamento all'elenco, continuamente aggiornato e ampliato, delle risorse interrogabili, suddivise in periodici elettronici, banche dati, e-book e risorse open access. La funzione "<u>citazioni</u>", ove disponibile, è presente già nell'elenco dei risultati brevi oltre che nella visualizzazione completa del record.

La presente newsletter, elaborata dai referenti delle risorse elettroniche delle biblioteche, è diffusa esclusivamente per finalità informative e destinata agli utenti istituzionali dei servizi ed è disponibile anche online all'indirizzo https://www.csb.unipg.it/notizie/csbinforma-news-risorse-online.

Restate aggiornati attraverso il portale delle biblioteche!

Referenti per le risorse elettroniche:

Roberta Consalvi <u>roberta.consalvi@unipg.it</u> Struttura bibliotecaria di Lettere e Scienze della Formazione

Ferdinando Cutelli <u>ferdinando.cutelli@unipg.it</u>
Franca Focacci <u>franca.focacci@unipg.it</u>
Lidia Sivolella <u>lidia.sivolella@unipg.it</u>
Struttura bibliotecaria di Scienze e Farmacia

Roberta De Martino <u>roberta.demartino@unipg.it</u> Struttura bibliotecaria di Medicina

Tiziana Fantini <u>tiziana.fantini@unipg.it</u> Struttura bibliotecaria di Economia, Scienze Politiche e Giurisprudenza

Nicoletta Piastrella <u>nicoletta.piastrella@unipg.it</u>
Cristiana Adinolfi <u>cristiana.adinolfi@unipg.it</u>
Brunella Spaterna <u>brunella.spaterna@unipg.it</u>
Struttura bibliotecaria di Agraria, Veterinaria e Ingegneria

Ufficio acquisizione e gestione risorse elettroniche ufficio.csb.risorseelettroniche@unipg.it

Centro Servizi Bibliotecari Università degli Studi di Perugia piazza dell'Università, 1 06123 PERUGIA