

# Piano di promozione della scienza aperta 2022-2024

## Interventi formativi 2022

### 1. Principi della Scienza Aperta

Iniziative dedicate all'introduzione ai principi della Scienza Aperta e dell'Open Access in un contesto accademico.

#### Servizi e strumenti per la ricerca a Ca' Foscari

**Destinatari:** dottorandi

**Descrizione:** percorso formativo di introduzione ai temi della Scienza Aperta e dell'Open Access, con informazioni pratiche sul processo di diffusione del lavoro del ricercatore. Il corso viene erogato online e la registrazione degli incontri è disponibile sulla piattaforma [Moodle](#) di Ateneo.

**Incontri:** 5

**Durata:** 2 ore

**Appuntamenti:**

- 08/03/2022, ore 14.00-16.00: **Etica e condivisione della ricerca**
- 15/03/2022, ore 14.00-16.00: **Valutazione della ricerca**
- 22/03/2022, ore 14.00-16.00: **Open Access & Open Science: la parola ai ricercatori**
- 29/03/2022, ore 14.00-16.00: **Open Access & Open Science: la parola agli editori**
- 04/04/2022, ore 10.00-12.00: **Social Network Accademici e Scienza Aperta**

#### S-Lègami: una guida alle pubblicazioni e ai dati aperti

**Destinatari:** dottorandi, ricercatori, docenti

**Descrizione:** evento di presentazione della guida [S-Lègami](#), guida strutturata su domande e risposte dei ricercatori attorno all'applicazione dei principi della Scienza Aperta nella pratica di ricerca, pubblicato dall'Agenzia per la Promozione della Ricerca Europa.

**Incontri:** 1

**Durata:** 1 ora

**Appuntamenti:** 14/12/2022, ore 14.00-15.00

**Modalità:** il corso si tiene **online**; per **isciversi** mandare un'email al servizio di supporto alla ricerca della propria biblioteca di riferimento: [ricercabali@unive.it](mailto:ricercabali@unive.it); [ricercabas@unive.it](mailto:ricercabas@unive.it); [ricercabaum@unive.it](mailto:ricercabaum@unive.it); [ricercabec@unive.it](mailto:ricercabec@unive.it)

### 2. Strumenti e metodi per la Scienza Aperta

Come applicare i principi della Scienza Aperta attraverso l'approfondimento di strumenti che possono risultare utili nelle attività quotidiane di ricerca.

#### Zotero: organizzazione e gestione avanzata delle bibliografie

**Destinatari:** dottorandi

**Descrizione:** utilizzo avanzato di software di gestione bibliografica per l'indicizzazione, la gestione e la condivisione di dati bibliografici in formato standardizzato e aperto.

**Incontri:** 4

**Durata:** 2 ore

**Appuntamenti:**

- 03/02/2022 ore 10.00-12.00 **BEC: Zotero per dottorandi di area Economica**
- 10/02/2022 ore 10.00-12.00 **CFZ: Zotero per dottorandi di area Linguistica**
- 14/02/2022 ore 10.00-12.00 **BAS: Zotero per dottorandi di area Scientifica**
- 24/02/2022 ore 10.00-12.00 **BAUM: Zotero per dottorandi di area Umanistica**

**Zotero: organizzare e gestire bibliografie condivise per gruppi di ricerca**

**Destinatari:** ricercatori, docenti

**Descrizione:** utilizzo avanzato di software di gestione bibliografica per acquisire, gestire, condividere e pubblicare raccolte bibliografiche all'interno di progetti di ricerca.

**Incontri:** 4

**Durata:** 2 ore

**Lingua:** italiano

**Appuntamenti:** data la loro natura laboratoriale, i corsi si tengono esclusivamente **in presenza**; per **isciversi** mandare un'email al **servizio di supporto alla ricerca** della propria biblioteca di riferimento entro 3 giorni prima della data del corso fino al raggiungimento dei posti disponibili.

- 22/11/2022: **Zotero: per studiosi di Area Economica - BEC**, ore 14.00-16.00, Aula Partesotti 4° piano plesso E San Giobbe (ex Mulino) - iscrizioni: [ricercabec@unive.it](mailto:ricercabec@unive.it) (max **32 posti**)
- 24/11/2022: **Zotero per studiosi di Area Umanistica - BAUM**, ore 14.00-16.00, Cooperative Learning Room - iscrizioni: [ricercabaum@unive.it](mailto:ricercabaum@unive.it) (max **15 posti**)
- 30/11/2022: **Zotero per studiosi di Area Scientifica - BAS**, ore 14.00-16.00, Learning Center - iscrizioni: [ricercabas@unive.it](mailto:ricercabas@unive.it) (max **18 posti**)
- 07/12/2022: **Zotero per studiosi di Area Linguistica - CFZ**, ore 14.00-16.00, Tesa 2 - iscrizioni: [ricercabali@unive.it](mailto:ricercabali@unive.it) (max **30 posti**)

In caso di superamento del numero di posti disponibili, il corso verrà replicato.

**ORCID e l'identità digitale dello studioso**

**Destinatari:** dottorandi

**Descrizione:** utilizzare ORCID in modo efficace e produttivo, sincronizzare lo strumento con [ARCA](#), [banche dati](#) bibliografiche e altri sistemi di indicizzazione bibliografica online per ottimizzare il flusso di informazioni sulla propria produzione scientifica e aumentare l'impatto della propria ricerca.

**Incontri:** 1

**Durata:** 2 ore

**Appuntamenti:** 21.02.2022, ore 10.00-12.00 CFZ

**OpenRefine: raffinare, formattare, integrare grossi dataset**

**Destinatari:** dottorandi

**Descrizione:** utilizzo di OpenRefine, software di data wrangling, per pulire, manipolare e arricchire grossi dataset in coerenza con i principi della Scienza Aperta.

**Incontri:** 4

**Durata:** 2 ore

**Appuntamenti:**

- 07/04/2022 ore 10.00-12.00 **BEC: OpenRefine per studiosi di area Economica**
- 21/04/2022 ore 10.00-12.00 **BAUM: OpenRefine per studiosi di area Umanistica**
- 27/04/2022 ore 10.00-12.00 **BAS: OpenRefine per studiosi di area Scientifica**
- 12/05/2022 ore 10.00-12.00 **BALI: OpenRefine per studiosi di area Linguistica**

### **ARCA: come utilizzare in modo efficace il repository di Ateneo**

**Destinatari:** dottorandi

**Descrizione:** utilizzare in modo avanzato le funzionalità del Repository di Ateneo come strumento per la disseminazione dei prodotti della ricerca.

**Incontri:** 1

**Durata:** 2 ore

**Lingua:** italiano

**Appuntamento:** 02/12/2022, ore 10.00-12.00

**Modalità:** evento online su piattaforma Zoom

### **ARCA: sincronizzare ORCID e banche dati citazionali, gestire gli allegati**

**Destinatari:** ricercatori, docenti

**Descrizione:** sfruttare le funzionalità di interoperabilità del repository di Ateneo per tenere sempre aggiornate le informazioni sulla propria produzione accademica, risparmiando tempo e aumentandone la disseminazione e l'impatto.

**Incontri:** 1

**Durata:** 2 ore

**Appuntamento:** 16/11/2022, ore 14.00-16.00

**Modalità:** i corsi si tengono **online**; per **isciversi** mandare un'email al servizio di supporto alla ricerca della propria biblioteca di riferimento: [ricercabali@unive.it](mailto:ricercabali@unive.it); [ricercabas@unive.it](mailto:ricercabas@unive.it); [ricercabaum@unive.it](mailto:ricercabaum@unive.it); [ricercabec@unive.it](mailto:ricercabec@unive.it)