



**Seminario Information Literacy  
Metodi e strumenti per la ricerca bibliografica  
24, 25, 27 febbraio 2026**

**Corsi di studio**

**Corsi di Laurea Magistrale** in Archeologia, Filologie e letterature classiche e moderne, Filosofia e forme del sapere, Produzione multimediale, Storia dell'arte, Storia e Società.

**Corsi di Laurea** in Beni culturali e spettacolo, Filosofia, Lettere, Lingue e comunicazione, Lingue e culture per la Mediazione Linguistica, Scienze dell'educazione e della formazione, con la possibilità di conseguire **1 CFU**.

**Docenti**

Staff della biblioteca: dott.ssa Laura Corda e dott. Riccardo Damasco.

**Semestre nel quale viene impartito**

Primo Semestre dell'A.A. 2025/2026.

**Giorni, orari e aula**

24 febbraio 2026, dalle ore 9:00 alle ore 13.00;

25 febbraio 2026, dalle ore 9:00 alle ore 13.00;

27 febbraio 2026, dalle ore 9:00 alle ore 13.00.

Le lezioni si svolgeranno presso l'**Aula multimediale** della **Sezione Dante Alighieri** della Biblioteca del Distretto delle Scienze Umane, in via Trentino snc, a Cagliari.

**Obiettivi formativi**

Il seminario si propone di **sviluppare competenze e strategie** nell'utilizzo degli **strumenti di ricerca bibliografica**, dal **catalogo BiblioSar** alle risorse della **biblioteca digitale**, e dei **servizi di biblioteca**. Saranno forniti utili elementi per **recuperare e gestire le notizie bibliografiche**, **stilare una bibliografia** secondo gli **stili citazionali**, utilizzare i materiali reperiti nel rispetto del **diritto d'autore** e delle licenze d'uso.



## **Contenuti**

### **Primo modulo**

- Il Sistema Bibliotecario d'Ateneo (SBA): il portale del SBA e i servizi agli utenti.
- Fonti per la ricerca:
  - I cataloghi digitali: definizioni, tipologie, modalità di utilizzo, servizi di base e avanzati.
  - IRIS: il catalogo della ricerca di UniCa.
  - Le risorse della Biblioteca Digitale:
    - lo strumento di gestione integrata della ricerca UnicaSEARCH:
    - indicizzazione dei contenuti
    - la ricerca semplice
    - la ricerca avanzata: operatori booleani, criteri di raffinamento, filtri
    - l'analisi del record: abstract, elementi navigabili e full text
    - gli strumenti di salvataggio e i servizi personalizzati
  - i periodici elettronici e le modalità di spoglio degli indici.

### **Secondo modulo**

- Le risorse della Biblioteca Digitale:
  - UnicaSearch e banche dati: differenze e punti di contatto.
  - Le banche dati:
    - principali tipologie (bibliografiche, fattuali, a testo pieno)
    - indicizzazione dei contenuti
    - la ricerca: operatori booleani, criteri di raffinamento, abstract e full text, strumenti di salvataggio e servizi personalizzati.
  - L'intelligenza artificiale applicata alla ricerca.
  - Gli strumenti gratuiti disponibili in rete: Google Scholar.
- Servizi avanzati e servizi remoti delle biblioteche:
  - il prestito interbibliotecario
  - il Document Delivery:
    - la piattaforma NILDE.

### **Terzo modulo**

- Nozioni di bibliografia:
  - definizione del termine e ambito di applicazione
  - I repertori e le bibliografie cartacee e online: cosa sono e come si usano
  - La citazione bibliografica: gli stili citazionali
  - Gli strumenti informatici per la gestione delle bibliografie:
- Il manager bibliografico adottato da UniCa: Zotero.



- Citare e non copiare:
  - diritto d'autore e copyright
  - l'open access
  - le licenze Creative Commons
  - Intelligenza artificiale generativa e diritto d'autore

### **Metodo formativo**

Tre lezioni frontali con esercitazioni sugli argomenti trattati.

### **Verifiche dell'apprendimento**

Verifica finale, della durata di 1 ora, mediante somministrazione di un questionario di quindici domande a risposta multipla.

Il Credito Formativo Universitario si riterrà conseguito con almeno 9 risposte esatte su 15 e con il corretto svolgimento della prova pratica.

### **Altre informazioni**

Per l'iscrizione cliccare sul [link e compilare sul modulo online](#)

Il numero massimo dei partecipanti è di 30 persone. Si prega di comunicare eventuali rinunce entro le ore 24.00 del 22 febbraio 2026 all'indirizzo e-mail [dante.su@unica.it](mailto:dante.su@unica.it)  
È fortemente consigliato dotarsi di un pc portatile personale.