La gestione delle citazioni bibliografiche nel lavoro scientifico

Martedì 21 Giugno 2016 | Giovedì 23 Giugno 2016

Programma

- 1) Le citazioni bibliografiche nella letteratura scientifica: i principali stili citazionali in ambito scientifico (Harvard e Vancouver)
- 2) I software bibliografici: cosa sono, a cosa servono, come e quando vengono usati
- Il software open source Zotero. Esercitazioni: installazione del software sul proprio pc, gestione completa di una bibliografia in Zotero in funzione di una stesura di un articolo scientifico
- 4) Il software gratuito Mendeley. Funzionalità di base e confronto con Zotero
- 5) Strategie di pubblicazione e valutazione della ricerca: come utilizzare gli indicatori bibliometrici per orientarsi nel mercato delle pubblicazioni scientifiche (*Impact Factor, H-Index etc.*).*
- 6) IRIS (Policy, cosa è, perché è nato, ANVUR, come funziona, ecc.)**
- 7) Vie alternative per la pubblicazione: OA (che cosa è, perché si è sviluppato). Esempi di riviste OA e di *Open Archives* disciplinari e istituzionali
- 8) Le due vie per pubblicare OA: green road e gold road
- 9) Pubblicare senza perdere i propri diritti è possibile? Come? (La banca dati Sherpa per le politiche editoriali dei singoli editori)
- 10) Morethesis

Le lezioni si terranno in aula Uint. 3 - Aula informatica - [MO 51] - Via Campi 103. dalle ore 9.00 alle ore 13.00

Ciascuna lezione comprenderà una parte teorica ed una pratica con esercitazioni da completare a "casa".

Docenti del corso: bibliotecari della BSI - Biblioteca Scientifica Interdipartimentale

*Docente: Nicola De Bellis

**Docente: Andrea Solieri