

INDICATORI BIBLIOMETRICI E OPEN DATA NELLA RICERCA BIOMEDICA

Valutazioni e aggiornamenti

Venerdì, 17 Marzo 2017
Palazzo delle Stelline - Sala Porta
Corso Magenta 61, Milano

Moderatori:

Paola De Castro (ISS, Roma) e Massimo Musicco (CNR, Milano & IRCCS C. Mondino, Pavia)

9.30 : **Registrazione**

10.00 : **Presentazione e introduzione ai lavori**

10.15 : **CiteScore metrics: è il momento di un nuovo standard per la valutazione delle riviste scientifiche**
Massimiliano BEARZOT, Elsevier

10.45 : **Gli Altmetrics tra noi: un nuovo concetto d'impatto**
Valeria SCOTTI, IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia

11.15 : **Data Citation Index: dissertando sul valore dei dati**
Massimiliano CARLONI, Clarivate Analytics

11.45 : **Coffee Break**

12.15 : **Reviewer Credits: qualità delle riviste e qualità dei revisori. Alla ricerca del "binomio perfetto"**
Bonaria Biancu, Università Bicocca

12.45 : **OpenAIRE: aggiornamento sull'infrastruttura e strumenti a supporto della gestione dei dati della ricerca**
Paola Gargiulo, Cineca - Segrate (MI)

13.15 : **Discussione e conclusione dei lavori**

Dati "aperti" e indicatori possano convivere? Due concetti sembrare "parallelamente convergenti" il cui paradosso può essere sostenibile? Dubbi che ci portano a riflettere se la necessità di "misurare" è anche compatibile con un tipo di informazione che non sempre passa da canali convenzionali e che non sempre è controllata dall'editoria commerciale, la cui garanzia è data dalla serietà e dall'eticità del ricercatore e delle Istituzioni di ricerca.

Not everything that counts can be counted, and not everything that can be counted counts (Albert Einstein)

La partecipazione è libera. Confermare l'adesione registrandosi al link: <https://tinyurl.com/zqa32gc>