

**Posizione dell'Esecutivo AIP Sezione Sviluppo Educazione
in merito ai data base da utilizzare
per il calcolo degli indicatori bibliometrici**

L'Esecutivo della Sezione Sviluppo/Educazione ha discusso molto al suo interno circa i problemi sollevati dalla mail di Roberto Cubelli su quale data base adottare. Le posizioni non sempre sono state concordi e hanno dato luogo ad un vivace e costruttivo dibattito.

Siamo d'accordo sul fatto che le mediane vengano calcolate per SSD e non per accorpamenti. Per quanto riguarda il calcolo delle mediane ci saremmo aspettati che anche il nostro SSD fosse incluso nella simulazione, così come era stato deciso nella riunione del 28 Giugno.

Inoltre, riteniamo che Google Scholar e Scopus siano due data base diversi, che convogliano informazioni su gruppi di dati differenti, i quali entrambi devono essere presi in considerazione.

Per tutte queste ragioni, l'AIP potrebbe proporre all'ANVUR:

-di usare Google Scholar come strumento di controllo del calcolo degli indicatori effettuato con Scopus e ISI Web of Science.

-di includere nella rosa dei possibili commissari da ammettere al sorteggio e dei possibili candidati da ammettere all'abilitazione scientifica nazionale anche coloro che sono sopra la mediana in almeno due indicatori con Google Scholar.

Ciò al fine di evitare eventuali ricorsi legati al calcolo degli indicatori relativo alla "produzione scientifica complessiva" ed assicurare la massima efficacia del processo di valutazione.

30.07.12