

La Società Italiana di Fisica (SIF) fa propria la posizione recentemente assunta dall'European Physical Society (EPS Statement: On the use of bibliometric indices during assessment) che attraverso l'analisi di una serie di studi condotti a livello internazionale mostra come l'uso di misurazioni quantitative per la valutazione della ricerca (numero di citazioni ottenute da un articolo, IF-impact factor delle riviste sulle quali gli articoli vengono pubblicati, H-index o G-index) se da una parte può costituire un elemento di obiettività nella valutazione, dall'altra può rivelarsi estremamente discriminante qualora una debita comparazione fra i diversi contesti di ricerca non venga tenuta in considerazione. L'EPS rileva la necessità di rispettare abitudini e specificità di pubblicazione che caratterizzano un ambito di ricerca e che possono variare significativamente a seconda del contenuto, della dimensione della comunità di ricerca, dal contesto economico e amministrativo e dalle tradizioni di ricerca ed assegna alla peer review un ruolo fondamentale nella valutazione della qualità della ricerca.

(Fonte: <http://en.sif.it/news/153> 12-07-2012)