

Al Vice Presidente ANVUR
Prof Andrea Graziosi

Criteria per la revisione della lista delle riviste di Classe A per i SC 13/D1, 13/D2, 13/D3

I criteri che sono presentati nel seguito hanno l'obiettivo di aggiornare la lista di riviste di classe A per i settori concorsuali degli SSD di area statistica.

L'aggiornamento si propone di superare alcune criticità attualmente esistenti e che hanno condotto a una lista

- eccessivamente estesa a includere riviste del tutto estranee all'ambito disciplinare
- includente riviste di ridottissimo prestigio non incluse in alcun repertorio bibliometrico
- che esclude riviste specifiche dell'area con valori degli indici bibliometrici superiori a quelle presenti.

Ai fini della proposta si farà riferimento alle liste di riviste comprese nei repertori ISI-WOS e alle subject categories (SC) entro le riviste cui sono classificate. Inoltre si farà riferimento al valore dell'indice bibliometrico IF5 (Impact Factor a 5 anni indicatore già usato dal GEV13 per definire le fasce di riviste).

La proposta è di suddividere le subject categories in tre fasce:

- Subject categories di piena pertinenza (Statistics & probability, Social Science: Mathematical methods, Demography) per tutti gli SSD

- Subject categories affini (se necessario potrebbero essere rese specifiche per ogni SSD). Tale lista deriva dalla presenza frequente di pubblicazioni su tali riviste e dalle indicazioni raccolte in una precedente indagine sulle sedi di pubblicazione di contributi degli studiosi dell'area. L'elenco delle SC affini è il seguente (e potrebbe esser anche specificato in modo distinto per SSD):

Astronomy & Astrophysics; Computer Science, Artificial Intelligence; Computer Science, Information Systems; Engineering, Electric & Electronics; Water Resources; Mathematics, Interdisciplinary Applications; Mathematics, Applied; Operation Research & Management Science; Geosciences, Multidisciplinary; Business; Business, Finance; Economics; Management; Environmental Studies; Geography; Family Studies; Gerontology; Geriatrics & Gerontology; Reproductive Biology; Sociology; Epidemiology; Social issues; Social Sciences, Interdisciplinary; Political Science; Epidemiology; Public Environmental & Occupational Health; Health Care Science and Services, Health Policies and Services, Social Issues, Sociology, Education & Educational Research.

- Subject categories completamente estranee (tutte le altre)

Si propone quindi l'esclusione dall'attuale lista:

1. di tutte le riviste non ISI qualunque sia l'ambito di riferimento (l'esempio più eclatante sono le due riviste Territorio e Urbanistica assolutamente estranee all'ambito, non ISI e di interesse nazionale)
2. di tutte le riviste delle subject categories completamente estranee fatta esclusione per le riviste di tali categorie di estremo prestigio (ad esempio si ammettano le 3 riviste con il valore di IF5 più elevato).
3. delle riviste per le subject categories affini che hanno IF5 superiore al III quartile della subject category stessa.

Si propone l'inclusione nella lista attuale:

1. per le categorie Statistics & Probability, Social Science: Mathematical methods, Demography, tutte le riviste che per IF5 sono nell'anno corrente superiori a quelle già in lista.
2. Aggiungere, se non già presenti, le riviste delle subject categories affini per l'SSD che sono per l'anno corrente superiori al III quartile dell'IF5.

Si precisa che:

- sulla base di prime simulazioni l'effetto della proposta sarebbe una riduzione della attuale lista

soprattutto per l'esclusione di riviste estranee al SSD.

- Che è possibile integrare il criterio proposto estendendolo per analogia alle riviste presenti in SCOPUS (onde evitare di affidarsi a un solo repertorio bibliometrico). Questo non comporterebbe un ampliamento della lista se non molto limitato.
- Se necessario possiamo fornire le liste derivate da questi primi esercizi.

Roma, 5 novembre 2015