



**L'Assemblea Generale del Collegio dei proff. ordinari del SSD BIO/10 è convocata ad Urbino**, presso la sede del 58° Congresso della Società Italiana di Biochimica, per il giorno 13 settembre alle ore 19 in prima convocazione e, qualora non fosse raggiunto il numero legale previsto dallo Statuto, riconvocata

**per il giorno 14 settembre alle ore 11.00**

presso lo stesso luogo con il seguente Ordine del Giorno:

- 1) **Comunicazioni del Coordinatore**
- 2) **Relazioni dei componenti della Giunta delegati su specifiche materie (Ricerca; Didattica e Rapporti con l'Intercollegio di area medica; Rapporti con la SIB e altre società scientifiche; Rapporti con i proff.associati e ricercatori del SSD BIO/10; Rapporti con CUN, CRUI, e altri SSD BIO)**
- 3) **Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN):**
  - a) **valutazione delle tornate 2012 e 2013**
  - b) **proposte di "nuovi criteri e parametri" per le prossime ASN**
- 4) **Varie ed eventuali**

Per quanto riguarda il punto 3 all'OdG, si allegano di seguito i seguenti documenti :

- a) documento riguardante l'intera area 05 del CUN, elaborato dalla Giunta e trasmesso al CUN
- b) documento di proposta di nuovi criteri e parametri della ASN riguardante lo specifico SSD BIO/10, elaborato dalla Giunta e pubblicato da tempo sul sito del Collegio per sollecitare la più ampia discussione in merito.

Il Coordinatore  
Prof. Raffaele Porta



## **Documento della Giunta del Collegio dei PO del SSD BIO/10 sui criteri e parametri per le nuove Abilitazioni Scientifiche Nazionali dell'Area 05 CUN**

**La Giunta del Collegio dei proff. ordinari del SSD BIO/10 ritiene che:**

- 1) i criteri che dovrebbero essere presi in considerazione ai fini della valutazione dell'attività scientifica dei SSD dell'area CUN 05 sono i seguenti:
  - a) prioritariamente la congruità delle tematiche, delle metodiche di indagine e dei risultati delle ricerche con le discipline del SSD specifico, pur tenendo in debito conto il valore interdisciplinare di molti studi;
  - b) la qualità e la quantità della produzione scientifica;
  - c) l'impatto della produzione scientifica dei candidati sulla comunità scientifica nazionale ed internazionale;
  - d) lo specifico contributo dato dai candidati all'ideazione e conduzione delle ricerche oggetto delle proprie pubblicazioni;
  - e) la continuità nell'attività di ricerca, con particolare riferimento agli ultimi 10 anni;
  - f) la capacità di attrazione e di gestione delle risorse finalizzate alla ricerca;
- 2) gli indicatori utili per la valutazione di alcuni dei suddetti parametri possono essere rappresentati da specifici indici bibliometrici;
- 3) i risultati delle ricerche nelle discipline comprese negli SSD relativi all'area 05 CUN vengono pubblicati in larghissima parte su riviste scientifiche appartenenti ai cataloghi "ISI Web of Knowledge";
- 4) le riviste scientifiche incluse in tali cataloghi possono essere valutate in termini di diffusione internazionale e prestigio scientifico sulla base dell'Impact Factor (IF);
- 5) l'H Index è un parametro internazionalmente riconosciuto per il calcolo delle citazioni dei lavori scientifici e per la conseguente valutazione della ricaduta dei risultati delle ricerche;
- 6) il contributo all'ideazione sperimentale ed alla produzione dei risultati trova un chiaro riflesso nell'ordine degli autori che firmano l'articolo (con il primo nome che generalmente indica chi ha svolto la parte quantitativamente più significativa del lavoro sperimentale, l'ultimo nome che in genere indica il ricercatore che ha dato i maggiori contributi ideativi al lavoro scientifico, ed il nome del "autore corrispondente" che indica colui che, avendo coordinato la ricerca, è in grado di meglio rappresentare tutti gli autori della pubblicazione nei rapporti con gli editori delle riviste a cui il lavoro viene sottoposto per la pubblicazione), quando non risulti deducibile dalle dichiarazioni sottoscritte da tutti gli autori alla fine della pubblicazione scientifica;
- 7) per l'abilitazione a professore ordinario debba essere valutata la documentata capacità di acquisizione e gestione di risorse per la ricerca e la capacità di coordinamento e leadership di un gruppo di ricerca;
- 8) per quanto riguarda i professori ordinari che si candidano ad essere sorteggiati nelle Commissioni di ASN, essi devono possedere un curriculum che sia coerente con i parametri e gli indicatori individuati per l'acquisizione dell'abilitazione scientifica a professore ordinario;
- 9) i proff. associati ed ordinari appartenenti ad uno specifico SSD, qualora intendessero cambiare SSD ed entrare a far parte di un altro SSD, debbano avere specifico assenso formale da parte della Commissione in essere al momento per le ASN di quest'ultimo SSD.

La Giunta del Collegio si rende disponibile per eventuali approfondimenti sui singoli punti elencati e per un confronto con le rappresentanze dei proff. ordinari di altri SSD dell'area 05 CUN e con gli stessi rappresentanti dei docenti e ricercatori dell'area 05 in seno al CUN.



## **Proposta di nuovi criteri e parametri della ASN approvata dalla Giunta del Collegio dei P.O. del SSD BIO/10**

**Ad integrazione del documento approvato dalla Giunta sui criteri e parametri da utilizzare per i SSD dell'area 05 CUN, il Collegio dei P.O. del SSD BIO/10, propone i seguenti parametri di riferimento per il conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale nel SSD BIO/10:**

### **- a Professore Associato**

a) il candidato deve aver pubblicato almeno 15 articoli su riviste indicizzate, di cui non meno di 10 pubblicati negli ultimi otto anni. L'IF medio dei suddetti 10 articoli deve risultare pari o superiore all'IF derivante dal calcolo della mediana degli IF degli articoli pubblicati dai professori associati in servizio nel SSD BIO/10. L'IF medio va calcolato considerando l'ultimo IF disponibile, in ordine di tempo, assegnato alle singole riviste o, per le riviste che hanno cessato la pubblicazione, considerando l'IF dell'ultimo anno disponibile;

b) almeno in 4 dei lavori pubblicati negli ultimi otto anni il candidato deve apparire come primo o ultimo nome o come autore corrispondente;

### **- a Professore Ordinario**

a) il candidato deve aver pubblicato un numero di articoli su riviste indicizzate almeno pari a quello risultante dalla mediana calcolata per i Professori Ordinari in servizio nel SSD BIO/10, di cui non meno di 20 pubblicati negli ultimi otto anni, apparsi su riviste ISI. L'IF medio dei suddetti articoli deve risultare pari o superiore all'IF derivante dal calcolo della mediana degli IF degli articoli pubblicati dai Professori Ordinari in servizio nel SSD BIO/10. L'IF medio va calcolato considerando l'ultimo IF disponibile, in ordine di tempo, assegnato alle singole riviste o, per le riviste che hanno cessato la pubblicazione, considerando l'IF dell'ultimo anno disponibile;

b) almeno in 8 lavori pubblicati negli ultimi otto anni il candidato deve apparire come ultimo autore o come autore corrispondente;

c) l'H Index totale del candidato deve essere pari o superiore a quello risultante dalla mediana dei valori di H Index calcolata per i Professori Ordinari in servizio nel SSD BIO/10.

Si ritiene inoltre che per l'abilitazione a Professore Ordinario debba essere valutata la documentata capacità di acquisizione e gestione di risorse per la ricerca e la capacità di coordinamento e leadership di un gruppo di ricerca.

Per quanto riguarda i Professori Ordinari che si candidano ad essere sorteggiati nelle Commissioni di ASN, essi devono possedere un curriculum che sia coerente con i parametri e gli indicatori sopra riportati per l'acquisizione dell'abilitazione a Professore Ordinario. In particolare:

a) negli ultimi otto anni il candidato Commissario deve aver pubblicato almeno 25 articoli su riviste ISI. L'IF medio dei suddetti articoli deve risultare superiore all'IF derivante dal calcolo della mediana degli IF degli articoli pubblicati dai Professori Ordinari in servizio nel SSD BIO/10. L'IF medio va calcolato considerando l'ultimo IF disponibile, in ordine di tempo, assegnato alle singole riviste o, per le riviste che hanno cessato la pubblicazione, considerando l'IF dell'ultimo anno disponibile;

b) almeno in 10 lavori pubblicati negli ultimi otto anni, il candidato deve apparire come ultimo autore o come autore corrispondente;

c) l'H Index totale del candidato Commissario deve essere superiore a quello risultante dalla mediana calcolata per i Professori Ordinari in servizio nel SSD BIO/10.

Si sottolinea, infine, l'opportunità che i Proff. Associati ed Ordinari appartenenti ad un SSD diverso dal BIO/10, qualora intendessero cambiare SSD ed entrare a far parte del SSD BIO/10, debbano avere specifico assenso formale da parte della Commissione in essere al momento per le ASN del SSD BIO/10.

