



SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/50 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E CLINICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE

(D.R. n.475 del 2017, - avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 52 – 4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami - del 11 luglio 2017)

RELAZIONE RIASSUNTIVA

La commissione, nominata dal Rettore dell'Università degli Studi di Firenze con decreto n. 976 del 13 ottobre 2017, e composta dal Prof. Mario Mascalchi, dal Prof. Francesco Lombardo e dalla Prof.ssa Michaela Luconi, si è riunita nei locali dell'edificio IL CUBO polivalente sito in viale Pieraccini 6 nei giorni 20 novembre e 18 dicembre_2017 per l'espletamento della selezione a n.1 posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il settore concorsuale 06/N1, settore scientifico disciplinare MED/50 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche.

La commissione, presa conoscenza delle disposizioni regolamentari concernenti l'espletamento della selezione, ha individuato presidente il prof. Mario Mascalchi e segretario la prof.ssa Michaela Luconi.

La commissione, nella seduta del 20 novembre ha deliberato i seguenti criteri di valutazione:

Punteggio totale comprensivo di titoli, pubblicazioni e consistenza complessiva: 90

Titoli e pubblicazioni scientifiche: Punteggio totale 75, di cui:

massimo 30 punti per i titoli

1. Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero. Fino a max 3 punti
2. Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti di ricerca italiani e stranieri sulla base dei criteri: a) attinenza con il settore MED/50 e b) qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta. Fino a un max di 5 punti
3. Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi. Fino a un max di 4 punti
4. Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, dando preminenza alle relazioni su invito. Fino a un max di 5 punti
5. Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero. Fino a un max di 2
6. Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. Fino a un max di 4 punti
7. Partecipazione a comitati editoriali per riviste scientifiche internazionali. Fino ad un max di 5 punti
8. Titolarietà di brevetti. Fino ad un max di 2 punti

La valutazione di ciascun elemento sarà effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.



massimo 45 punti per le pubblicazioni

Ciascuna pubblicazione sarà valutata utilizzando i seguenti parametri:

1. Originalità, innovatività, rigore metodologico. Fino ad un max di 0.5
2. Pertinenza al settore MED/50. Fino ad un max di 0.5
3. Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso della partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione (primo o ultimo autore). Fino ad un max di 2 punti

La Commissione, nel valutare le pubblicazioni si avvarrà anche dei seguenti indicatori riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni (Scopus);
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione (Scopus);
- c) "impact factor" totale;
- d) "impact factor" medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili) (Scopus).

Consistenza complessiva 15 punti

La Commissione valuterà altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali, l'impatto sulla comunità scientifica e la coerenza della stessa in relazione ai contenuti.

L'impatto scientifico e la consistenza delle pubblicazioni sarà valutato sulla base di:

- a) numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali (Scopus): fino a un massimo di punti 1
- b) numero totale di citazioni ricevute e valore medio di citazioni/articolo dalla produzione scientifica: fino a un massimo di punti 2
- c) numero complessivo di articoli pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati come primo/ultimo Autore: fino a un massimo di 3 punti
- d) H index basato sulle citazioni (Scopus): fino a un massimo di 3 punti

La coerenza sarà valutata come aderenza ad una specifica linea di ricerca fino a un massimo di 6 punti.

Il giorno 18 dicembre sono stati espressi i giudizi sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica di ciascun candidato.

Sono stati ammessi alla discussione i seguenti candidati: Benedetta Mazzanti, Monica Muratori.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

Alla discussione svoltasi il giorno 18 dicembre sono risultati presenti i seguenti candidati: Monica Muratori.

La commissione ha assegnato il seguente punteggio complessivo ai titoli e alle pubblicazioni presentate, secondo quanto previsto nella riunione preliminare:
candidato Monica Muratori punti 80.5, etc.

La commissione ha individuato idoneo la dott.ssa Monica Muratori.

Letto, approvato e sottoscritto

Firenze, 18 dicembre 2017

LA COMMISSIONE

prof. Mario Mascalchi presidente

prof. Francesco Lombardo membro

prof.ssa Michaela Luconi segretario