

SELEZIONE PUBBLICA DI CHIAMATA PER UN POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 107 DEL 14/02/2023, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 16 DEL 28/02/2023

La Commissione giudicatrice, terminati i lavori della selezione in oggetto, formula la seguente

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice, costituita in base al D.R. N. 368 del 23/05/2023, si è riunita in prima seduta il giorno 20 giugno 2023 alle ore 11:00, avvalendosi della piattaforma Meet ed ha designato quale Presidente il Prof. Giovanni CORRAO e quale Segretario il Prof. Marco Bruno Luigi ROCCHI; in tale seduta ha preso atto dei criteri per selezione dei Candidati.

La Commissione giudicatrice della selezione in oggetto si è riunita il giorno 30 giugno 2023 alle ore 8:30 avvalendosi della piattaforma Meet per la valutazione comparativa. In tale seduta i Commissari (i) prendono atto che non sono pervenute rinunce; (ii) dichiarano che un'unica Candidata, la **Prof.ssa Miriam Isola** risulta ammessa alla procedura; (iii) dichiarano altresì di non essere con la Candidata parente o affine fino al quarto grado incluso e di non rientrare in una delle ipotesi di cui all'art. 51 c.p.c.; (iv) di utilizzare le pubblicazioni presentate dalla Candidata esclusivamente ai fini della procedura, nel rispetto delle norme vigenti in materia di diritto d'autore; (v) verificano la corrispondenza delle pubblicazioni presentate dalla Candidata con l'elenco delle pubblicazioni allegato alla domanda di partecipazione; (vi) di non avere lavori in collaborazione con la Candidata in numero superiore al 50% delle pubblicazioni presentate. La Commissione ha quindi proceduto all'esame delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica presentati dalla Candidata, in conformità ai criteri di cui alla seduta preliminare.

La Commissione, con deliberazione assunta *all'unanimità* considera la **Prof.ssa Miriam Isola** altamente qualificata a svolgere le funzioni per le quali è stato bandito il posto.

Alla presente relazione finale sono annessi l'Allegato 1 al verbale 1 e l'Allegato A del Verbale 2, che ne fanno parte integrante.

Ciascun commissario attesta che il verbale da lui inviato è identico a quello degli altri commissari.

Prof. Giovanni CORRAO

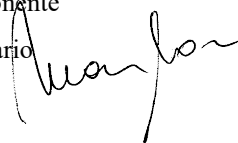
Presidente

Prof. Carlo Vitantonio Battista LA VECCHIA

Componente

Prof. Marco Bruno Luigi ROCCHI

Segretario



VERBALI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SETTORE CONCORSUALE 06/MI IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 107 DEL 14/02/2023, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 16 DEL 28/02/2023

ALLEGATO 1) al Verbale 1)

CRITERI DI VALUTAZIONE

La Commissione giudicatrice della selezione in oggetto prende atto dei seguenti criteri di valutazione previsti dal bando.

La Commissione seleziona il Candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto, attraverso una valutazione comparativa effettuata sulla base delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati.

La valutazione avviene sulla base di criteri predeterminati.

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, i criteri riguardano i seguenti aspetti:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;
- c) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica i criteri riguardano i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- c) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La Commissione valuta 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.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche presentate è svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di prima fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La commissione si avvale anche dei seguenti indicatori:

1. numero totale delle citazioni;
2. "impact factor" totale;
3. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La Commissione prende atto che il bando prevede che i candidati possano presentare le pubblicazioni nel numero massimo di 15 (quindici).

Qualora il Candidato presenti un numero di pubblicazioni superiore al limite indicato, la commissione giudicatrice procederà alla valutazione delle stesse in numero pari al limite di cui sopra e nell'ordine riportato nell' "Elenco delle pubblicazioni presentate" dal candidato. Nel caso in cui il candidato non presenti tale elenco, in numero pari al limite di cui sopra, prendendo in considerazione le più recenti come data di pubblicazione.

Prof. Giovanni CORRAO

Presidente


Prof. Carlo Vitantonio Battista LA VECCHIA

Componente



Prof. Marco Bruno Luigi ROCCHI

Segretario

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Rocchi', written in a cursive style.

VERBALI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SETTORE CONCORSUALE 06/MI IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 107 DEL 14/02/2023, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 16 DEL 28/02/2023

ALLEGATO A al Verbale 2)

Valutazione

La commissione esprime il seguente giudizio collegiale sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum e sull'attività didattica della Candidata Prof.ssa Miriam Isola:

Il curriculum evidenzia chiaramente che la Candidata ha un percorso formativo, didattico e di ricerca negli ambiti specifici del settore scientifico-disciplinare dello statistico medico.

È coinvolta in vari progetti di ricerca, sia a livello nazionale che internazionale, che comprendono studi clinici randomizzati, studi clinici non randomizzati e studi osservazionali. Il suo ruolo è quello di Responsabile delle fasi di pianificazione, conduzione, analisi statistica dei dati e interpretazione dei risultati; partecipa alla scrittura di parti specifiche dei manoscritti. È garante dei metodi statistici applicati.

Dal 2009 è Responsabile della Sezione di Biostatistica del Dipartimento di Area Medica dell'Università di Udine e dal 2022 è Referente della Sezione di Bioinformatica presso il Dipartimento di Area Medica dell'Università di Udine.

L'attività scientifica, congruente con la declaratoria del settore della statistica medica, è continuativa, di ottimo livello e di rilievo internazionale. I temi di ricerca affrontati interessano in particolare i metodi per l'analisi della sopravvivenza e per la classificazione in ambito clinico; studi sui fattori prognostici e procedure di validazione per modelli prognostici e sulla validazione dei criteri classificativi in campo diagnostico clinico; numerosi aspetti metodologici del disegno ed analisi di studi clinici controllati e non controllati; alcune tecniche di analisi multivariata applicate al campo delle neuroscienze; e metodi statistici per la meta-analisi sia di sperimentazioni cliniche sia di studi osservazionali.

Tutte le 15 pubblicazioni selezionate dalla Candidata per la presente procedura sono pubblicate su riviste internazionali con Impact Factor totale 159.6 (fonte Scopus, 29 giugno 2023). In tutte le pubblicazioni emerge il rigore metodologico; un disegno di studio appropriato e coerente con gli obiettivi; una analisi statistica dei dati appropriata. In un articolo tra gli 11 presentati, la Candidata compare come ultimo autore, in 3 come secondo autore, in tutti gli articoli l'apporto metodologico individuale della Candidata risulta inequivocabile per l'assenza di coautori con il suo profilo scientifico e/o per la coerenza dei temi trattati rispetto alla sua attività scientifica complessiva.

La produzione scientifica complessiva è ottima. La Candidata è autrice di 162 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali con 4,702 citazioni, Impact factor totale pari a 872.84 (fonte Web of Science, 17 marzo 2023); e H-index: 39 (fonte Scopus, 17 marzo 2023).

Ha conseguito due premi per (i) poster presentato al VII Congresso Nazionale della Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica (SISMEC) dal titolo "*Un primo passo verso la stima dell'efficacia del placebo: confronto fra metodo classico e bayesiano*" (Roma dal 25 al 28 settembre 2013); (ii) abstract intitolato "*A Prospective Randomized Study Comparing Rituximab and Dexamethasone Vs Dexamethasone Alone in ITP: Results of Final Analysis and Long Term Follow up*", presentato nel 2008 al congresso della Società Americana Ematologia (ASH).

Partecipa a numerosi comitati/gruppi scientifici/editoriali. È stata relatrice e moderatrice in numerosi convegni nazionali e internazionali, così come ha partecipato a comitati organizzativi di convegni nazionali e internazionali.

L'attività didattica inizia nell'aa 2000/01. Da allora è stata intensa, continuativa, coerente con la declaratoria e i contenuti propri del settore scientifico disciplinare MED/01, e rivolta a studenti dei corsi di laurea, corsi di laurea magistrale, scuole di specializzazione, Master universitari e Corsi di dottorato della Facoltà Medica prima e del Dipartimento di Area Medica dell'Università degli Studi di Udine. Partecipa regolarmente alle commissioni istituite per gli esami di profitto. Ha regolarmente svolto attività seminariali, esercitazioni e attività di tutoraggio degli studenti. Ha regolarmente contribuito alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Sulla base del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni presentate, la Prof.ssa Miriam Isola è altamente qualificata a svolgere le funzioni di professore Universitario di Prima Fascia nel settore Scientifico Disciplinare MED/01.

Prof. Giovanni CORRAO

Presidente

Prof. Carlo Vitantonio Battista LA VECCHIA

Componente

Prof. Marco Bruno Luigi ROCCHI

Segretario

