

Procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore Universitario di ruolo di II fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010, per il settore concorsuale 01/A2 - settore scientifico disciplinare MAT/03 (D.R. n. 22 del 22.01.2015, il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo)

VERBALE N. 1 RIUNIONE PRELIMINARE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in premessa, nominata con D.R. n. 75 del 04/03/2015, così costituita:

- Prof. Marco Buratti.- ordinario - settore concorsuale 01/A2 - settore scientifico disciplinare MAT/03 - Università degli Studi di Perugia;
- Prof. Antonio Cossidente.- ordinario - settore concorsuale 01/A2 - settore scientifico disciplinare MAT/03 - Università degli Studi della Basilicata ;
- Prof. Guglielmo Lunardon - ordinario - settore concorsuale 01/A2 - settore scientifico disciplinare MAT/03 - Università degli Studi di Napoli "Federico II",

si è riunita, giusta convocazione prot. 3995/VII/1 del 16/03/2015, avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale, come previsto dall'art. 6 del bando, il giorno 25/03/2015, con inizio alle ore 9.30, per predeterminare i criteri per la valutazione dei candidati. Tutti i componenti concordano che le funzioni di Presidente vengano svolte dal Prof. Guglielmo Lunardon e quelle di Segretario dal Prof. Antonio Cossidente.

La Commissione prende atto che sono pervenute quattro (4) domande di partecipazione alla procedura selettiva, come da elenco fornito dall'Ufficio competente, **e che i candidati hanno rinunciato ai termini di ricusazione.**

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con i candidati e con gli altri commissari.

Preliminarmente, il Presidente precisa che la Commissione intende avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale per la procedura concorsuale limitatamente alla prima riunione.

Il Presidente procede all'esame del bando, degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura *de qua*.

La Commissione prende atto di quanto indicato nel bando di concorso, in merito alle specifiche relative alla presente procedura e stabilisce che la valutazione sarà effettuata sulla base delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica svolta dai candidati sulla base dei seguenti criteri e parametri.

Attività didattica

Attività didattica, anche in lingua inglese, svolta nell'ambito degli insegnamenti, inerenti al settore scientifico disciplinare MAT/03 inseriti nei Corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato di Ricerca offerti dal Dipartimento di Matematica Informatica ed Economia. Collaborazione all'organizzazione e alla gestione dei Corsi di Studio del Dipartimento di Matematica Informatica ed Economia e alle attività di orientamento e tutorato.

Attività di ricerca

Attività di ricerca, riferita alle tematiche esplicitate nella declaratoria del settore scientifico disciplinare MAT/03, nell'ambito delle linee e dei progetti di ricerca svolti presso il Dipartimento di Matematica Informatica ed



Economia. Attività e produzione scientifica di alto profilo, con partecipazione a gruppi di studio, sia interni al Dipartimento di Matematica Informatica ed Economia sia nazionali e internazionali.

Ulteriori elementi di qualificazione didattica e scientifica

Il curriculum del candidato dovrà dimostrare una comprovata attività scientifica di livello internazionale e una consolidata esperienza didattica svolta presso università italiane o straniere e dovrà, altresì, evidenziare negli ambiti della ricerca e della formazione capacità di interazione con enti di ricerca e/o università e/o altri soggetti pubblici o privati.

In particolare, coerentemente con le esigenze didattiche dei Corsi di Studio di interesse del Dipartimento di Matematica Informatica ed Economia e con le linee di ricerca sviluppate nel Dipartimento, e facendo specifico riferimento alle tematiche proprie del settore scientifico disciplinare MAT/03, si richiede che:

- a) i candidati abbiano maturato in ambito universitario un'esperienza pluriennale relativamente agli insegnamenti di base in discipline matematiche e/o ad insegnamenti relativi al SSD MAT/03 in ambito specialistico;
- b) i candidati abbiano svolto un'attività di ricerca che dimostri solide competenze teoriche nell'ambito della Geometria Combinatoria e sue Applicazioni.

Standard Qualitativi.

Sarà oggetto di positiva valutazione il soddisfacimento di uno o più dei seguenti requisiti:

Consistenza complessiva dell'impegno didattico riferito a Corsi di Studio universitari, in relazione al numero dei corsi/moduli di cui si è assunta la responsabilità, al numero di crediti e delle ore corrispondenti, alla partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto. Continuità nelle attività didattiche sostenute.

Consistenza complessiva dell'attività, in ambito universitario, di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, compresa quella relativa alla predisposizione delle tesi di Dottorato di Ricerca, di Laurea Magistrale (o Vecchio Ordinamento) e di Laurea.

Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi.

Partecipazione a comitati scientifici e organizzativi di congressi, riviste e associazioni scientifiche. Attività di referaggio per riviste scientifiche.

Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. Borse di studio per attività di ricerca all'estero.

Conseguimento della titolarità di brevetti.

Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali ed internazionali.

Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione scientifica del candidato/a (fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali)

Criteri di valutazione delle pubblicazioni scientifiche:

1. Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
2. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore scientifico disciplinare di riferimento;
3. Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
4. Determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato/a nel caso di partecipazione del/la medesimo/a a lavori in collaborazione.



5. Se ne è consolidato l'impiego a livello internazionale, saranno eventualmente presi in considerazione anche uno o più indici bibliometrici, riferiti alla data di inizio valutazione, quali: (i) numero totale di citazioni, (ii) numero medio di citazioni per pubblicazione, (iii) *impact factor* totale, (iv) *impact factor medio* per pubblicazione e (v) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo

Sarà altresì oggetto di positiva valutazione l'eventuale partecipazione ad attività istituzionali, organizzative e di servizio nell'ambito dell'Amministrazione Centrale, delle Strutture Primarie, dei Corsi di Studio e di Dottorato di Ricerca.

Ai fine della formulazione del giudizio sul candidato, la Commissione terrà conto anche di quanto ulteriormente indicato dal Dipartimento richiedente relativamente all'impegno didattico e scientifico che il professore chiamato dovrà svolgere.

Inoltre, la Commissione prende atto che, ai sensi dell'art. 7 del bando di concorso, la valutazione per ciascun candidato avverrà mediante espressione di giudizi individuali e collegiali. Al termine dei lavori, la Commissione indica il nome del candidato maggiormente qualificato per la chiamata e trasmette gli atti alla Rettrice per i successivi adempimenti.

I lavori della Commissione dovranno essere conclusi entro due mesi dalla nomina; pertanto, il termine di conclusione del procedimento è fissato per il giorno 4/05/2015.

La Commissione dispone il ritiro, per il tramite del prof. Antonio Cossidente, delle domande, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati ammessi alla procedura.

Si dà atto che la procedura telematica è rimasta aperta fino alle ore 12.00 dello stesso giorno e che tutti i commissari hanno preso visione ed approvato i criteri di cui sopra, nonché hanno dato il loro consenso alla stesura in forma definitiva del presente verbale (vedi allegati al presente verbale, di cui fanno parte integrante e sostanziale).

L'adunanza, tenuta in via telematica, viene sciolta alle ore 12.00 dello stesso giorno e la Commissione si riconvoca per il giorno 14/04/2015, alle ore 9.30 presso il Dipartimento di Matematica Informatica ed Economia, per proseguire i lavori.

Il Presidente, dopo aver firmato il verbale, lo inoltra al responsabile del procedimento perché provveda a rendere pubblici i criteri di valutazione dei candidati.

Data, 25/03/2014

Letto, approvato e sottoscritto

Si allega copia del documento di riconoscimento del Presidente.

Il Presidente
Prof. Guglielmo Lunardon

