

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore Universitario di ruolo di I fascia per il Settore Concorsuale 09/G1 "Automatica" – Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/04 "Automatica", (D.R. n. 299 del 22.06.2015, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U.R.I. – IV Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 49 del 30.06.2015)

VERBALE n.1 (Riunione preliminare telematica)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in premessa, nominata con D.R. n. 398 del 31.07.2015, così costituita:

- Prof. Giuseppe AMBROSINO - ordinario - settore concorsuale 09/G1 "Automatica" - settore scientifico disciplinare ING-INF/04 "Automatica" - Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- Prof. Pasquale CHIACCHIO - ordinario - settore concorsuale 09/G1 "Automatica" - settore scientifico disciplinare ING-INF/04 "Automatica" - Università degli Studi di Salerno
- Prof. Maria Letizia CORRADINI - ordinario - settore concorsuale 09/G1 "Automatica" - settore scientifico disciplinare ING-INF/04 "Automatica" - Università degli Studi di Camerino

si è riunita, giusta convocazione prot. 13639/VII/1 del 24/8/2015, avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale, come previsto dall'art. 6, punto 4, del bando, il giorno 28 agosto 2015, con inizio alle ore 10.00, per predeterminare i criteri per la valutazione dei candidati. Tutti i componenti concordano che le funzioni di Presidente vengano svolte dal prof. Giuseppe Ambrosino e quelle di Segretario dal prof. Pasquale Chiacchio.

Preliminarmente, il prof. Ambrosino precisa che la Commissione intende avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale per tutta la procedura concorsuale, anche ai fini di un risparmio economico per l'Amministrazione universitaria.

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, e di seguito riportato in virgolettato:

"

Tipologia di impegno didattico e scientifico:

Impegno didattico: Attività didattica svolta negli insegnamenti afferenti al SSD ING-INF/04 e, in particolare, inseriti nei Corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato di Ricerca offerti dalla Scuola di Ingegneria. I contenuti qualificanti faranno particolare riferimento alla Robotica e ai Controlli Automatici. Collaborazione all'organizzazione e alla gestione dei Corsi di Studio della Scuola di Ingegneria.

Impegno scientifico: Attività di ricerca, in coerenza con le linee di ricerca del SSD ING-INF/04 sviluppate nella Scuola di Ingegneria, orientata principalmente allo sviluppo di attività di ricerca, anche a carattere sperimentale, riguardanti la robotica e la diagnosi dei guasti per sistemi dinamici.

Attività e produzione scientifica di eccellenza, con partecipazione a gruppi di studio sia interni alla Scuola sia nazionali e internazionali. Collaborazione al coordinamento dei programmi di ricerca della Scuola di Ingegneria.

Il professore avrà il compito di coordinare le attività del Laboratorio di Automazione Robotica ed Elettromagnetismo Applicato, esistente.

Criteri generali di valutazione

Elementi di qualificazione per la valutazione:

La Commissione stabilirà i criteri di valutazione dei candidati avendo riguardo ai seguenti elementi di qualificazione ritenuti necessari dalla Struttura Primaria:

Curriculum: Dovrà dimostrare sia un'ampia e documentata attività di ricerca di livello internazionale, negli ambiti della robotica, con particolare riferimento al controllo di sistemi multi-robot, di manipolatori cooperanti e di robot aerei, e della diagnosi dei guasti per sistemi dinamici, con particolare riferimento ai sistemi robotici e ai processi chimici, sia una consolidata esperienza didattica in ambito accademico, inerente il SSD ING-INF/04. In particolare, dovranno evidenziarsi: la capacità di attrarre finanziamenti, con particolare riferimento ai bandi competitivi dell'Unione Europea, l'esperienza nel coordinamento di progetti di ricerca e/o di trasferimento tecnologico, la capacità di gestire e coordinare le attività di un laboratorio sperimentale, l'impegno in attività accademiche istituzionali e in attività gestionali, organizzative e di servizio.

Qualificazione scientifica quale risulta da: a) pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e in atti di convegni internazionali, monografie, capitoli di libro; b) coordinamento e/o partecipazione a progetti di ricerca e/o di trasferimento tecnologico in ambito nazionale e internazionale; c) partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche del settore.

Le pubblicazioni scientifiche saranno valutate secondo i seguenti criteri: a) coerenza con le tematiche del SSD ING-INF/04; b) originalità, innovatività e rigore metodologico; c) rilevanza scientifica in funzione della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e della sua diffusione all'interno della comunità scientifica, con eventuale riferimento ad indici scientometrici internazionali; d) apporto individuale del candidato; e) continuità temporale della produzione scientifica.

Qualificazione Didattica: Saranno oggetto di valutazione le esperienze didattiche in ambito accademico del candidato nelle discipline del SSD ING-INF/04, avendo riguardo alla consistenza e alla continuità dell'attività svolta.

Competenza linguistica richiesta: lingua inglese (lingua italiana per stranieri).

Ulteriori modalità di valutazione

Se ritenuto opportuno, la Commissione potrà accertare il possesso degli elementi di qualificazione sopra riportati e delle competenze linguistiche anche attraverso lo svolgimento di colloqui. Per i candidati stranieri i colloqui dovranno essere svolti anche in lingua italiana.

Numero massimo di pubblicazioni: 20 (Venti).

....".

La Commissione, nel concordare con i criteri generali di valutazione indicati dal bando e sopra riportati, fissa i seguenti criteri specifici di valutazione.

Criteria specifici di valutazione

1) Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti saranno considerati: il volume, l'intensità, la continuità e la congruenza con le discipline del SSD ING-INF/04.

2) Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica, la Commissione terrà conto dei seguenti aspetti:

- a)** autonomia scientifica dei candidati;
- b)** capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto;
- c)** organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche;
- d)** conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante;
- e)** conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- f)** partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale.

2.1 Ai fini della valutazione delle pubblicazioni presentate dai candidati sono considerate le pubblicazioni o i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

Saranno oggetto di analitica valutazione le pubblicazioni nel limite massimo di 20.

La valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche è svolta sulla base dei seguenti criteri:

- a)** originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b)** congruenza di ciascuna pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale 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.

Ai fini di enucleare l'apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione, la Commissione terrà conto anche delle competenze specifiche, desumibili sia in base alla produzione complessiva del candidato che in base alle Istituzioni di appartenenza.

2.2 La Commissione valuterà, altresì, la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa.

3) Ai fini della valutazione delle attività gestionali, organizzative e di servizio sono considerati il volume e la continuità delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti in organi collegiali, commissioni e consulte dipartimentali, di Ateneo e del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica.

4) La competenza linguistica sull'inglese sarà verificata attraverso le pubblicazioni in lingua inglese presentate dal candidato.

La Commissione, inoltre, decide di non avvalersi del colloquio.

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 formulerà la graduatoria di merito e trasmetterà gli atti al Rettore 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 al giorno 30.09.2015.

La Commissione prende atto che è pervenuta una sola domanda di partecipazione alla procedura selettiva, come da elenco fornito dall'Ufficio competente, e che il candidato ha rinunciato ai termini di riconsulenza previsti dalla vigente normativa.

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. (allegati n.ri 1 e 2 al presente verbale)

La Commissione dispone il ritiro, per il tramite del Presidente, delle domande, dei titoli e delle pubblicazioni del candidato ammesso alla procedura. Il Presidente inoltre chiederà al Responsabile del Procedimento la trasmissione ai singoli Commissari dell'intera documentazione del candidato in forma elettronica.

Si dà atto che la procedura telematica è rimasta aperta fino alle ore 11.30 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 3 e 4 al presente verbale, di cui fanno parte integrante e sostanziale).

L'adunanza, tenuta in via telematica, viene sciolta alle ore 11.30 dello stesso giorno e la Commissione si riconvoca per via telematica il giorno 15 settembre 2015, alle ore 10.00 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, 28 agosto 2015

Letto, approvato e sottoscritto

Si allega copia del documento di riconoscimento del Presidente.

Il Presidente

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Giuseppe Ambrosino', written over a horizontal line.

Prof. Giuseppe Ambrosino