

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, presso la Scuola di Ingegneria – sede di Potenza, per il settore concorsuale 09/B1 “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” – settore scientifico disciplinare ING-IND/16 “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” indetta con D.R. n. 22 del 22.01.2015, pubblicato in pari data all’Albo Ufficiale di Ateneo

**VERBALE N. 1
RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in premessa, nominata con D.R. n. 79 del 4 marzo 2015 e nota rettorale prot. 3816 dell’11 marzo 2015, così costituita:

- Prof. Giancarlo Caprino - ordinario - settore concorsuale 09/B1 “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” - settore scientifico disciplinare ING-IND/16 “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” - Università degli studi “Federico II” Napoli;
- Prof. Fabrizio Micari - ordinario - settore concorsuale 09/B1 “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” - settore scientifico disciplinare ING-IND/16 “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” - Università degli studi di Palermo;
- Prof. Vincenzo Tagliaferri - ordinario - settore concorsuale 09/B1 “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” - settore scientifico disciplinare ING-IND/16 “Tecnologie e Sistemi di Lavorazione” - Università degli studi Roma Tor Vergata;

si è riunita, giusta convocazione prot. 4176/VII/1 del 19 marzo 2015, avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale, come previsto dall’art. 6 del bando, il giorno 20 marzo 2015, con inizio alle ore 14,30 , per predeterminare i criteri per la valutazione dei candidati. Tutti i componenti concordano che le funzioni di Presidente vengano svolte dal prof. Vincenzo Tagliaferri e quelle di Segretario dal prof. Giancarlo Caprino.

La Commissione prende atto che è pervenuta una domanda di partecipazione alla procedura selettiva, come da elenco fornito dall’Ufficio competente, **e che il candidato ha 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 il candidato e con gli altri commissari.

Preliminarmente, il Presidente 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, in merito alle specifiche relative alla presente procedura:

Tipologia di impegno didattico e scientifico

Attività didattica, anche in lingua inglese, svolta nell’ambito degli insegnamenti, inerenti al settore scientifico disciplinare ING-IND/16, inseriti nei Corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato di Ricerca offerti dalla Scuola di Ingegneria. Collaborazione all’organizzazione e alla gestione dei Corsi di Studio della Scuola di Ingegneria e alle attività di orientamento e tutorato.

Attività di ricerca, riferita alle tematiche proprie del settore scientifico disciplinare ING-IND/16, nell’ambito delle linee e dei progetti di ricerca svolti dalla Scuola di Ingegneria relativamente alle trasformazioni che interessano i prodotti manifatturieri, alla programmazione, alla gestione e al controllo della qualità dei sistemi di lavorazione ed assemblaggio. Attività e produzione scientifica di



eccellenza con partecipazione a gruppi di studio sia interni alla Scuola che nazionali e internazionali. Collaborazione all'organizzazione e allo sviluppo dei programmi di ricerca della Scuola di Ingegneria.

Ulteriori Elementi di Qualificazione Didattica e Scientifica

Il curriculum dovrà dimostrare una comprovata attività scientifica di livello internazionale e una consolidata esperienza didattica svolta presso università italiane o straniere; 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 attivati presso la Scuola Ingegneria e con le linee di ricerca sviluppate nella Scuola, e facendo specifico riferimento alle tematiche proprie del settore scientifico disciplinare ING-INDI16, si richiede che: (i) I candidati abbiano maturato in ambito universitario un'esperienza pluriennale relativamente agli insegnamenti del settore ING-IND/16, con particolare riguardo a quelli riconducibili alle discipline che hanno come oggetto i processi tecnologici, la gestione industriale della qualità, la programmazione e il controllo di macchine utensili CNC, la progettazione e il controllo di sistemi di produzione automatizzati. (ii) I candidati abbiano maturato appropriata esperienza e competenza scientifica sulle seguenti tematiche: (a) progettazione ed analisi di modelli innovativi di coordinamento in sistemi di produzione distribuiti; (b) schedulazione e controllo di sistemi di produzione flessibili e riconfigurabili; (c) modelli di condivisione e gestione della capacità produttiva in reti di imprese e, inoltre, evidenzino capacità e esperienza scientifica nel campo della simulazione di sistemi di produzione e delle metodologie di coordinamento innovative nell'ambito di sistemi ad agenti distribuiti.

Standard Qualitativi

Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti

Sarà oggetto di positiva valutazione il livello di 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.

Attività di ricerca

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

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

Criteri di valutazione delle pubblicazioni scientifiche:

Originalità, innovatività, rigore metodo logico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;

Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore scientifico disciplinare di riferimento oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate;

Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;

Determinazione analitica dell'apporto individuale del/la candidato/a nel caso di partecipazione del/la medesimo/a a lavori in collaborazione.

Se ne è consolidato l'impiego a livello internazionale, saranno 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 oggetto di positiva valutazione il livello dell'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.

La Commissione prende atto dei criteri generali di valutazione indicati dal bando e decide di adottarli integralmente per la valutazione dei candidati. Inoltre, la Commissione concorda di implementare i suddetti criteri secondo le seguenti modalità: analisi dettagliata dei titoli presentati dal candidato.

Tali criteri, relativamente alla produzione scientifica, dovranno anche far riferimento a:

- Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore scientifico disciplinare di riferimento oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate;
- Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- Determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Essendone consolidato l'impiego a livello internazionale, sarà preso in considerazione anche l'indice di Hirsch, alla data di inizio valutazione, adatto a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato.

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 se il candidato risulta 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 al giorno 4 maggio 2015.

La Commissione dispone il ritiro, per il tramite del Presidente, della domanda, dei titoli e delle pubblicazioni del candidato ammesso alla procedura. Il candidato ha inviato la documentazione anche in formato digitale.

Si dà atto che la procedura telematica è rimasta aperta fino alle ore 15,30 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 al presente verbale, di cui fanno parte integrante e sostanziale).

L'adunanza, tenuta in via telematica, viene sciolta alle ore 15,30 dello stesso giorno e la Commissione si riconvoca per via telematica il giorno **30.03.2015, alle ore 18,30** 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, 20.03.2015

Letto, approvato e sottoscritto
Si allega copia del documento di riconoscimento del Presidente.

Il Presidente
Prof. Vincenzo Tagliaferri

