

Commissione Giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata, ai sensi dell'art. 24, c. 5, della l. 240/2010, nel ruolo di professore di seconda fascia del dott. Antonio Messeni Petruzzelli, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 "Ingegneria economico-gestionale" (cod. PARUTDb.DMMM.19.03), emanata con Decreto Rettorale n. 215 del 29/03/2019.

VERBALE N. 1

Il giorno 22 maggio 2019, alle ore 15:30, è riunita in modalità telematica la Commissione Giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, c. 5, della l. 240/2010, del dott. Antonio Messeni Petruzzelli, presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari, nel S.S.D. ING-IND/35 "Ingegneria economico-gestionale" (cod. PARUTDb.DMMM.19.03), bandita con Decreto Rettorale n. 215 del 29/03/2019.

La Commissione valutatrice, nominata con D.R. n. 322 del 29/04/2019 è così composta:

- Prof. Guido Nassimbeni – professore di I fascia presso il Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Udine;
- Prof.ssa Luisa Pellegrini – professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia dei Sistemi del Territorio e delle Costruzioni dell'Università di Pisa;
- Prof. Pierpaolo Pontrandolfo – professore di I fascia presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari;

che risultano tutti professori del SSD ING-IND/35 – Ingegneria Economico-Gestionale.

I componenti della Commissione comunicano fra loro tramite posta elettronica e video conferenza.

In particolare:

- il **Prof. Pierpaolo Pontrandolfo** è nel suo studio presso il Centro Interdipartimentale Magna Grecia del Politecnico di Bari, Quartiere Paolo VI, Taranto, con recapito telefonico 0994733310 ed indirizzo di posta elettronica pierpaolo.pontrandolfo@poliba.it;
- il **Prof. Guido Nassimbeni** è nel suo studio presso il Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Udine, con recapito telefonico 0432558333 e indirizzo di posta elettronica nassimbeni@uniud.it;
- la **Prof.ssa Luisa Pellegrini** è nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia dei Sistemi del Territorio e delle Costruzioni dell'Università di Pisa con recapito telefonico 0502217303 e indirizzo di posta elettronica luisa.pellegrini@ing.unipi.it.

Preliminarmente, ciascun commissario dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con gli altri componenti della commissione e con il candidato (art.5 comma 2 D.lgs. 7.5.48 n.1172) e che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.1.

Come primo atto, la Commissione designa Presidente il prof. Pierpaolo Pontrandolfo e assegna alla prof.ssa Luisa Pellegrini il ruolo di Segretario verbalizzante.

La Commissione prende visione del bando di cui al D.R. n. 215 del 29/03/2019, nonché del "Regolamento di Ateneo per la disciplina delle chiamate di professori di prima e seconda fascia", emanato con il D.R. n. 475 del 08/08/2018.

La Commissione dà atto di aver ricevuto dagli uffici competenti la seguente documentazione utile all'attività valutativa:

- delibera assunta dal Consiglio del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del 11/02/2019;
- curriculum vitae del dott. Antonio Messeni Petruzzelli.

Considerato, pertanto, che ciascun Commissario dichiara di aver acquisito tutti gli elementi utili per procedere alla valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, nonché dell'attività di ricerca svolta dal dott. Antonio Messeni Petruzzelli, a norma di quanto stabilito dall'art. 11, c. 4 del predetto *Regolamento di Ateneo per la disciplina delle chiamate di professori di prima e seconda fascia*, la Commissione procede alla valutazione come di seguito riportato:



Attività didattica

Il candidato è stato titolare con continuità di diversi insegnamenti universitari, con particolare riferimento ai temi della gestione strategica dei processi di innovazione, sia presso il Politecnico di Bari, sia presso altri istituti di ricerca e atenei, nazionali e internazionali. Inoltre, il candidato ha svolto attività didattica e seminariale in ambito executive presso imprese e organizzazioni nazionali e multinazionali, nonché presso diverse business school. Tutte le attività didattiche risultano essere pienamente coerenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare dell'ingegneria economico-gestionale.

Didattica integrativa e di servizio agli studenti

Il candidato è stato relatore e correlatore di diverse tesi di laurea, sia di I sia di II livello, numerosi tirocini, ha svolto il ruolo di tutor di tre studenti di dottorato in ingegneria economico-gestionale e ha preso parte a numerose commissioni di valutazione di dottorato presso diversi atenei nazionali. Inoltre, il candidato è membro della Commissione Paritetica (docenti-studenti) del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari, referente del Politecnico di Bari per la partnership con il Manhattan Institute of Management. Il candidato è inoltre stato membro della Commissione di redazione del Manifesto di Studi dell'istituendo CdLM in Industrial Design del Politecnico di Bari ed è attualmente Coordinatore Vicario del medesimo corso di studi. Il candidato è stato membro del Program Committee del PoliBa PhD Days, nonché attuale referente del Politecnico di Bari nell'ambito dell'iniziativa Ermenegildo Zegna Founder's Scholarship e membro per il Politecnico di Bari del Comitato di Gestione inerente le attività di collaborazione con la Fondazione ITS Agroalimentare della Puglia. Infine, è responsabile scientifico del progetto Contamination Lab del Politecnico di Bari (DigiLab), percorso formativo innovativo per la creazione di nuove idee di impresa.

Attività di ricerca

Il candidato è autore di 68 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, nonché di tre libri a diffusione internazionale e otto contributi su libri a diffusione internazionale. La produzione scientifica è caratterizzata da un'elevata qualità, valutata attraverso l'originalità, il rigore scientifico e l'innovatività. Per quanto riguarda la collocazione editoriale, la stessa è caratterizzata da un'elevata rilevanza, valutata attraverso la classificazione definita all'interno del settore scientifico disciplinare. Infine, l'attività scientifica del candidato, prevalentemente focalizzata sui temi della gestione strategica dei processi di innovazione a livello di team, impresa e alleanze, è pienamente coerente con il settore scientifico disciplinare. Essa si basa sull'adozione di diverse metodologie, quali analisi di casi di studio, modelli di simulazione, systematic review e applicazioni di modelli econometrici. Il candidato presenta un H-index pari a 19 e 1019 citazioni ricevute, come riportato nel database Scopus, e ha ottenuto diversi premi e riconoscimenti da prestigiose associazioni e organizzazioni scientifiche di rilevanza internazionale.

Tutto ciò premesso, la Commissione esprime valutazione positiva all'immissione del candidato nel ruolo dei professori di seconda fascia.


Alle ore 17:00 hanno termine i lavori della Commissione.

Il presente verbale è redatto sulla base della corrispondenza telematica intercorsa tra i membri della Commissione in data 22 maggio 2019.

Tutta la documentazione relativa alla seduta della Commissione viene inoltrata al Responsabile del procedimento per i conseguenti adempimenti.

Fatto, letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione, mediante dichiarazioni di adesione al verbale, allegate allo stesso.

22 maggio 2019

- Prof. Pierpaolo Pontrandolfo (Presidente) 
- Prof. Guido Nassimbeni (Componente)
- Prof.ssa Luisa Pellegrini (Componente, con funzioni di segretario)