

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE.

(Bando DR n. 431 del 17 luglio 2019, pubblicato sul sito dell'Ateneo il 22 luglio 2019)

**VERBALE N. 2
(Valutazione)**

Il giorno 9 settembre 2019 alle ore 11 presso la sala riunioni del 5° piano dell'edificio M2 dell'Università Carlo Cattaneo – LIUC si riunisce la Commissione per la procedura di selezione per la copertura di 1 (uno) posto di professore universitario di ruolo di prima fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il settore concorsuale 09/B3 - Ingegneria Economico-gestionale, SSD ING-IND/35 - Ingegneria Economico-gestionale.

La Commissione, nominata con D.R. n. 432 del 17 luglio 2019, è composta come segue:

- Prof. MANZINI Raffaella, professore di prima fascia, Settore scientifico disciplinare ING-IND/35, Università Carlo Cattaneo - LIUC (Presidente);
- Prof. ARNABOLDI Michela, professore di prima fascia, Settore scientifico disciplinare ING-IND/35, Politecnico di Milano;
- Prof. CHIARONI Davide, professore di prima fascia, Settore scientifico disciplinare ING-IND/35, Politecnico di Milano (Segretario).

I commissari prendono visione del nominativo della candidata Valentina Lazzarotti e dichiarano di non trovarsi con la candidata in una delle situazioni di incompatibilità previste dall'art. 51 e 52 del codice di procedura civile e di non avere con lo stesso relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso ai sensi dell'art. 5 comma 2 D. Lgs. 7/5/1948, n. 1172.

La Commissione procede ad aprire il plico della candidata e prende in esame la documentazione considerando solo quella presentata secondo le forme prescritte dal bando e tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione.

Ciascun commissario esprime la propria valutazione della candidata e successivamente, dopo ampia e approfondita discussione, la Commissione procede collegialmente all'espressione di un giudizio complessivo sulla candidata (allegato 1 del presente verbale).

Al termine la Commissione, sulla base delle singole valutazioni e della valutazione collegiale, giudica la Prof.ssa Valentina Lazzarotti meritevole di chiamata, ai sensi dell'art. 24 comma 6 Legge 240/2010, nel ruolo di professore di prima fascia.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti concorsuali che il Presidente consegnerà, tramite l'Ufficio concorsi, al Responsabile del Procedimento.

La seduta si conclude alle ore 12:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:


- Prof.ssa MANZINI Raffaella (Presidente)



- Prof.ssa ARNABOLDI Michela



- Prof. CHIARONI Davide (Segretario)



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE.

(Bando DR n. 431 del 17 luglio 2019, pubblicato sul sito dell'Ateneo il 22 luglio 2019)

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2
(valutazione)**

Candidato: Valentina Lazzarotti

Giudizio della Prof.ssa MANZINI Raffaella

Per quanto concerne la didattica, la candidata ha avuto la titolarità per insegnamenti caratteristici del settore concorsuale, a livello di laurea, laurea magistrale, master e dottorato. In questo ultimo ambito ha anche avuto ruoli di coordinamento e gestione. Gli insegnamenti sono in particolare relativi agli ambiti di financial e management accounting, performance measurement, gestione dell'innovazione.

L'attività di ricerca della candidata è caratterizzata da grande continuità e intensità, nonché da coerenza in relazione ai temi trattati, che si focalizzano su innovazione (in particolare open innovation e R&D performance) e, più di recente, su family business. La produzione scientifica è di elevata qualità, come confermano gli indicatori utilizzati a livello internazionale. La candidata ha partecipato all'organizzazione di convegni scientifici internazionali, proponendo e coordinando track sulle tematiche di innovation e di family business in convegni prestigiosi per il settore concorsuale, quali EURAM, R&D Management, CINet. Ha coordinato gruppi di ricerca sia nazionali che internazionali sui suoi temi di ricerca, come testimoniato dalle pubblicazioni in co-authorship con colleghi di altre università, italiane e straniere. Ha conseguito un riconoscimento come outstanding reviewer per la rivista Management Decision, classificata come "silver" nella lista delle riviste AilG. La candidata ha inoltre ricoperto ruoli gestionali nell'ambito della Scuola di Ingegneria Industriale, coordinando l'attività di tirocinio degli studenti in collaborazione con l'ufficio Placement. Ha sviluppato collaborazioni di ricerca e servizio alle imprese nell'ambito di progetti finanziati e con attività corporate.

Il profilo complessivo della candidata risulta di ottimo livello e totalmente coerente con quanto indicato nel bando, sia per l'attività didattica che di ricerca.

Giudizio della Prof.ssa ARNABOLDI Michela

Per quanto concerne la didattica, la candidata dimostra maturità e coerenza. In particolare ha avuto la titolarità per insegnamenti caratteristici del settore concorsuale, a livello di laurea, laurea magistrale, master e dottorato. Gli ambiti di insegnamento sono legati alla gestione dell'innovazione, al Performance Management, controllo di gestione e accounting. Per gli ambiti di insegnamento la candidata ha avuto ruolo di coordinamento e gestione.

Relativamente all'attività di ricerca, la candidata dimostra un percorso coerente e progressivo; i temi su cui si focalizza l'attività sono quelli di open innovation, performance in R&D, family business, in cui la candidata mostra rigore metodologico e capacità di cogliere temi nuovi. La produzione scientifica mette in luce continuità, maturità e capacità di sviluppare relazioni internazionali. Oltre alle pubblicazioni scientifiche la candidata ha organizzato numerosi convegni nazionali e internazionali, è membro dell'editorial board di rilevanti riviste internazionali, è stata guest editor di

diverse special issue. Inoltre, ha conseguito un riconoscimento come outstanding reviewer per la rivista Management Decision, classificata come "silver" nella lista delle riviste AiIG.

Il profilo complessivo della candidata risulta di ottimo livello e totalmente coerente con quanto indicato nel bando, sia per l'attività didattica che di ricerca.

Giudizio del Prof. CHIARONI Davide

Per quanto concerne la didattica, la candidata ha ricoperto ruoli di coordinamento di programmi formativi nell'ambito della Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale ed ha, con continuità, operato come docente titolare di insegnamenti afferenti all'area disciplinare anche in ambito post-graduate e di Dottorato, dimostrando quindi notevole versatilità ed autonomia.

L'attività di ricerca della candidata si inquadra principalmente nell'ambito dell'innovation management, area nella quale ha dimostrato ottima continuità di produzione ed un posizionamento eccellente in termini di riviste.

Gli indicatori, soprattutto con riferimento alle citazioni, dimostrano un contributo importante nell'ambito scientifico di riferimento, così come numerose e documentate sono le collaborazioni con altre Università e gruppi di ricerca, anche a livello internazionale. Significativo appare anche il contributo alla organizzazione di convegni e conferenze scientifiche, sia a livello internazionale che nazionale. E' membro dell'Editorial Board di European Journal of Innovation Management, e dell'Editorial Board di Management and Organizational Studies.

Il profilo complessivo risulta quindi di livello ottimo e pienamente coerente con i requisiti del bando, sia per l'attività didattica che per quella di ricerca.

Giudizio collegiale

Per quanto concerne la didattica, la candidata ha ricoperto ruoli di coordinamento di programmi formativi nell'ambito della Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale ed ha, con continuità, operato come docente titolare di insegnamenti afferenti all'area disciplinare anche in ambito post-graduate e di Dottorato, dimostrando quindi notevole versatilità ed autonomia.

Relativamente all'attività di ricerca, la candidata dimostra un percorso coerente e progressivo; i temi su cui si focalizza l'attività sono quelli di open innovation, performance in R&D, family business, in cui la candidata mostra rigore metodologico e capacità di cogliere temi nuovi. La produzione scientifica mette in luce continuità, maturità e capacità di sviluppare relazioni internazionali. Oltre alle pubblicazioni scientifiche la candidata ha organizzato numerosi convegni nazionali e internazionali, è membro dell'editorial board di rilevanti riviste internazionali, è stata guest editor di diverse special issue. Inoltre ha conseguito un riconoscimento come outstanding reviewer per la rivista Management Decision, classificata come "silver" nella lista delle riviste AiIG.

Gli indici internazionali confermano l'elevato livello qualitativo e quantitativo dei risultati di ricerca:

1. Numero totale delle citazioni: 724 dal 2007 al 2019 (50 paper su scopus, il primo dei quali del 2006);
2. Numero medio di citazioni per pubblicazione: 14,48;
3. Impact factor totale calcolato sulle 12 pubblicazioni presentate: 34,29;
4. Impact factor medio calcolato sulle 12 pubblicazioni presentate: 2,85
5. Combinazione dei precedenti parametri (indice di Hirsch): 15.

La candidata ha inoltre ricoperto ruoli gestionali nell'ambito della Scuola di Ingegneria Industriale, coordinando l'attività di tirocinio degli studenti in collaborazione con l'ufficio Placement. Ha sviluppato collaborazioni di ricerca e servizio alle imprese nell'ambito di progetti finanziati e con attività corporate.

Il profilo complessivo risulta quindi pienamente adeguato a ricoprire il ruolo di professore di I fascia per il settore concorsuale ING-IND/35 oggetto del bando.