

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA DELLA DOTT.SSA PONTA LINDA MADDALENA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE, SSD ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE.

(Avviso DR n. 624 del 7 ottobre 2020, pubblicato sul sito dell'Ateneo il 13 ottobre 2020)

VERBALE N. 2
(Valutazione)

La Commissione per la procedura di valutazione per la copertura di 1 (uno) posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il settore concorsuale 09/B3 - Ingegneria economico-gestionale, SSD ING-IND/35 - Ingegneria economico-gestionale, nominata con D.R. n. 625 del 7 ottobre 2020 è composta come segue:

- Prof.ssa LAZZAROTTI Valentina, professore di prima fascia, Settore scientifico disciplinare ING-IND/35 - Ingegneria economico-gestionale, Università Carlo Cattaneo – LIUC;
- Prof.ssa PELLEGRINI Luisa, professore di prima fascia, Settore scientifico disciplinare ING-IND/35 - Ingegneria economico-gestionale, Università di Pisa;
- Prof. MESSENI PETRUZZELLI Antonio, professore di seconda fascia, Settore scientifico disciplinare IND/35 - Ingegneria economico-gestionale, Politecnico di Bari.

La Commissione si riunisce il giorno 2 dicembre alle ore 15.30 con l'utilizzo dei mezzi telematici di lavoro collegiale con i seguenti recapiti:

- Prof.ssa LAZZAROTTI Valentina, presso l'Università Cattaneo LIUC, e-mail valentina.lazzarotti@liuc.it;
- Prof.ssa PELLEGRINI Luisa, presso l'Università di Pisa, e-mail luisa.pellegrini@unipi.it
- Prof. MESSENI PETRUZZELLI Antonio, presso il Politecnico di Bari, e-mail antonio.messenipetruzzelli@poliba.it

Accertata la presenza di tutti i componenti della Commissione e accertato che i criteri di valutazione sono stati regolarmente pubblicizzati sul sito web d'Ateneo, la Commissione dichiara di non trovarsi con la candidata Ponta Linda Maddalena in una delle situazioni di incompatibilità previste dall'art. 51 e 52 del codice di procedura civile e di non avere relazioni di parentela e affinità con la medesima, entro il 4° grado incluso ai sensi dell'art. 5 comma 2 D. Lgs. 7/5/1948, n. 1172.

La Commissione prende in esame la documentazione, considerando solo quella presentata secondo le forme prescritte dall'avviso 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 candidata Ponta Linda Maddalena meritevole di chiamata, ai sensi dell'art. 24 comma 5 Legge 240/2010, nel ruolo di professore di seconda fascia.

R

Il testo del presente verbale, concordato dai membri della Commissione, è stato dai medesimi approvato.

Il presente verbale redatto, letto e sottoscritto dal Presidente e integrato dalle dichiarazioni di adesione al documento a firma dei singoli componenti, sarà inviato, tramite l'Ufficio concorsi, al Responsabile del Procedimento dott. Massimo Colli per la pubblicizzazione sul sito web dell'Ateneo.

La seduta si conclude alle ore 16.30.

Il Presidente della Commissione

Prof.ssa LAZZAROTTI Valentina

Valentina Lazzarotti

- Prof.ssa LAZZAROTTI Valentina, presso l'Università Cattaneo LIUC, e-mail: valentina.lazzarotti@liuc.it
- Prof.ssa PELLEGRINI Luisa, presso l'Università di Pisa, e-mail: luisa.pellegrini@unipi.it
- Prof. MESSERI PETRUZZELLI Antonio, presso il Politecnico di Bari, e-mail: antonio.messeri@poliba.it

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA DELLA DOTT.SSA PONTA LINDA MADDALENA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE, SSD ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE.

(Avviso DR n. 624 del 7 ottobre 2020, pubblicato sul sito dell'Ateneo il 13 ottobre 2020)

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

Candidato: Ponta Linda Maddalena

Giudizio della Prof.ssa LAZZAROTTI Valentina

Linda Maddalena Ponta, PhD in Scienze e Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione presso l'Università degli Studi di Genova, si è occupata, durante la propria attività sia di didattica che di ricerca su temi propri dell'Ingegneria Economico-Gestionale, con particolare riferimento all'ingegneria finanziaria e alla gestione di impresa. Per quanto concerne la didattica, è attualmente titolare di insegnamenti relativi ai temi sopra citati presso l'Università Carlo Cattaneo-LIUC. Per quanto riguarda la ricerca, la produzione scientifica è stata svolta con continuità, è pienamente coerente con le tematiche del settore ed è di livello elevato. Di rilievo anche il ricevimento di premi e la partecipazione a numerosi progetti di ricerca sia nazionali sia internazionali.

Giudizio della Prof.ssa PELLEGRINI Luisa

Linda Maddalena Ponta, PhD in Scienze e Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione presso l'Università degli Studi di Genova, si è occupata, durante la propria attività, di temi propri dell'Ingegneria Economico-Gestionale quali, in particolare, la modellistica e lo sviluppo di sistemi complessi artificiali per porre in essere esperimenti computazionali utili a capire fenomeni economici, finanziari e di innovazione.

Su tali temi la candidata ha quindi sviluppato le proprie attività non solo di ricerca scientifica e didattica, ma anche di terza missione.

Dal punto di vista della ricerca scientifica, la produzione della candidata è pubblicata su riviste con un elevato impatto (così come misurato dall'Impact Factor delle riviste e dagli altri indicatori comunemente in uso nel settore scientifico disciplinare in oggetto) e ha una collocazione editoriale che, con riferimento alla classificazione delle riviste rilevanti dell'Associazione italiana Ingegneria Gestionale, è di alto profilo. Da segnalare anche il ricevimento di premi, nonché la partecipazione a numerosi progetti di ricerca competitivi, sia nazionali che internazionali.

L'attività didattica, portata avanti a diversi livelli – Laurea Triennale, Laurea Magistrale e Dottorato – si caratterizza per continuità temporale e intensità.

Giudizio del Prof. MESSENI PETRUZZELLI Antonio

Per quanto concerne l'attività didattica, la candidata è stata titolare con continuità di diversi insegnamenti universitari, con particolare riferimento ai temi dell'ingegneria finanziaria e della gestione di impresa, sia presso l'Università Carlo Cattaneo-LIUC sia presso l'Università degli Studi



di Genova. Inoltre, la candidata è stata relatrice di alcune tesi di laurea e ha svolto attività di docenza anche nell'ambito di iniziative di formazione master. Infine, la candidata è membro di alcune commissioni di valutazione di dottorato, membro del gruppo di gestione AQ per la laurea triennale e magistrale di ingegneria gestionale presso la LIUC, nonché membro della commissione "task force 2020" inerente alla ricerca per l'innovazione dell'offerta formativa sempre presso la LIUC. Tutte le attività didattiche risultano essere pienamente coerenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare dell'ingegneria economico-gestionale.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca, la candidata è autrice di 25 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, due contributi su libri internazionali e 19 proceeding di conferenze internazionali. La candidata ha inoltre partecipato come relatrice a diversi convegni internazionali e nazionali, ottenuto premi per la sua attività di ricerca e partecipato a diversi progetti di ricerca internazionali a valere su bandi competitivi. La produzione scientifica è caratterizzata da una elevata qualità, valutata attraverso l'originalità, il rigore scientifico e l'innovatività. Infine, l'attività scientifica della candidata, prevalentemente focalizzata sui temi dell'analisi statistica e modellistica di mercati finanziari, della modellistica di sistemi economici e dell'innovazione, è pienamente coerente con il settore scientifico disciplinare e si basa principalmente sull'adozione di modelli e metodologie di simulazione.

Giudizio collegiale

Considerati i giudizi individuali di ciascun membro, la Commissione esprime all'unanimità un parere estremamente favorevole in merito alla maturità della candidata al fine della sua chiamata a professore universitario di seconda fascia. Sia l'attività didattica sia l'attività di ricerca sono pienamente coerenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare dell'ingegneria economico-gestionale. L'attività didattica, portata avanti a diversi livelli – Laurea Triennale, Laurea Magistrale e Dottorato - si caratterizza per continuità temporale e intensità. L'attività scientifica è stata continua e caratterizzata anch'essa da una elevata qualità, valutata attraverso l'originalità, il rigore scientifico, l'innovatività e l'impatto sulla comunità scientifica di riferimento.

A supporto dei giudizi di cui sopra, si riportano i principali indicatori che caratterizzano le 12 pubblicazioni presentate, nonché la produzione scientifica complessiva della candidata (Indice Hirsh).

	numero citazioni				CLASSIFICA AIIG
	ISI – WEB of SCIENCE	SCOPUS	GOOGLE SCHOLAR	Impact Factor	
Pubblicazione 1	0	0	2	2,784	GOLD
Pubblicazione 2	0	2	4	4,874	GOLD
Pubblicazione 3	11	7	23	1,433	SILVER
Pubblicazione 4	5	12	32	1,591	GOLD
Pubblicazione 5	12	11	16	2,924	BRONZE
Pubblicazione 6	40	45	66	4,482	GOLD
Pubblicazione 7	12	14	19	2,924	BRONZE
Pubblicazione 8	10	10	14	2,462	BRONZE
Pubblicazione 9	15	16	26	4,981	SILVER
Pubblicazione 10	20	24	36	2,072	SILVER
Pubblicazione 11	24	27	35	3,539	SILVER
Pubblicazione 12	43	44	78	9,412	SILVER





Indici	ISI – WEB of SCIENCE	SCOPUS	GOOGLE SCHOLAR
Numero totale delle citazioni	192	212	351
numero medio di citazioni per pubblicazione;	16	17,66667	29,25
"impact factor" totale;	43,478		
"impact factor" medio per pubblicazione;	3,623166667		
	ISI – WEB of SCIENCE	SCOPUS	
combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica della candidata (indice di Hirsch o simili).	11	11	

Il sottoscritto Prof. _____, ingegnere economico-gestionale, SSD ING-ING/35 - Ingegneria economico-gestionale, nominato con D.R. n. 624 del 7 ottobre 2020, dichiara di aver partecipato con strumenti telematici alla riunione del 2 di dicembre, e di concordare pienamente con il verbale n. 2 sottoscritto dal Presidente, Prof.ssa Valentina Lazzarotti, redatto alla stessa data.

_____ Prof. _____

L

Alla Prof.ssa Valentina LAZZAROTTI, PRESIDENTE
Università Carlo Cattaneo - LIUC
E-mail: valentina.lazzarotti@liuc.it

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA DELLA DOTT.SSA PONTA LINDA MADDALENA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE, SSD ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE.

(Avviso DR n. 624 del 7 ottobre 2020, pubblicato sul sito dell'Ateneo il 13 ottobre 2020)

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Antonio Messeni Petruzzelli, componente della Commissione della procedura di valutazione per la copertura di n. 1 (uno) posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il settore concorsuale 09/B3 - Ingegneria economico-gestionale, SSD ING-IND/35 - Ingegneria economico-gestionale nominata con D.R. n. 625 del 7 ottobre 2020, dichiara di aver partecipato con strumenti telematici alla riunione del 2 di dicembre, e di concordare pienamente con il verbale n. 2 sottoscritto dal Presidente, Prof.ssa Valentina Lazzarotti, redatto alla stessa data.

In fede.

Bari, 2 dicembre 2020

Prof. Antonio Messeni Petruzzelli



- allegato: documento di identità.

Alla Prof.ssa Valentina LAZZAROTTI, PRESIDENTE
Università Carlo Cattaneo - LIUC
E-mail: valentina.lazzarotti@liuc.it

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA DELLA DOTT.SSA PONTA LINDA MADDALENA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE, SSD ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE.

(Avviso DR n. 624 del 7 ottobre 2020, pubblicato sul sito dell'Ateneo il 13 ottobre 2020)

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof. Luisa Pellegrini, componente della Commissione della procedura di valutazione per la copertura di n. 1 (uno) posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il settore concorsuale 09/B3 - Ingegneria economico-gestionale, SSD ING-IND/35 - Ingegneria economico-gestionale nominata con D.R. n. 625 del 7 ottobre 2020, dichiara di aver partecipato con strumenti telematici alla riunione del 2 di dicembre, e di concordare pienamente con il verbale n. 2 sottoscritto dal Presidente, Prof.ssa Valentina Lazzarotti, redatto alla stessa data.

In fede.

Pisa, 2 dicembre 2020

Prof. Luisa Pellegrini



Luisa Pellegrini

- allegato: documento di identità.