



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA PRESSO IL CENTRO SULLA LOGISTICA E IL SUPPLY CHAIN MANAGEMENT DELL'UNIVERSITA' CARLO CATTANEO – LIUC PER IL SC 09/B2 IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI - SSD ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI BANDITO CON D.R. DEL 2 OTTOBRE 2019, N. 454

Verbale n. 1
(Seduta Preliminare - Criteri di valutazione)

Il giorno venerdì **25 ottobre 2019** alle ore **13:00** presso l'ufficio del prof. Fabrizio Dallari sito al primo piano dell'edificio torre dell'Università Carlo Cattaneo – LIUC in Castellanza (VA), Corso Matteotti, 22 si è riunita la Commissione giudicatrice per la procedura per il conferimento di n. 1 (uno) assegno di ricerca per il Settore Concorsuale 09/B2 Impianti Industriali Meccanici - Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/17 - Impianti Industriali Meccanici.

La Commissione, nominata con D.R. del 2 ottobre 2019, n. 455 è composta come segue:

- Prof. Fabrizio DALLARI, professore di prima fascia, Settore scientifico disciplinare ING-IND/17 Impianti Industriali Meccanici, Università Carlo Cattaneo - LIUC;
- Prof. Alessandro CREAZZA, professore di prima fascia, Settore scientifico disciplinare ING-IND/17- Impianti Industriali Meccanici, Università Carlo Cattaneo – LIUC;
- Prof.ssa Fernanda STROZZI, professore di seconda fascia, Settore scientifico disciplinare ING-IND/17 Impianti Industriali Meccanici, Università Carlo Cattaneo – LIUC.

Svolge le funzioni di presidente il **Prof. Fabrizio Dallari** e svolge le funzioni di segretario il **prof. Alessandro Creazza**. Ciascun commissario dichiara di non trovarsi tra loro in una delle situazioni d'incompatibilità previste dall'art. 51 del Codice di Procedura Civile e di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso (art. 5 comma 2 D.Lgs. 07/05/1948, n. 1172).

La Commissione passa quindi a predeterminare i criteri di valutazione dei titoli ed i punteggi da attribuire come segue:

a) CV E TITOLI ACCADEMICI: fino ad un massimo di **30** punti.

1) curriculum scientifico-professionale, fino ad un massimo di	8 punti
2) voto di laurea, fino ad un massimo di	8 punti
3) dottorato di ricerca conseguito in Italia o all'estero, fino ad un massimo di	2 punto
4) attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati nazionale o estero nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 (Impianti Industriali Meccanici) e sui temi oggetto del bando, fino ad un massimo di	6 punti
5) attività di docente di insegnamento ufficiale presso facoltà o Scuole di Specializzazione/ Perfezionamento o Scuole dirette a fini speciali, anche in lingua inglese, del candidato nel settore scientifico-disciplinare ING-IND/17 (Impianti Industriali Meccanici) e sui temi oggetto del bando, fino ad un massimo di	6 punti
Totale punti per CV e titoli accademici (sub a)	30 punti

b) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: fino ad un massimo di **30** punti.

La conoscenza della lingua inglese sarà accertata mediante colloquio e traduzione orale di un brano attinente il settore scientifico disciplinare e la ricerca proposta.

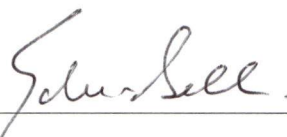
La Commissione decide di riconvocarsi il **giorno 5 novembre 2019 alle ore 12:30 presso l'Ufficio del prof. Fabrizio Dallari sito al primo piano dell'edificio torre dell'Università Carlo Cattaneo – LIUC in Castellanza (VA), Corso Matteotti, 22** per la verifica della regolarità delle candidature e la valutazione dei titoli.

Il presente verbale viene trasmesso al responsabile del procedimento dott. Massimo Colli per la pubblicizzazione sul sito web dell'Ateneo.


La seduta si conclude alle ore **14:00**

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Fabrizio Dallari (Presidente)



Prof.sa Fernanda Strozzi (Componente)



Prof. Alessandro Creazza (Segretario)