



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30172 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dais

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 18 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1285/2023 Prot. n. 0220374/III-13 del 23/09/2023 dal Titolo: Rethinking and Innovating Statistics for Extremes - SSD e/o settore concorsuale: SECS-S/01-responsabile scientifico e tutor: prof.ssa Ilaria Prosdocimi- Co Tutor: prof.ssa Isadora Antoniano Villalobos-preso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 25/10/2023 alle ore 14:30 si riunisce in modalità telematica la Commissione giudicatrice, nominata con DDR Rep. N. 1311/2023 Prot. n. 0224881/III-13 del 28/09/2023, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico con Rep. N. 1285/2023 Prot. n. 0220374/III-13 del 23/09/2023.

Sono presenti:

- Prof.ssa Isadora Antoniano Villalobos – Presidente
- Prof. Paolo Girardi - Componente
- Prof.ssa Ilaria Prosdocimi - Componente (con funzione di segretaria verbalizzante)

Presiede la riunione la prof.ssa Isadora Antoniano Villalobos e funge da segretaria verbalizzante la prof.ssa Ilaria Prosdocimi.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dalle persone candidate, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avverrà con riguardo alla loro specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli e del colloquio nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca.



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 18 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1285/2023 Prot. n. 0220374/III-13 del 23/09/2023 dal Titolo: Rethinking and Innovating Statistics for Extremes - SSD e/o settore concorsuale: SECS-S/01-responsabile scientifico e tutor: prof.ssa Ilaria Prosdocimi- Co Tutor: prof.ssa Isadora Antoniano Villalobos-preso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Dettaglio GRIGLIA CRITERI DI VALUTAZIONE E PUNTEGGI per bandi per il conferimento di

ASSEGNI SU PROGETTI SPECIFICI (ex. Art. 7 del Regolamento)

ELEMENTI CHE COMPONGONO LA VALUTAZIONE	PUNTI
Titoli, pubblicazioni ed eventuali altre prove	<p>Da 0 a max 60:</p> <p>Da 0 a 10 punti: pubblicazioni, presentazioni a seminari e convegni inerenti al tema dell'assegno e di riconosciuto prestigio internazionale;</p> <p>Da 0 a 15 punti: intensità dell'attività di ricerca, didattica, consulenza/lavoro in azienda inerenti in ambito statistico;</p> <p>Da 0 a 35 punti - titoli preferenziali, così distribuiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● da 0 a 1 punto: valutazione Marie Skłodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi); ● da 0 a 10 punti: Dottorato di ricerca o il completamento della frequenza di un corso di dottorato nelle more del conferimento del titolo, con specifico riguardo alla pertinenza con il tema del bando e al conseguimento o meno del titolo di 'Dottore di ricerca'; ● da 0 a 17 punti: attinenza del percorso di studio e professionale con specifico riguardo alla pertinenza con il tema del bando inclusi i diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero, lo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero; ● da 0 a 7 punti: attività di trasferimento della conoscenza scientifica e tecnologica (per esempio brevetti, sviluppo di software, collaborazioni con aziende).
Colloquio	<p>Da 0 a 40:</p> <p>-Modellazione statistica bayesiana e frequentista, in particolare metodi non parametrici;</p>



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 18 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1285/2023 Prot. n. 0220374/III-13 del 23/09/2023 dal Titolo: Rethinking and Innovating Statistics for Extremes - SSD e/o settore concorsuale: SECS-S/01-responsabile scientifico e tutor: prof.ssa Ilaria Prosdocimi- Co Tutor: prof.ssa Isadora Antoniano Villalobos-preso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

	-Teoria dei valori estremi; -Statistica dei valori estremi; -accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese.
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100
SOGLIE MINIME	
Soglia minima per l'ammissione al colloquio	42
Soglia minima per il superamento del Colloquio	28
Soglia di idoneità complessiva	70

La Commissione constatata che, in relazione all'assegno dal titolo "Rethinking and Innovating Statistics for Extremes" tutor prof.ssa. Ilaria Prosdocimi- Co Tutor: prof.ssa Isadora Antoniano Villalobos, sono pervenute 07 domande:

- 1) A. N. A.
- 2) F. D. N. F.
- 3) H. D.
- 4) H. S.
- 5) N. R.
- 6) O. P.
- 7) T. E. M.

Definiti i criteri secondo quanto fin qui precisato, la Commissione richiede alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica di ricevere tutta la documentazione inviata dalle persone candidate entro i termini stabiliti dal bando per procedere con la relativa attività di valutazione.

Alle ore 15:05 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 25/10/2023 alle ore 15:10 per via telematica per la seduta di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Prof.ssa Isadora Antoniano Villalobos – Presidente
- Prof. Paolo Girardi - Componente
- Prof.ssa Ilaria Prosdocimi - Componente (con funzione di segretaria verbalizzante)