



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 1186/2020 Prot. 61606/III-13 del 27/10/2020 dal Titolo: **LiSA - Library for Static Analysis** – SSD: INF/01- Tutor: Prof. Agostino Cortesi e co-proponente dott. Pietro Ferrara, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **19/11/2020 alle ore 14:50**, la Commissione Giudicatrice del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, Università Cà Foscari Venezia, Via Torino 155 – 30172 Mestre (Venezia), nominata con DDR Rep. 1265/2020 Prot. 65776/III-13 del 10/11/2020, si riunisce in modalità telematica, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico dal titolo: **“LiSA - Library for Static Analysis”**, bandito con provvedimento Rep. 1186/2020 Prot. 61606/III-13 del 27/10/2020.

Sono presenti in collegamento telematico:

- Prof. Agostino Cortesi - Presidente
- Dott.ssa Zollo Fabiana - Componente
- Dott. Pietro Ferrara - Componente (con funzione di segretario verbalizzante).

Presiede la riunione il Prof. Agostino Cortesi e funge da segretario verbalizzante il Dott. Pietro Ferrara.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai candidati, 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 d'Ateneo in materia di assegni.

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	<p>[A] valutazione Marie Skłodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 0 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri; - Max 2 punti per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska Curie / ERC / FIRB / SIR o equivalenti. <p>max 2 punti</p>



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 1186/2020 Prot. 61606/III-13 del 27/10/2020 dal Titolo: **LiSA - Library for Static Analysis** – SSD: INF/01- Tutor: Prof. Agostino Cortesi e co-proponente dott. Pietro Ferrara, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

	<p>[B] Voto di laurea magistrale: 110 e lode: 8 punti 106-110: 6 punti 100-105: 3 punti <100: 0 punti max 8 punti.</p> <p>Pubblicazioni, presentazioni a seminari e convegni inerenti al tema dell'assegno: 5 punti per pubblicazione internazionale 2 punti per pubblicazione nazionale max 10 punti.</p> <p>Attività di ricerca, didattica, consulenza/lavoro in azienda inerenti al tema della ricerca: esperienza in centri di ricerca all'estero: 20 punti attività didattica o tutorato: 10 punti max 30 punti.</p> <p>Titoli Preferenziali: Da 0 a 10 punti - per il 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: 3 punti per anno di dottorato 10 punti se conseguito il titolo b. Da 0 a 5 punti - i diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza, incluse le abilitazioni a professioni inerenti al tema della ricerca, 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. 5 punti per master, abilitazione professionale o per la partecipazione a scuole di dottorato all'estero. max 10 punti</p>
Colloquio	<p>max 40 punti Correttezza delle risposte: max 10 punti Chiarezza espositiva: max 10 punti Accuratezza tecnica: max 10 punti Padronanza della lingua inglese (italiana per gli stranieri): 10 punti</p>



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. 1186/2020 Prot. 61606/III-13 del 27/10/2020 dal Titolo: **LiSA - Library for Static Analysis** – SSD: INF/01- Tutor: Prof. Agostino Cortesi e co-proponente dott. Pietro Ferrara, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

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 constata che, in relazione all'assegno dal titolo: "LiSA - Library for Static Analysis", bandito con provvedimento Rep. 1186/2020 Prot. 61606/III-13 del 27/10/2020, sono pervenute n. 1 domande:

- 1) O. 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 dai candidati 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 19/11/2020 alle ore 15:10 per la seduta di valutazione dei titoli

Letto, approvato

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Prof. Agostino Cortesi - Presidente
- Dott.ssa Zollo Fabiana - Componente
- Dott. Pietro Ferrara - Componente (con funzione di segretario verbalizzante).