



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 24 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1803/2024 Prot. n. 277718/III-13 del 10/12/2024 dal Titolo: Studying symbiotic scenarios linking Heritage assets and green areas to prepare Historic Cities to face Climate Changes, SSD e/o settore concorsuale: BIOS-01/B, GSD: 05/BIOS-01, responsabile scientifico e tutor: prof. Edy Fantinato - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 05/03/2025 alle ore 13.00 si riunisce in modalità telematica la Commissione giudicatrice, nominata con DDR Rep. N. 1824/2024 Prot. n. 280213/2024 del 12/12/2024, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico con Rep. N. 1803/2024 Prot. n. 277718/III-13 del 10/12/2024.

Sono presenti:

- Prof. Edy Fantinato - Presidente
- Prof.ssa Gabriella Buffa - Componente
- Prof.ssa Elisabetta Zendri - Componente (con funzione di segretario/a verbalizzante)

Presiede la riunione il prof. Edy Fantinato e funge da segretaria verbalizzante la prof.ssa Elisabetta Zendri.

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 24 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1803/2024 Prot. n. 277718/III-13 del 10/12/2024 dal Titolo: Studying symbiotic scenarios linking Heritage assets and green areas to prepare Historic Cities to face Climate Changes, SSD e/o settore concorsuale: BIOS-01/B, GSD: 05/BIOS-01, responsabile scientifico e tutor: prof. Edy Fantinato - presso 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> <ul style="list-style-type: none"> ▪ A. Titoli e pubblicazioni: massimo 10 punti ▪ B. Valutazione Marie Skłodowska Curie Actions - Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi): massimo 5 punti, secondo la seguente articolazione*: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 0 punti per chi non abbia presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri; ▪ fino a 5 punti, per chi abbia ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska Curie Actions - Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti. ▪ C. Dottorato di ricerca o 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': massimo 5 punti ▪ D. Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza di corsi di perfezionamento <i>post lauream</i>, conseguiti sia in Italia che all'estero, svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero: massimo 40 punti
Colloquio	<p>Da 0 a 40: definire i criteri di valutazione pertinenti ai contenuti del colloquio definiti nel bando art. 5</p> <ul style="list-style-type: none"> - conoscenza dei metodi di campionamento della biodiversità vegetale; - conoscenza dei metodi di quantificazione dei tratti vegetali e dei metodi di valutazione delle reti bipartite; - conoscenza dello strumento GIS, - accertamento della lingua italiana per candidati/e stranieri/e, - accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100
SOGLIE MINIME	
Soglia minima per l'ammissione al colloquio	42



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 24 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1803/2024 Prot. n. 277718/III-13 del 10/12/2024 dal Titolo: Studying symbiotic scenarios linking Heritage assets and green areas to prepare Historic Cities to face Climate Changes, SSD e/o settore concorsuale: BIOS-01/B, GSD: 05/BIOS-01, responsabile scientifico e tutor: prof. Edy Fantinato - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Soglia minima per il superamento del Colloquio	28
Soglia di idoneità complessiva	70

La Commissione constata che, in relazione all'assegno dal titolo "Studying symbiotic scenarios linking Heritage assets and green areas to prepare Historic Cities to face Climate Changes, responsabile scientifico prof. Edy Fantinato, sono pervenute 4 domande:

- 1) C. A.
- 2) O. A.
- 3) P. S. M.
- 4) T. G.

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 13.20 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 05/03/2025 alle ore 13.30 per via telematica per la seduta di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Prof. Edy Fantinato– Presidente
- Prof.ssa Gabriella Buffa - Componente
- Prof.ssa Elisabetta Zendri - Componente (con funzione di segretario/a verbalizzante)