



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 36 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1321/2023 Prot. n. 0225966/III-13 del 29/09/2023 dal Titolo: Studio della reattività dei dialchil carbonati in nuovi cammini di reazione -SSD e/o settore concorsuale: CHIM/06-responsabile scientifico e tutor: prof. Fabio Aricò - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 09/11/2023 alle ore 11.00 si riunisce in modalità telematica la Commissione giudicatrice, nominata con DDR Rep. N. 1443/2023 prot. n. 240312/III-13 del 23/10/2023, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico con Rep. N. 1321/2023 Prot. n. 0225966/III-13 del 29/09/2023.

Sono presenti:

- Prof. Fabio Aricò - Presidente
- Prof. Andrea Vavasori - Componente
- Prof.ssa Giulia Fiorani - Componente - Segretario verbalizzante (con funzione di segretaria verbalizzante)

Presiede la riunione il prof. Fabio Aricò e funge da segretaria verbalizzante la prof.ssa Giulia Fiorani.

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 36 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1321/2023 Prot. n. 0225966/III-13 del 29/09/2023 dal Titolo: Studio della reattività dei dialchil carbonati in nuovi cammini di reazione -SSD e/o settore concorsuale: CHIM/06-responsabile scientifico e tutor: prof. Fabio Aricò - 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
--	-------



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 36 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1321/2023 Prot. n. 0225966/III-13 del 29/09/2023 dal Titolo: Studio della reattività dei dialchil carbonati in nuovi cammini di reazione -SSD e/o settore concorsuale: CHIM/06-responsabile scientifico e tutor: prof. Fabio Aricò - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Titoli, pubblicazioni ed eventuali altre prove	<p>Da 0 a max 60</p> <ul style="list-style-type: none"> • Curriculum Vitae <u>max 25 punti</u> così declinati: Voto di laurea max 15 punti: 110/110 e lode 15 punti; tra 110 e 108 12 punti; da 108 a 105 10 punti; da 105 a 100 8 punti; minore di cento 6 punti; Argomento tesi di laurea in base all'attinenza con il SSD CHIM/06 max 5 punti • Lettera motivazionale max 5 punti • Pubblicazioni scientifiche inerenti al settore CHIM/06: <u>max 8 punti</u> (in base all'attinenza con il SSD CHIM/06). • Presentazioni a conferenze Scientifiche: <u>max 4 punti</u> (preferibilmente presentazioni orali e/o di interesse internazionale) • Supervisione studenti e tutorato: <u>max 3 punti</u> (numero di studenti supervisionati) • Titoli linguistici (Inglese): <u>max 3 punti</u> (in base a livello certificato conseguito) • Valutazione Marie Skłodowska Curie Actions - Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi) secondo la seguente articolazione*: <ul style="list-style-type: none"> - <u>0 punti</u> per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri; - <u>max 5 punti</u> per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska Curie Actions - Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti. • Titoli preferenziali: <ol style="list-style-type: none"> a) 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': <u>2-7 punti</u> in base all'attinenza con il SSD CHIM/06 e all'area di ricerca specificata nel bando. b) 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: <u>max 5 punti</u> (diplomi e attestati inerenti al SSD CHIM/06 e affine; periodo di svolgimento dell'attività di ricerca) <p>Nota*: 0 punti se la valutazione della proposta individuale riporta una valutazione inferiore alla soglia complessiva di sufficienza o inferiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate; max 10 punti per chi riporta una valutazione sulla proposta individuale superiore alla soglia complessiva di sufficienza o superiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate; o per chi ha già concluso al giorno ... (vedi bando)... un progetto individuale sui bandi competitivi menzionati.</p>
--	---



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 36 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1321/2023 Prot. n. 0225966/III-13 del 29/09/2023 dal Titolo: Studio della reattività dei dialchil carbonati in nuovi cammini di reazione -SSD e/o settore concorsuale: CHIM/06-responsabile scientifico e tutor: prof. Fabio Aricò - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Colloquio	Da 0 a 40: - Conoscenza della chimica dei Dialchil carbonati - Conoscenze di chimica verde e chimica organica nonché di tecniche analitiche legate alla Chimica Organica - Discussione delle precedenti esperienze in laboratori di ricerca - Conoscenza della lingua 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 constata che, in relazione *all'assegno dal titolo "Studio della reattività dei dialchil carbonati in nuovi cammini di reazione" tutor prof. Fabio Aricò*, sono pervenute 04 domande:

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

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 11:20 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 09/11/2023 alle ore 11:30 per la seduta di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Prof. Fabio Aricò - Presidente
- Prof. Andrea Vavasori - Componente
- Prof.ssa Giulia Fiorani - Componente - Segretario verbalizzante (con funzione di segretaria verbalizzante)