



ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 6561

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Chimiche", bando ID: 6561 reg. al numero 2311 del 19/03/2024 presso il Dipartimento di Chimica, composta dai:

Prof. Stefano Pieraccini
Prof. Alessandra Silvani
Prof. Sara Pellegrino

si riunisce al completo per via presso la sede del dipartimento di Chimica il giorno 12/04/2024 alle ore 13:45 per predeterminare i criteri di massima e le procedure per la valutazione dei candidati.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, con gli altri membri della Commissione.

Dichiara altresì, ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001 di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale.

La Commissione esaminatrice individua al proprio interno il Presidente e il Segretario.

La commissione, in base a quanto stabilito dal bando di selezione, passa quindi a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei candidati, **secondo i parametri e i criteri previsti dall'art.10 del bando.**

La Commissione dispone di un punteggio massimo per i titoli di 50 punti, al fine di procedere alla valutazione comparativa dei candidati, predetermina i seguenti **criteri di massima** per la valutazione dei titoli:

Titoli

a) CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE del titolo di dottore di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, del diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (Tesi, Giudizio e Attinenza al Progetto, ecc.) fino a un massimo di 15 punti:

1. **Titolo di Dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero (3 punti ogni anno di attività di dottorato, fino ad un massimo di 9 punti)**
2. **Attinenza del progetto di dottorato con il settore specifico di ricerca (fino ad un massimo di 6 punti)**

b) CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEL CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE

Università degli Studi di Milano - Direzione Trattamenti Economici e Lavoro Autonomo

Ufficio Contratti di formazione e Ricerca

Via Sant'Antonio 12 - 20122 Milano, Italia - assegni.ricerca@unimi.it DTELA_F_Verbale_Criteri_AssB_rev. 00 del 30/05/2023



DEBITAMENTE DOCUMENTATI (diplomi di specializzazione o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti in Italia o all'estero, attività di ricerca svolta presso soggetti pubblici e privati, fellowships o incarichi, sia in Italia sia all'estero, voto di laurea); **fino a un massimo di 10 punti:**

1. Voto di Laurea (<100/110 punti: 0; 100-104/110 punti: 2; 104-107/110 punti: 3; 107-110/110 e lode punti: 4)
2. Attività di ricerca presso istituti pubblici e privati sia italiani che stranieri (fino ad un massimo di 3 punti)
3. Fellowships, incarichi o premi ottenuti in Italia o all'estero (fino ad un massimo di 2 punti)
4. Diplomi di specializzazione o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post lauream (fino ad un massimo di 1 punto)

c) CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DELLE COMPETENZE SPECIFICHE RICHIESTE DAL BANDO DI CONCORSO **fino a un massimo di 15 punti:**

1. Competenza nell'ambito della sintesi e caratterizzazione di peptidi: fino a 8 punti
2. Competenza nell'ambito della sintesi e caratterizzazione di piccole molecole organiche: fino a 4 punti
3. Competenza nella sintesi e caratterizzazione di specie chimiche differenti: fino a 2 punti
4. Competenze chimiche non inerenti la sintesi: fino a 1 punto

d) CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE **fino a un massimo di 10 punti:**

1. Pubblicazioni su riviste con peer review inerenti la sintesi e caratterizzazione di peptidi: 1 punto a pubblicazione
2. Pubblicazioni su riviste con peer review inerenti la sintesi e caratterizzazione di piccole molecole organiche: 0.75 punti a pubblicazione
3. Pubblicazioni su riviste con peer review inerenti la sintesi di specie chimiche differenti: 0.5 punti a pubblicazione
4. Pubblicazioni su riviste con peer review ambiti della chimica diversi dalla sintesi: 0.25 punti a pubblicazione

La Commissione, terminati gli adempimenti previsti, decide di riconvocarsi in modalità in presenza per l'esame analitico dei titoli, del CV e delle pubblicazioni scientifiche dei candidati

La seduta è tolta alle ore 14:15



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Letto e sottoscritto.

Milano, 12/04/2024

Il presidente della Commissione

Prof. _____