



**ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B**

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 6832

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Chimiche", bando ID: 6832 reg. al numero 4872 del 22/07/2024 presso il Dipartimento di Chimica, composta dai:

Prof. Leonardo Lo Presti  
Prof. Riccardo Conte  
Prof. Michele Ceotto

si riunisce al completo per via presso la sede del dipartimento di Chimica il giorno 18/09/2024 alle ore 12:00 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, nella persona del Prof. Michele Ceotto, e il Segretario, nella persona del Prof. Riccardo Conte.

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. per il dottorato di ricerca in Chimica o Fisica (15 p.ti)

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



PROFESSIONALE 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. Attività di ricerca svolta presso soggetti pubblici e/o privati (fino a un massimo di 5 p.ti)
2. Fellowships (fino a un massimo di 5 p.ti)

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

1. esperienza nella scrittura di codici computazionali di dinamica semiclassica (fino a un massimo di 7,5 p.ti)
2. esperienza di ricerca nel campo della dinamica semiclassica (fino a un massimo di 7,5 p.ti)
3. esperienza di ricerca in altri campi della chimica teorica e computazionale (fino a un massimo di 3 p.ti)

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

1. Per ogni pubblicazione nel campo della dinamica semiclassica (p.ti 3)
2. Per ogni pubblicazione nel campo della dinamica molecolare non semiclassica (p.ti 2)
3. Per ogni pubblicazione in altro ambito della chimica teorica (p.ti 1)

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

La seduta è tolta alle ore 12:10.

Letto e sottoscritto.

Milano, 18/09/2024

Il presidente della Commissione

Prof.