



ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 6168/2023

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Chimiche", bando ID: 6168/2023 reg. al numero 6189/2023 del 06/12/2023 presso il Dipartimento di Chimica, composta dai:

Prof. Raffaele De Francesco (Presidente)
Prof. Sarah D'Alessandro (delegato del Direttore)
Prof. Anna Bernardi (segretario)

si riunisce al completo presso il Dipartimento di Chimica il giorno 12/1/2024 alle ore 13:00 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 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 fino a un massimo di 15 punti:

- | | |
|--------------------------|-------------|
| 1. Tesi | max 6 punti |
| 2. Attinenza al progetto | max 9 punti |



b) CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEL CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE DEBITAMENTE DOCUMENTATI fino a un massimo di 10 punti:

1. diplomi di specializzazione o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti in Italia o all'estero, max. 1 pto
2. attività di ricerca svolta presso soggetti pubblici e privati, max 7 pti
3. fellowships o incarichi, sia in Italia sia all'estero, max 2 pti

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

1. Documentata conoscenza delle tecniche convenzionali di sintesi di oligosaccaridi complessi.
Max. pti 3
2. Documentata conoscenza delle tecniche di sintesi automatizzata di oligosaccaridi complessi.
Max. pti 3
3. Documentate conoscenze delle principali tecniche di purificazione di oligosaccaridi complessi
Max. pti 3
4. Documentata conoscenza delle principali tecniche analitiche e spettroscopiche (in particolare NMR).
Max. pti 3
5. Documentata capacità di eseguire ricerche bibliografiche sulle principali banche-dati disponibili presso il sito web dell'ateneo.
Max. pti 1
6. Comprovata esperienza nell'ambito delle attività gestionali all'interno di un gruppo di ricerca
Max. pti 2

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

1. Attinenza alle tematiche del progetto max 4 punti
2. Contributo personale del candidato max 3 punti
3. Rigore metodologico e Rilevanza editoriale max 3 punti

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

La seduta è tolta alle ore 13:30

Letto e sottoscritto. Milano, 12/1/2024

Il presidente della Commissione

Prof. Raffaele De Francesco