

ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 7012

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Chimiche", bando ID: 7012 reg. al numero 7015 del 15/11/2024 presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, composta dai:

Prof.ssa Luisa De Cola
Prof.ssa Paola Minghetti
Prof.ssa Isabella Silvia Rimoldi

si riunisce al completo per via telematica il giorno 10/01/2025 alle ore 16:30 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. Attinenza della tesi di dottorato con il progetto nell'ambito della chimica organica e metallorganica (max 10 punti).
2. Attinenza della tesi di dottorato con il progetto nell'ambito della chimica organica e metallorganica e della loro applicazione (max 5 punti).

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 post dottorato presso istituti pubblici e privati sia italiani che stranieri (max 5 punti)
2. Diplomi di specializzazione o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post lauream (max 5 punti)

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

1. Compatibilità del curriculum scientifico del candidato con il profilo richiesto dal bando di conoscenze nell'ambito della chimica di sintesi organica, metallorganica e dei materiali (max 5 punti) e loro applicazione con particolare riferimento all'uso di tecniche spettroscopiche: max 15 punti
2. Compatibilità del curriculum scientifico del candidato con il profilo richiesto dal bando di conoscenze nell'ambito delle applicazioni della chimica organica e della chimica organometallica e delle applicazioni di tecniche spettroscopiche. (max 5 punti)

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

1. Pubblicazione scientifica su riviste impattate a livello internazionale: max 2 punti per pubblicazione (max 10 punti)

La Commissione, terminati gli adempimenti previsti, decide di riconvocarsi in modalità telematica per l'esame analitico dei titoli, del CV e delle pubblicazioni scientifiche dei candidati ore 9:30 del 16/02/2025.

La seduta è tolta alle ore 17:00.

Letto e sottoscritto.

Milano, 10/01/2025

Il presidente della Commissione

Prof. _____