



ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 6059

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Biologiche", bando ID: 6059 reg. al numero 5454/2023 del 08/11/2023 presso il Dipartimento di Scienze della Salute, composta dai:

Prof. Stefano Centanni
Prof. Fabiano Di Marco
Dr. Michele Mondoni

si riunisce al completo per via telematica il giorno 06/12/2023 alle ore 14.00 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 (Prof. Stefano Centanni) e il Segretario (Prof. Fabiano Di Marco).

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.*)

1. **Diploma di specializzazione: punti 10**
2. **Attinenza di argomenti/campo di ricerca al progetto proposto dal presente bando: fino a punti 3**
3. **Attinenza metodologie e procedure utilizzate nel presente bando: fino punti 2**



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):

1. Corsi di perfezionamento: fino a punti 3 (1 punto per ogni corso di perfezionamento documentato)
2. Periodi di permanenza all'estero: fino a punti 3 (0.5 punti per ogni mese di permanenza documentata all'estero)
3. Incarichi lavorativi: fino a punti 4 (0.5 punti per ogni anno di comprovata attività lavorativa in ambito pneumologico)

c) CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DELLE COMPETENZE SPECIFICHE RICHIESTE DAL BANDO DI CONCORSO

1. Dottorato: punti 4
2. Diploma di specializzazione: punti 6
3. Curriculum scientifico professionale: fino a punti 5

d) CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

1. posizione del nome all'interno della pubblicazione: fino a punti 4 (1 punto per ogni primo, secondo, ultimo nome o corresponding author)
2. Numero pubblicazioni: fino a punti 4 (0.5 per ogni pubblicazione presente su rivista nazionale o internazionale)
3. Abstract a congressi: fino a punti 2 (0.2 punti ad abstract)

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 in data 11/12/2023 ore 15.00.

La seduta è tolta alle ore 14.30

Letto e sottoscritto.

Milano, 06/12/2023

Il presidente della Commissione

Prof. Stefano Centanni



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Il segretario della commissione

Prof. Fabiano Di Marco