



ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 5824

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Biologiche", bando ID 5824 reg. al numero 3225/2023 del 20/06/2023 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche, composta dai:

Prof. Marcello Massimini (Presidente)
Prof. Mario C. E. Rosanova (Membro)
Prof. Simone Sarasso (Segretario)

si riunisce al completo per via telematica il giorno 18 Luglio 2023 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, 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. Conseguitamento del titolo di Dottore di ricerca: 10 punti
2. Attinenza del Dottorato di ricerca conseguito: 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. Corsi di aggiornamento e/o specializzazione: 2 (1 punto per corso)
2. Fellowships e grants: 4 (1 punto per fellowship/grant)
3. Incarichi all'estero: 4 punti (1 punto per incarico)

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

1. Competenze nella acquisizione e analisi di segnali EEG (4 Punti)
2. Competenze avanzate nella programmazione con Matlab e Python finalizzata all'analisi dei segnali EEG (4 Punti)
3. Competenze avanzate di statistica applicata ai segnali EEG e alle popolazioni (4 Punti)
4. Capacità di redigere in autonomia pubblicazioni scientifiche nell'ambito suddetto (3 Punti)

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

- 1 punto per ogni pubblicazione su rivista internazionale peer-reviewed

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

La seduta è tolta alle ore 13:30

Letto e sottoscritto.

Milano, 18-07-2023

Prof. Marcello Massimini

Prof. Mario C. E. Rosanova

Prof. Simone Sarasso