



ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 6929

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze _Biologiche", bando ID: 6929 reg. al numero 6063 del 03/10/2024 presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, composta dai:

Prof. Cosimo Roberto Melcangi;
Prof.ssa Annamaria Cattaneo;
Prof.ssa Tiziana Borsello;

si riunisce al completo per via telematica il giorno 12/11/2024 alle ore 11.30 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 del corso di dottorato con il tema della ricerca previsto dal bando (max 10 punti)**
2. **attinenza del progetto di ricerca svolto durante il dottorato con il tema della ricerca previsto dal bando (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. qualità della ricerca condotta fino a questo momento (come da CV) (max 4 punti)
2. fellowships e incarichi passati (max 2 punti)
3. attività di ricerca svolta presso soggetti pubblici e privati sia in Italia che all'estero (max 2 punti)
4. partecipazione a corsi o master di perfezionamento (max 2 punti)

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

1. _esperienza nell'analisi di variabili biologiche in associazione a variabili cliniche (max 4 punti)
2. conoscenza di vari approcci sperimentali, incluse isolamento acidi nucleici e loro studio mediante analisi dell'intero genoma e dell'espressione genica candidata (max 3 punti)
3. analisi di immunoistochimica (max 3 punti)
4. analisi di cell sorting (max 3 punti)
5. conoscenza lingua inglese (max 2 punti)

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

1. pubblicazioni scientifiche su riviste con peer review (max 5 punti)
2. attinenza delle pubblicazioni presentate al campo delle neuroscienze (max 5 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

La seduta è tolta alle ore 12.00

Letto e sottoscritto.

Milano,

Il presidente della Commissione

Prof. Annamaria Cattaneo