



ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 6478

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Biologiche", bando ID: 6478 reg. al numero 1467 del 14/02/2024 presso il Dipartimento di Bioscienze, composta dai:

Prof. Lucio Conti
Prof. Camilla Betti
Prof. Gabriella Consonni

si riunisce al completo per via telematica il giorno 13/3/24 alle ore 14:30 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. Verrà valutata la qualità scientifica del dottorato di ricerca (9 punti),*
- 2. la sua attinenza alle tematiche della genetica vegetale (6 punti).*



b) CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEL CURRICOLO 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:**

Verrà valutata:

1. l'effettiva esperienza di laboratorio di biologia molecolare/genetica vegetale ovvero attività di ricerca post-doc supportata da fellowships competitive (6 punti)
2. eventuali periodi di ricerca all'estero, ovvero in una istituzione diversa da quella che ha emesso il certificato di dottorato (4 punti)

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

Verrà valutata la competenza scientifica nel campo della genetica vegetale. Particolare priorità sarà attribuita ai seguenti punti:

1. esperienza diretta nel campo della genetica vegetale (con particolare riferimento allo studio del signaling in piante di interesse agrario) (4 punti)
2. conoscenze di tecniche di gene editing e trasformazione vegetale (6 punti)
3. una comprovata esperienza nello studio della regolazione dell'espressione genica anche tramite utilizzo di approcci bioinformatici (5 punti)

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

Verrà valutato

1. il numero (2 punti)
2. qualità delle pubblicazioni (8) tenendo in considerazione l'indicizzazione della rivista in SCOPUS, l'effettivo contributo dell'autore alla realizzazione del lavoro e alla pertinenza della pubblicazione con le tematiche oggetto dell'assegno.

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

La seduta è tolta alle ore 15.00

Letto e sottoscritto.

Milano, 13/3/24

Il presidente della Commissione

Prof. _____