



ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 5934

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Fisiche", bando ID 5934 reg. al numero 4878/2023 del 11/10/2023 presso il Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali, composta dai:

Prof. Maurizio Maugeri - presidente
Prof. Guglielmina Diolaiuti - componente
Prof. Davide Fugazza - segretario

si riunisce al completo per via telematica il giorno 14/11/2023 alle ore 9:00 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. M. Maugeri) e il Segretario (Dr. D. Fugazza).

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 all'area delle scienze fisiche: fino a un massimo di 3 punti.
2. Attinenza alle tematiche oggetto del Progetto: fino a un massimo di 8 punti.
3. Tesi: fino a un massimo di 2 punti.



4. Giudizio: fino a un massimo di 2 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. diplomi di specializzazione o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post lauream: fino a un massimo di 2 punti.
2. attività di ricerca svolta presso soggetti pubblici e privati: fino a un massimo di 4 punti.
3. fellowships o incarichi, sia in Italia sia all'estero: fino a un massimo di 4 punti.

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

1. Conoscenze di base in meteorologia: fino a un massimo di 3 punti.
2. Capacità di operare su serie temporali di dati meteorologici: fino a un massimo di 3 punti.
3. Capacità di usare linguaggi come R e RStudio: fino a un massimo di 3 punti.
4. Conoscenze di geostatistica: fino a un massimo di 3 punti.
5. Capacità di lavorare con dati di scenari climatici: fino a un massimo di 3 punti.

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

1. Numero delle pubblicazioni su riviste o volumi riconosciuti da Scopus eo web of Sciences: fino a un massimo di 3 punti.
2. Numero complessivo delle pubblicazioni: fino a un massimo di 2 punti.
3. Attinenza delle pubblicazioni alle tematiche oggetto del Progetto: fino a un massimo di 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 10:00

Letto e sottoscritto.

Milano, 14/11/2023

Il presidente della Commissione

Prof. Maurizio Maugeri