



ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 6701

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Fisiche", bando ID: 6701 reg. al numero 3789 del 31/05/2024 presso il Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli, composta dai:

Prof. Alberto PULLIA
Prof. Attilio ANDREAZZA
Prof. Saverio D'AURIA

si riunisce al completo per via telematica il giorno 28/06/2024 alle ore 14:20 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, nel prof. Attilio Andrezza, e il Segretario, nel prof. Saverio D'Auria.

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, fino a un massimo di 15 punti:

1. Attinenza della tesi con le attività di ricerca oggetto dell'art. 6 del bando: massimo 15 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. Frequenza a scuole di specializzazione, perfezionamento o dottorato: 3 punti per anno di attività.
2. Borse di studio, fellowship, assegni di ricerca o altri incarichi assimilabili, a seconda del livello dell'incarico svolto: fino a 4 punti per anno di attività.

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

1. Competenza nell'utilizzo di rivelatori di radiazione ionizzante, acquisita in corsi di formazione universitaria o post-laurea: fino a un massimo di 5 punti
2. Esperienza nell'utilizzo di rivelatori di radiazione ionizzante, sviluppata nell'ambito dell'attività di ricerca: fino a un massimo di 10 punti

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

1. Rilevanza della collocazione editoriale della pubblicazione, fino a 1 punto per pubblicazione, con massimo a 5 punti
2. Attinenza della pubblicazione con le attività di ricerca oggetto dell'art. 6 del bando, fino a 1 punto per pubblicazione, con massimo a 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 14:40.

Letto e sottoscritto.

Milano, 28/06/2024

Il presidente della Commissione

Prof. Attilio Andreazza