



ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B

VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE

Codice bando ID 6260

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Fisiche", bando ID: 6260 reg. al numero 6697 del 22/12/2023 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 02/02/2024 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 nel prof. Attilio Andrezza, ed 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: 2.5 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 3 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 durante la 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 9:30

Letto e sottoscritto.

Milano, 02/02/2024

Il presidente della Commissione

Prof. Attilio Andreazza