



**ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B**

**VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE**

Codice bando ID\_6334

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze mediche", bando ID: 6334 reg. al numero 479 del 17. 01. 2024 presso il Dipartimento di Scienze della Salute, composta dai:

Prof. Giorgia Carlotta Pipolo  
Prof. Giovanni Felisati  
Dott. Alberto Saibene

si riunisce al completo per via presso la sede del dipartimento di Scienze della Salute il giorno 12.02.2024 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 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. Diploma di Dottore Di Ricerca (fino a un massimo di punti 5, secondo attinenza del progetto di tesi al titolo del presente bando)
2. Diploma di Specializzazione medica (fino a un massimo di punti 10, di cui:
  - a. 5 punti per l'attinenza della specializzazione medica all'argomento del bando
  - b. 5 punti per l'attinenza dell'argomento della tesi di specializzazione medica al titolo del bando



c. 5 punti per il punteggio finale di diploma di specializzazione medica

**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, conseguiti in Italia o all'estero (1 punto per diploma o corso, fino a un massimo di 2 punti)
2. attività di ricerca svolta presso soggetti pubblici e privati (2 punti per semestre di attività di ricerca, per massimo punti 3)
3. fellowships o incarichi, sia in Italia sia all'estero (1 punti per ciascuna fellowship o incarico di almeno 3 mesi, per massimo punti 2)
4. voto di laurea (1 punto per voto di laurea tra 105 e 109, 3 punti per voto di laurea di 110-110e lode)

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

1. Competenze di Fluidodinamica Computazionale (fino a un massimo di 6 punti)
2. Capacità nella gestione di dati DICOM (fino a un massimo di 3 punti)
3. Esperienza di creazione di Mesh tridimensionali computazionali (fino a un massimo di 6 punti)
4. Utilizzo base dei sistemi di data storage (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. 3 punti per ciascuna pubblicazione di argomento di fluidodinamica computazionale
2. 2 punti per ciascuna pubblicazione di argomento di studio dei flussi pubblicata su riviste internazionali
3. 1 punto per ciascuna pubblicazione di qualsiasi area scientifica pubblicata su riviste indicizzate
4. 0.5 punti per ciascuna pubblicazione di qualsiasi area scientifica pubblicata su riviste non indicizzate

La Commissione, terminati gli adempimenti previsti, decide di riconvocarsi in modalità in presenza 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, \_\_\_\_\_

Il presidente della Commissione

Prof. \_\_\_\_\_



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO