



**ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B**

**VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE**

Codice bando ID 5980

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze chimiche", bando ID: 5980 reg. al numero 5169/2023 del 26/10/2023 presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, composta dai:

Prof. Marco De Amici  
Prof. Marco Pallavicini  
Prof.ssa Gabriella Roda

si riunisce al completo presso la sede del dipartimento di Scienze Farmaceutiche il giorno 23/11/2023 alle ore 8.00 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. Marco Pallavicini e il Segretario nella prof.ssa Gabriella Roda.

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 fino a un massimo di 15 punti:**

1. Giudizio tesi **5 punti**
2. Attinenza dell'ambito scientifico della tesi di dottorato alle attività di ricerca da svolgere nell'ambito del progetto **5 punti**
3. Attinenza delle tecniche e delle metodologie di indagine utilizzate nelle ricerche oggetto della tesi di dottorato con quelle previste per l'espletamento del progetto **5 punti**



**b) CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEL CURRICULUM SCIENTIFICO-PROFESSIONALE DEBITAMENTE DOCUMENTATI fino a un massimo di 10 punti:**

1. Attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati **4 punti**
2. Diplomi e corsi di perfezionamento post-laurea **2 punti**
3. Voto di laurea **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. Conoscenza e pratica della sintesi organica **10 punti**
2. Conoscenza e pratica delle tecniche analitiche di supporto alla sintesi **5 punti**

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

1. IF della rivista (IF  $\geq$  5: 5 punti; IF  $\geq$  3 e  $<$  5: 4 punti; IF  $\geq$  2 e  $<$  3: 3 punti; IF  $\geq$  1 e  $<$  2: 1 punto; IF  $<$  1: 0.5 punti; brevetti: 2 punti) **8 punti**
1. Evidenza del singolo contributo **2 punti**

La seduta è tolta alle ore 8.30

Letto e sottoscritto.

Milano, 23 novembre 2023

Il presidente della Commissione

Prof. Marco Pallavicini