



**ASSEGNI DI RICERCA DI TIPO B**

**VERBALE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE**

Codice bando ID 6110

La Commissione giudicatrice della procedura per il conferimento di un assegno di ricerca nell'area disciplinare delle "Scienze Chimiche", bando ID: 6110 reg. al numero 5998/2023 del 30/11/2023 presso il Dipartimento di Chimica, composta dai:

Prof. Maurizio Benaglia  
Prof.ssa Laura Raimondi  
Prof.ssa Alessandra Puglisi

si riunisce al completo per via telematica il giorno 09.01.2024 alle ore 14.00 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:**

**Tesi di dottorato - max 15 punti**

compilativa:

qualità/attinenza

- scarsa                      fino a 2 punti
- media/alta                fino a 4 punti



sperimentale

qualità/attinenza

- scarsa                      fino a 7 punti
- media                      fino a 10 punti
- alta                        fino a 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:**

Master/ corsi perfezionamento/ scuole / specializzazione post lauream: attinenza

- scarsa                      fino a 1 punto
- media                      fino a 2 punti
- alta                        fino a 3 punti

attività di ricerca svolta presso soggetti pubblici e privati: attinenza

- scarsa                      fino a 1 punto
- media                      fino a 2 punti
- alta                        fino a 3 punti

borse di studio / incarichi: attinenza

- scarsa                      fino a 1 punto
- media                      fino a 2 punti
- alta                        fino a 3 punti

Altro                              fino a 1 punti

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

- 1) Sintesi di catalizzatori chirali e studio di reazioni stereoselettive                      fino a 5 punti
- 2) Caratterizzazione molecolare (NMR, MS, GC\_MS)                      fino a 5 punti
- 3) Studio di reazioni in continuo e in solventi biocompatibili                      fino a 5 punti

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

- Numero pubblicazioni                      fino a 3 punti
- Attinenza                                      fino a 2 punti
- Originalità/novità della ricerca                      fino a 2 punto
- Importanza (IF) rivista                      fino a 3 punto



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

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\_15,00

Letto e sottoscritto.

Milano, 09.01.2024

Il presidente della Commissione

Prof. Maurizio Benaglia