



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

Verbale della Prima Riunione della Commissione Giudicatrice della Selezione Pubblica per Titoli e Colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca – lettera b) della durata di 12 mesi dell'importo di 25.000 euro lordo complessivo (20.354,99 euro lordo beneficiario) - settore scientifico disciplinare CHIM/06 tema di ricerca "Sintesi e modificazioni strutturali di molecole di origine naturale ad attività citotossica", responsabile scientifico Prof. Maurizio Taddei

Il giorno 4 Novembre 2019 alle ore 14.00 presso la sala riunioni del Dipartimento BCF si riunisce la Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca - lettera b)- della durata di 12 mesi, settore scientifico disciplinare CHIM/06, tema di ricerca "Sintesi e modificazioni strutturali di molecole di origine naturale ad attività citotossica", responsabile scientifico Prof. Maurizio Taddei.

La Commissione Giudicatrice nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento BCF prot. N 185994 del 31/10/2019 è così composta:

Prof. Maurizio Taddei

Prof. Elena Petricci;

Dr. Elena Cini.

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell'art. 51 del C.P.C. ed in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso e dell'art. 35 comma 3 – lettera e) del D.Lgs 165/01, dopodiché procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Maurizio Taddei e del Segretario nella persona della Dr. Elena Cini

La Commissione prende visione del bando di concorso e stabilisce di attribuire un punteggio massimo di 100 punti ad ogni candidato di cui:

- un massimo di 65 punti ai titoli;
- un massimo di 35 punti al colloquio.

Stabilisce inoltre di suddividere il punteggio riservato ai titoli nel modo seguente:

- titoli di studio: fino ad un massimo di punti 10 di cui:



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

- dottorato già conseguito o temporalmente concluso (in attesa della discussione finale) in una disciplina coerente con le finalità dell'assegno fino a un massimo di punti 8.
- master in una disciplina coerente con le finalità dell'assegno fino a un massimo di punti 2.

- curriculum scientifico-professionale che preveda coerenza del percorso di studi e delle esperienze di ricerca effettuate rispetto alle competenze richieste nel bando: fino ad un massimo di punti 45

- pubblicazioni scientifiche con contenuti coerenti con le finalità dell'assegno: fino ad un massimo di punti 10 di cui:
 - 2 punti per ogni pubblicazione scientifica su rivista ISI collocata in categoria Q1 (indicizzazione Web of Science), valore raddoppiato a 4 se il candidato è primo/ultimo autore (elenco non alfabetico) o "corresponding author"
 - 1 punto per ogni pubblicazione scientifica su rivista ISI collocata in categoria Q2 (indicizzazione Web of Science), valore raddoppiato a 2 se il candidato è primo/ultimo autore (elenco non alfabetico) o "corresponding author"
 - 0.5 punti per ogni pubblicazione scientifica su rivista ISI collocata in categoria Q3/Q4 (indicizzazione Web of Science)"
 - 2 punti per brevetti con estensione internazionale (WP, EP o US)
 - 0.5 punti per brevetti nazionali (IT)

Alle ore 15,30 null'altro essendovi da trattare, la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto ed approvato seduta stante

LA COMMISSIONE:

Prof. Maurizio Taddei Presidente

Prof. Elena Petricci Membro

Dr. Elena Cini Segretario