



DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO

Selezione per l'assegnazione di n.1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco, Bando n. 2/2017 emanato il 20 Febbraio 2017 dal Direttore del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco (Università degli Studi di Roma "La Sapienza").

Verbale della prima riunione (n.1) della Commissione Esaminatrice

Il giorno 13 marzo 2017 alle ore 09:30, nei locali del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco (stanza n.114), si è riunita la Commissione per la selezione dei candidati ai fini dell'affidamento di n. 1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco, (Bando n. 2 del 20 febbraio 2017), per l'espletamento di ricerche sul tema: "e-ALIERB: un OPEN LAB per caratterizzare e valorizzare i prodotti alimentari ed erboristici del territorio laziale" responsabile prof. Luisa Mannina.

La Commissione Esaminatrice del Concorso è composta da:

- 1) Prof.ssa Luisa Mannina, professore associato
- 2) Prof.ssa Gabriela Mazzanti, professore ordinario
- 3) Dott.ssa Riccrsa Antiochia, ricercatore universitario

La Commissione nomina Presidente la Prof.ssa Luisa Mannina e segretario la Dott.ssa Riccarda Antiochia.

Sulla base del Bando di Concorso che prevede una selezione per titoli e colloquio (punteggio totale 100), la Commissione delibera di attenersi per quanto riguarda i punteggi ai seguenti criteri di valutazione:

a) fino a 70 (settanta) punti sono attribuiti ai Titoli così ripartiti:

- fino a 20 punti, di cui almeno 10 per il dottorato di ricerca e fino a 10 punti per il diploma di specializzazione, di durata almeno biennale, in relazione all'attinenza dei suddetti titoli con l'attività di ricerca da svolgere;
- fino a 5 punti per il voto di laurea, da riportare a 110, che verrà valutato come segue:

voto da 95 a 100 punti 1

voto da 101 a 104 punti 2

voto da 105 a 109 punti 3



DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO

voto 110 punti 4

voto 110 e lode punti 5

- fino a 30 punti per pubblicazioni scientifiche tenendo in considerazione i seguenti criteri:

I. originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;

II. congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione;

III. rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;

- fino a 5 punti per attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti in Italia o all'estero;
- fino a 10 punti per altri titoli collegati a svolgimento di documentata – per decorrenza e durata – attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati sia in Italia che all'estero espletata a seguito di formale conferimento di contratti, borsa di studio o incarichi, in relazione all'attinenza del tema della ricerca ed alla durata temporale;

b) fino a 30 (trenta) punti per l'eventuale colloquio, che verterà su argomenti riguardanti le metodologie di studio dell'attività chemiopreventiva di prodotti naturali e alimenti funzionali, con particolare riferimento all'attività antimutagena, antiossidante ed antiproliferativa, ed ai meccanismi molecolari potenzialmente coinvolti.

Il candidato, per ottenere l'idoneità, deve conseguire un punteggio complessivo non inferiore alla metà del punteggio disponibile per i titoli e a 4/5 dei punti a disposizione per il colloquio.

Il Presidente apre l'incartamento relativo alle domande pervenute per via telematica alla Prof.ssa Luisa Mannina, dal quale risulta che ha presentato domanda il seguente candidato:

Dott. ssa Silvia Di Giacomo

Presa visione del candidato, la Commissione constata che non è parente o affine fino al quarto grado compreso con un professore del Dipartimento che bandisce la selezione, con il Rettore, con il Direttore Generale o con un qualsiasi componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università "La Sapienza".

Dopo ampia discussione e valutazione dei Titoli, la Commissione assegna i seguenti punteggi:



DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO

Candidato	Dott.
Dottorato/Diploma (0-20)	10
Laurea (0-5)	5
Pubblicazioni e altri Prodotti Ricerca (0-30)	17
Attestati di Frequenza a Corsi di Perfezionamento (0-5)	2
Altri Titoli (0-10)	10
Totale Titoli	44

La Commissione all'unanimità ammette al Colloquio l'unico candidato Dott.ssa Silvia Di Giacomo.

I risultati della valutazione dei Titoli saranno resi pubblici mediante affissione all'Albo e pubblicazione sul sito web del Dipartimento il giorno 13 marzo 2017.

Il Colloquio è stato fissato per lunedì 13 marzo 2017 alle ore 10:00 nella stanza 114 del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco. La convocazione è stata effettuata via email in data 10 marzo 2017 a seguito di nomina della commissione giudicatrice.

Roma, 13 marzo 2017

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

- 1) Il Presidente, Prof.ssa Luisa Mannina
- 2) Il Membro, Prof.ssa Gabriela Mazzanti
- 3) Il Segretario, Dott.ssa Riccarda Antiochia