



BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA A) -Tipologia II
BANDO N. 2/2018 – prot. 28 del 14/3/2018

I Verbale della Commissione esaminatrice
Determinazione dei criteri e valutazione dei titoli

Il giorno 10 maggio 2018, alle ore 11,30, nella sala riunioni nella sala riunioni del Nuovo edificio di Chimica, (NEC-CU0032) del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco, si è riunita la Commissione per la selezione bandita in data 14-03-2018, ai fini dell'attribuzione di n.1 assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria A Tipologia II per il settore scientifico disciplinare CHIM10 presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

La Commissione nominata in data 27-04-2018 con decreto del Direttore del Dipartimento, prot. 0000776 del 03-05-2018, risulta composta da:

- 1) Prof. Bruno Botta,
- 2) Prof. Luisa Mannina
- 3) Prof. Mariangela Biava

Vengono nominati Presidente il prof. Bruno Botta e Segretario la prof.ssa Mariangela Biava
La selezione è per titoli e colloquio.

In base all'art. 6 del bando i criteri di valutazione dei titoli sono così determinati:

a) 60 (sessanta) punti per i titoli così ripartiti

- fino a 10 (dieci) punti per il progetto di ricerca;

- fino a 5 (cinque) punti frequenza di laboratori scientifici all'estero

- fino a 5 (cinque) punti per il dottorato di ricerca



- fino a 5 (cinque) punti per il voto di laurea;
- fino a 10 (dieci) punti per pubblicazioni ed altri prodotti della ricerca;
- fino a 10 (dieci) punti per il diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento postlaurea;
- fino a 15 (quindici) punti per altri titoli collegati all'attività svolta, quali titolari di contratti, finanziamenti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali o internazionali; devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa.

b) 40 (quaranta) punti per il colloquio.

Per superare la selezione il candidato dovrà riportare la votazione minima complessiva (titoli e colloquio) di 70/100 (settanta centesimi).

La commissione stabilisce inoltre la seguente attribuzione dei punteggi:

-Per la laurea:

2 punti per i voti da 90 a 95

3 punti per i voti da 95 a 100

4 punti per i voti da 100 a 105

5 punti per i punti da 106 a 110 e lode

- Per la frequenza di Laboratori/ Centri Avanzati di Risonanza Magnetica Nucleare: 2 punti per ogni periodo di 10 mesi

- Per il dottorato di ricerca

1 punto 1° anno di dottorato

2 punti 2° anno di dottorato



3 punti Dottorato svolto in attesa di prova finale

5 punti titolo di Dottore di ricerca

-Per le pubblicazioni ed altri prodotti della ricerca:

3 punti per pubblicazione su rivista scientifica ISI o brevetti come primo nome o corresponding author

2 punti per pubblicazione su rivista scientifica ISI o brevetti

0.1 punti per ogni comunicazione a congresso

-Per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento postlaurea:

1 punto per ogni diploma di specializzazione con durata minima di un anno

0.5 punti per ogni diploma di specializzazione con durata inferiore ad un anno

0.2 punti per ogni corso di perfezionamento di durata superiore a 4 giorni

-Per contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali o internazionali:

2 punti per ogni titolo

La Commissione passa all'esame delle domande pervenute. Risulta pervenuta la domanda della candidata:

1) Cinzia Ingallina

La Commissione passa quindi ad esaminare i titoli della candidata.

Progetto di ricerca: punti 10

Frequenza di laboratori scientifici all'estero: 4

Dottorato: punti 5



Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche con 110/110 con lode: punti 5

n. 17 pubblicazioni su riviste scientifiche ISI e 47 comunicazioni a congresso: punti 10

n.6 scuole di perfezionamento: punti 4

n. 2 contratto presso Sapienza e n.1 finanziamento. punti 10

Totale: punti 48

Il risultato della valutazione viene affisso all'albo del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco (Allegato 1).

Alle ore 11,30 la seduta viene sciolta e la Commissione riconvocata per le ore 13.00 per lo svolgimento del colloquio.

- 1) Prof. Bruno Botta, Presidente
- 2) Prof. Luisa Mannina, Componente
- 3) Prof. Mariangela Biava, Segretario

Roma, 10 maggio 2018