



**Selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, BANDO
N.4/2018 Prot.832 del 11/5/2018 Class.VII/1 emanato dal Direttore del
Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco (Sapienza, Università di
Roma), scadenza 10 giugno 2018.**

I SEDUTA. Definizione dei criteri e Valutazione dei titoli

Il giorno 25 giugno 2018, alle ore 17.00, nella stanza 260 del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco si è riunita la Commissione per la selezione dei candidati ai fini dell'attribuzione di N. 1 assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia II bandito in data 11 maggio 2018, per il settore scientifico disciplinare CHIM09, settore concorsuale 03D2 presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, relativo al seguente Progetto di ricerca: “Sviluppo e caratterizzazione di medical device polisaccaridici di tipo nanoidrogel per il drug delivery”.

La Commissione, nominata con decreto del Direttore di Dipartimento in data 20 giugno 2018, risulta composta da:

- Prof. Romano Silvestri, Prof. Ordinario
- Prof.ssa Tommasina Coviello, Prof. Associato
- Prof. Pietro Matricardi, Ricercatore

La Commissione nomina Presidente il prof. Romano Silvestri e segretario il prof. Pietro Matricardi.

La selezione è per titoli e colloquio. La Commissione definisce i criteri di valutazione dei candidati. La Commissione decide di assegnare 80/100 punti ai candidati sulla base dei titoli presentati e di assegnare 20/100 punti al colloquio sul tema di ricerca del presente assegno.

La Commissione decide di ripartire gli 80/100 punti assegnati ai titoli secondo i seguenti criteri:

- Fino a 10 punti per il dottorato di ricerca in relazione all'attinenza con l'attività di ricerca da svolgere;
- Fino a 10 punti per il voto di laurea, che verrà valutato come segue:
voto da 95 a 100 punti 2; voto da 101 a 104 punti 4; voto da 105 a 108 punti 7; voto da 109 a 110 punti 9; voto 110 e lode punti 10



- Fino a 40 punti per prodotti della ricerca quali: tesi sperimentali, comunicazioni a congressi, pubblicazioni scientifiche, tenendo in considerazione i seguenti criteri:
 - congruenza dell'oggetto delle pubblicazioni con le tematiche scientifiche oggetto del presente assegno;
 - originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;
 - rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- Fino a 20 punti per attestati di frequenza di scuole, seminari e corsi di perfezionamento post-laurea e precedenti borse di studio e attività di lavoro e contratti di lavoro conseguiti in Italia o all'estero.

La Commissione decide che il candidato, per superare positivamente la valutazione dei titoli, deve conseguire un punteggio complessivo non inferiore a 50/100. I candidati che avranno superato positivamente la valutazione dei titoli, verranno convocati per la prova orale. La Commissione decide che i 20/100 punti per il colloquio verranno assegnati in base alle competenze del candidato sull'argomento oggetto del presente assegno.

La Commissione passa ad esaminare le domande pervenute. Risultano pervenute le seguenti domande:

- 1) dott.ssa Cristina Di Donato;
- 2) dott.ssa Elita Montanari;
- 3) dott.ssa Agnese Zicari.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono ipotesi di incompatibilità di cui agli art. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile con gli altri Commissari, e di non avere relazioni di parentela e affinità entro il 4° grado incluso con gli stessi.

La Commissione passa ad esaminare i titoli dei candidati. La candidata Agnese Zicari non ha conseguito il titolo "dottorato di ricerca" o equipollente. Viene comunque valutata ai fini della selezione.

La Commissione, sulla base dei criteri stabiliti, attribuisce ai candidati i seguenti punteggi:

<i>Titolo</i>	<i>Punteggio Massimo</i>		<i>CRISTINA DI DONATO</i>
Dottorato di Ricerca	10	Argomento tesi poco attinente con il tema del bando	7
Tipo e votazione di laurea	10	Laurea in Farmacia, votazione 110 e lode	10
Prodotti della ricerca	40	1 tesi sperimentale 2 pubblicazioni 6 presentazioni poster ed 1 orale 11 partecipazioni a congressi e scuole	15
Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza	20	6 mesi a Santiago di Compostela durante il dottorato Incarico di docenza Chimica Inorganica dal 2015 ad oggi	10



ai corsi o scuole, ecc.		1 semestre docenza in chimica organica nel 2013	
TOTALE	80		42

Titolo	Punteggio Massimo		ELITA MONTANARI
Dottorato di Ricerca o frazioni dello stesso	10	Argomento tesi attinente con il tema del bando	10
Tipo e votazione di laurea	10	Laurea in CTF, votazione 103/100	4
Prodotti della ricerca	40	1 tesi sperimentale 13 pubblicazioni su riviste internazionali e 1 submitted 1 brevetto 19 comunicazioni a congressi di cui 1 orale 10 partecipazioni a convegni e scuole	40
Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi o scuole, ecc.	20	23 mesi visiting PhD e Researcher a Manchester borsa di studio e assegno di ricerca (18 mesi) presso Sapienza 10 partecipazione a convegni/corsi/scuole	17
TOTALE	80		71

Titolo	Punteggio Massimo		AGNESE ZICARI
Dottorato di Ricerca o frazioni dello stesso	10	Non ha conseguito il dottorato né titolo equivalente	0
Tipo e votazione di laurea	10	Laurea in Farmacia, votazione 110/110 con lode	10
Prodotti della ricerca	40	2 tesi sperimentali	2
Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi o scuole, ecc.	20	Specializzazione in Farmacia Industriale MSc in Ingegneria Chimica MPhil in Ingegneria Biomedica	10
TOTALE	80		22

In base alla valutazione dei titoli i candidati ottengono il seguente punteggio:

- 1) dott.ssa Cristina Di Donato: 42/100;
- 2) dott.ssa Elita Montanari: 71/100;
- 3) dott.ssa Agnese Zicari: 22/100.



In base ai punti conseguiti ed ai criteri stabiliti la Commissione esprime la seguente graduatoria dei candidati che hanno superato positivamente la valutazione dei titoli:

1. dott.ssa Elita Montanari con votazione di 71/100 (settantuno centesimi).

La Commissione procedere quindi alla convocazione del candidato per il colloquio.

Roma, 25 giugno 2018

Prof. Romano Silvestri, Presidente

Prof.ssa Tommasina Coviello, Componente

Prof. Pietro Matricardi, Segretario.