



Verbale dei lavori della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 2 borse di studio per attività di ricerca. Bando n. B/01/2017 Rep. n. 223/2017 Prot. n. 773/2017 del 25/07/2017 da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Selezione comparativa Bando n. B/01/2017

Verbale n°3 – Colloquio

Argomento del colloquio: "Messa a punto di nuovi metodi cromatografici"

Il giorno 11 settembre 2017 alle ore 10.00 presso l'aula S30/S31 (piano sotterraneo) del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" della Sapienza Università di Roma si riunisce la Commissione giudicatrice per procedere al colloquio relativo alla procedura di selezione comparativa per il conferimento di n. 2 borse di studio per attività di ricerca (Bando n. B/01/2017 Rep. n. 223/2017 Prot. n. 773/2017 del 25/07/2017) della durata di 3 mesi, per lo svolgimento della seguenti attività:

Borsa I: "Messa a punto di nuovi metodi cromatografici per la determinazione della SAME in campioni biologici";

Borsa II "Messa a punto di un nuovo metodo in UPLC/Massa per la determinazione dell'acido fitico in campioni biologici"

Come stabilito dall'art. 7 del bando, il colloquio verterà su: ***"Messa a punto di nuovi metodi cromatografici"***.

Risultano presenti i seguenti Professori:

Prof. Fabio Altieri	Presidente	Univ. di Roma "Sapienza"
Prof. Maria D'Erme	Membro:	Univ. di Roma "Sapienza"
Prof. Anna Scotto d'Abusco	Segretario:	Univ. di Roma "Sapienza"

Per lo svolgimento della riunione, il Prof. Mario Fontana viene sostituito dal supplente prof.ssa Anna Scotto d'Abusco in quanto impossibilitato ad essere presente per ragioni personali.

Relativamente alla Borsa I: "Messa a punto di nuovi metodi cromatografici per la determinazione della SAME in campioni biologici"



La Commissione prende atto che si è presentato per il colloquio il candidato:

- **Dott. Sergio Fanelli**

La Commissione procede alla identificazione personale del candidato, Documento : C.I. n° AT9593784 rilasciata dal comune San Ferdinando di Puglia (BT), regolarmente convocato.

La Commissione, presa visione del candidato alla selezione si accerta che non esistano vincoli di parentela o di affinità noti tra i propri componenti ed i candidati, sino al quarto grado (art.5 comma 2 D.lgs. 1172/48).

La Commissione procede quindi alla valutazione tramite colloquio del Dott. **Sergio Fanelli** .

Il Dott. **Sergio Fanelli** è in possesso della laurea magistrale in Biologia e Tecnologie Cellulari e si occupa di analisi mediante HPLC di molecole bioattive. Dall'esame del curriculum è emerso un profilo scientifico qualificato come dimostrato anche dalle collaborazioni e da una pubblicazione internazionale.

Il Candidato discute durante il colloquio con professionalità la sua attività scientifica e con competenza l'argomento in oggetto. Il colloquio pertanto, conferma il buon livello della sua preparazione e conoscenza della materia del presente concorso.

La Commissione attribuisce al Candidato, per il colloquio, il seguente punteggio: **30 punti**.

Relativamente alla Borsa II “Messa a punto di un nuovo metodo in UPLC/Massa per la determinazione dell’acido fitico in campioni biologici”

La Commissione prende atto che si è presentato per il colloquio il candidato:

- **Dott. Antonio Francioso**

La Commissione procede alla identificazione personale del candidato, Documento : C.I. n° AT2938962 rilasciata dal comune di Piedimonte San Germano (BR), regolarmente convocato.

La Commissione, presa visione del candidato alla selezione si accerta che non esistano vincoli di parentela o di affinità noti tra i propri componenti ed i candidati, sino al quarto grado (art.5 comma 2 D.lgs. 1172/48).



La Commissione procede quindi alla valutazione tramite colloquio del Dott. **Antonio Francioso** .

Il Dott. **Antonio Francioso** è in possesso della laurea magistrale in Biotecnologie Farmaceutiche e si occupa di analisi mediante **UPLC/Massa** di molecole di interesse biologico. Dall'esame del curriculum è emerso un elevato profilo scientifico qualificato come dimostrato anche dalle collaborazioni e dalle numerose pubblicazioni internazionali.

Il Candidato discute durante il colloquio con professionalità la sua attività scientifica e con notevole competenza l'argomento in oggetto. Il colloquio pertanto, conferma l'ottimo livello della sua preparazione e conoscenza della materia del presente concorso.

La Commissione attribuisce al Candidato, per il colloquio, il seguente punteggio: **30 punti**.

Pertanto sommando il punteggio riportato dai Candidati nella valutazione dei titoli a quello attribuito al colloquio, la Commissione formula la seguente graduatoria di merito:

	CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
1	Sergio Fanelli	35	30	65
2	Antonio Francioso	65	30	95

Relazione finale

Nella riunione preliminare la Commissione giudicatrice ha fissato i criteri per la valutazione dei titoli e del colloquio in conformità all'art. 7 del Bando.

Nella seconda riunione la Commissione giudicatrice ha riscontrato la presenza di una sola domanda per ogni borsa e precisamente quella del **Dott Sergio Fanelli** corrispondente al **Borsa I: "Messa a punto di nuovi metodi cromatografici per la determinazione della SAME in campioni biologici"** e il **Dott. Antonio Francioso** corrispondente alla **Borsa II "Messa a punto di un nuovo metodo in**



UPLC/Massa per la determinazione dell'acido fitico in campioni biologici ha valutato i titoli presentati dai Candidati con il seguente punteggio complessivo:

Dott. Sergio Fanelli 35/70
Dott. Antonio Francioso 65/70

Nella terza riunione la Commissione giudicatrice ha valutato la preparazione dei Candidati nel colloquio, assegnando il seguente punteggio:

Dott. Sergio Fanelli 30/30
Dott. Antonio Francioso 30/30

La Commissione giudicatrice ha inoltre proceduto alla formulazione di un giudizio complessivo con il relativo punteggio di:

Dott. Sergio Fanelli 65/100
Dott. Antonio Francioso 95/100

Sulla base del curriculum presentato e del colloquio sostenuto, la Commissione ritiene all'unanimità che i dottori

- **Sergio Fanelli (Borsa I: "Messa a punto di nuovi metodi cromatografici per la determinazione della SAME in campioni biologici")**

- **Antonio Francioso (Borsa II "Messa a punto di un nuovo metodo in UPLC/Massa per la determinazione dell'acido fitico in campioni biologici")**

siano ampiamente qualificati per svolgere la prestazione oggetto del bando e, pertanto, raccomanda la stipula del contratto di collaborazione coordinata e continuativa come da Bando n. B/01/2017 Rep. n. 223/2017 Prot. n. 773/2017 del 25/07/2017.

Alle ore 12.00 la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Presidente F.to Prof. Fabio Altieri
Membro F.to Prof. Maria D'Erme
Segretario F.to Prof. Anna Scotto d'Abusco

Roma, 11-09-2017

