



## 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 del 13 marzo 2018 emanato dal Direttore del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco (Università degli Studi di Roma "La Sapienza").**

### **Verbale della seconda riunione (n.2) della Commissione Esaminatrice**

Il giorno 23 aprile 2018 alle ore 13:45, presso la stanza 152 del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco, 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 13 marzo 2018), per l'espletamento di ricerche sul tema: **"Toward a change of paradigm in tumor radioguided surgery: development of novel radiotracers exploiting pure  $\beta$ -decays"** (Responsabile Dr. Dante Rotili).

La Commissione Esaminatrice del Concorso è composta da:

- 1) Prof. Antonello Mai, professore ordinario
- 2) Prof. Rino Ragno, professore associato
- 3) Dr. Dante Rotili, ricercatore

Essendo pervenuta la rinuncia da parte del Dott. Clemens Zwergel ai venti giorni di preavviso tra la comunicazione della valutazione dei Titoli e la data scelta per il Colloquio (allegato 1), la Commissione procede all'appello del candidato ammesso al Colloquio e procede alla sua identificazione. Il candidato Dott. Clemens Zwergel risulta presente e viene identificato mediante carta di identità.

La Commissione procede quindi ad esaminare il candidato.



DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO

Gli vengono rivolte le seguenti domande sugli argomenti previsti dall'art. 7 del Bando in oggetto:

- Approccio del chelante bifunzionale nello sviluppo di radiofarmaci.
- Principali radiometalli con applicazioni terapeutiche.
- Possibili sviluppi della chirurgia radioguidata da emettitori beta meno.

La conoscenza della lingua inglese è accertata chiedendo di rispondere oltre che in italiano anche in inglese alle domande della Commissione, e facendo leggere stralci di articoli scientifici redatti in lingua inglese.

La Commissione unanime giudica positivamente la prova sostenuta dal candidato e propone la seguente valutazione per il Colloquio:

Dott. Clemens Zwergel: punti 30/30

Sulla base della valutazione dei Titoli e del Colloquio, la Commissione assegna al candidato il punteggio di 93/100.

La Commissione unanime proclama il Dott. Clemens Zwergel vincitore del Bando di selezione per l'assegnazione di n.1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca, Bando n. 2 del 13 marzo 2018.

Il giudizio della Commissione è insindacabile.



DIPARTIMENTO DI CHIMICA E TECNOLOGIE DEL FARMACO

Alle ore 14:45 del giorno 23 aprile 2018, la Commissione dichiara conclusi i lavori.

Roma, 23 aprile 2018

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

- 1) Il Presidente, Prof. ANTONELLO MAI
- 2) Il Membro, Prof. RINO RAGNO
- 3) Il Segretario, Dr. DANTE ROTILI