



## **Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco**

### **PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA DI CATEGORIA B), TIPOLOGIA I PER IL SETTORE SSD CHIM/02 SU PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "SVILUPPO DI BIOSENSORI MODIFICATI MEDIANTE MATERIALE NANOSTRUTTURATO."**

**Bando N.11/2020, Prot. N. 0001545 del 22/09/2020,**

#### **VERBALE DELLA TERZA SEDUTA**

Il giorno 3 Novembre 2020 alle ore 11.10, si è riunita, per via telematica, la Commissione giudicatrice per il bando di selezione in oggetto per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B tipologia I finanziato su fondi del Dipartimento di Eccellenza riguardante il progetto di ricerca "Sviluppo di biosensori modificati mediante materiale nanostrutturato", per il settore scientifico disciplinare CHIM/02, settore concorsuale 03/A2.

La Commissione, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento, del 27/10/2020 risulta così composta:

Franco Mazzei, professore ordinario (Presidente)  
Luciano Galantini, professore associato (Componente)  
Marco D'Abramo, professore associato (Segretario)

Risultano ammessi a sostenere il colloquio:

Dott. Rosaceleste Zumpano con votazione di 32/100 (trentadue centesimi)

La Commissione prende atto della rinuncia della candidata al periodo di venti giorni previsto dal bando per effettuare il colloquio.

Si procede all'appello ed all'identificazione dei candidati:

Dott. Rosaceleste Zumpano, presente per via telematica, nata a XX il XX/XX/XXXX, documento di riconoscimento: XXXXXXXX rilasciata dal Comune di Roma il XX/XX/XXXX.

La Commissione procede ad esaminare la candidata Rosaceleste Zumpano.

Vengono formulate le seguenti domande:

- Descrizione dell'esperienza di ricerca maturata
- Ruolo svolto dai materiali nanostrutturati sulle prestazioni dei biosensori
- Immobilizzazione di proteine e anticorpi

La Commissione giudica il colloquio della candidata Dott. Rosaceleste Zumpano positivo ed assegna per il colloquio la seguente valutazione: 48/100 (quarantotto centesimi)

La Commissione assegna quindi alla candidata il punteggio finale di 80/100 (ottanta centesimi).

La Commissione unanime proclama la Dott. Rosaceleste Zumpano vincitrice della selezione per il conferimento di 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B tipologia I finanziato su fondi del Dipartimento di Eccellenza riguardante il progetto di ricerca "Sviluppo di biosensori modificati mediante materiale nanostrutturato", per il settore scientifico disciplinare CHIM/02, settore concorsuale 03/A2, Bando N.11/2020, Prot. N. 0001545 del 22/09/2020. L'attività di ricerca verrà svolta presso il laboratorio del Prof. Franco Mazzei del Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco della Sapienza, Università di Roma.

Alle ore 11:40 la seduta viene sciolta e la Commissione dichiara conclusi i lavori.  
Letto, approvato e sottoscritto.  
Roma, 03.11.2020

Prof. Franco Mazzei (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof. Luciano Galantini (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. Marco D'Abramo (Segretario) \_\_\_\_\_