

# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

## DIPARTIMENTO DI CHIMICA

### CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA DI CATEGORIA B TIPO IDELLA DURATA DI UN ANNO DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA

Bando n. 73/2017

Prot. n. 1971 del 26 luglio 2017

**TITOLO:** "Analisi e studio materiali adsorbenti low-cost"

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Dr.ssa Canepari Silvia

La Commissione si è riunita il giorno 19 Ottobre 2017 alle ore 10.30, presso i locali del Dipartimento di Chimica, edificio Cannizzaro, stanza 153.

La Commissione procede all'appello nominativo dei candidati convocati.

Sono presenti i dott. Valeria BUCCILLI e Antonella GIULIANO.

La candidata Dr.ssa Valeria BUCCILLI, nata a Roma il 11 Febbraio 1987, identificata mediante C.I. n. AS9150820, viene invitata ad avvicinarsi al banco della Commissione.

La candidata dichiara di aver preso visione dei punteggi riportati e affissi all'albo.

La Commissione procede quindi al colloquio orale con la candidata.

Le vengono rivolte le seguenti domande:

- 1) descrizione degli adsorbenti low-cost;
- 2) meccanismi di adsorbimento;
- 3) problematiche analitiche nella determinazione di specie organiche semivolatili.

#### **Giudizio della Commissione:**

La candidata dimostra una sufficiente conoscenza dell'argomento specifico, pur non avendo precedenti esperienze di ricerca su tale argomento.

La Commissione valuta la preparazione della candidata sufficiente e le assegna quindi un punteggio di 25 centesimi su 40.

La candidato Dott.ssa Antonella GIULIANO, nata a Tivoli il 07/03/1973, identificata mediante patente auto n. RM4173490X, viene invitata ad avvicinarsi al banco della Commissione.

La candidata dichiara di aver preso visione dei punteggi riportati e affissi all'albo.

La Commissione procede quindi al colloquio orale con il candidato.

Gli vengono rivolte le seguenti domande:

- 1) descrizione degli adsorbenti low-cost;
- 2) meccanismi di adsorbimento;
- 3) problematiche analitiche nella determinazione di specie organiche semivolatili.

#### **Giudizio della Commissione:**

La candidata dimostra una ottima conoscenza dell'argomento specifico, sviluppata a seguito di precedenti esperienze di ricerca. Dimostra di avere ottima conoscenza delle

tecniche sperimentali che caratterizzeranno le attività di ricerca oggetto del bando.

La Commissione valuta la preparazione del candidato molto favorevolmente e le assegna quindi un punteggio di 36 centesimi su 40.

Al termine del colloquio la Commissione, alla luce di tutti gli atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria degli idonei che sarà subito resa pubblica mediante affissione all'albo della struttura.

<b>Cognome e nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>	<b>Punteggio colloquio</b>	<b>Totale</b>
dott.ssa Valeria <b>BUCCELLI</b>	13.5	24	37.5
dott.ssa Antonella <b>GIULIANO</b>	48	36	84

Viene pertanto designato **vincitore** dell'assegno di ricerca la candidata dott.ssa Antonella GIULIANO.

La seduta è tolta alle ore 11:30 del 19 Ottobre 2017.

IL PRESIDENTE

Prof. Bianco Armandodoriano

IL COMPONENTE

Prof.ssa Anna Maria Girelli

SEGRETARIO

Dr.ssa Silvia Canepari