

SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B – TIPOLOGIA II – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/01 (CHIMICA ANALITICA) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Bando n. 255/2017, Prot. n. 3566 del 22 dicembre 2017

SSD: CHIM/01

Struttura: Dipartimento di Chimica, Università di Roma La Sapienza

VERBALE N.3

Il giorno 19 Febbraio 2018 alle ore 12:00 presso i locali del Dipartimento di Chimica (Edificio Cannizzaro) si è riunita la Commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, tipologia II, per il settore scientifico disciplinare CHIM/01 (Chimica Analitica), relativo al progetto di ricerca: "Sviluppo di metodi statistici e chemiometrici per l'ottimizzazione di biomarcatori di latte vaccino e bufalino"

La Commissione esaminatrice, designata dal Direttore con decreto D.D. n. 3 del 30 Gennaio 2018, è composta da:

Prof. Aldo Laganà

Prof.ssa Alessandra Gentili

Prof.ssa Chiara Cavaliere

Poiché l'unica candidata Valentina MIGLIORATI ha dato conferma via e-mail di rinunciare al preavviso di 20 giorni e di accettare la data della convocazione (Allegato 1), la Commissione procede alla identificazione e al colloquio orale con la candidata.

La candidata Valentina Migliorati, nata a Roma il 17/04/1980, identificata mediante carta d'identità n. CA21589AC, scadenza 17 Aprile 2027, rilasciata dal Comune di Roma (RM) il 02 Marzo 2017, viene invitata ad avvicinarsi al banco della Commissione.

La candidata dichiara di aver preso visione dei punteggi a lei assegnati nella valutazione dei titoli riportata sul sito web del Dipartimento di Chimica.

Al candidato vengono rivolte le seguenti domande:

1. Strategie di analisi multivariata.
2. Analisi delle componenti principali e metodi di classificazione e regressione.
3. Linguaggi di programmazione per lo sviluppo di codici scientifici.
4. Utilizzo di pacchetti statistici per l'analisi dati.

Giudizio della Commissione:

La candidata dimostra una buona conoscenza delle strategie di analisi che si utilizzano nell'ambito della chemiometria. Manifesta inoltre di avere ottime conoscenze nell'ambito della programmazione di codici e nell'utilizzo di software statistici. La Commissione valuta la preparazione della candidata molto

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

CF 80209930587 PI 02133771002

Dipartimento di Chimica

Piazzale Aldo Moro n. 5, 00185 Roma

T (+39) 06 49913529 F (+39) 06 490631

www.uniroma1.it

favorevolmente e gli assegna quindi un punteggio di 40 centesimi su 45.

Al termine del colloquio la Commissione, visti tutti gli atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria degli idonei che sarà resa pubblica mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica.

Cognome e nome	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Totale
Migliorati Valentina	55	40	95

Viene pertanto designata vincitrice dell'assegno di ricerca la candidata **Valentina MIGLIORATI**

La seduta è tolta alle ore 13:30 del 19 Febbraio 2018.

IL PRESIDENTE Prof. Aldo Laganà

IL COMPONENTE Prof.ssa Chiara Cavaliere