PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1 – CHIMICA ANALITICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01 – CHIMICA ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIOMEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 313 DEL GIORNO 29 OTTOBRE 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/11 19)

RELAZIONE FINALE

Il giorno 27 febbraio 2020 alle ore 11.00, ha avuto luogo per via telematica, la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima fascia, mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 03/A1 – Chimica Analitica, Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/01 – Chimica Analitica, nominata con Decreto Rettorale n. 62 del 6 febbraio 2020 e composta dai seguenti professori:

- Prof. Dario Compagnone, Ordinario nel Settore Concorsuale 03/A1 Chimica Analitica, Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/01 – Chimica Analitica, presso l'Università degli Studi di Teramo;
- Prof. Aldo Laganà, Ordinario nel Settore Concorsuale 03/A1 Chimica Analitica, Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica, presso l'Università di Roma Sapienza;
- Prof.ssa Luigia Sabbatini, Ordinario nel Settore Concorsuale 03/A1 Chimica Analitica, Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/01 – Chimica Analitica, presso l'Università degli Studi di Bari.

E' stato eletto Presidente la Prof.ssa Luigia Sabbatini e Segretario il Prof. Dario Compagnone. Si sono successivamente predeterminati i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni della candidata individuata Prof.ssa Chiara Fanali.

Nella seconda seduta, per via telematica del giorno 4 marzo 2020 alle ore 11.00, la Commissione ha proceduto alla formulazione di un giudizio collegiale sulla candidata individuata Prof.ssa Chiara Fanali (Allegato A).

La Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità, ha espresso parere pienamente favorevole alla chiamata nel ruolo di professore prima fascia per il Settore Concorsuale 03/A1 – Chimica Analitica della Prof.ssa Chiara Fanali, Professore universitario di II fascia in servizio presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 4 marzo 2020 alle ore 12.00 e ha trasmesso gli atti relativi alla procedura valutativa al Responsabile del Procedimento.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri componenti la Commissione giudicatrice.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente (Prof.ssa Luigia Sabbatini)

durgine Bellestes

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1 - CHIMICA SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ANALITICA, CHIM/01 ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 313 DEL GIORNO 29 OTTOBRE 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/11_19)

ALLEGATO A

Giudizio collegiale

La candidata, Prof.ssa Chiara Fanali, si è laureata in Chimica nel 2004 presso l'Università La Sapienza di Roma ed ha conseguito il titolo di PhD presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. In questa sede, nel periodo Aprile 2004 - Gennaio 2010 svolge attività di ricerca come titolare di borse di studio; a febbraio 2010 assume il ruolo di Ricercatore a tempo determinato nel SC 03/D1, SSD CHIM/10 Chimica degli Alimenti presso l'Università Campus Bio-Medico. Nel Dicembre 2016 consegue l'abilitazione scientifica nazionale a professore di II fascia nel SC 03/A1, SSD CHIM/01; da Gennaio 2015 ad oggi riveste il ruolo di Professore Associato nel SC 03/A1, SSD CHIM/01; sempre nel SC 03/A1, SSD CHIM/01, nel settembre 2018, ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale a professore di I fascia.

Produzione scientifica

L'attività di ricerca della candidata è centrata prevalentemente nello sviluppo di metodi per l'analisi di costituenti in prodotti alimentari, commerciali e non, anche al fine di stabilirne le caratteristiche nutraceutiche. Nelle indagini ha privilegiato moderne tecniche della scienza delle separazioni e tecniche

Le 16 pubblicazioni sottoposte a valutazione sono coerenti con le tematiche del settore concorsuale, sono originali, sviluppate con rigore metodologico e di rilevanza nel panorama internazionale; esse appaiono su riviste a diffusione internazionale, ben qualificate nella comunità scientifica di riferimento. Le pubblicazioni sono tutte in collaborazione ma l'apporto della candidata è facilmente enucleabile come attestato, tra l'altro, dal fatto che in 15 dei 16 lavori la candidata appare come primo autore e/o autore di riferimento o come ultimo autore.

L'intera produzione scientifica è numericamente rilevante, particolarmente intensa negli ultimi 10 anni con oltre 50 pubblicazioni; è continua nel tempo e caratterizzata dai seguenti indici bibliometrici: -oltre 90 prodotti (n. 82 pubblicazioni e n. 8 capitoli di libro)

-Numero di citazioni totali 1759

-Indice di Hirsch 25

La candidata, inoltre, oltre a partecipare alle attività di sei progetti di ricerca, in tre progetti è stata responsabile di unità di ricerca, dimostrando capacità di coordinamento delle stesse. Anche l'attività di tutor in due tesi di dottorato comprova la sua capacità di guida delle attività di ricerca.

Attività didattica

Dall'a.a. 2008-2009 ininterrottamente è titolare di corsi di insegnamento pienamente coerenti con il SSD CHIM/01. E' stata relatore/correlatore di numerose tesi di laurea triennale e magistrale e, come detto, supervisore di due tesi di dottorato di ricerca.

Attività di ricerca

La candidata svolge attività di ricerca coordinandosi con gruppi qualificati sia in Italia che all'estero; ha partecipato, in qualità di relatore a circa venti di congressi nazionali ed internazionali; è co-editore di uno

special issue, editore di sezioni di Chimica Analitica delle riviste Current Chinese Chemistry and Open Chemistry, componente dell'Advisory Board di diverse riviste qualificate nel settore della Chimica Analitica.

Inoltre, la candidata ha rivestito importanti cariche istituzionali: Componente del Gruppo di Assicurazione di Qualità della didattica del Corso di LM in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana; attualmente Presidente del Corso di LT in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana e Referente del Rettore per l'Internazionalizzazione, con riferimento alla mobilità di studenti e docenti.

Conclusioni

In conclusione, i Membri della Commissione, tenuto conto dei titoli presentati, dell'attività scientifica, della continuità e quantità dell'attività didattica, esprimono all'unanimità parere positivo sulla candidata Prof.ssa Chiara Fanali ai fini della copertura di un posto di Professore Universitario di I Fascia presso la Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per l'Uomo e per l'Ambiente dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Il Presidente

(Prof.ssa Luigia Sabbafini)

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1 – CHIMICA ANALITICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01 – CHIMICA ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'UOMO E L'AMBIENTE DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIOMEDICO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 313 DEL GIORNO 29 OTTOBRE 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/11_19)

Il sottoscritto **Prof. Dario Compagnone** componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di prima fascia, mediante chiamata, ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 03/A1 – Chimica Analitica, Settore Scientifico-Disciplinare CHIM/01 – Chimica Analitica, presso la Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per l'Uomo e l'Ambiente, indetta con Decreto Rettorale n. 313 del giorno 29 ottobre 2019

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Prof.ssa Luigia Sabbatini, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 4 marzo 2020

(Prof. Dario Compagnone)

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/AI – CHIMICA ANALITICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01 – CHIMICA ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E CHIMICA ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E CHIMICA ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E CHIMICA ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E CHIMICA ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E CHIMICA ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E CHIMICA ANALITICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI SCIENZE E CONTOCORSO DI ROMA, INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 313 DEL GIORNO 29 OTTOBRE 2019 (CODICE CONCORSO: VAL-ORD/11_19)

Il sottoscritto **Prof. Aldo Laganà** componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di Professore universitatio di prima fascia, mediante chiamato, si sensi dell'arc. 24, comma 6, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 03/M – Chimica Analitica, Sertore Scientifico-Disciplinare CHIM/01 – Chimica Analitica, presso la Pacoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologic per l'Uomo e l'Ambiente, indetta con Decreto Rettorale n. 313 del giorno 29 ottobre 2019

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relazione finale relazione finale relazione finale relazione finale relazione procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Professa Luigia Sabbarini, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 4 marzo 2020

(Prof. Aldo Lagana)