

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/D1 – CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/08 - CHIMICA FARMACEUTICA - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 4496)

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa indicata in epigrafe, composta da:

Prof. Cosimo Damiano ALTOMARE, Ordinario presso il Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco – settore concorsuale 03/D1 - Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari - SSD CHIM/08 – Chimica Farmaceutica - dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Prof. Marco DE AMICI, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche – settore concorsuale 03/D1 - Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari - SSD CHIM/08 – Chimica Farmaceutica - dell'Università degli Studi di Milano

Prof.ssa Roberta FRUTTERO, Ordinario presso il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco – settore concorsuale 03/D1 - Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari - SSD CHIM/08 – Chimica Farmaceutica - dell'Università degli Studi di Torino

si è riunita al completo nei giorni 23 e 30 marzo 2021, come previsto dall'art. 12, comma 15, del Regolamento di Ateneo sulle procedure di chiamata ai sensi della Legge 240/2010, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ciascuno dei commissari presso la rispettiva sede.

Nella riunione di apertura la Commissione ha provveduto alla nomina Presidente nella persona del prof. Marco De Amici e del Segretario nella persona del prof. Cosimo Damiano Altomare.

La Commissione ha preso atto che, in base a quanto comunicato dagli uffici, alla procedura partecipano due candidati.

Successivamente ciascun commissario ha dichiarato ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001 di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli altri commissari.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, dell'attività di ricerca e dell'attività gestionale.



Nella seconda riunione, che si è tenuta il giorno 30 marzo 2021, ogni componente della Commissione, in base all'elenco dei candidati, ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c, con i candidati della procedura:

- 1) Prof.ssa Paola CONTI
- 2) Prof. Alessandro PEDRETTI

La Commissione ha preso visione della documentazione fornita dall'Amministrazione, delle domande, dei curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni.

La Commissione ha proceduto alla valutazione dei candidati in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione ha predisposto una scheda nella quale sono stati riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuno di essi relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, e all'attività gestionale.

Al termine delle operazioni di valutazione, la Commissione ha individuato con deliberazione assunta all'unanimità la prof.ssa Paola CONTI quale candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattiche scientifiche richieste, con la seguente motivazione.

La prof.ssa Paola Conti ha svolto un'intensa e costante attività scientifica pertinente all'ambito disciplinare chimico farmaceutico. Le principali tematiche scientifiche oggetto di indagine hanno riguardato: (i) lo studio di nuovi ligandi del sistema glutammatergico, al fine di elaborare nuove strategie di neuroprotezione; (ii) la progettazione e sintesi di inibitori enzimatici quali agenti chemioterapici per l'impiego nelle terapie antiparassitarie o come farmaci antitumorali; (iii) lo sviluppo di nuovi processi chemo-enzimatici, innovativi ed eco-sostenibili, volti alla preparazione di nuovi composti di interesse farmaceutico e nutraceutico. Le pubblicazioni risultanti sono del tutto congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale la presente procedura di valutazione è stata bandita, eccellenti in merito alla consistenza, al livello scientifico e alla collocazione editoriale, caratterizzate da un buon impatto citazionale (circa 1900 citazioni, banca dati Scopus, marzo 2021).

La candidata ha inoltre svolto un'intensa e costante attività didattica in insegnamenti, propri del settore scientifico disciplinare CHIM/08, dei diversi corsi di studio che costituiscono l'offerta formativa della Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università di Milano.

Per le suddette ragioni, la Commissione giudica la prof.ssa Conti pienamente qualificata a ricoprire la posizione di professore ordinario per il settore concorsuale 03/D1, settore scientifico disciplinare CHIM/08 - Chimica Farmaceutica.

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

La Commissione termina i lavori alle ore 16.40 del giorno 30 marzo 2021.

Copia elettronica di ciascun verbale, dei relativi allegati e della relazione finale, firmati digitalmente, viene inviata all'indirizzo di posta elettronica valcomp@unimi.it

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 30 marzo 2021



LA COMMISSIONE:

Prof. Cosimo Damiano ALTOMARE

Prof. Marco DE AMICI

Prof.ssa Roberta FRUTTERO
