



Università degli Studi di Ferrara

PROCEDURA DI SELEZIONE PER TITOLI PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 INDETTA CON AVVISO PUBBLICATO ALL'ALBO DI ATENEO IL 10/07/2014 REPERTORIO N. 158/2014 PROT. 18156 DEL 10/07/2014, DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE SETTORE CONCORSUALE 03/D1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/08-CHIMICA FARMACEUTICA.

VERBALE N. 1

Alle ore 11,00 del giorno 30/09/2014 si riunisce la Commissione giudicatrice della selezione per titoli per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010 indetta con avviso pubblicato all'Albo di Ateneo il **10/07/2014** Repertorio n. **158/2014** Prot. **18156** del **10/07/2014**, Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche Settore concorsuale 03/D1 Settore scientifico-disciplinare CHIM/08-Chimica Farmaceutica, nominata con D.R. n. 1127 del 22/09/2014 così composta:

Prof. Manlio Palumbo, Settore concorsuale 03/D1, Università di Padova
Prof. Daniele Simoni, Settore concorsuale 03/D1, Università di Ferrara
Prof. Carlo De Micheli, Settore concorsuale 03/D1, Università di Milano

I Prof. Manlio Palumbo e Carlo De Micheli partecipano in collegamento telematico dalla sede di Padova (Dipartimento di Scienze del Farmaco) e Milano (Dipartimento di Scienze Farmaceutiche) rispettivamente.

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Manlio Palumbo e del Segretario nella persona del Prof. Daniele Simoni.

La Commissione prende atto che entro i termini fissati dall'avviso di selezione hanno presentato domanda di ammissione i seguenti candidati:

Cognome	Nome	Nato a	Data
Romagnoli	Romeo	Ferrara	08/09/1965

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con il candidato (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) indicato nell'elenco fornito dall'Amministrazione.

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

Quindi, presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della selezione, la Commissione procede alla valutazione del candidato in conformità agli standard qualitativi e agli ulteriori elementi di qualificazione richiesti dal Dipartimento.

La selezione prevede una valutazione del curriculum dell'attività didattica, scientifica (ed assistenziale, ove previsto) e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche, presentati dai candidati.

La Commissione procede pertanto ad aprire il plico contenente il curriculum, l'elenco delle pubblicazioni e la copia del giudizio di abilitazione regolarmente inviati dal candidato e a formulare un motivato giudizio sul candidato.

Il giudizio espresso è raccolto nell'Allegato A al presente verbale.



Università degli Studi di Ferrara

Sulla base di quanto emerge dalla valutazione del profilo curriculare del Candidato Romeo Romagnoli e dal giudizio espresso all'unanimità, la Commissione considera il Candidato in possesso di importante esperienza didattica e di ricerca. Il Candidato Romeo Romagnoli risulta quindi altamente qualificato per svolgere gli impegni richiesti dal bando di selezione e sicuramente da proporre al Consiglio di Dipartimento per la chiamata ai sensi dell'art. 24 c. 6 Legge 240/2010.

La Commissione consegna al responsabile del procedimento gli atti concorsuali in plico chiuso e sigillato con l'apposizione della firma del Segretario sui lembi di chiusura.

La Commissione viene sciolta alle ore 15,00

Ferrara, 30 Settembre 2014

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

Prof. Manlio Palumbo, Settore concorsuale 03/D1, Università di Padova (Presidente)

Prof. Daniele Simoni, Settore concorsuale 03/D1, Università di Ferrara (Segretario)

Prof. Carlo De Micheli, Settore concorsuale 03/D1, Università di Milano



Università degli Studi di Ferrara

ALLEGATO A

Giudizio sul curriculum dell'attività didattica e scientifica del Candidato **Romeo Romagnoli**

La Commissione evidenzia per il candidato Romeo Romagnoli il seguente profilo curricolare.

Il candidato occupa attualmente la posizione di Ricercatore Confermato per il settore scientifico-disciplinare CHIM/08 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Ferrara.

Il Dott. Romeo Romagnoli, dopo essersi laureato in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche nel 1990 presso l'Università degli Studi di Ferrara, ha conseguito nel 1995 il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Chimiche. Nel 1993 ha trascorso un periodo di ricerca presso i laboratori di Chimica Organica dell'Università degli Studi di Amsterdam sotto la supervisione del Prof. W.N. Speckamp e del Prof. H. Hiemstra, occupandosi della riduzione di meso-immidi utilizzando oxazaborolidine chirali. Il Dott. Romeo Romagnoli è stato nominato ricercatore universitario per il settore scientifico disciplinare (SSD) CHIM/08 nel Novembre 1999 e confermato nel ruolo nel 2002. Dal Giugno 2009 è componente del comitato editoriale della rivista "Letters in Drug Design and Discovery". Il Dott. Romeo Romagnoli è stato incaricato come valutatore anonimo dei progetti Prin 2012 (preselezione), Futuro in Ricerca 2013 (preselezione) e Futuro in Ricerca 2013. Ha partecipato a diversi progetti nazionali di ricerca e, nel ruolo di "Investigatore", è stato incluso in un progetto di eccellenza finanziato per il periodo 2014-2017 dalla Giunta Regionale dell'Andalusia.

La produzione scientifica del Dott. Romagnoli si è concretizzata in oltre 190 lavori pubblicati su riviste internazionali e 19 brevetti nazionali ed internazionali. L'interesse scientifico del Dott. Romagnoli è stato rivolto principalmente verso la sintesi di sostanze organiche naturali e di loro analoghi strutturali biologicamente attivi e allo studio di nuove metodiche di sintesi di applicabilità generale. Le tematiche affrontate possono essere suddivise come segue:

- 1) Sviluppo di metodologie sintetiche per lo sviluppo di sistemi mono e policiclici azotati variamente decorati caratterizzati da un potenziale interesse in campo farmaceutico;
- 2) Sintesi e studi struttura-attività di composti ad attività antitumorale interagenti con il solco minore del DNA; studio di composti ad attività antitumorale derivante dalla loro capacità alchilante legata alla presenza di funzionalità in grado di formare addotti di Michael o con proprietà inibenti la polimerizzazione della tubulina
- 3) Progettazione di modulatori allosterici del recettore adenosinico A_1 potenzialmente utilizzabili nel dolore neuropatico e nelle ischemie cardiache e cerebrali, studi di nuovi antagonisti del recettore purinergico P_2X_7 potenzialmente utilizzabili nelle patologie infiammatorie croniche.

Numerose pubblicazioni scientifiche sono state prodotte in collaborazione con gruppi di ricerca internazionali (Università di Leuven, Belgio, Università di Las Palmas della Gran Canaria, Spagna; National Cancer Institute at Frederick, Maryland; Università di Cardiff, UK; Università di Zhejiang, Repubblica Popolare Cinese)

Il candidato è stato giudicato all'unanimità idoneo in merito all'abilitazione alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 03/D1 con un giudizio di eccellenza.

Il Dott. Romeo Romagnoli è stato docente incaricato per supplenza dei seguenti corsi.

- a) "Laboratorio di base del Farmaco" integrato al corso di "Chimica Analitica" nel Corso di Laurea in Farmacia per gli anni accademici 2002-2003, 2003-2004, 2004-2005 e 2005-2006.
- b) "Chimica Farmaceutica" attivato nella Laurea Triennale in Chimica (Facoltà di Scienze MFN) per l'anno accademico 2005-2006
- c) "Chimica Farmaceutica Propedeutica" e "Laboratorio di Chimica Farmaceutica Propedeutica" nella Laurea specialistica in Farmacia per gli anni accademici 2006-2007,



Università degli Studi di Ferrara

2007-2008, 2008-2009 e 2009-2010.

- d) "Laboratorio Chimico-Farmaceutico" integrato al corso di "Chimica delle Sostanze Organiche Naturali" nella Laurea specialistica in Farmacia per gli anni accademici 2010-2011 e 2011-2012.
- e) "Chimica Farmaceutica Generale con Laboratorio" nella Laurea specialistica in Farmacia per gli anni accademici 2012-2013, 2013-2014 e 2014-2015.

Il Dott. Romeo Romagnoli è stato membro del Collegio dei Docenti del corso di Dottorato in Scienze Farmaceutiche ed è attualmente membro del Collegio dei Docenti del corso di Dottorato in Scienze Chimiche; è stato relatore di diverse tesi sperimentali di Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche.

Giudizio della Commissione

Le pubblicazioni presentate dal Dott. Romeo Romagnoli (complessivamente più di 190 delle quali più di 100 negli ultimi 10 anni), tutte su riviste internazionali in gran parte di ottima collocazione editoriale, sono coerenti con le tematiche del settore concorsuale CHIM/08 ed evidenziano l'eccellente qualità delle ricerche svolte. Il candidato presenta un h-index pari a 33, con un numero di citazioni complessive pari a 3645 (fonte Web of Science). I brevetti presentati (18 internazionali ed uno nazionale), sviluppati in collaborazione con enti pubblici ed industrie farmaceutiche su tematiche che spaziano dalla ricerca di molecole ad attività antineoplastica a nuovi strumenti terapeutici per la cura del dolore neuropatico, evidenziano una importante propensione del candidato per il trasferimento tecnologico. Le tematiche di ricerca affrontate dal candidato appaiono di grande interesse nel campo della Chimica Farmaceutica. Il significativo contributo del candidato alle ricerche svolte si evince dal curriculum presentato ed è verificabile dalla posizione del candidato nella lista degli autori e dalla continuità delle tematiche e del metodo scientifico. La produzione scientifica complessiva ed il curriculum del candidato sono di ottimo livello e testimoniano la capacità di coordinare gruppi di ricerca e di attrarre finanziamenti.

Il candidato possiede un'apprezzabile esperienza didattica in insegnamenti del settore scientifico-disciplinare CHIM/08. Il candidato soddisfa pienamente i requisiti richiesti dal bando di selezione sia per l'assolvimento degli impegni didattici sia per lo sviluppo e l'approfondimento di tematiche di ricerca innovative. Complessivamente il candidato presenta un curriculum di eccellenza e risulta pienamente idoneo per ricoprire il ruolo di professore universitario di seconda fascia nel settore scientifico-disciplinare CHIM/08-Chimica Farmaceutica.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

La Commissione

Prof. Manlio Palumbo, Settore concorsuale 03/D1, Università di Padova (Presidente)

Prof. Daniele Simoni, Settore concorsuale 03/D1, Università di Ferrara (Segretario)

Prof. Carlo De Micheli, Settore concorsuale 03/D1, Università di Milano



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

ISTITUTO DI CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA "PIETRO PRATESI"

VIA MANGIAGALLI, 25 – 20133 MILANO

TEL. +39.02.503.19330 – FAX +39.02.503.19326

Prof. Carlo De Micheli

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Milano, 30 Settembre 2014

Il sottoscritto Prof. Carlo De Micheli ha partecipato in data odierna alle ore 11,00 per via telematica alla riunione della Commissione giudicatrice della selezione per titoli per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010 indetta con avviso pubblicato all'Albo di Ateneo dell'Università di Ferrara il 10/07/2014 Repertorio n. 158/2014 Prot. 18156 del 10/07/2014, Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche Settore concorsuale 03/D1 Settore scientifico-disciplinare CHIM/08-Chimica Farmaceutica, nominata con D.R. n. 1019 del 22/09/2014.

Al termine della riunione il Prof. Daniele Simoni, Segretario della Commissione in oggetto, stende il verbale della seduta che è inviato per posta elettronica ai membri della Commissione per l'approvazione.

Con la presente il sottoscritto Carlo De Micheli, Membro della Commissione in oggetto, dichiara di approvare senza riserve il verbale della seduta e di concordare pienamente con il giudizio collegiale sul candidato **Romeo ROMAGNOLI** riportato nel verbale firmato dal Segretario Prof. Daniele Simoni.

Prof. Carlo De Micheli)



Università degli Studi di Ferrara

PROCEDURA DI SELEZIONE PER TITOLI PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 INDETTA CON AVVISO PUBBLICATO ALL'ALBO DI ATENEO IL 10/07/2014, REPERTORIO N. 158/2014 PROT. N. 18156 DEL 10/07/2014, DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE, SETTORE CONCORSUALE 03/D1, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/08 .

Il sottoscritto, Prof. Manlio PALUMBO, membro della commissione giudicatrice della selezione per titoli per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di II fascia ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010 indetta con avviso pubblicato all'Albo di Ateneo il 10/07/2014, Repertorio N. 158/2014 Prot. N. 18156 Del 10/07/2014, Dipartimento Di Scienze Chimiche E Farmaceutiche, Settore Concorsuale 03/D1, Settore Scientifico-Disciplinare Chim/08, dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 30/09/2014

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Padova, li 30/09/2014

Manlio Palumbo
