

PROCEDURA VALUTATIVA PER CHIAMATA DIRETTA DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/D1 "CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI" SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/08 "CHIMICA FARMACEUTICA" – PRESSO LA SCUOLA DI SCIENZE DEL FARMACO E DEI PRODOTTI DELLA SALUTE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, INDETTA, AI SENSI DELL'ART. 24 comma 5 DELLA LEGGE N. 240/2010, CON D.R. N. 267 DEL 28 SETTEMBRE 2017.

VERBALE N. 2

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum del candidato

La Commissione istruttoria della procedura valutativa indicata in epigrafe, designata dalla Scuola e nominata con D.R. n. 17856 del 8 Novembre 2017, nelle persone di:

Prof. Stefano MORO

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare CHIM/08 "Chimica Farmaceutica" presso l'Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Maria Novella ROMANELLI

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare CHIM/08 "Chimica Farmaceutica" presso l'Università degli Studi di Firenze

Prof. Sauro VITTORI

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare CHIM/08 "Chimica Farmaceutica" presso l'Università degli Studi di Camerino

si riunisce, per via telematica, il giorno 20 Dicembre 2017 alle ore 10,00 per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum inerente l'attività di ricerca scientifica e l'attività didattica del candidato.

In apertura di seduta, il Presidente della Commissione istruttoria accerta che i criteri di valutazione, predeterminati nella riunione preliminare del 11 Dicembre 2017, sono stati regolarmente pubblicati sul sito web dell'Università degli Studi di Camerino, senza che gli uffici amministrativi hanno comunicato la ricezione di alcuna osservazione.

Constatato, poi, che sono trascorsi i 7 giorni dalla pubblicazione di tali criteri, secondo quanto previsto dalla normativa vigente, la Commissione istruttoria prosegue legittimamente i lavori con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum del candidato.

La Commissione prende visione dei dati del candidato individuato per la valutazione:

Dott. Riccardo Petrelli

Settore concorsuale 03/D1 "CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI"

Settore scientifico-disciplinare CHIM/08 "CHIMICA FARMACEUTICA"

Numero massimo delle pubblicazioni 15.

La Commissione, in primis, verifica che il candidato da valutare possieda i requisiti, previsti nell'art. 2 del bando D.R. n. 267 del 28 Settembre 2017.

La Commissione rileva che il Dott. Riccardo Petrelli ha osservato il limite riferito al numero massimo di pubblicazioni da presentare (n. 15).

La Commissione in merito alla produzione scientifica esprime anche un giudizio circa il grado di creatività ed autonomia.

Relativamente alle pubblicazioni in collaborazione tra il candidato e i componenti della Commissione giudicatrice si rileva quanto segue:

la Commissione, sentito il Commissario coinvolto (Prof. Sauro Vittori) dopo attento esame e discussione, all'unanimità, ritiene che dalle pubblicazioni in collaborazione (in totale: 3) si evinca chiaramente il contributo del candidato Dott. Riccardo Petrelli, che viene valutato come determinante.

La Commissione, attenendosi ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 11 Dicembre 2017, prende in esame il curriculum, relativo all'attività di ricerca e di didattica, e le pubblicazioni scientifiche presentate, e formula un giudizio complessivo sul Dott. Riccardo Petrelli, il quale è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale.

Pertanto, tale giudizio complessivo viene allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

Il giudizio complessivo, allegato a tale verbale, è siglato o firmato da tutti i Commissari.

La seduta per via telematica termina alle ore 10,40.

Letto, approvato e sottoscritto il presente verbale.

Data, 20/12/2017

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Maria Novella Romanelli – Presidente

Prof. Stefano Moro – Membro

Prof. Sauro Vittori – Segretario
(con funzioni verbalizzanti)

Sauro Vittori

GIUDIZIO COMPLESSIVO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA, SULL'ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA E SULL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL DOTT. RICCARDO PETRELLI

La consistente produzione scientifica del Dott. Riccardo Petrelli è documentata da 53 pubblicazioni su riviste di rilievo internazionale con elevato fattore d'impatto.

L'attività scientifica del Dott. Petrelli ha riguardato principalmente progettazione, sintesi e caratterizzazione di nucleosidi, nucleotidi ed eterocicli e lo studio della loro attività biologica come inibitori enzimatici, agenti antitumorali ed antivirali ed agonisti dei recettori adenosinici. Le tematiche di ricerca sono pienamente congruenti con le tematiche del settore 03/D1 ed in particolare con quelle del SSD CHIM/08. Buono è l'apporto individuale del candidato facilmente enucleabile nei lavori presentati per la valutazione. E' titolare di un brevetto internazionale ed è membro fondatore di uno spin-off (PROHerbalCARE). L'elevata qualità della sua ricerca, consistente e continua sotto il profilo temporale, è confermata dal buon numero di citazioni. L'attività didattica del candidato, che ha sempre riguardato tematiche relative al SSD CHIM/08, è significativa. Ha inoltre tenuto un corso di "Medicinal Chemistry I" presso l'Università di Dschang (Camerun) negli anni accademici 2012-2013 e 2013-2014. La commissione, tenuto conto della valutazione dei titoli, dell'attività della ricerca e della didattica, esprime un giudizio pienamente positivo di idoneità nei confronti del candidato, Dott. Riccardo Petrelli, alla copertura di una posizione di seconda fascia per il SSD CHIM/08 "Chimica Farmaceutica".