

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 436/2019 DEL 18 settembre 2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 18 settembre 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT./PROF. PIERO SESTILI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCURSALE 05G1 – FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 - FARMACOLOGIA.

VERBALE DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE (RIUNIONE TELEMATICA)

La Commissione di valutazione della suddetta procedura valutativa, nominata con D.R. n. 436/2019 del 18 settembre 2019, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo in data 18 settembre 2019, composta dai seguenti professori:

Prof. Guido Francesco FUMAGALLI, Ordinario presso il Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, settore concorsuale 05/G1, SSD BIO/14 – Farmacologia dell'Università degli Studi di Verona.

Prof. Aurelia TUBARO, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Vita. settore concorsuale 05/G1, SSD BIO/14 – Farmacologia, dell'Università degli Studi Trieste

Prof. Walter BALDUINI, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari, settore concorsuale 05/G1, SSD BIO/14 – Farmacologia, dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo

si riunisce al completo il giorno 11 ottobre alle ore 16:30 per via telematica, come previsto dall'art.6 - comma 7 - del regolamento di Ateneo per la chiamata dei professori di I^a e II^a fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della Legge 240/2010.

Ciascun Commissario, presa visione del bando nel quale è indicato il nominativo del candidato da sottoporre a valutazione, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con il candidato medesimo e con gli altri membri della Commissione.

I Commissari, al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), dichiarano, inoltre, di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente (Allegato A).

I componenti della Commissione prendono atto che il candidato ha dichiarato di rinunciare al termine di trenta giorni, previsto dall'art.9 del Decreto Legge 21 aprile 1995, n.120, convertito con modificazioni dalla Legge 21 giugno 1995, n.236, per la presentazione di istanze di ricasazione relative alla commissione di valutazione nominata con D.R. n. 436/2019 del 18 settembre 2019, non intendendo presentare alcuna istanza di ricasazione.



Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Walter BALDUINI e del Segretario Prof. Aurelia TUBARO.

La Commissione prende atto che il candidato ha dichiarato di voler rinunciare al termine di sette giorni, previsti dall'art. 6 del bando, quarto capoverso, affinché il candidato stesso possa prendere visione dei criteri adottati dalla commissione e pertanto è favorevole al fatto che la commissione possa svolgere tutti i lavori in una unica seduta.

La Commissione predetermina i seguenti criteri di massima per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato:

Per quanto riguarda i criteri per la valutazione della qualificazione scientifica del candidato, nel rispetto del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011 (come previsto dall'art. 10 – comma 5 - del regolamento d'Ateneo), la Commissione prenderà in considerazione i seguenti aspetti:


- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La Commissione valuterà la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche sarà svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di prima fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le università si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della procedura selettiva:
 - 1. numero totale delle citazioni;
 - 2. numero medio di citazioni per pubblicazione;
 - 3. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Nell'effettuare la valutazione del candidato la Commissione prenderà in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere

 2

collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La Commissione, inoltre, ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, terrà conto dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi, dell'esito della valutazione da parte degli studenti, della partecipazione alle commissioni agli esami di profitto, della quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale e di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Potranno essere oggetto di specifica valutazione la congruità del profilo scientifico del ricercatore/professore con l'esigenza di ricerca dell'Ateneo nonché la produzione scientifica elaborata dal ricercatore/professore successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica, utilizzando criteri e parametri coerenti con quelli previsti dal decreto di cui all'art.16, comma 3, lett. a), della Legge 30/12/2010, n.240, potendo altresì prevederne un utilizzo più selettivo.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato, avverrà mediante l'espressione di un motivato giudizio individuale da parte dei singoli commissari al quale seguirà l'espressione di un giudizio collegiale da parte dell'intera commissione. La stessa procederà successivamente a valutare, con deliberazione assunta a maggioranza dei componenti, se il candidato è qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

La Commissione procede ad esaminare la documentazione che il candidato ha inviato all'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, ai fini della formulazione del giudizio, tenendo conto dei criteri stabiliti.

Sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica ogni commissario esprime, per il candidato Prof. SESTILI Piero, il proprio giudizio.

La Commissione, dopo aver effettuato la comparazione dei giudizi dei singoli commissari, perviene alla formulazione del giudizio collegiale.

I giudizi individuali e il giudizio collegiale vengono allegati al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso (Allegato B).

Al termine la Commissione, dopo aver espresso i giudizi individuali e collegiali sul Prof. SESTILI Piero, all'unanimità dichiara che il medesimo è valutato positivamente per ricoprire il posto di professore universitario di ruolo di prima fascia, presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari, per il settore concorsuale 05G1, settore scientifico-disciplinare BIO/14 – Farmacologia.

Il presente verbale, redatto dal Presidente della Commissione, datato, sottoscritto e siglato in ogni foglio dal medesimo, unitamente alle dichiarazioni di adesione, corredate dai rispettivi documenti di identità dei Commissari che hanno partecipato alla stesura dello stesso per via telematica, viene consegnato dal Presidente della Commissione al Responsabile del Procedimento, Dott. Gianluca Antonelli, per gli adempimenti di competenza.



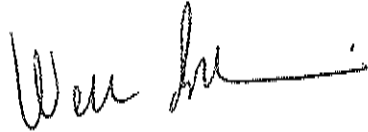
La Commissione viene sciolta alle ore 17:00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Urbino 11/10/2019

LA COMMISSIONE:

Prof. **Walter Balduini** Presidente

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Walter Balduini', written over the name of the President of the Commission.

Prof. **Guido Francesco Fumagalli** Componente

Prof.ssa **Aurelia Tubaro** Segretario

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 436/2019 DEL 18 settembre 2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEO IN DATA 18 settembre 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT./PROF. PIERO SESTILI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05G1 – FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 - FARMACOLOGIA.

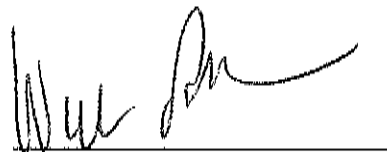
DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. WALTER BALDUINI, Professore Ordinario presso l'Università di Urbino Carlo Bo, nato a URBINO il 29 APRILE 1957, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 436/2019 del 18 settembre 2019, dichiara – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Luogo e data Urbino 11/10/2019



Firma

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 436/2019 DEL 18 settembre 2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 18 settembre 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT./PROF. PIERO SESTILI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05G1 – FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 - FARMACOLOGIA.

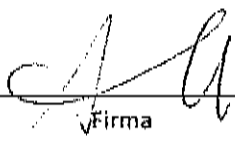
DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. GUIDO FRANCESCO FUMAGALLI, Professore Ordinario presso l'Università Verona, nato a Varese il 21/08/1950, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 436/2019 del 18 settembre 2019, dichiara – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Luogo e data Verona 11 ottobre 2019


Firma

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 436/2019 DEL 18 settembre 2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 18 settembre 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT./PROF. PIERO SESTILI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05G1 – FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 - FARMACOLOGIA.

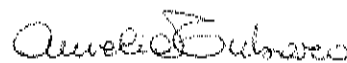
DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof. AURELIA TUBARO, Professore Ordinario presso l'Università di Trieste, nato a _Codroipo (UD)_ il 5 aprile 1956_, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 436/2019 del 18 settembre 2019, dichiara – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art. 1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Trieste, 11 ottobre 2019



Firma

Allegato B

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO Prof. PIERO SESTILI

Profilo:

Professore di seconda fascia con regime di impegno a tempo pieno presso l'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo dal 2001, afferente al SSD BIO/14 - Farmacologia, ha conseguito l'idoneità a Professore di prima fascia per il settore concorsuale 05-G1 il 10/04/2018 (scadenza 10/04/2024). Dichiarò 131 pubblicazioni indicizzate con un totale di 2857 citazioni, un H-index di 29 (Scopus) ed un I10 Index di 86 (Scholar). Le pubblicazioni degli ultimi 20 anni ammontano a 79: di queste 57 sono apparse su riviste in Q1 e 16 in Q2 (Scimago).

Svolge frequente attività di reviewer per numerose riviste internazionali ad alto Impact factor ed è membro dell'Editorial Board della Rivista International Journal of Biomedical Science.

Ai fini della valutazione presenta 20 pubblicazioni. In 18 di queste pubblicazioni è primo, ultimo o corresponding author. In particolare: primo autore in 12 e comprimario in 2; ultimo autore in 5; corresponding author in 11.

L'attività scientifica riguarda, come aspetto prevalente per continuità e numerosità, lo studio dello stress ossidativo, di cui ha affrontato in particolare tematiche tossicologiche (meccanismi di cito- e geno-tossicità dei radicali dell'ossigeno e dell'azoto) e farmacologiche (attività di antiossidanti naturali, nutraceutici e sostanze in grado di modulare la risposta e suscettibilità cellulare a specie radicaliche/ossidanti). Questi studi sono stati condotti su sistemi di cellule in coltura utilizzando anche metodiche di genotossicità originali ideate e sviluppate dal candidato, come l' "halo assay". Le ricerche sulla creatina e sulle tossine ribosomiali hanno fornito contributi di rilievo alla letteratura scientifica, avendo portato alla scoperta e alla caratterizzazione di aspetti non noti della biochimica della prima e della tossicologia delle seconde.

Intrattiene numerose collaborazioni di ricerca con colleghi dello stesso ateneo, con gruppi nazionali ed esteri e con ricercatori di aziende farmaceutiche, e ha ottenuto finanziamenti alla ricerca da fonti pubbliche (PRIN, regione, Università) e private (aziende del settore farmaceutico). È stato invitato a oltre 20 Congressi nazionali ed internazionali.

Risulta co-inventore in una procedura di brevetto attualmente in corso e relativa ad una serie di molecole di possibile utilizzo in terapia antitumorale.

L'attività di docenza è stata svolta con continuità e, laddove monitorato, con soddisfazione degli studenti nell'ambito di corsi di pertinenza farmacologica quali Chemioterapia per la Scuola di Farmacia, e Farmacologia per la Scuola di Scienze Motorie con un impegno, dal 2010/2011, di 14 CFU annui; ha anche tenuto un corso opzionale a Farmacia di Tossicologia dei prodotti cosmetici ed un Tirocinio didattico a Scienze Motorie. Ha svolto attività di docenza in Master universitari di I e II livello. Ha svolto didattica all'estero nell'ambito del programma Erasmus. Dichiarò di essere stato relatore di numerose tesi compilative e sperimentali, e di tre tesi di Dottorato di Ricerca.

Il Prof. Sestili ha svolto e tuttora svolge compiti di tipo istituzionale/gestionale tra i quali quelli di Componente della Commissione Etica per la Sperimentazione Umana, Presidente di Corso di Laurea Magistrale, Vicepresidente del Comitato Unico di Garanzia, Componente del Gruppo di Terza Missione.



Giudizio della Prof.ssa AURELIA TUBARO:

Il candidato, Professore Associato di farmacologia presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari dell'Università di Urbino Carlo Bo, presenta una produzione scientifica continuativa nel tempo, di buon livello e pertinente al SSD BIO/14. L'elevato numero di articoli in cui il contributo del candidato è in una posizione autoriale preminente, indica un ottimo livello di autonomia scientifica. L'ambito di ricerca, soprattutto per quanto riguarda gli studi dell'ultimo decennio sulle attività antiossidante e pro-differenziativa della creatina, è di grande interesse e ha portato a risultati significativi. L'attività scientifica è anche caratterizzata da varie attività in collaborazione svolte con Università di UK, Spagna e Francia, oltre che numerose università italiane. Ha svolto, inoltre, un periodo di stage di ricerca presso l'Università del Texas a Houston (USA). Da sottolineare l'avvio di procedure brevettuali per molecole derivate dal sulforafano dotate di potenziale attività antitumorale.

Il profilo scientifico del candidato è completato dalla partecipazione su invito a oltre venti Congressi, tra nazionali e internazionali.

L'attività didattica è stata intensa, incentrata sull'insegnamento della Farmacologia o di materie strettamente attinenti e valutata positivamente dagli studenti, quando la valutazione era attiva.

Nel complesso le pubblicazioni, i titoli e l'attività del candidato sono rappresentativi di un percorso scientifico e didattico solido e ben articolato.

Per queste ragioni si ritiene che il candidato possa essere considerato idoneo per il ruolo di Professore di prima fascia nel settore BIO/14.

Giudizio del Prof. GUIDO FRANCESCO FUMAGALLI:

L'analisi delle pubblicazioni presentate dal Prof. Sestili indicano che la sua attività di ricerca si situa prevalentemente nel settore dello stress ossidativo, delle sue implicazioni fisiopatologiche e delle sue modulazioni ai fini dell'intervento farmacologico. I risultati sono stati conseguiti anche attraverso lo sviluppo di tecniche di tossicologia genetica innovative ed originali. Le pubblicazioni presentate in originale si situano in un panorama di ottimo livello editoriale attinente al settore BIO/14. Il contributo personale del candidato a queste pubblicazioni è primario rilievo: nelle 20 pubblicazioni presentate compare come primo autore in 12 e come ultimo autore in 4. Alcuni dei risultati conseguiti, come in particolare quelli inerenti agli studi sulla creatina e sulle tossine ribosomiali, sono originali e di sicuro interesse per la comunità scientifica. Dal curriculum si evince inoltre una produzione continua, costante e lineare che si concretizza con valori di performance bibliometrica di buon livello: totale pubblicazioni su riviste internazionali: 131; citazioni totali: 2857; media delle citazioni per pubblicazione: 21,8; H-index 29 (Scopus); H-10 index: 86.

L'attività scientifica è anche caratterizzata da una spiccata attitudine alle attività in collaborazione svolte con Università di UK, Spagna e Francia e numerose università italiane; ha svolto un importante stage di ricerca presso l'Università del Texas a Houston. Da notare inoltre l'avvio di procedure brevettuale per molecole derivate da sulforafano dotate di potenziale attività antitumorale.

Sul fronte della didattica si riscontra un impegno costante nell'insegnamento della Farmacologia in diversi di corsi di Laurea, articolato nell'arco di un ventennio. Nello stesso periodo il candidato ha anche adempiuto a ruoli istituzionali e gestionali, come la partecipazione ai Comitati Etici d'Ateneo fino al 2011 per la Sperimentazione Animale e attualmente per la Sperimentazione Umana.

Alla luce di quanto esposto si ritiene il Prof. Sestili pienamente meritevole di essere chiamato a ricoprire il ruolo di Professore di prima fascia per il settore BIO/14.

Giudizio del Prof. WALTER BALDUINI:



Dalla documentazione prodotta dal Prof. Sestili, Professore Associato di farmacologia, emerge un profilo scientifico di livello, con un impegno prolungato e costante sia nell'ambito della ricerca che nella didattica. Gli articoli presentati per la valutazione, così come l'intera produzione scientifica, sono in linea con le tematiche del settore BIO/14 e sono pubblicati su riviste di considerevole rilevanza internazionale, prevalentemente in fascia Q1. Il Prof. Sestili coordina e dirige un suo gruppo di ricerca, è stato tutor di diversi dottori di ricerca ed ha conseguito numerosi finanziamenti per attività di ricerca da parte di istituzioni pubbliche e private. Il Prof. Sestili ha all'attivo numerose collaborazioni nazionali ed internazionali ed è stato revisore di numerosi articoli per riviste internazionali. Anche le esperienze gestionali a livello di accademico sono significative. L'attività didattica è stata pienamente assolta con impegno e costanza nelle Scuole di Farmacia e Scienze Motorie, con valutazioni positive da parte degli studenti. Alla luce di queste considerazioni si ritiene il Prof. Piero Sestili pienamente qualificato per svolgere le funzioni didattico-scientifiche di Professore di prima fascia per il settore concorsuale 05-G1 come richiesto dal bando di concorso.

Giudizio collegiale della Commissione:

Il Prof. Piero Sestili presenta un profilo didattico/scientifico di ottimo livello. L'attività scientifica è caratterizzata da una notevole intensità, continuità e coerenza tematica, e da un apporto individuale significativo e crescente nel tempo. Dalle pubblicazioni emerge il rigore scientifico e metodologico utilizzato e l'originalità della ricerca, elementi che hanno consentito una eccellente collocazione editoriale delle stesse. L'impatto complessivo della produzione scientifica è attestato dal buon livello di citazioni delle pubblicazioni e dalla partecipazione su invito a Congressi. Sul fronte del finanziamento alla Ricerca il prof. Sestili ha ricevuto fondi da qualificate istituzioni pubbliche e private, quali i Fondi PRIN, Dompè e Regencyal. L'attività didattica è stata svolta con continuità e piena coerenza al settore scientifico disciplinare BIO/14, con esperienze anche all'estero nell'ambito del programma Erasmus+. L'attività gestionale al servizio dell'Ateneo è stata caratterizzata dallo svolgimento di numerosi e diversificati incarichi di coordinamento, di valutazione e di rappresentanza.

In considerazione dell'abilitazione nazionale a professore di prima fascia conseguita il 10/4/2018, dell'elevato livello di produzione scientifica e dell'impegno didattico svolto, la Commissione unanimemente ritiene il Prof. Piero Sestili ampiamente meritevole di essere chiamato a ricoprire il ruolo di professore di prima fascia di farmacologia per svolgere le attività scientifiche e didattiche richieste nel bando di concorso.



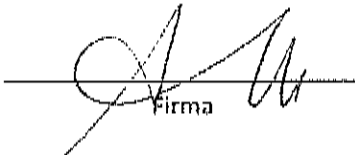
PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 436/2019 DEL 18 settembre 2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 18 settembre 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT./PROF. PIERO SESTILI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05G1 – FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 - FARMACOLOGIA.

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. Guido Francesco FUMAGALLI, Ordinario presso il Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica dell'Università degli Studi Verona. nato a Varese il 21 agosto 1950 nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 436/2019 del 18 settembre 2019, dichiara con la presente di aver partecipato in data 11 ottobre 2019, alle ore 16:30, per via telematica, alla riunione della predetta Commissione, nella quale sono stati definiti i criteri di massima per la valutazione del candidato e si è poi proceduto, di seguito, con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato stesso e di approvare il verbale a firma del Prof. Walter Balduini, Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,

Luogo e data Verona, 11 ottobre 2019


Firma

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 436/2019 DEL 18 settembre 2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 18 settembre 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT./PROF. PIERO SESTILI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE D5G1 – FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 - FARMACOLOGIA.

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. AURELIA TUBARO Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste, nato a Codroipo (UD), il 5 aprile 1956 nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 436/2019 del 18 settembre 2019, dichiara con la presente di aver partecipato in data 11 ottobre 2019, alle ore 16:30, per via telematica, alla riunione della predetta Commissione, nella quale sono stati definiti i criteri di massima per la valutazione del candidato e si è poi proceduto, di seguito, con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato stesso e di approvare il verbale a firma del Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,

Trieste, 11 ottobre 2019



Firma

