

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI II FASCIA (cod. 02) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N. 240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/G1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/14 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "V. Erspamer" INDETTA CON D.R. N. 429/2017 DEL 02.02.2017

VERBALE N. 4

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa a n. 1 posto di professore associato per il settore concorsuale 05/G1 settore scientifico disciplinare BIO/14 presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "V. Erspamer" di questo Ateneo, nominata con D.R. n. 1305/2017 del 30.05.2017, è composta dai:

Prof. Carlo RICCARDI Ordinario presso il Dipartimento di Medicina SSD BIO/14 dell'Università degli Studi di Perugia;

Prof.ssa Micaela MORELLI Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche SSD BIO/14 dell'Università degli Studi di Cagliari.

Prof.ssa Monica Maria Grazia DILUCA Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari SSD BIO/14 dell'Università degli Studi di Milano Statale.

La Commissione giudicatrice avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 6 Novembre 2017 alle ore 9.45.

La Commissione, prende atto della comunicazione ricevuta dagli Uffici della Università' Roma La Sapienza Settore concorsi Personale Docente in data 30 Ottobre 2017, con la quale si attesta la rinuncia alla procedura di valutazione del candidato Dott. Giuseppe Esposito.

Pertanto i lavori della Commissione proseguono valutando, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, i candidati

SASO LUCIANO e VITALONE ANNABELLA

La commissione quindi dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica di ciascun candidato, procede alla stesura di una relazione sulla valutazione complessiva dei candidati (All 1 al Verbale 4).

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, dichiara il candidato

Dott. Luciano Saso vincitore della PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 -PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/G1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/14 - Codice 02 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER" INDETTA CON D.R. N. 429/2017 DEL 02/02/2017.

La seduta è tolta alle ore 10.15 e si riconvoca alle ore 10.30 dello stesso giorno per redigere il verbale della relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Carlo RICCARDI

Prof.ssa Micaela MORELLI

Prof.ssa Monica M. G. DILUCA

ALLEGATO 1 AL VERBALE 4

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca dei candidati

I candidati presentano curricula apprezzabili, ma con alcune differenze per quanto riguarda l'attività di ricerca svolta e gli altri criteri di valutazione previsti dal bando.

La produzione scientifica per le pubblicazioni sottomesse a giudizio, è congrua per entrambi i candidati e con il SSD previsto dal bando.

Candidato Dott. Luciano Saso

Il candidato Saso ricopre il ruolo di Ricercatore Universitario dal 1994 presso l'Università La Sapienza di Roma.

Dal 1999 e' titolare di Corsi d'insegnamento presso la Facolta' di Farmacia.

Nel periodo 2002-2011 ha ottenuto finanziamenti per progetti di ricerca locali, nazionali ed internazionali. Il candidato ha inoltre svolto attività di valutatore per numerose riviste internazionali e per progetti di ricerca internazionali.

L'attività di ricerca del candidato è rivolta principalmente all'attività e la rilevanza di modulatori farmacologici dello stress ossidativo. In particolare l'attività di ricerca si riferisce alle attività farmacologiche di sostanze antiossidanti ed antinfiammatorie e la loro applicazione clinica in diverse malattie. Molto buoni gli indici di citazione indicati nel bando. La produzione scientifica è coerente con il SSD BIO/14. Molto buona la continuità temporale della produzione scientifica. Molto buono il contributo personale all'attività di ricerca. A fianco ad una produttiva attività di ricerca il curriculum del Dr Saso e' decorato da una intensa attività accademica, con ottenimento di numerose deleghe tra cui quella di Prorettore per le Reti Universitarie Europee. Da evidenziare la gestione di importanti finanziamenti internazionali nell'ambito della internazionalizzazione delle attività accademiche, quali EGRACONS.

Ha svolto attività didattica istituzionale in Italia e all'estero. Chiaro il profilo di internazionalizzazione del candidato.

Sulla base dell'attività di ricerca e dei titoli si ritiene il candidato meritevole e pertanto vincitore della presente procedura valutativa per un posto di professore di II fascia del SSD BIO/14.

Candidato Dott.ssa Annabella Vitalone

La candidata Annabella Vitalone ha ricoperto diverse posizioni in Istituzioni straniere e nazionali prima di diventare nel 2007 Ricercatrice presso l'Università La Sapienza di Roma.

Le esperienze didattiche hanno riguardato corsi integrativi nell'ambito della Farmacologia, Tossicologia, Farmacognosia, Fitoterapia e Fitovigilanza. Dal 2008 a tutt'oggi svolge attività didattica istituzionale per i Corsi di Farmacognosia di vari corsi di laurea. La Dott.ssa Vitalone, ha

ottenuto diversi premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per la sua attività di ricerca ed ha presentato diverse comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali.

L'attività di ricerca della dr.ssa Vitalone si è incentrata sullo studio degli effetti farmaco-tossicologici di estratti vegetali espandendo i suoi interessi allo studio dei meccanismi di neurotossicità e neuroprotezione di contaminanti ambientali.

Da evidenziare un periodo di attività di ricerca presso il Dept of Environmental Health dell'Università di Washington come Visiting Scientist.

L'attività di ricerca ha portato ad un buon numero di pubblicazioni; le pubblicazioni presentate ai fini del concorso sono comparse in riviste internazionali con peer review a fattore di impatto medio. La dr.ssa Vitalone ha dimostrato una buona capacità di attrarre fondi nazionali ed internazionali.

In conclusione, la dr.ssa Vitalone ha un curriculum buono ed estremamente promettente.