

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 1 PROFESSORI DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/D1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FARMACIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 2243 DEL 13/12/2016.

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 724/2017 del 20/02/2017 composta dai:

Prof.ssa Andrisano Vincenza dell'Università degli Studi di Bologna

Prof. Costantino Gabriele dell'Università degli Studi di Parma

Prof.ssa Volpini Rosaria dell'Università degli Studi di Camerino

si riunisce al completo per via telematica il giorno 05/05/2017 alle ore 11,15, per la stesura della relazione finale in seguito di autorizzazione del Rettore, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof.ssa Andrisano Vincenza, account Skype: vincenza.andrisano2

Prof. Costantino Gabriele, account Skype gabrielecostantino

Prof.ssa Volpini Rosaria, account Skype: rosaria.volpini

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof.ssa Andrisano Vincenza account e-mail: vincenza.andrisano@unibo.it

Prof. Costantino Gabriele account e-mail: gabriele.costantino@unipr.it

Prof.ssa Volpini Rosaria account e-mail: rosaria.volpini@unicam.it

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 10/04/2017 e 05/05/2017 per via telematica, in conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, iniziando i lavori in data 10/04/2017 e concludendo i lavori in data 05/05/2017.

Nella prima riunione la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Costantino Gabriele ed alla Prof.ssa Volpini Rosaria e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il 05/05/2017.

La Commissione ha poi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e di ricerca svolta ed a

trasmetterli al Responsabile della procedura affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, che si è tenuta il 05/05/2017, la Commissione, accertato che i criteri fissati nella precedente riunione siano stati resi pubblici per almeno 7 gg sul sito dell'Università, ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione con la modalità dell'accesso telematico, della domande, dei curricula e delle pubblicazioni.

Ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con il seguente unico candidato della procedura:

Genovese Salvatore.

La Commissione ha quindi proceduto alla verifica del possesso dei requisiti da parte del candidato, alla verifica della corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti e delle pubblicazioni presentate ed alla verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che il candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione.

La Commissione ha poi preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori al fine di valutare l'apporto del candidato, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo del candidato è enucleabile e distinguibile, secondo i criteri indicati nel verbale n. 1.

La Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, ha proceduto alle attività di valutazione della qualificazione scientifica del candidato, basata sulla valutazione analitica della pubblicazioni, del curriculum, dell'attività didattica e di ricerca svolta, con espressione di motivato giudizio individuale da parte dei singoli Commissari, seguito da giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera Commissione resi mediante l'Allegato B al verbale n. 2.

La Commissione ha altresì proceduto alla compilazione di apposita tabella riepilogativa, come prestabilito nella prima riunione, resa mediante l'Allegato C al verbale n. 2.

Al termine, a maggioranza assoluta, la Commissione ha individuato Genovese Salvatore quale candidato pienamente qualificato alle funzioni didattico-scientifiche indicate nel bando per la chiamata di n. 1 posto di professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Farmacia dell'Università di Chieti Pescara, per il settore concorsuale 03/D1, S.S.D. CHIM/08.

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il presente verbale viene redatto dal Segretario verbalizzante, prof.ssa Rosaria Volpini, letto e
pag. 2

sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, inviato per posta elettronica all'indirizzo concorsigelmini2016@unich.it al Responsabile del Procedimento.

I verbali di ogni singola riunione (ivi compresi gli allegati A-B-C e la relazione finale), sottoscritti in originale dal Segretario, con allegate le rispettive dichiarazioni di adesione degli altri componenti della Commissione, il tutto corredato delle copie dei tre documenti di identità, vengono raccolti in un plico e spediti dal Segretario all'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" (indirizzo: via dei Vestini, n. 31 - 66100 Chieti).

La Commissione termina i lavori alle ore 11,40 del 05/05/2017.

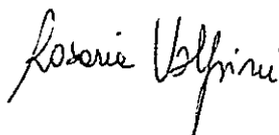
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Costantino Gabriele (Presidente)

Prof.ssa Andrisano Vincenza (Componente)

Prof. ssa Volpini Rosaria (Segretario)

A handwritten signature in black ink, reading "Rosaria Volpini". The signature is written in a cursive style with a large initial 'R' and 'V'.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 1 PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/D1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FARMACIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 - BANDITA CON D.R. N. 2243 DEL 13/12/2016.

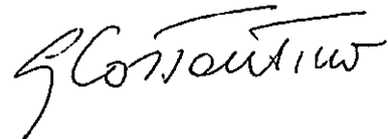
DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. COSTANTINO GABRIELE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE IN EPIGRAFE NOMINATA CON D.R. 724/2017 DEL 20/02/2017 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: gabriele.costantino@unipr.it, ALLA STESURA DELLA RELAZIONE FINALE PER LA VALUTAZIONE DEL CANDIDATO PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DELLA PROF.SSA VOLPINI ROSARIA, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE. IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 05/05/2017

IN FEDE

Prof.



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 1 PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/D1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FARMACIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 - BANDITA CON D.R. N. 2243 DEL 13/12/2016.

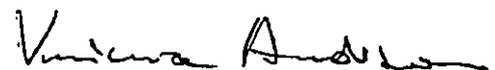
DICHIARAZIONE

LA SOTTOSCRITTA PROF.SSA ANDRISANO VINCENZA, COMPONENTE DELLA COMMISSIONE IN EPIGRAFE NOMINATA CON D.R. 724/2017 DEL 20/02/2017 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: vincenza.andrisano@unibo.it, ALLA STESURA DELLA RELAZIONE FINALE PER LA VALUTAZIONE DEL CANDIDATO PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DELLA PROF.SSA VOLPINI ROSARIA, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE. IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 05/05/2017

IN FEDE

Prof.ssa



Allegato A al verbale N. 2

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 1 PROFESSORI DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/D1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FARMACIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 2243 DEL 13/12/2016.

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 1451 - GENOVESE SALVATORE

Cod. Progr.: 1

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Effects of 3-(4'-geranyloxy-3'-methoxyphenyl)-2-trans propenoic acid and its ester derivatives on biofilm formation by two oral pathogens, *Porphyromonas gingivalis* and *Streptococcus mutans*

Titolo della rivista: European Journal of Medicinal Chemistry

Volume: 43 (8)

Autori: Bodet, C.; Epifano, F.; Genovese, S.; Curini, M.; Grenier, D.;

Anno: 2008

ISSN: 0223-5234

DOI: 10.1016/j.ejmech.2007.11.001

Pagina iniziale: 1612

Pagina finale: 1620

Contributo del candidato: Terzo autore

Nome del file caricato: Pubblicazione N° 1.pdf (570 Kb)

Cod. Progr.: 2

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Prenyloxyphenylpropanoids as a novel class of anticonvulsive agents

Titolo della rivista: Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters

Volume: 19

Autori: Genovese, S.; Epifano, F.; Curini, M.; Dudra-Jastrzebska, M.; Luszczki, J.;

Anno: 2009

ISSN: 0960-894X

DOI: 10.1016/j.bmcl.2009.07.110

Pagina iniziale: 5419

Pagina finale: 5422

Contributo del candidato: Primo Autore

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: A natural propenoic acid derivative activates peroxisome proliferator-activated receptor- α (PPAR α)

Titolo della rivista: Life Sciences

Volume: 86

Autori: Genovese, S.; Foreman, J.E.; Borland, M.G.; Epifano, F.; Gonzalez, F.J.; Curini, M.; Peters, J.M.;

Anno: 2010

ISSN: 0024-3205

DOI: 10.1016/j.lfs.2010.02.008

Pagina iniziale: 493

Pagina finale: 498

Contributo del candidato: Primo Autore

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Quantification of 4'-geranyloxyferulic acid, a new natural colon cancer chemopreventive agent, by HPLC-DAD in grapefruit skin extract

Titolo della rivista: Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis

Volume: 53

Autori: Genovese, S.; Epifano, F.; Carlucci, G.; Marcotullio M.C.; Curini, M.; Locatelli, M.;

Anno: 2010

ISSN: 0731-7085

DOI: 10.1016/j.jpba.2010.01.041

Pagina iniziale: 212

Pagina finale: 214

Contributo del candidato: Primo autore e Corresponding author.

Cod. Progr.: 5

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Inhibition of COX-1 activity and COX-2 expression by

3-(4'-geranyloxy-3'-methoxyphenyl)-2-trans propenoic acid and its semi-synthetic derivatives

Titolo della rivista: Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters

Volume: 21

Autori: Genovese, S.; Curini, M.; Gresele, P.; Corazzi, T.; Epifano, F

Anno: 2011

ISSN: 0960-894X

DOI: 10.1016/j.bmcl.2011.07.040

Pagina iniziale: 5995

Pagina finale: 5998

Contributo del candidato: Primo Autore e Corresponding author.

Cod. Progr.: 6

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: In vitro effects of natural prenyloxycinnamic acids on human cytochrome P450 isozyme activity and expression

Titolo della rivista: Phytomedicine

Volume: 18

Autori: Genovese, S.; Epifano, F.; Curini, M.; Menger, D.; Zembruski, N.C.L.; Weiss, J.;

Anno: 2011

ISSN: 0944-7113

DOI: 10.1016/j.phymed.2010.10.017

Pagina iniziale: 586

Pagina finale: 591

Contributo del candidato: Primo Autore

Cod. Progr.: 7

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Topical anti-inflammatory activity of boropinic acid and its natural and semi-synthetic derivatives

Titolo della rivista: Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters

Volume: 21

Autori: Epifano, F.; Sosa, S.; Tubaro, A.; Marcotullio, M.C.; Curini, M.; Genovese S.;

Anno: 2011

ISSN: 0960-894X

001: 10.1016/j.bmcl.2010.11.107

Pagina iniziale: 769

Pagina finale: 772

Contributo del candidato: Ultimo nome Autore

Cod. Progr.: 8

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Conjugation of L-NAME to prenyloxycinnamic acids improves its inhibitory effects on nitric oxide production

Titolo della rivista: Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters

Volume: 23

Autori: Genovese, S.; Epifano, F.; Fiorito, S.; Curini, M.; Marrelli, M.; Menichini, F.; Conforti, F..

Anno: 2013

ISSN: 0960-894X

001: dx.doi.org/10.1016/j.bmcl.2013.03.050

Pagina iniziale: 2933

Pagina finale: 2935

Cod. Progr.: 9

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Growth Inhibitory Activity for Cancer Cell Lines of Lapachol and its Natural and Semisynthetic Derivatives

Titolo della rivista: Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters

Volume: 24

Autori: Fiorito, S.; Epifano, F.; Bruyere, C.; Mathieu, V.; Kiss, R.; Genovese, S.;

Anno: 2014

ISSN: 0960-894X

DOI: [dx.doi.org/10.1016/j.bmcl.2013.12.049](https://doi.org/10.1016/j.bmcl.2013.12.049)

Pagina iniziale: 454

Pagina finale: 457

Contributo del candidato: Ultimo Autore

Cod. Progr.: 10

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: A novel class of emerging anticancer compounds: oxyprenylated secondary metabolites from plants and fungi

Titolo della rivista: Current Medicinal Chemistry

Volume: 22 (30)

Autori: Genovese, S.; Fiorito, S.; Epifano, F.; Taddeo, V.A.;

Anno: 2015

ISSN: 0929-8673

Pagina iniziale: 3426

Pagina finale: 3433

Contributo del candidato: Primo Autore e Corresponding Author

Cod. Progr.: 11

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Recent developments in the pharmacology of prenylated xanthenes

Titolo della rivista: Drug Discovery Today

Volume: 21 (11)

Autori: Genovese, S.; Fiorito, S.; Taddeo, V.A.; Epifano, F.;

Anno: 2016

ISSN: 1359-6446

DOI: [dx.doi.org/10.1016/j.drudis.2016.06.033](https://doi.org/10.1016/j.drudis.2016.06.033)

Pagina iniziale: 1814

Pagina finale: 1819

Contributo del candidato: Primo Nome

Cod. Progr.: 12

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Plumbagin, Juglone, and Boropinal as Novel TRPA1 Agonists

Titolo della rivista: Journal of Natural Products

Volume: 79

Autori: Hill, K.; Fiorito, S.; Taddeo, V.A.; Schulze, A.; Leonhardt, M.; Epifano, Genovese, S.;

Anno: 2016

ISSN: 0163-3864

DOI: 10.1021/acs.jnatprod.5b00396

Pagina iniziale: 697

Pagina finale: 703

Contributo del candidato: Ultimo Autore

ALLEGATO B (collegiale)

VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO	Genovese Salvatore
------------------	---------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	50	244	39,85
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			25	6	6,25
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA			25	17	14,17
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10 / 20%		0	0	0,00
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	60,28

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	6	6	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<hr/>
--	---

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	0
--	----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
					226
PUBBLICAZIONE N 1	4	5	5	5	19
PUBBLICAZIONE N 2	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 3	4	5	4	5	18
PUBBLICAZIONE N 4	3	5	5	6	19
PUBBLICAZIONE N 5	4	5	4	6	19
PUBBLICAZIONE N 6	4	4	5	5	18
PUBBLICAZIONE N 7	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 8	5	4	4	6	19
PUBBLICAZIONE N 9	5	4	4	5	18
PUBBLICAZIONE N 10	4	4	6	6	20
PUBBLICAZIONE N 11	4	3	6	5	18
PUBBLICAZIONE N 12	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 13	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N 14	0	0	0	0	0
PUBBLICAZIONE N 15	0	0	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<hr/>
--	---

ALLEGATO C

CANDIDATO	Genovese Salvatore
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	VOTO RAPPORTATO (inserire dato allegato C collegiale) 39,86
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA	6,25
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	14,17
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	
	60,28
% SCELTA	50
	25
	25
	100