

PROCEDURA VALUTATIVA MEDIANTE CHIAMATA, AI SENSI DELL'ART. 24
COMMA 5 DELLA LEGGE N. 240/2010, DI PROFESSORE ASSOCIATO - SETTORE
CONCORSUALE 05/E1 "Biochimica generale" – SETTORE SCIENTIFICO-
DISCIPLINARE BIO/10 "Biochimica" – SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti
della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO (Bando Prot. n. 50738 del 19
luglio 2021)

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 Decreto rettorale Prot. n. 73439 del 15 ottobre 2021 nelle persone di:

Prof.ssa Rosita GABBIANELLI

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare
BIO/10 "Biochimica"
presso l'Università degli Studi di Camerino

Prof.ssa Silvana HRELIA

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare
BIO/10 "Biochimica"
presso l'Università degli Studi di Bologna

Prof. Luigi PALMIERI

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare
BIO/10 "Biochimica"
presso l'Università degli Studi di Bari

si riunisce il giorno **10.11.2021** alle ore **14** in via telematica per la valutazione delle
pubblicazioni scientifiche, del curriculum inerente all'attività di ricerca scientifica e all'attività
didattica della candidata.

In apertura di seduta, il Presidente della Commissione istruttoria accerta che i criteri di
valutazione, predeterminati nella riunione preliminare del **03.11.2021**, siano stati regolarmente
pubblicati sul sito web dell'Università degli Studi di Camerino, senza che gli uffici amministrativi
abbiano 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 della candidata.

La Commissione prende visione dei dati della concorrente individuata per la valutazione:

Dott.ssa **Laura GIUSTI**

Settore concorsuale **05/E1**

Settore scientifico-disciplinare **BIO/10**

Numero massimo delle pubblicazioni richieste da bando e da valutare **15**

La Commissione procede a visionare il materiale presentato dalla candidata e trasmesso
dall'Ufficio Concorsi.

La Commissione, *in primis*, verifica che la candidata da valutare possieda i requisiti di
partecipazione previsti nel bando.

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

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

La Commissione, attenendosi ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del **03.11.2021**, prende in esame il curriculum, relativo all'attività di ricerca e di didattica, e le pubblicazioni scientifiche presentate, e formula un giudizio complessivo sulla candidata.

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

Il giudizio complessivo, allegato a tale verbale, è firmato dal Segretario.

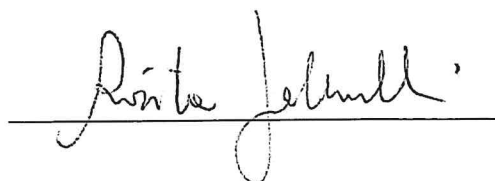
La seduta è tolta alle ore 15:00.

Letto, approvato e sottoscritto il presente verbale.

Camerino, 10.11.2021

LA COMMISSIONE:

Prof. **Rosita GABBIANELLI** – Segretario

A handwritten signature in black ink, reading "Rosita Gabbianelli", is written over a horizontal line. The signature is cursive and includes a small apostrophe at the end.

GIUDIZIO COMPLESSIVO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA, SULL'ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA E SULL'ATTIVITA' DIDATTICA DELLA DOTT.SSA LAURA GIUSTI

La candidata Dr.ssa Laura GIUSTI è ricercatrice a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera b) della Legge 240/2010, settore scientifico-disciplinare BIO/10, presso la scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute dal 31.12.2018 ed è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale per la II fascia per il settore concorsuale 05/E1 "Biochimica" conseguita in data 10/04/2015.

Prima dell'esame delle pubblicazioni presentate per la valutazione, la Prof.ssa Silvana Hrelia dichiara di avere due lavori in comune con la candidata Laura Giusti ed in particolare il lavoro n. 1 nell'elenco delle pubblicazioni (Barbalace M.C et al Antioxidant and Neuroprotective Activity of Extra Virgin Olive Oil Extracts Obtained from Quercetano Cultivar Trees Grown in Different Areas of the Tuscany Region (Italy). Antioxidants (Basel). 2021 Mar 10;10(3):421.) e il lavoro n. 7 (Giusti L et al., A proteomic approach to uncover neuroprotective mechanisms of oleocanthal against oxidative stress. Int J Mol Sci. 2018 Aug 8;19(8)). La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni della Prof.ssa Silvana Hrelia delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Relativamente alle pubblicazioni selezionate (15), l'apporto individuale risulta essere preminente nella maggior parte delle pubblicazioni essendo identificabile come primo nome in 8 su 15 dei lavori presentati, corresponding author in 3 articoli e ultimo nome (a parità con un altro autore) in 1 pubblicazione. L'attività di ricerca della candidata è stata principalmente focalizzata sull'analisi proteomica; le pubblicazioni sono congruenti con il settore scientifico disciplinare BIO/10, caratterizzate da originalità, rigore metodologico e una buona/ottima collocazione editoriale.

La candidata è autrice di 109 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali di cui 12 nel triennio 2019-2021, 3 capitoli di libro con un H-index di 21 (Scopus) e un numero di citazioni di 1639. Ha 122 partecipazioni a convegni nazionali e internazionali, 1 articolo divulgativo, 1 brevetto.

La Dott.ssa Laura GIUSTI presenta una attività didattica congruente con il SSD BIO/10 comprendente l'insegnamento della Biochimica Applicata Medica e della Biochimica generale nell'ultimo triennio. La candidata ha svolto attività didattica nel SSD BIO/10 in modo continuativo dal 1997 ed è stata membro di commissioni di esame nel periodo 2006-2018; è stata supervisore di tesi di laurea (n=72), di dottorato (n=8) e di specializzazione in Biochimica Clinica (n=1) nel periodo 1997-2018.

La candidata ha svolto attività come revisore per alcune riviste scientifiche, guest editor (n=1) e Co-Guest editor (n=1).

Nel periodo 1993-2021 è stata membro del comitato organizzatore e/o scientifico di convegni nazionali ed internazionali (n=8). È stata relatrice a convegni nazionali e internazionali (n=15) nel periodo 1992-2018.

In conclusione, sulla base della documentazione presentata, riteniamo le caratteristiche complessive della candidata di livello pienamente adeguato al ruolo di professore di seconda fascia nel SSD BIO/10 e le competenze compatibili con un sempre maggiore coinvolgimento nelle attività di Ateneo.