

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2022RUB03 - Allegato n. 5 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF per il settore concorsuale 05/E1- BIOCHIMICA GENERALE (profilo: settore scientifico disciplinare BIO/10 – BIOCHIMICA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n.2407 del 14/06/22.

## Allegato al Verbale n. 4

## PUNTEGGI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

**Candidato:** LAURA ACQUASALIENTE

**Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata**

	<b>Criterio 1</b> Originalità, innovatività	<b>Criterio 2</b> Congruenza con tematiche e metodologie del settore	<b>Criterio 3</b> Rilevanza scientifica e diffusione	<b>Criterio 4</b> Apporto individuale	<b>Totale Punti</b>
<b>1_Scientific Reports</b> IF: 4.997 Q1 Multidisciplinary Sci.	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>2_Comput. Struct. Biotech. J.</b> IF: 6.155 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>3_Int. J. Mol. Sci.</b> IF: 6.208 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	0.3	3.8
<b>4_Nature Communications</b> IF: 17.694 Q1 Multidisciplinary Sci.	1.7	0.8	1	0.7	4.2
<b>5_Scientific Reports</b> IF: 4.997 Q1 Multidisciplinary Sci.	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>6_Scientific Reports</b> IF: 4.997 Q1 Multidisciplinary Sci.	1.7	0.8	1	0.7	4.2
<b>7_Thrombosis Research</b> IF: 10.407 Q1 Hematology	1.7	0.5	1	0.3	3.5
<b>8_J. Biol. Chem. (Editors' Pick)</b> IF: 5.486 Q2 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>9_Biochemical J.</b> IF: 3.766 Q3 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	0.5	1.2	4.2
<b>10_Molecular Cell</b> IF: 19.328 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	0.3	3.8
<b>11_Free Radical Biol. &amp; Med.</b> IF: 8.101	1.7	0.8	1	1.2	4.7

Q1 Biochemistry & Mol. Biol.					
<b>12_J. Thrombosis &amp; Haemostasis</b> IF: 16.036 Q1 Hematology	1.7	0.5	1	1.2	4.4
<b>13_PhD Thesis</b>	3	1.7	0	0	4.7
Totale punti	<b>23.4</b>	<b>10.7</b>	<b>11.5</b>	<b>10.7</b>	<b>56.3</b>

#### **Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti**

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità. Responsabilità insegnamento: 5 corsi (30 ore ciascuno) in 3 anni	<b>Punti 6</b>
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti. Per attività integrativa: 3 punti Per attività di relatore di Tesi magistrali: 6 punti Per attività di co-relatore di Tesi magistrali: 7 punti	<b>Punti 7</b>
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	Non valutabile

Totale punti: **13**

#### **Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo**

Per partecipazione o coordinamento di gruppi di ricerca locali, nazionali e internazionali per bandi competitivi. Partecipazione a comitati editoriali di riviste: <b>5.6 punti</b>	<b>Punti 4</b>
Per conseguimento della titolarità o sviluppo di brevetti (nei settori in cui è rilevante): <b>0</b>	<b>Punti 0</b>
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: <b>1.5 punti</b>	<b>Punti 1.5</b>
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale: <b>2 punti</b>	<b>Punti 2</b>
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici: 1) numero di pubblicazioni: <b>1</b> punti; 2) numero totale di citazioni: punti <b>1.2</b> ; 3) numero medio di citazioni: punti <b>1</b> ; 4) IF totale: <b>1.3</b> punti; 5) IF medio: <b>1.6</b> punti; 6) h-Index: <b>1</b> punti; 7) h-IE: <b>1.5</b> punti.	<b>Punti 8.6</b>
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità.	<b>Punti 6</b>

Totale punti: **22.1**

**Punteggio totale 91.4**

Giudizio sulla prova orale : **Ottimo**

**Candidato:** GIAMPAOLO MORCIANO

**Publicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata**

	<b>Criterio 1</b> Originalità, innovatività	<b>Criterio 2</b> Congruenza con tematiche e metodologie del settore	<b>Criterio 3</b> Rilevanza scientifica e diffusione	<b>Criterio 4</b> Apporto individuale	<b>Totale Punti</b>
<b>1_Scientific Reports</b> IF: 4.997 Q1 Multidisciplinary Sci.	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>2_Pharmacological Research</b> IF: 10.334 Q1 Pharmacology & Pharmacy	1.7	0.5	1	1.2	4.4
<b>3_Cardiovascular Research</b> IF: 14.239 Q1 Cardiac & Cardiovasc. System	1.7	0.5	1	1.2	4.4
<b>4_Biological Reviews (Review)</b> IF: 14.355 Q1 Biology	0.8	0.5	1	1.2	3.5
<b>5_Cell Reports</b> IF: 9.995 Q1 Cell Biology	1.7	0.5	1	1.2	4.4
<b>6_J. Clinical Medicine (Review)</b> IF: 4.964 Q2 Medicine, General & Internal	0.8	0.5	0.5	1.2	3
<b>7_EMBO J.</b> IF: 13.783 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	0.3	3.8
<b>8_J. Medicinal Chemistry</b> IF: 8.03 Q1 Chemistry, Medicinal	1.7	0.5	1	1.2	4.4
<b>9_Cell Death &amp; Differentiation</b> IF: 12.073 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>10_Nature Protocols</b> IF: 17.021 Q1 Biochemical Res. Methods	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>11_Nature Cell Biology</b> IF: 28.213 Q1 Cell Biology	1.7	0.5	1	0.3	3.5
<b>12_Nature Protocols</b> IF: 17.021 Q1 Biochemical Res. Methods	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>13_Molecular Biology of the Cell</b> IF: 3.612 Q3 Cell Biology	1.7	0.5	0.5	1.2	3.9
<b>Totale pubblicazioni</b>	<b>20.3</b>	<b>8.0</b>	<b>12</b>	<b>13.8</b>	<b>54.1</b>

**Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti**

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità: <b>0</b> punti	Punti <b>0</b>
Per il volume e la continuità dell' attività didattico integrativa e di servizio agli studenti: <b>0.5</b> punti	Punti <b>0.5</b>
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	Non valutabile

Totale punti: **0.5**

**Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo**

Per partecipazione o coordinamento di gruppi di ricerca locali, nazionali e internazionali per bandi competitivi. Partecipazione a comitati editoriali di riviste: <b>4</b> punti	Punti <b>4</b>
Per conseguimento della titolarità o sviluppo di brevetti (nei settori in cui è rilevante): <b>1</b> punti	Punti <b>1</b>
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: <b>0</b> punti	Max Punti <b>0</b>
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale: <b>2</b> punti	Punti <b>2</b>
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato mediante i seguenti indicatori bibliometrici: 1) numero di pubblicazioni: <b>1.2</b> punti; 2) numero totale di citazioni: punti <b>1.2</b> ; 3) numero medio di citazioni: punti <b>1</b> ; 4) IF totale: <b>1.3</b> punti; 5) IF medio: <b>1.6</b> punti; 6) h-Index: <b>1.2</b> punti; 7) h-IE: <b>1.5</b> punti.	Punti <b>9</b>
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità: <b>1</b> punti.	Punti <b>1</b>

Totale punti: **17**

**Punteggio totale 71.6**

Giudizio sulla prova orale : **Ottimo**

**Candidato:** DANIELE PETERLE

**Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata.** A rettifica di quanto scritto nell'allegato al verbale 3, il candidato ha presentato 13 lavori e non la tesi di dottorato.

	<b>Criterio 1</b> Originalità, innovatività	<b>Criterio 2</b> Congruenza con tematiche e metodologie del settore	<b>Criterio 3</b> Rilevanza scientifica e diffusione	<b>Criterio 4</b> Apporto individuale	<b>Totale Punti</b>
<b>1_Analytical Chemistry</b> IF: 8.008 Q1 Chemistry, Analytical	1.7	0.5	1	1.2	4.4
<b>2_Scientific Reports</b> IF: 4.997 Q1 Multidisciplinary Sci.	1.7	0.8	1	0.3	3.8
<b>3_Molecular Cell</b> IF: 19.328 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	0.7	4.2
<b>4_J. Molecular Biology</b> IF: 6.151 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>5_Comput. Struct. Biotech. J.</b> IF: 6.155 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	1.2	4.7
<b>6_Int. J. Molecular Sci.</b> IF: 6.208 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	0.3	3.8
<b>7_Analytical Chemistry (Review)</b> IF: 8.008 Q1 Chemistry, Analytical	0.8	0.5	1	0.3	2.6
<b>8_Int. J. Molecular Sci.</b> IF: 6.208 Q1 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	0.3	3.8
<b>9_Communications Biology</b> IF: 6.548 Q1 Biology	1.7	0.5	1	1.2	4.4
<b>10_Thrombosis Research</b> IF: 10.407 Q1 Hematology	1.7	0.5	1	0.3	3.5
<b>11_ACS Nano</b> IF: 18.027 Q1 Chemistry, Multidisciplinary	1.7	0.5	1	0.3	3.5
<b>12_J. Biol. Chem. (Editors' Pick)</b> IF: 5.486 Q2 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	1	0.3	3.8
<b>13_Biochemical J.</b> IF: 3.766 Q3 Biochemistry & Mol. Biol.	1.7	0.8	0.5	0.7	3.7
Totale punti	<b>21.2</b>	<b>8.9</b>	<b>12.5</b>	<b>8.3</b>	<b>50.9</b>

**Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti**

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità: <b>0</b> punti	Punti <b>0</b>
Per il volume e la continuità dell' attività didattica integrativa e di servizio agli studenti: <b>0.5</b> punti	Punti <b>0.5</b>
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	Non valutabile

Totale punti: **0.5**

**Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo**

Per partecipazione o coordinamento di gruppi di ricerca locali, nazionali e internazionali per bandi competitivi. Il candidato risulta come partecipante a tre progetti di ricerca. Partecipazione a comitati editoriali di riviste: <b>2.4</b> punti	Punti <b>2.4</b>
Per conseguimento della titolarità o sviluppo di brevetti (nei settori in cui è rilevante): <b>0</b> punti	Punti <b>0</b>
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. Il candidato è vincitore di un premio per ricerca: <b>0.5</b> punti	Punti <b>0.5</b>
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale: <b>0.5</b> punti	Punti <b>0.5</b>
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici: 1) numero di pubblicazioni: <b>0.8</b> punti; 2) numero totale di citazioni: punti <b>0.7</b> ; 3) numero medio di citazioni: punti <b>0.7</b> ; 4) IF totale: <b>1.3</b> punti; 5) IF medio: <b>1.6</b> punti; 6) h-Index: <b>0.5</b> punti; 7) h-IE: <b>1.5</b> punti.	Punti <b>7.1</b>
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità: <b>0</b> punti	Punti <b>0</b>

Totale punti: **10.5**

**Punteggio totale 61.9**

Giudizio sulla prova orale : **Ottimo**

La Commissione individua quale candidato vincitore Laura Acquasaliente per le seguenti motivazioni: eccellente attività scientifica, rilevante attività didattica ed eccellente curriculum.

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 27 gennaio 2023

Il Segretario della commissione

Prof.ssa Patrizia Polverino de Laureto, presso l'Università degli Studi