

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021RUA06 - Allegato n. **25** per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di **Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche - DISCOG** - per il settore concorsuale **06/A2 – PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA** (profilo: settore scientifico disciplinare **MED/04 – PATOLOGIA GENERALE**) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. **4212 del 22 novembre 2021**.

**VERBALE N. 3**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui sopra composta da:

Prof.ssa **Zanovello Paola**, professoressa di prima fascia dell'Università degli studi di Padova

Prof.ssa **Bazzoni Flavia**, professoressa di prima fascia dell'Università degli Studi di Verona con DR 2626/2022 – 29/03/2022

Prof. **Di Virgilio Francesco**, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Ferrara

si riunisce il giorno **22 aprile 2022 alle ore 9.30, in forma telematica**, con le seguenti modalità **Conferenza zoom e scambio email utilizzando i seguenti indirizzi:**

[paola.zanovello@unipd.it](mailto:paola.zanovello@unipd.it)

[flavia.bazzoni@univr.it](mailto:flavia.bazzoni@univr.it)

[francesco.divirgilio@unife.it](mailto:francesco.divirgilio@unife.it)

Trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione ha potuto legittimamente proseguire i lavori. Nel periodo trascorso da allora alla data della presente riunione, i componenti della Commissione sono entrati all'interno della Piattaforma informatica 'Pica' nella sezione riservata alla Commissione, ed hanno visualizzato la documentazione trasmessa dai candidati ai fini della partecipazione alla predetta procedura selettiva.

La Commissione dichiara che non sono pervenute rinunce da parte dei candidati.

La Commissione prende in esame tutta la documentazione inviata telematicamente.

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione dei candidati, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione relativa a titoli, pubblicazioni e curriculum vitae caricata dai candidati sulla piattaforma PICA ed in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web alle quali il candidato abbia inserito link nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate dai candidati non è superiore a quello massimo indicato **all'allegato n 25** del bando e cioè **12**.

I candidati da valutare nella presente procedura selettiva risultano pertanto i seguenti:

- 1 **CIGLIANO Antonio**
2. **FRACASSO Giulio**
3. **SOMMAGGIO Roberta**
4. **ZUCCOLOTTO Gaia**

La Commissione dichiara che tutti i titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e tutte le pubblicazioni presentate dai candidati **CIGLIANO Antonio, FRACASSO Giulio e SOMMAGGIO Roberta** sono valutabili. La candidata **Zuccolotto Gaia** ha presentato fra le 12 pubblicazioni la **tesi di specializzazione che non è considerata una pubblicazione valutabile ai fini del presente concorso**.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione o con i terzi devono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

la prof.ssa **Zanovello Paola** ha lavori in comune con la candidata: **Sommaggio Roberta** ed in particolare i lavori nn. **5 e 6 fra i 12 presentati** dalla candidata.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni della prof. ssa **Zanovello** delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito (Dichiarazioni allegate al presente verbale).

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva, in base ai criteri predeterminati al verbale n. 1, che i contributi scientifici dei candidati sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori dei candidati.

Nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati la Commissione prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle predette condizioni.

La Commissione esprime per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sul curriculum, sui titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel verbale n. 1 ed una valutazione preliminare comparativa dei candidati (Allegato – Giudizi analitici).

Poiché i candidati sono in numero di 4, gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica come da verbale n. 2.

Tutta la documentazione presentata dai candidati (curricula, titoli, pubblicazioni e autocertificazioni) è stata esaminata dalla commissione.

La seduta termina alle ore 14.00

Il presente verbale è letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 22/4/2022

*Presidente della commissione*

Prof.ssa **Paola Zanovello**

Professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

---

*Segretario della commissione*

Prof.ssa **Flavia Bazzoni**

Professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Verona

---

Prof. **Francesco Di Virgilio**

Professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Ferrara

---

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021RUA06 - Allegato n. **25** per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di **Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche - DISCOG** - per il settore concorsuale **06/A2 – PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA** (profilo: settore scientifico disciplinare **MED/04 – PATOLOGIA GENERALE**) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. **4212 del 22 novembre 2021**.

### **Allegato al Verbale n. 3**

#### **GIUDIZI ANALITICI**

**Candidato: Cigliano Antonio**  
**Motivato giudizio analitico** su:

##### Pubblicazioni scientifiche

Il candidato, nel rispetto dei requisiti di partecipazione, presenta 12 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, che affrontano in modo originale tematiche congruenti col settore scientifico-disciplinare oggetto del presente concorso, e sono prevalentemente legate allo studio dei meccanismi molecolari coinvolti nella trasformazione neoplastica e nella progressione tumorale in corso di epatocarcinogenesi.

La produzione scientifica del candidato è continua sotto il profilo temporale, e collocata su riviste di rilievo internazionale molto buono (7 delle 12 pubblicazioni presentate si situano nel percentile JIF 90-100), con un'ampia diffusione nella comunità scientifica. L'apporto del candidato è preminente in 3 delle 12 pubblicazioni.

##### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Il candidato non presenta attività con responsabilità di insegnamento nei Corsi di Laurea triennale/magistrale/specializzazioni e dottorato, né attività didattica integrativa in qualità di co-supervisore e tutor per tesi di Laurea Magistrale e Dottorato di Ricerca.

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

Il candidato ha conseguito la laurea (vecchio ordinamento) in Scienze Biologiche nel 2005 e il Dottorato di Ricerca in Biochimica, Biologia e Biotecnologie Molecolari nel 2009 presso l'Università degli studi di Sassari; è attualmente iscritto alla Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica presso la stessa Università.

Dal 2006 ad oggi il candidato ha svolto diverse esperienze lavorative, sia in Italia che all'estero, in qualità di co.co.co (2006), assegnista di ricerca (2008-2011), post-doc nell'Istituto di Patologia Generale della Facoltà di Medicina dell'Università di Greifswald, Germania (2011-2017). Nel periodo 2017-18 è stato ricercatore presso l'IRCCS di Castellana Grotte, Bari; dal 2018 al 2020 è stato ricercatore e lab manager nell'Istituto di Patologia Generale, Cliniche Universitarie Regensburg, Germania.

Il candidato riporta la partecipazione a 3 progetti di ricerca, 2 nazionali e 1 internazionale. E' risultato vincitore di contributi nell'ambito del programma Master and Back della regione Sardegna. Presenta un'attività congressistica abbastanza intensa, con la partecipazione a

numerosi congressi nazionali e internazionali. Tra questi risultano 2 presentazioni orali a congressi internazionali e 4 a congressi nazionali.

La produzione scientifica complessiva è molto buona per quanto riguarda la collocazione editoriale delle pubblicazioni scientifiche; il candidato presenta 64 pubblicazioni con un IF totale pari a 583,15; numero di citazioni 2213 (fonte Scopus); h-index 24 (fonte Scopus). Il contributo come autore in posizione di rilievo appare più limitata.

Il candidato ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per professore di II fascia per il settore concorsuale 06/A2-Patologia Generale e Patologia Clinica (MED/04).

Il giudizio globale sul candidato è molto buono.

## **Candidato Fracasso Giulio**

### **Motivato giudizio analitico su:**

#### Pubblicazioni scientifiche

Il candidato, nel rispetto dei requisiti di partecipazione, presenta 12 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, che nell'insieme affrontano in modo abbastanza originale tematiche interdisciplinari in gran parte correlate col settore scientifico-disciplinare oggetto del presente concorso. In particolare, l'attività scientifica del candidato è incentrata sull'impiego di anticorpi monoclonali anti-PSMA o loro frammenti per l'immunoterapia dei tumori; sullo sviluppo di nanosistemi di diversa composizione per la bio-distribuzione e il targeting di differenti farmaci antineoplastici e per l'impiego in nuovi approcci di diagnostica per immagini; sullo studio di modalità di reclutamento o di trasferimento adottivo di cellule con attività antitumorale.

La produzione scientifica del candidato è continua sotto il profilo temporale, è collocata su riviste di rilievo internazionale buono (6 delle 12 pubblicazioni presentate si situano nel percentile JIF 90-100), con un'ampia diffusione nella comunità scientifica. L'apporto del candidato è preminente in 10 delle 12 pubblicazioni, con diverse prime e ultime posizioni condivise fra più autori.

#### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Il candidato non presenta attività con responsabilità di insegnamento nei Corsi di Laurea triennale/magistrale/specializzazioni e dottorato. Presenta una notevole e continuativa attività didattica integrativa in qualità di co-supervisore e tutor per tesi di Laurea Magistrale e Dottorato di Ricerca.

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

Il candidato ha conseguito la laurea (vecchio ordinamento) in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche nel 1992 presso l'Università degli Studi di Padova, la Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica- indirizzo Biochimico-Chimico analitico nel 1998 presso l'Università di Verona e il Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Applicate alle Scienze Biomediche nel 2004 presso l'Università di Verona

Dal 1994 al 2004 il candidato ha usufruito di borse di studio rilasciate da Enti/Istituzioni diverse fra cui una borsa finanziata dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro e una borsa ministeriale, per svolgere attività di ricerca presso il Dipartimento di Patologia e Diagnostica dell'Università di Verona. Dal 2004 ricopre la posizione di Tecnico Laureato D presso lo stesso Dipartimento.

Il candidato riporta la partecipazione a 20 progetti di ricerca nazionali e internazionali ed è co-inventore di n. 1 brevetto riconosciuto a livello internazionale. Inoltre, presenta

un'attività congressistica abbastanza intensa, con la partecipazione a numerosi congressi nazionali e internazionali. Tra questi, una presentazione orale ad un congresso internazionale e 3 a congressi nazionali.

La produzione scientifica complessiva è molto buona per quanto riguarda la collocazione editoriale delle pubblicazioni scientifiche e il contributo come autore in posizione di rilievo; il candidato presenta 68 pubblicazioni con un IF totale pari a 413,16; numero di citazioni 1771 (fonte Scopus); h-index 27 (fonte Scopus).

Il giudizio globale sul candidato è molto buono.

## **Candidata: Sommaggio Roberta**

### **Motivato giudizio analitico su:**

#### Pubblicazioni scientifiche

La candidata, nel rispetto dei requisiti di partecipazione, presenta 12 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, che affrontano in modo originale e rigoroso tematiche congruenti col settore scientifico-disciplinare oggetto del presente concorso. In particolare, l'attività scientifica della candidata è incentrata su aspetti dell'immunologia dei tumori e dei trapianti che includono, fra gli altri, lo studio di nuovi approcci di terapia adottiva dei tumori mediante impiego di cellule killer attivate da citochine, e la ricerca di nuovi antigeni tumorali.

La produzione scientifica della candidata è continua sotto il profilo temporale, è collocata in gran parte in riviste di rilievo internazionale più che buono (8 delle 12 pubblicazioni presentate si situano nel percentile JIF 90-100), con un'ampia diffusione nella comunità scientifica. L'apporto della candidata è preminente in 10 delle 12 pubblicazioni a conferma di un suo contributo primario alla progettualità e sviluppo della ricerca.

#### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

La candidata non presenta attività con responsabilità di insegnamento in Corsi di Laurea triennale/magistrale/specializzazione e dottorato. Svolge attività di tutoraggio e collaborazione alla preparazione di tesi di laurea Magistrale e di Dottorato di Ricerca.

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

La candidata ha conseguito la laurea magistrale in Biotecnologie Mediche nel 2005 presso l'Università degli Studi di Padova, e il Dottorato Europeo in Biomedicina, ambito Immunologia, presso l'Istituto Biomedica de Bellvitge, Barcellona, Spagna nel 2011.

Dal 2011 svolge la sua attività di ricerca presso la sezione di Immunologia e Oncologia del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche dell'Università di Padova con assegni di ricerca dal 2011 al 2017, con contratto di collaborazione con l'Istituto Oncologico Veneto (IOV) dal 2017 al 2020 e come ricercatore con borsa di studio finanziata dallo stesso Istituto dal 2021 ad oggi.

E' titolare di un finanziamento per un progetto Junior assegnato dallo IOV a seguito di bando competitivo e coordinatrice di uno studio sperimentale per la messa a punto di un protocollo di immunoterapia in pazienti con Linfomi non-Hodgkin. E' coinvolta come partecipante in un progetto multicentrico finanziato dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC - progetti 5/1000). Ha ricevuto numerosi premi e riconoscimenti per le sue attività di ricerca, tra i quali il premio Giovanni Bonadonna Prize per "New drug development in oncology" nel 2016 e il premio della Fondazione Umberto Veronesi nel 2014.

La candidata ha partecipato a diversi congressi nazionali e internazionali. Tra questi, 4 presentazioni orali a congressi internazionali e 1 a congresso nazionale.

La produzione scientifica complessiva è molto buona per quanto riguarda la collocazione editoriale delle pubblicazioni scientifiche e il contributo come autore in posizione di rilievo; la candidata presenta 25 pubblicazioni con un IF totale pari a 171,99; numero di citazioni 1321 (fonte Scopus); h-index 15 (fonte Scopus).

La candidata ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per professore di II fascia per il settore concorsuale 06/A2-Patologia Generale e Patologia Clinica (MED/04).

Il giudizio globale sulla candidata è ottimo.

### **Candidata: Zuccolotto Gaia**

#### **Motivato giudizio analitico su:**

##### Pubblicazioni scientifiche

La candidata presenta 11 pubblicazioni scientifiche, ivi compresa la tesi di dottorato, dalle quali si evince un'attività di ricerca originale e incentrata su tematiche coerenti con il presente bando. In particolare, l'interesse principale è rivolto allo studio di approcci innovativi di immunoterapia dei tumori fra cui la messa a punto di popolazioni di linfociti T esprimenti recettori chimerici specifici per antigeni tumorali.

La produzione scientifica della candidata è continua sotto il profilo temporale, è collocata su riviste di buon rilievo internazionale (2 delle 10 pubblicazioni presentate si situano nel percentile JIF 90-100). L'apporto della candidata è preminente in 4 delle 11 pubblicazioni.

##### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

La candidata non presenta attività con responsabilità di insegnamento in Corsi di Laurea triennale/magistrale/specializzazione e dottorato. Svolge attività di tutoraggio e collaborazione alla preparazione di tesi di laurea Triennale, Magistrale e di Dottorato di Ricerca.

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

La candidata ha conseguito la Laurea Magistrale in Biologia Medica nel 2009 e il Dottorato di Ricerca in Oncologia e Oncologia Chirurgica nel 2011 presso l'Università degli Studi di Padova, e la Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica nel 2017 presso l'Università degli Studi di Milano.

Dopo il Dottorato ha svolto la sua attività di ricerca presso la sezione di Immunologia e Oncologia del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche dell'Università di Padova con borsa di studio dell'Istituto Oncologico Veneto (IOV) nel 2012, presso il Venetian Institute of Molecular Medicine (VIMM) nel 2013, presso l'Azienda Sanitaria di Padova nel periodo 2013-2015. Dal 2016 svolge la sua attività con assegno di ricerca e borse di studio presso la sezione di Immunologia e Oncologia del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche.

E' titolare di un finanziamento per un progetto Junior assegnato dallo IOV a seguito di bando competitivo. Ha presentato i risultati della sua attività di ricerca in alcuni congressi nazionali e in qualità di speaker a 2 convegni internazionali; in uno di questi ha ricevuto un riconoscimento come migliore presentazione orale.

Nel complesso l'attività di ricerca della candidata è buona per quanto riguarda la collocazione editoriale delle pubblicazioni scientifiche, come dimostrato dai seguenti parametri bibliometrici: numero pubblicazioni scientifiche 17; IF totale 146,97; numero di

citazioni 565 (fonte Scopus); h-index 13 (fonte Scopus). Il contributo è limitato come autore principale

Il giudizio globale sulla candidata è buono.

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

Padova, 22/04/2022

*Presidente della commissione*

Prof.ssa **Paola Zanovello**

Professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

---

*Segretario della commissione*

Prof.ssa **Flavia Bazzoni**

Professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Verona

---

Prof. **Francesco Di Virgilio**

Professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Ferrara

---