



## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO A) PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE/SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17- SETTORE CONCORSUALE 05/H2 ISTOLOGIA D.R. N 1779 DEL 10/05/2019**

### VERBALE DELLA 2<sup>a</sup> SEDUTA

Il giorno 19/09/2019 alle ore 13 presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale (DIMES)-sezione di Istologia dell'Università degli Studi di Genova, ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione di cui al titolo.

I componenti della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra di essi o con i concorrenti, ai sensi degli art. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione prende atto della documentazione presentata dai candidati e, in modo particolare, dei titoli e delle pubblicazioni che saranno discussi dai medesimi.

Il Presidente ricorda preliminarmente gli adempimenti previsti dall'art. 7 del bando in parola.

In modo particolare fa presente che a seguito della discussione pubblica di cui sopra la Commissione dovrà attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione.

Sono esclusi esami scritti e orali, ad eccezione della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera. Detta prova avviene contestualmente alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione individuerà il vincitore.

I candidati sono stati inoltre informati che la mancata presentazione alla convocazione per la discussione dei titoli e delle pubblicazioni sarà considerata esplicita e definitiva manifestazione della volontà di rinunciare alla procedura.

La Commissione procederà, pertanto, alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni limitatamente ai candidati che saranno presenti alla predetta convocazione.

E' presente fisicamente la Prof.ssa Simona Sivori, Presidente della Commissione, e sono presenti telematicamente, collegati via Skype, gli altri due membri della commissione, Prof. Roberto Di Primio e Prof. Fabio Naro, impossibilitati a presenziare fisicamente per improrogabili impegni lavorativi. La Commissione risulta presente al completo e, pertanto, la seduta è valida.

L'aula è aperta al pubblico e di capienza idonea ad assicurare la massima partecipazione.

Risulta presente la seguente candidata della quale viene accertata l'identità personale mediante esibizione di documento di identità valido:

Dott. Pesce Silvia

Contestualmente alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni di ciascun candidato viene effettuata la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, così come previsto nel bando.

Espletate le discussioni con i candidati, sulla base della predeterminazione effettuata durante la prima seduta, la Commissione attribuisce i punteggi ai titoli e a ciascuna pubblicazione di cui all'Allegato B che fa parte integrante del presente verbale.

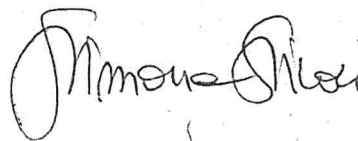
Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità, indica vincitore la Dott.ssa Silvia Pesce.

La seduta è tolta alle ore 14.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente

Prof.ssa Simona Sivori

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Simona Sivori', written in a cursive style.



## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

### ALLEGATO B

**Punteggi attribuiti collegialmente sui titoli e sulla produzione scientifica dei candidati:**

**Candidato: Dott.ssa PESCE SILVIA**

**Punteggi attribuibili a ciascuna categoria di titoli (fino a un massimo di punti 50):**

|          |  |         |
|----------|--|---------|
| <b>1</b> | Dottorato di ricerca o equipollente, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero | punti 7 |
|          | Punteggio in base alla congruenza o meno con il settore scientifico disciplinare   | punti 7 |
|          | Punteggio in base al periodo trascorso all'estero  | punti 0 |

Dottorato in Immunologia clinica e sperimentale, Università di Genova (anno 2010), congruente con il SSD BIO/17 (**punti 7**)

Non è stato effettuato periodo all'estero durante il dottorato (**punti 0**)

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| <b>2</b> | attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero         | punti 7,1 |
|          | Punteggio in base alla congruenza con il settore scientifico disciplinare | punti 7   |
|          | Punteggio in base alla durata e alla continuità dell'impegno didattico    | punti 0,1 |

La candidata ha svolto attività di supporto alla didattica a livello universitario in Italia congruente con il SSD BIO/17 (**punti 7**). L'attività didattica è stata svolta dall'aa 2016-17 con continuità (**punti 0,1**).

|          |  |            |
|----------|--|------------|
| <b>3</b> | documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri | punti 13,6 |
|----------|--|------------|

La candidata ha svolto documentata attività di formazione e ricerca presso la sezione di Istologia dell'Università di Genova in qualità di borsista e assegnista (dal 2007 ad oggi), attività orientata prevalentemente allo studio di cellule dell'immunità innata (NK e granulociti) e dei recettori da loro espressi e congruente con il SSD BIO/17 (**punti 9,4**). Ha svolto un periodo di attività di ricerca all'estero (**punti 1,6**). E' autore di 24 pubblicazioni scientifiche prodotte in 12 anni di attività di ricerca (**punti 2,6**).

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| <b>4</b> | organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi | punti 5,4 |
|          | Punteggio in base al ruolo svolto nell'ambito di gruppi di ricerca nazionali e internazionali                           | punti 2   |
|          | Punteggio in base alla congruenza con il settore scientifico disciplinare   | punti 2   |
|          | Punteggio in base alla durata del periodo   | punti 1,4 |

La candidata ha partecipato a numerosi progetti di ricerca per un periodo complessivo di 12 anni (**punti 1,4**) e ha ricoperto il ruolo di Principal Investigator di un progetto Roche (**punti 2**). Tali progetti erano principalmente orientati allo studio delle cellule Natural Killer umane e dei checkpoint inibitori espressi da queste cellule, e congruenti con il SSD BIO/17 (**punti 2**).

|   |  |         |
|---|--|---------|
| 5 | titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista | punti 0 |
|---|--|---------|

La candidata non è titolare di alcun brevetto (punti 0)

|   |   |           |
|---|---|-----------|
| 6 | relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali                | punti 3,1 |
|   | Punteggio in base alla congruenza con il settore scientifico disciplinare | punti 1   |
|   | Punteggio in base al numero di comunicazioni a convegni nazionali         | punti 0,3 |
|   | Punteggio in base al numero di comunicazioni a convegni internazionali    | punti 1,8 |

La candidata è stata relatrice di 8 presentazioni internazionali di cui 1 in qualità di invited speaker (punti 1,8) e 3 presentazioni nazionali (punti 0,3), tutte congruenti con il SSD BIO/17 (punti 1).

|   |   |         |
|---|---|---------|
| 7 | premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca | punti 3 |
|---|---|---------|

La candidata è stata vincitrice di 5 premi (punti 2) congruenti con il SSD BIO/17 (punti 1).

**TOTALE (titoli) punti 39,2**

**Punteggio attribuito alle pubblicazioni scientifiche (fino a un massimo di 50 punti. NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI STABILITO NEL BANDO 12 – oltre all'eventuale tesi di dottorato o dei titoli equipollenti)**

|   |   |            |
|---|---|------------|
| 1 | Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali | punti 28,4 |
|---|---|------------|

*Pubbl 1:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 16,562), nel quale la candidata risulta essere 3° nome (punti 3),

*Pubbl 2:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicata in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 4,718), nella quale la candidata ha svolto un ruolo secondario (punti 1,2),

*Pubbl 3:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 16,562), nel quale la candidata risulta essere 1° nome (punti 3,6),

*Pubbl 4:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 5,33), nel quale la candidata risulta essere 1° nome (punti 3),

*Pubbl 5:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 3,404), nel quale la candidata risulta essere 1° nome (punti 1,3),

*Pubbl 6:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 14,11), nel quale la candidata risulta essere 1° nome (punti 3,6),

*Pubbl 7:* Review completa e aggiornata, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 4,71), nel quale la candidata risulta essere 1° nome (punti 1,5),

*Pubbl 8:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 4,71), nel quale la candidata risulta essere 1° nome (punti 2),



*Pubbl 9:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 4,71), nel quale la candidata risulta essere 1° nome (punti 2),

*Pubbl 10:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 7,352), nel quale la candidata risulta essere 1° nome (punti 3),

*Pubbl 11:* Review completa e aggiornata, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 4,183), nel quale la candidata risulta essere ultimo nome (punti 1,7),

*Pubbl 12:* Research article originale, innovativo, condotto con rigore metodologico, congruente con il SSD BIO/17, pubblicato in rivista ad elevata diffusione nella comunità scientifica e di elevato prestigio (IF 8,619), nel quale la candidata ha svolto un ruolo secondario (punti 2,5),

|   |   |           |
|---|---|-----------|
| 2 | N°1 monografia, ovvero la tesi di dottorato             | punti 0,2 |
| 3 | N° 3 interventi a convegni con pubblicazione degli atti | punti 0,6 |
| 4 | Nessun saggio inserito in opere collettanee             | punti 0   |
| 5 | N°6 abstract indicati in CV                             | punti 1,2 |

**TOTALI PUNTI (produzione scientifica)      punti 30,4**

**TOTALI PUNTI (titoli + produzione scientifica)      punti 69,6**

Al termine della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica la Commissione ha accertato l'adeguata conoscenza della lingua inglese, così come previsto nel bando, mediante lettura e traduzione di un testo scientifico attinente al settore, e ha giudicato la candidata idonea.



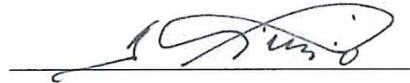
**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO A) PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE/SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17- SETTORE CONCORSUALE 05/H2 ISTOLOGIA D.R. N 1779 DEL 10/05/2019**

“Il sottoscritto Prof. Roberto Di Primio nato a PESCARA il 27/12/1948

membro della Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione in parola dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, a predeterminare i criteri di massima per la valutazione preliminare dei candidati, secondo le indicazioni di cui al citato D.M. 25.5.2011, n. 243, e di concordare con il verbale a firma del Prof. Simona Sivori, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Genova, per i provvedimenti di competenza.”

Allega copia del documento di identità

19/09/2019

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R. Di Primio', is written over a horizontal line.

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO A) PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE/SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17- SETTORE CONCORSUALE 05/H2 ISTOLOGIA D.R. N 1779 DEL 10/05/2019**

“Il sottoscritto Prof. Fabio Naro nato a ROMA il 26/3/1962 membro della Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione in parola dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, a predeterminare i criteri di massima per la valutazione preliminare dei candidati, secondo le indicazioni di cui al citato D.M. 25.5.2011, n. 243, e di concordare con il verbale a firma del Prof. Simona Sivori, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Genova, per i provvedimenti di competenza.”

Allega copia del documento di identità

DATA 19/09/2019



---