

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E SPECIALITÀ MEDICHE. SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE BIO/13, SETTORE CONCURSALE 05/F1 D.R. N 1986 DEL 5.6.2017**

VERBALE DELLA 2^ SEDUTA

Il giorno 25/7 alle ore 9 presso il dipartimento di Medicina Interna dell'Università degli Studi di Genova, ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione di cui al titolo.

La Commissione si avvale degli strumenti telematici di lavoro collegiale, come previsto dall'art. 12 del citato Regolamento emanato da questa Università, per effettuare la valutazione preliminare dei candidati.

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.

Il Presidente ricorda che al fine di determinare i candidati ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, la Commissione giudicatrice dovrà procedere preliminarmente alla valutazione dei candidati esprimendo un giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e i parametri predeterminati in conformità alla normativa vigente.

La Commissione prende atto della documentazione presentata dai candidati e in modo particolare dei titoli e delle pubblicazioni dichiarati dai medesimi sui quali fondare la valutazione preliminare.

Nel seguito della seduta la Commissione, all'unanimità, sulla base dei criteri e parametri predeterminati nella seduta del 24/7/2017 esprime i giudizi **di cui all'allegato A** che fa parte integrante del presente verbale.

Conseguentemente la Commissione trasmette il presente verbale, unitamente all'elenco dei candidati, **comparativamente più meritevoli, in numero di 6**, ammessi a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica (allegato)

La seduta è tolta alle ore 17 e 30 e la Commissione si aggiorna alle ore 14 del giorno 7 Agosto 2017 ... presso il Dipartimento di medicina Interna, Viale Benedetto XV,6 per la discussione pubblica dei titoli, delle pubblicazioni e la prova della conoscenza della lingua inglese da parte dei candidati.

Il presente verbale, redatto e sottoscritto dal Presidente, è corredato dalle dichiarazioni di concordanza degli altri Commissari.

DATA 25/07/2017

IL PRESIDENTE





## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

### ALLEGATO A

**Giudizi analitici formulati collegialmente sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica dei candidati elencato in ordine alfabetico:**

#### Candidato: AGNELLI LUCA

##### **1) titoli e curriculum**

Il candidato ha conseguito la laurea in Scienze Biologiche nel 2000 nonché il dottorato di ricerca in Ematologia sperimentale nel 2014 parzialmente congruente con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.)

Per quanto riguarda l'attività di formazione di ricerca il candidato presenta 4 assegni di ricerca, 5 borse di ricerca e 1 contratto in bioinformatica e biostatistica, scarsamente congrui col settore scientifico disciplinare BIO/13.

Ha svolto attività di insegnamento a livello universitario scarsamente riconducibile al settore scientifico disciplinare BIO/13 evidenziando 1 contratto di didattica di sostegno e 1 come professore a contratto esterno al corso di Immunogenomica nell'ambito di laurea specialistica in Bioinformatica.

##### **2) produzione scientifica**

Il candidato riporta la tesi di dottorato dal titolo "Improved risk stratification in multiple myeloma using a microRNA-based classifier".

Inoltre ha prodotto 75 pubblicazioni di cui n. 74 su riviste internazionali con Impact Factor.

Presenta n. 2 comunicazioni a congressi/convegni nazionali e internazionali.

L'attività scientifica del candidato come risulta dal cv è congrua con il settore scientifico disciplinare

**Per quanto sopra descritto la Commissione non ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.**

## Candidato: BRUNO WILLIAM

### 1) titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia nel 2002 nonché il dottorato di ricerca in Genetica Oncologica e Biologia del differenziamento nel 2010, dottorato congruente con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Ha inoltre conseguito la Specializzazione in Genetica Medica nel 2006.

Per quanto riguarda l'attività di formazione di ricerca il candidato presenta 3 contratti, 3 assegni di ricerca e contratto per Ricercatore a tempo determinato L.230/05 dal 2011 al 2017 nel SSD BIO/13.

Ha svolto attività di insegnamento a livello universitario riconducibili al settore scientifico disciplinare BIO/13 (Biologia, Genetica Generale,) dal 2003 al 2010 evidenziando 16 contratti di didattica ex. art 33 e art. 32 e 24 titolarità di insegnamento dal 2011 al 2017 (Corsi di Biologia e Genetica Generale).

### 2) produzione scientifica

Il candidato riporta la tesi di dottorato dal titolo "Melanoma ereditario: approfondimento dei meccanismi molecolari".

Inoltre ha prodotto 42 (una è submitted) pubblicazioni di cui n. 40 su riviste internazionali con Impact Factor ed 1 ad interesse nazionale come articolo di volume.

Presenta 37 comunicazioni a congressi/convegni nazionali e internazionali e poster selezionati

L'attività scientifica del candidato come risulta dal cv è congrua con il settore scientifico disciplinare

**Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.**

## Candidato: DEMARCHI FRANCESCA

### 1) titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito la laurea in Scienze Biologiche nel 1988 nonché il dottorato di ricerca in Genetica Molecolare, equipollente al dottorato di ricerca in Scienze Genetiche, congruente con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto riguarda l'attività di formazione di ricerca il candidato presenta 1 contratto di ricerca, 4 assegni di ricerca e 4 borse. Contrattista a progetto dal 2011 ad oggi.

Ha svolto attività di insegnamento a livello universitario evidenziando 10 contratti di didattica riconducibili al settore scientifico disciplinare BIO/13 .

### 2) produzione scientifica

Il candidato ha prodotto 31 pubblicazioni su riviste internazionali con Impact Factor.

Presenta n. 5 comunicazioni a congressi/convegni nazionali e internazionali.

L'attività scientifica del candidato come risulta dal cv è congrua con il settore scientifico disciplinare

**Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.**

## **Candidato: DE NICOLA MILENA**

### **1) titoli e curriculum**

Il candidato ha conseguito la laurea in Scienze Biologiche nel 2000 nonché il dottorato di ricerca in Tecnologie avanzate in Biomedicina nel 2005 congruente con il settore concorsuale oggetto della presente procedura e un secondo dottorato nel 2017 in Materials for Health environment and Energy, solo parzialmente congruente con il settore.

Per quanto riguarda l'attività di formazione di ricerca il candidato presenta 3 assegni e 2 borse.

Riporta un contratto di didattica di Biologia presso l'università cattolica di Tirana dal 2013 ad oggi, non ben specificato come tipologia e di cui non è possibile una corretta comparazione dei contenuti didattici, sebbene comunque in convenzione con università italiane.

### **2) produzione scientifica**

Il candidato riporta le tesi di dottorato dal titolo "Studio dei meccanismi coinvolti nel processo di apoptosi di cellule tumorali umane" e "Effects of nanoparticles on cell apoptosis: potentials and limits for cancer therapy".

Inoltre ha prodotto 40 pubblicazioni di cui n. 38 su riviste internazionali con Impact Factor.

Presenta n. 18 comunicazioni a congressi/convegni nazionali e internazionali

L'attività scientifica del candidato come risulta dal cv è congrua con il settore scientifico disciplinare.

**Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.**

## **Candidato: DRACE ZAHIDA**

### **1) titoli e curriculum**

Il candidato ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia nel 2004 nonché la specializzazione in Immunologia Clinica nel 2010 e il dottorato di ricerca in Genetica Umana nel 2017 su argomenti solo parzialmente congruenti con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto riguarda l'attività di formazione di ricerca il candidato presenta 1 breve contratto di ricerca (2015) e 1 contratto biennale come immunologa clinica presso la divisione di Immunologia clinica di Sarajevo.

Non riporta alcuna attività didattica.

### **2) produzione scientifica**

Il candidato riporta la tesi di dottorato dal titolo "Donor-Recipient Genomic Incompatibilities that influence Acute Renal Rejection".

Inoltre ha prodotto 5 pubblicazioni, con Impact Factor.

Presenta n. 4 comunicazioni a congressi/convegni nazionali.

L'attività scientifica del candidato come risulta dal cv è parzialmente congrua con il settore scientifico disciplinare ma insufficiente.

**Per quanto sopra descritto la Commissione non ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.**

## **Candidato: MASTROGIACOMO MADDALENA**

### **1) titoli e curriculum**

Il candidato ha conseguito la laurea in Scienze Biologiche nel 1996 nonché il dottorato di ricerca in Biologia umana: basi molecolari e cellulari nel 2003, dottorato congruente con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto riguarda l'attività di formazione di ricerca il candidato presenta 2 borse di studio, 5 contratti, 2 assegni.

Ha svolto dal 2002 attività di insegnamento a livello universitario riconducibili al settore scientifico disciplinare BIO/13 tramite 11 contratti di didattica ex. art.33 e art. 32 e 4 di diritto privato (corsi di Biologia cellulare II e laboratorio).

### **2) produzione scientifica**

Il candidato riporta la tesi di dottorato dal titolo "Terapia cellulare: dal laboratorio alla clinica".

Inoltre ha prodotto 69 pubblicazioni (1 in press) di cui 61 su riviste internazionali con Impact Factor e 8 tra proceedings/atti di convegni/capitoli di libro.

Non presenta comunicazioni/ poster a congressi/convegni nazionali/internazionali.

L'attività scientifica del candidato come risulta dal cv è congrua con il settore scientifico disciplinare.

**Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.**

## **Candidato: MAZZONI ELISA**

### **1) titoli e curriculum**

Il candidato ha conseguito la laurea in Chimica e tecnologia farmaceutiche nel 2003 nonché il dottorato di ricerca in Farmacologia e Oncologia molecolare (BIO/14) nel 2007, parzialmente congruente con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto riguarda l'attività di formazione di ricerca il candidato presenta 1 contratto di ricerca, 5 assegni, 2 borse.

Ha svolto attività di insegnamento a livello universitario evidenziando 5 contratti di didattica riconducibili al settore scientifico disciplinare BIO/13 (anni 2014, 2015, 2016) e 2 al settore scientifico disciplinare BIO/11 (anni 2010, 2011).

### **2) produzione scientifica**

Il candidato riporta la tesi di dottorato dal titolo "Effetti a breve e lungo termine indotti dalla esposizione ad agonisti cannabinici nella corteccia cerebrale e nell'ippocampo di ratto: studi neurochimici, morfologici e comportamentali".

Inoltre ha prodotto 37 pubblicazioni su riviste internazionali con Impact Factor.

Presenta n. 9 comunicazioni/poster a congressi/convegni nazionali.

L'attività scientifica del candidato come risulta dal cv è congrua con il settore scientifico disciplinare.

**Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.**

## **Candidato: TAVERNA SIMONA**

### **1) titoli e curriculum**

Il candidato ha conseguito la laurea in scienze biologiche nel 2000 nonché il dottorato di ricerca in Biologia cellulare e dello sviluppo nel 2005, congruente con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Per quanto riguarda l'attività di formazione di ricerca il candidato presenta 6 assegni di ricerca, 4 borse di ricerca di cui una non congruente.

Ha svolto attività di insegnamento a livello universitario comunque riconducibile al settore scientifico disciplinare BIO/13 evidenziando 4 contratti di insegnamento tipologia non specificata (per Biologia e Genetica, anni 2005, 2006, 2015, 2016 )

### **2) produzione scientifica**

Il candidato riporta la tesi di dottorato dal titolo ""Studio dei meccanismi di secrezione del FGF-2"" congruente con il settore concorsuale oggetto della presente procedura.

Inoltre ha prodotto 25 pubblicazioni su riviste internazionali con Impact Factor.

Presenta n. 56 partecipazioni a congressi/convegni nazionali e internazionali di cui 5 specificate come comunicazioni orali a congressi nazionali

L'attività scientifica del candidato come risulta dal cv è congrua con il settore scientifico disciplinare

**Per quanto sopra descritto la Commissione ritiene il candidato comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.**



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA**

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E SPECIALITÀ MEDICHE. SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE BIO/13, SETTORE CONCORSUALE 05/F1 D.R. N 1986 DEL 5.6.2017**

**Elenco dei candidati ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.**

- Dott. Bruno William**
- Dott. Demarchi Francesca**
- Dott. De Nicola Milena**
- Dott. Mastrogiacomo Maddalena**
- Dott. Mazzoni Elisa**
- Dott. Taverna Simona**

**Data 25/7/2017**

**IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE**

*C. Biondi*

