

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/H2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDO n. 13/2018 Rep. 40/2018 Prot. n. 1160 del 4/6/2018**

## **VERBALE N. 2 – SEDUTA VALUTAZIONE TITOLI**

L'anno 2018, il giorno 7 del mese di Novembre in Roma si è riunita per via telematica via skype, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 05/H2 – Settore scientifico-disciplinare BIO/17 - presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n. 40/2018 Rep. n. 57/2018 Prot. n. 1600 del 31/7/2018 e composta da:

- Prof. Antonio Filippini – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";  
(Presidente)
- Prof.ssa Maria Grano – professore ordinario presso il Dipartimento dell'Emergenza e Trapianti di Organo dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro. (Componente)
- Prof.ssa Graziella Messina – professore associato presso il Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Milano (Segretario)

I componenti della commissione sono collegati per via telematica mediante Skype. La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15:30

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura selettiva e la documentazione, in formato elettronico trasmessa dagli stessi.

La Commissione giudicatrice dichiara sotto la propria responsabilità che tra i componenti della Commissione ed i candidati non sussistono rapporti di coniugio, di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, né altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile e dell'art. 18, primo comma, lett. b) e c), della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

I candidati alla procedura selettiva risultano essere i seguenti:

- 1. Dobrowolny Gabriella**
- 2. Madaro Luca**
- 3. Masciarelli Silvia**
- 4. Pelosi Laura**

La Commissione procede quindi alla valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, secondo i criteri definiti dal D.M. n. 243/2011 e fissati in dettaglio nell'allegato 1 del verbale della seduta del 9-10-2018.

L'elenco dei titoli e la valutazione preliminare di ciascun candidato vengono riportati in dettaglio nell'allegato 2/A e 2/B, che costituisce parte integrante del presente verbale.

Sulla base della valutazione dei titoli e della produzione scientifica dei candidati, sono ammessi a sostenere il colloquio pubblico i Dottori: [vedi art. 7, comma 2, Regolamento RTDA]

- 1. Dobrowolny Gabriella**
- 2. Madaro Luca**
- 3. Masciarelli Silvia**
- 4. Pelosi Laura**

Il colloquio si terrà il giorno **5 Dicembre 2018.**, alle ore **11:30** presso l'Aula Monesi del Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore – Università degli Studi di Roma La Sapienza – Via A. Scarpa, 16 – 00161 Roma.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 16:30

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma dei Commissari

Prof. Antonio Filippini

Prof.ssa Maria Grano

Prof.ssa Graziella Messina

(firma telematica dei Proff. Grano e Messina)


TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/H2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDO n. 13/2018 Rep. 40/2018 Prot. n. 1160 del 4/6/2018**

L'anno 2018, il giorno 7 del mese di Novembre in Roma si è riunita per via telematica (via skype) la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 05/H2 – Settore scientifico-disciplinare BIO/17 - presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n. 40/2018 Rep. n. 57/2018 Prot. n. 1600 del 31/7/2018 e composta da:

- Prof. Antonio Filippini – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";  
(Presidente)
- Prof.ssa Maria Grano – professore ordinario presso il Dipartimento dell'Emergenza e Trapianti di Organo dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.(Componente)
- Prof.ssa Graziella Messina – professore associato presso il Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Milano (Segretario)

I componenti della commissione sono collegati per via telematica mediante Skype. La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15:30

La Commissione prende atto dei titoli [es. dottorato, specializzazione, attività didattica, etc] per i quali sia stata presentata idonea documentazione ai sensi dell'art. 3 del bando]

**1. CANDIDATO: Dobrowolny Gabriella**

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Titolo Diploma Laurea in Sc. Biologiche, Università "La Sapienza": E' VALUTABILE.
2. Titolo Dottorato di Ricerca in Sc. Morfogenetiche e Citologiche, Università "La Sapienza" 2004: E' VALUTABILE.
3. Attività di formazione o ricerca, esperienza ricerca estero > 3 anni:  
Spec. In Patologia Clinica 2014, Università "La Sapienza": VALUTABILE  
Contrattista CoCoCo Postdoc 2013-2018 IIT Roma: VALUTABILE  
Postdoc 2004-2013 Università "La Sapienza": VALUTABILE  
Postdoc 2003 e 2006 St. George Med School London UK (4+3 mesi): VALUTABILE

4. Attività progettuale sulla tematica del Bando: VALUTABILE
5. Finanziamenti come responsabile:  
IIM contributo Ricerca 2009: VALUTABILE
6. Organizzazione, direzione, coordinamento, partecipazione gruppi di ricerca:  
SI VALUTABILE
7. Brevetti:  
NESSUNO NON VALUTABILE
8. Relatore a Congressi: VALUTABILE
9. PREMI E RICONOSCIMENTI:  
Lavoro scientifico preniato a "Sapienza e Ricerca" 2009 VALUTABILE
10. ATTIVITA' DIDATTICA:  
Insegnamento modulo Istologia Corso Infermieristica Sapienza 2008-2012 e 2015

#### VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

Con riferimento alla lista delle pubblicazioni sottoposta dalla candidata, le pubblicazioni presentate sono 20 e sono VALUTABILI.

TESI DI DOTTORATO: 2004 Enhanced expression of IGF1 attenuates muscle wasting in aging and Amyotrophic Lateral Sclerosis

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La candidata presenta una produzione complessiva pari a n. 20 pubblicazioni.

## **2. CANDIDATO: Madaro Luca**

#### VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Titolo Diploma Laurea in Biotecnologie Mediche Cell. E Mol., Università "La Sapienza": E' VALUTABILE.
2. Titolo Dottorato di Ricerca in Sc. Morfogenetiche e Citologiche, Università "La Sapienza": E' VALUTABILE
3. Attività di formazione o ricerca, esperienza ricerca estero > 3 anni:  
ricercatore postdoc 2016-oggi presso IRCCS S.Lucia di Roma: E' VALUTABILE  
postdoc 2014-2015 Roma S.Lucia: VALUTABILE  
postdoc 2013 La Jolla, CA USA per 3 mesi: VALUTABILE
4. Attività progettuale sulla tematica del Bando: VALUTABILE
5. Finanziamenti come responsabile:  
Min. Salute 2013 (GR-2013-02356592): VALUTABILE
6. Organizzazione, direzione, coordinamento, partecipazione gruppi di ricerca: SI VALUTABILE
7. Brevetti: NESSUNO NON VALUTABILE
8. Relatore a Congressi: VALUTABILE
9. Premi e riconoscimenti: migliore presentazione al IX meeting IIM: VALUTABILE





10. Attività Didattica: Esercitazioni ed esami CL Biotecnologie, Università "La Sapienza":  
VALUTABILE

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

Con riferimento alla lista delle pubblicazioni sottoposta dalla candidata, le pubblicazioni presentate sono 20 e sono VALUTABILI

TESI DI DOTTORATO: 2011

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 20 pubblicazioni.

**3. CANDIDATO: MASCIARELLI SILVIA**

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Titolo Diploma Laurea in Scienze Biologiche., Università "La Sapienza": E' VALUTABILE.
2. Titolo Dottorato di Ricerca in Molecular and Cellular Biology Università Università Vita-Salute San Raffaele (Milano): E' VALUTABILE
3. Attività di formazione o ricerca, esperienza ricerca estero > 3 anni:  
postdoc 2012-oggi presso Università "La Sapienza" Roma: E' VALUTABILE  
postdoc 2009-2012 Regina Elena Cancer Institute, Roma: VALUTABILE  
visiting PhD student St. Jude Children Research Hospital, Memphis USA per 4 mesi: VALUTABILE  
postdoc 2001-2003 National Institute of Health, Bethesda USA
4. Attività progettuale sulla tematica del Bando: VALUTABILE
5. Finanziamenti come responsabile:  
nessuno NON VALUTABILE
6. Organizzazione, direzione, coordinamento, partecipazione gruppi di ricerca: SI VALUTABILE
7. Brevetti: NESSUNO, NON VALUTABILE
8. Relatore a Congressi: SI, VALUTABILE
9. Premi e riconoscimenti: VALUTABILE
10. Attività Didattica: nessuna certificazione NON VALUTABILE

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

Con riferimento alla lista delle pubblicazioni sottoposta dalla candidata, le pubblicazioni presentate sono 20 e sono VALUTABILI



TESI DI DOTTORATO: 2008

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 20 pubblicazioni.

**1. CANDIDATO: PELOSI LAURA**

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Titolo Diploma Laurea in Scienze Biologiche., Università "La Sapienza": E' VALUTABILE.
2. Titolo Dottorato di Ricerca in Scienze Morfogenetiche e Citologiche 2006 , Università "La Sapienza": E' VALUTABILE
3. Attività di formazione o ricerca, esperienza ricerca estero > 3 anni:  
postdoc 2006-2017 presso Sezione Istologia ed Embriologia Medica, Università "La Sapienza" Roma: E' VALUTABILE
4. Attività progettuale sulla tematica del Bando: VALUTABILE
5. Finanziamenti come responsabile: responsabile scientifico Progetto Ricerca Finalizzata 02358910 Ministero della Salute inizio 1-7-2017; VALUTABILE
6. Organizzazione, direzione, coordinamento, partecipazione gruppi di ricerca: SI VALUTABILE
7. Brevetti: NESSUNO, NON VALUTABILE
8. Relatore a Congressi: VALUTABILE
9. Premi e riconoscimenti: Telethon fellowship grant; VALUTABILE
10. Attività Didattica: nessuna certificazione NON VALUTABILE

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

Con riferimento alla lista delle pubblicazioni sottoposta dalla candidata, le pubblicazioni presentate sono 13 e sono VALUTABILI

TESI DI DOTTORATO: 2006

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 13 pubblicazioni.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 16:30.

Letto, approvato e sottoscritto.



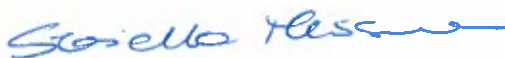
Firma del Commissari

Prof. Antonio Filippini

Prof.ssa Maria Grano

Prof.ssa Graziella Messina

(firma telematica dei Proff. Grano e Messina)

Handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Antonio Filippini'.Handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Graziella Messina'.



ALLEGATO 2/B  
GIUDIZI INDIVIDUALI E COLLEGIALI

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/H2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDO n. 13/2018 Rep. 40/2018 Prot. n. 1160 del 4/6/2018

L'anno 2018, il giorno 7 del mese di Novembre in Roma si è riunita per via telematica (via skype) la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 05/H2 – Settore scientifico-disciplinare BIO/17 - presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n. 40/2018 Rep. n. 57/2018 Prot. n. 1600 del 31/7/2018 e composta da:

- Prof. Antonio Filippini – Professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";  
(Presidente)
- Prof.ssa Maria Grano – Professore ordinario presso il Dipartimento dell'Emergenza e Trapianti di Organo dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.
- (Componente)
- Prof.ssa Graziella Messina – Professore associato presso il Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Milano (Segretario)

Tutti i componenti della Commissione sono collegati per via telematica skype.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15:30 e procede ad elaborare la valutazione individuale e collegiale dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati.

**CANDIDATO: Dobrowolny Gabriella**

COMMISSARIO FILIPPINI ANTONIO

TITOLI

La Candidata possiede quasi tutti i titoli elencati nell'allegato 2A.

Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e aderenti al settore scientifico-disciplinare. La formazione della candidata include un periodo di ricerca all'estero e la partecipazione ad alcune ricerche in collaborazione con gruppi internazionali.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:





Le pubblicazioni presentate sono pienamente aderenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano lo studio dei meccanismi molecolari e tissutali alla base della degenerazione neuromuscolare.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La candidata dimostra un'ottima consistenza e produttività complessiva sia in termini quantitativi sia qualitativi. In circa la metà delle pubblicazioni presentate, la candidata riveste un ruolo preminente.

Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata ha raggiunto un'ottima maturità scientifica.

COMMISSARIO MESSINA GRAZIELLA

TITOLI

La Candidata possiede quasi tutti i titoli elencati nell'allegato 2A.

Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e congrui al settore scientifico-disciplinare. La formazione della candidata include anche un diploma di specializzazione in Patologia Clinica, un periodo di ricerca all'estero e la partecipazione ad alcune ricerche in collaborazione

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono pienamente aderenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano lo studio dei meccanismi molecolari e tissutali alla base della degenerazione neuromuscolare con particolare interesse verso la Sclerosi Laterale Amiotrofica.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La candidata dimostra un'ottima consistenza e produttività complessiva sia in termini quantitativi sia qualitativi e con una buona continuità temporale. In circa la metà delle pubblicazioni presentate, la candidata riveste un ruolo preminente.

Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata ha raggiunto un'ottima maturità scientifica.

COMMISSARIO GRANO MARIA

TITOLI

La Candidata è in possesso di gran parte dei titoli elencati nell'allegato 2A

Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e pertinenti al settore scientifico-disciplinare. La formazione della candidata comprende un periodo di ricerca all'estero e la partecipazione a progetti di ricerca in collaborazione con gruppi internazionali.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono congruenti con le tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano lo studio dei meccanismi molecolari e tissutali alla base della degenerazione neuromuscolare.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Three handwritten signatures in blue ink are located at the bottom of the page. The first signature on the left is a stylized, circular scribble. The middle signature is a more linear, cursive scribble. The signature on the right is a clear, legible cursive signature that appears to be 'mf'.

La candidata dimostra un'ottima consistenza e produttività complessiva sia in termini quantitativi che qualitativi. Inoltre, in un certo numero di pubblicazioni presentate, la candidata riveste un ruolo fondamentale.

Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata ha raggiunto un ottimo grado di maturità scientifica.

**GIUDIZIO COLLEGIALE**

TITOLI

La Candidata possiede gran parte dei titoli elencati nell'allegato 2A ad esclusione di brevetti e di relatore invitato in congressi internazionali.

Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e aderenti al settore scientifico-disciplinare.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono pienamente aderenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano lo studio dei meccanismi molecolari e tissutali alla base della degenerazione neuromuscolare.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La candidata dimostra inoltre un'ottima consistenza e produttività complessiva sia in termini quantitativi sia qualitativi. In circa la metà delle pubblicazioni presentate, la candidata riveste un ruolo preminente.

Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata ha raggiunto un'ottima maturità scientifica e su questa base è ammessa al colloquio.

**CANDIDATO: Madaro Luca**

COMMISSARIO FILIPPINI ANTONIO

TITOLI

Il Candidato possiede la maggioranza dei titoli elencati nell'allegato 2A.

Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e aderenti al settore scientifico-disciplinare. La formazione del candidato include un breve periodo di ricerca all'estero e la partecipazione ad alcune ricerche in collaborazione con gruppi internazionali.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono pienamente aderenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano prevalentemente lo studio dei meccanismi molecolari e tissutali alla base della rigenerazione muscolare.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato dimostra una buona consistenza e produttività complessiva per quantità e qualità. In 5 pubblicazioni presentate, il candidato riveste un ruolo preminente.

Valutazione sulla produzione complessiva



Il candidato ha raggiunto un buon livello di maturità scientifica anche in relazione all'età anagrafica.

#### COMMISSARIO MESSINA GRAZIELLA

##### TITOLI

Il Candidato possiede la maggioranza dei titoli elencati nell'allegato 2A.

##### Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e aderenti al settore scientifico-disciplinare. La formazione del candidato include la partecipazione ad alcune ricerche in collaborazione con gruppi internazionali di rilievo.

##### PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono congrue alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano prevalentemente lo studio dei meccanismi molecolari e tissutali alla base della rigenerazione muscolare.

##### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato dimostra una buona consistenza e produttività complessiva per quantità e qualità. In 5 pubblicazioni presentate, il candidato riveste un ruolo preminente.

##### Valutazione sulla produzione complessiva

Il candidato ha raggiunto un buon livello di maturità scientifica anche in relazione all'età anagrafica.

#### COMMISSARIO GRANO MARIA

##### TITOLI

Il Candidato è in possesso di gran parte dei titoli elencati nell'allegato 2A

##### Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e pertinenti al settore scientifico-disciplinare. La formazione del candidato comprende un breve periodo di ricerca all'estero e la partecipazione a progetti di ricerca in collaborazione con gruppi internazionali.

##### PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono in linea con le tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano lo studio dei meccanismi molecolari e tissutali alla base della rigenerazione muscolare.

##### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato dimostra una buona consistenza e produttività complessiva per qualità e quantità. In 5 pubblicazioni presentate, il candidato riveste un ruolo preminente.

##### Valutazione sulla produzione complessiva

Il candidato ha raggiunto un ottimo grado di maturità scientifica.

#### **GIUDIZIO COLLEGALE**

##### TITOLI

Three handwritten signatures in blue ink are visible at the bottom of the page. The first signature is a circular scribble, the second is a cursive 'mf', and the third is a cursive 'scu'.

Il Candidato possiede la maggioranza dei titoli elencati nell'allegato 2A ad esclusione di brevetti e di relatore invitato in congressi internazionali.

Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di buono-ottimo livello e aderenti al settore scientifico-disciplinare.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono pienamente aderenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano prevalentemente lo studio dei meccanismi molecolari e tissutali alla base della rigenerazione muscolare.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato dimostra una buona consistenza e produttività complessiva per quantità e qualità. In 5 pubblicazioni presentate, il candidato riveste un ruolo preminente.

Valutazione sulla produzione complessiva

Il candidato ha raggiunto una buona maturità scientifica e su questa base è ammesso al colloquio.

CANDIDATO: **MASCIARELLI SILVIA**

COMMISSARIO FILIPPINI ANTONIO

TITOLI

La Candidata possiede la maggioranza dei titoli elencati nell'allegato 2A.

Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e aderenti al settore scientifico-disciplinare. La formazione della candidata include un lungo periodo di ricerca all'estero e la partecipazione ad alcune ricerche in collaborazione con gruppi internazionali.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono pienamente aderenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano ER stress, ruolo della PDE e più recentemente allo studio di modelli tumorali.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La candidata dimostra un'ottima consistenza e produttività complessiva sia in termini quantitativi sia qualitativi. In circa la metà delle pubblicazioni presentate, la candidata riveste un ruolo preminente.

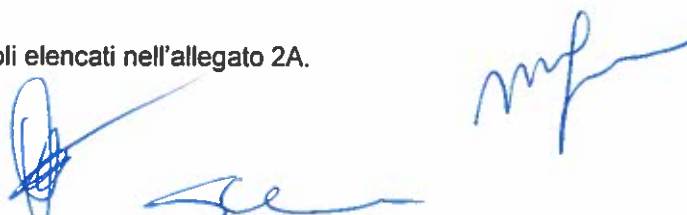
Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata raggiunge un'ottima maturità scientifica.

COMMISSARIO MESSINA GRAZIELLA

TITOLI

La Candidata possiede la maggioranza dei titoli elencati nell'allegato 2A.



### Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e congrui al settore scientifico-disciplinare. La formazione della candidata include un lungo periodo di ricerca all'estero e la partecipazione ad alcune ricerche in collaborazione con gruppi internazionali.

### PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono pienamente aderenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano la leucemia mieloide acuta e suoi meccanismi di patogenesi con particolare interesse all'ER stress e più recentemente lo studio delle regolazioni epigenetiche nell'insorgenza tumorale.

### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La candidata dimostra un'ottima consistenza e produttività complessiva sia in termini quantitativi sia qualitativi. In circa la metà delle pubblicazioni presentate, la candidata riveste un ruolo preminente.

### Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata raggiunge un'ottima maturità scientifica.

### COMMISSARIO GRANO MARIA

#### TITOLI

La Candidata è in possesso di gran parte dei titoli elencati nell'allegato 2A

### Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di ottimo livello e attinenti al settore scientifico-disciplinare. La formazione della candidata comprende un lungo periodo di ricerca all'estero e la partecipazione ad alcune ricerche in collaborazione con gruppi internazionali.

### PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono aderenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano ER stress, ruolo della PDE e più recentemente lo studio di modelli tumorali.

### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La candidata dimostra un'ottima consistenza e produttività complessiva sia in termini quantitativi sia qualitativi. In un discreto numero di pubblicazioni presentate, la candidata riveste un ruolo preminente.

### Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata raggiunge un'ottima maturità scientifica.

### **GIUDIZIO COLLEGALE**

#### TITOLI

La Candidata possiede la maggior parte dei titoli elencati nell'allegato 2A ad esclusione dei brevetti, attività didattica e titolarità finanziamenti.

### Valutazione sui titoli

Three handwritten signatures in blue ink are located at the bottom of the page. The first signature on the left is a circular scribble. The middle signature is a long, horizontal line with a small loop at the end. The signature on the right is a more complex, cursive-style signature.

I titoli presentati sono di ottimo livello e pienamente aderenti al settore scientifico-disciplinare. La formazione della candidata include un lungo periodo di ricerca all'estero e la partecipazione ad alcune ricerche in collaborazione con gruppi internazionali

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono coerenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano ER stress, ruolo della PDE e più recentemente lo studio di modelli tumorali.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La candidata dimostra un'ottima consistenza e produttività complessiva sia in termini quantitativi sia qualitativi. In circa la metà delle pubblicazioni presentate, la candidata riveste un ruolo preminente.

Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata ha raggiunto un'ottima maturità scientifica e su questa base è ammessa al colloquio.

**CANDIDATO: PELOSI LAURA**

COMMISSARIO FILIPPINI ANTONIO

TITOLI

La Candidata è in possesso della maggior parte dei titoli elencati nell'allegato 2A.

Valutazione sui titoli

I titoli presentati sono di livello buono e aderenti al settore scientifico-disciplinare.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

Le pubblicazioni presentate sono coerenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano il controllo del differenziamento e della rigenerazione muscolare.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La candidata dimostra una buona consistenza e produttività scientifica. Presenta 13 pubblicazioni sulle 20 possibili e in 5/13 riveste un ruolo preminente.

Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata raggiunge una buona maturità scientifica.

COMMISSARIO MESSINA GRAZIELLA

TITOLI

La Candidata è in possesso della maggior parte dei titoli elencati nell'allegato 2A.

Valutazione sui titoli

Three handwritten signatures in blue ink are visible at the bottom of the page. The first signature on the left is a circular scribble. The middle signature appears to be 'Sue'. The signature on the right is a cursive signature that looks like 'mf'.

I titoli presentati sono di livello buono e aderenti al settore scientifico-disciplinare.

**PUBBLICAZIONI PRESENTATE:**

Le pubblicazioni presentate sono coerenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano il controllo del differenziamento e della rigenerazione muscolare.

**CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:**

La candidata dimostra una buona consistenza e produttività scientifica. Presenta 13 pubblicazioni sulle 20 possibili e in 5/13 riveste un ruolo preminente.

**Valutazione sulla produzione complessiva**

La candidata raggiunge una buona maturità scientifica.

**COMMISSARIO GRANO MARIA**

**TITOLI**

**Valutazione sui titoli**

La Candidata è in possesso di gran parte dei titoli elencati nell'allegato 2A.

**PUBBLICAZIONI PRESENTATE:**

Le pubblicazioni presentate sono congruenti con le tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano il controllo del differenziamento e della rigenerazione muscolare.

**CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:**

La candidata dimostra una buona consistenza e produttività scientifica. In circa un terzo delle pubblicazioni presentate riveste un ruolo preminente.

**Valutazione sulla produzione complessiva**

La candidata raggiunge una buona maturità scientifica.

**GIUDIZIO COLLEGALE**

**TITOLI**

La Candidata è in possesso della maggior parte dei titoli elencati nell'allegato 2A ad esclusione dei brevetti e dell'attività didattica.

**Valutazione sui titoli**

I titoli presentati sono di livello buono e aderenti al settore scientifico-disciplinare e con l'ambito di ricerca previsto dal bando..

**PUBBLICAZIONI PRESENTATE:**

Le pubblicazioni presentate sono coerenti alle tematiche scientifiche del bando e i principali interessi di ricerca riguardano il controllo del differenziamento e della rigenerazione muscolare.

**CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:**

La candidata ha un buon curriculum e un'accettabile consistenza e produttività scientifica. Presenta 13 pubblicazioni sulle 20 possibili e in 5/13 riveste un ruolo preminente.





Valutazione sulla produzione complessiva

La candidata ha raggiunto una sufficiente maturità scientifica e su questa base è ammessa al colloquio.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 16:30

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma dei Commissari

Prof. Antonio Filippini

Prof.ssa Maria Grano

Prof.ssa Graziella Messina

