



**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

**VERBALE N. 3 (valutazione preliminare)**

Il giorno 23 del mese di aprile dell'anno 2020 alle ore 17:00, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 232 in data 23 marzo 2020 per l'espletamento della selezione di cui in epigrafe (bandita con D.R. n. 1018 del 17 dicembre 2019), si riunisce in via telematica, ciascun membro presso la propria sede istituzionale.

La Commissione è così composta:

Prof. Sorin Dragomir (Ordinario) dell'Università degli Studi della Basilicata - Presidente;  
Prof. Roberto Frigerio (Ordinario) dell'Università di Pisa - Componente;  
Prof.ssa Anna Maria Candela (Ordinario) dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro - Segretario.

Tutti i componenti la Commissione sono presenti e, pertanto, la seduta è valida. Il Segretario provvede alla stesura del processo verbale.

La Commissione, accertato che i criteri e le modalità di svolgimento della procedura, fissati nella seduta di insediamento del 30 marzo 2020, sono stati resi pubblici per più di sette giorni, inizia la valutazione preliminare di tutti i candidati ammessi alla selezione sulla base della documentazione presentata e messa a disposizione dall'Università del Salento su un sito riservato alla Commissione a far data dal 31 marzo 2020.

La Commissione procede ad effettuare una valutazione preliminare e comparativa dei *curricula*, dei titoli e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, in relazione allo specifico settore concorsuale e al profilo definito esclusivamente dal settore scientifico-disciplinare e secondo i criteri fissati nella precedente riunione. Al termine della valutazione comparativa la Commissione esprime per ogni singolo candidato un motivato giudizio analitico (Allegati 3.1-3.13). Sulla base dei predetti giudizi, che allegati al presente verbale ne costituiscono parte integrante, la Commissione all'unanimità redige l'elenco dei candidati comparativamente più meritevoli ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica:

- 1) Aceto Paolo
- 2) Antonini Paolo
- 3) Filippini Sara Angela
- 4) Melani Valerio
- 5) Pirisi Roberto
- 6) Staglianò Giovanni

Alle ore 21:30 hanno termine i lavori della Commissione che concorda di tornare a riunirsi, senza alcuna ulteriore convocazione formale, il 19 maggio 2020 alle ore 10:00, presso l'Aula "Benvenuti" del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" dell'Università del Salento, Via Provinciale Lecce-Arnesano, Lecce. Contestualmente la Commissione decide di far pervenire al Responsabile del procedimento amministrativo, formale richiesta di convocazione, per la discussione pubblica e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera, dei candidati ammessi.

Il presente verbale, comprensivo degli allegati che ne fanno parte integrante, redatto e sottoscritto dal Presidente, concordato telematicamente ed approvato da tutti i componenti, corredato delle dichiarazioni di concordanza (Allegato 3.14), anch'esse tutte

datate e sottoscritte dagli interessati, è trasmesso all'Ufficio Reclutamento dell'Università del Salento in formato pdf all'indirizzo del Responsabile del procedimento amministrativo Dott. Manfredi De Pascalis.

Potenza, 23 aprile 2020

Il Presidente Prof. Sorin Dragomir

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Dragomir', with a long horizontal stroke extending to the right.

Il Componente Prof. Roberto Frigerio

Il Segretario Prof.ssa Anna Maria Candela

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.1

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato: **ACETO PAOLO**

1) Titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica nel 2015 presentando una tesi congruente con il SSD del concorso.

Il candidato ha svolto una buona attività didattica a livello universitario, ha un'ottima attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, ha svolto un'attività seminariale come *invited speaker* molto buona.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è complessivamente molto buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dal candidato sono congruenti con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente ottima; nei lavori in collaborazione l'apporto del candidato si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono ottime.

Sulla base dei suddetti giudizi la Commissione, all'unanimità, ritiene il candidato ACETO PAOLO comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.



**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCURSALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.2

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato: **ANTONINI PAOLO**

1) Titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica nel 2009 presentando una tesi congruente con il SSD del concorso.

Il candidato ha svolto un'attività didattica a livello universitario molto buona, ha un'ottima attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, è in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di II Fascia per il Settore Concorsuale 01/A2, è stato in possesso della qualificazione francese alle funzioni di *Maître des Conférences* (2015-2019), è stato co-organizzatore di un convegno, ha svolto un'ottima attività seminariale come *invited speaker*, ha vinto il premio Antonella Fiacca per la miglior tesi di laurea in Analisi Matematica presso l'Università degli Studi di Perugia.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è complessivamente molto buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dal candidato sono congruenti con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente ottima; nei lavori in collaborazione l'apporto del candidato si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono molto buone.

Sulla base dei suddetti giudizi la Commissione, all'unanimità, ritiene il candidato ANTONINI PAOLO comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.3

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica della candidata: **AZZALI SARA**

1) Titoli e curriculum

La candidata ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica nel 2007 presentando una tesi congruente con il SSD del concorso.

La candidata ha svolto un'ottima attività didattica a livello universitario, ha un'ottima attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, è stata in possesso della qualificazione francese alle funzioni di *Maître des Conférences* (2011-2019), ha vinto un *grant* della DFG come *Temporary Position for PI* nell'ambito del SPP *Geometry at infinity*, è stata co-organizzatrice di quattro convegni e una mostra, dal 2015 ha svolto un'attività seminariale come *invited speaker* molto buona.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica della candidata è complessivamente buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dalla candidata sono congruenti con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente ottima; nei lavori in collaborazione l'apporto della candidata si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono buone.

Sulla base dei suddetti giudizi, nonostante la valutazione positiva su titoli, curriculum e produzione scientifica, la Commissione, all'unanimità, non ritiene la candidata AZZALI SARA comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non la ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.



**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.4

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica della candidata: **CERIA MICHELA**

1) Titoli e curriculum

La candidata ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica nel 2014 presentando una tesi parzialmente congruente con il SSD del concorso.

La candidata ha svolto un'attività didattica a livello universitario molto buona, ha un'attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri molto buona, è in possesso della qualificazione francese alle funzioni di *Maître des Conférences* in Matematica (2015-2023) e lo è stata in Matematica Applicata (2015-2019), è stata co-organizzatrice di due one-day-workshop, un mini-workshop e due convegni, ha svolto un'attività seminariale come *invited speaker* buona.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica della candidata è complessivamente buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dalla candidata sono congruenti con il settore concorsuale e parzialmente congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente buona; nei lavori in collaborazione l'apporto della candidata si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono ottime.

Sulla base dei suddetti giudizi, nonostante la valutazione positiva su titoli, curriculum e produzione scientifica, la Commissione, all'unanimità, non ritiene la candidata CERIA MICHELA comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non la ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCURSALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.5

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato: **DE PASCALIS RICCARDO**

1) Titoli e curriculum

Il candidato presenta curriculum e titoli limitatamente congruenti con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura in epigrafe.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è limitatamente congruente con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura in epigrafe.

Sulla base dei suddetti giudizi la Commissione, all'unanimità, non ritiene il candidato DE PASCALIS RICCARDO comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

SD

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.6

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato: DOSE VALERIO

1) Titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica nel 2015 presentando una tesi parzialmente congruente con il SSD del concorso.

Il candidato ha svolto una buona attività didattica a livello universitario, ha una buona attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, ha svolto una buona attività seminariale come *invited speaker*.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è complessivamente buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dal candidato sono congruenti con il settore concorsuale e parzialmente congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente molto buona; nei lavori in collaborazione l'apporto del candidato si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono buone.

Sulla base dei suddetti giudizi, nonostante la valutazione positiva su titoli, curriculum e produzione scientifica, la Commissione, all'unanimità, non ritiene il candidato DOSE VALERIO comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

SD



**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCURSALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.7

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato: **FAVACCHIO GIUSEPPE**

1) Titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica Pura e Applicata nel 2014 presentando una tesi parzialmente congruente con il SSD del concorso.

Il candidato ha svolto un'ottima attività didattica a livello universitario, ha una buona attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, ha svolto una buona attività seminariale come *invited speaker*.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è complessivamente buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dal candidato sono congruenti con il settore concorsuale e parzialmente congruenti con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente molto buona; nei lavori in collaborazione l'apporto del candidato si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono ottime.

Sulla base dei suddetti giudizi, nonostante la valutazione positiva su titoli, curriculum e produzione scientifica, la Commissione, all'unanimità, non ritiene il candidato FAVACCHIO GIUSEPPE comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

SD

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCURSALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.8

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica della candidata: **FILIPPINI SARA ANGELA**

1) Titoli e curriculum

La candidata ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Fisiche e Matematiche nel 2013 presentando una tesi congruente con il SSD del concorso.

La candidata ha svolto un'ottima attività didattica a livello universitario, ha un'ottima attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, è stata co-organizzatrice di due convegni, ha svolto un'ottima attività seminariale come *invited speaker*.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica della candidata è complessivamente molto buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dalla candidata sono congruenti con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente ottima; nei lavori in collaborazione l'apporto della candidata si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono molto buone.

Sulla base dei suddetti giudizi la Commissione, all'unanimità, ritiene la candidata FILIPPINI SARA ANGELA comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto la ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

SD

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.9

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato: **FRANCHETTI GUIDO**

1) Titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca nel 2014 presentando una tesi parzialmente congruente con il SSD del concorso.

Il candidato ha svolto un'attività didattica a livello universitario molto buona, ha un'ottima attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, ha svolto un'attività seminariale come *invited speaker* molto buona, ha vinto il "Bando per l'internazionalizzazione della ricerca - anno 2018" finanziato dalla Compagnia di San Paolo.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è complessivamente buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dal candidato sono parzialmente congruenti con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente molto buona con un lavoro su *Comm. Math. Phys.*; nei lavori in collaborazione l'apporto del candidato si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono molto buone.

Sulla base dei suddetti giudizi, nonostante la valutazione positiva su titoli, curriculum e produzione scientifica, la Commissione, all'unanimità, non ritiene il candidato FRANCHETTI GUIDO comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non lo ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.



**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.10

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica della candidata: **MANDINI ALESSIA**

1) Titoli e curriculum

La candidata ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica nel 2007 presentando una tesi congruente con il SSD del concorso.

La candidata ha svolto un'ottima attività didattica a livello universitario, ha un'ottima attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, è in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di II Fascia per il Settore Concorsuale 01/A2, ha partecipato a più gruppi di ricerca finanziati, ha ricevuto due *Bolsa de Produtividade* PUC-RIO (2015-2017, 2017-2019), è stata co-organizzatrice di 5 convegni, ha svolto un'ottima attività seminariale come *invited speaker*.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica della candidata è complessivamente buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dalla candidata sono congruenti con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente molto buona; nei lavori in collaborazione l'apporto della candidata si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono buone.

Sulla base dei suddetti giudizi, nonostante la valutazione positiva su titoli, curriculum e produzione scientifica, la Commissione, all'unanimità, non ritiene la candidata MANDINI ALESSIA comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto non la ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

SD

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.11

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato: **MELANI VALERIO**

1) Titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica, Informatica e Statistica nel 2016 presentando una tesi congruente con il SSD del concorso.

Il candidato ha svolto un'attività didattica a livello universitario molto buona, ha un'attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri molto buona, attualmente Ricercatore a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 c. 3 Lett. a) della legge 30 dicembre 2010 n. 240, è in possesso della qualificazione francese alle funzioni di *Maitre des Conférences* (2016-2020), ha svolto un'ottima attività seminariale come *invited speaker*.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è complessivamente molto buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dal candidato sono congruenti con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente ottima; nei lavori in collaborazione l'apporto del candidato si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono ottime.

Sulla base dei suddetti giudizi la Commissione, all'unanimità, ritiene il candidato MELANI VALERIO comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

SD

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.12

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato: **PIRISI ROBERTO**

1) Titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica nel 2015 presentando una tesi congruente con il SSD del concorso.

Il candidato ha svolto un'attività didattica a livello universitario molto buona, ha un'ottima attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri, ha svolto un'attività seminariale come *invited speaker* molto buona.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è complessivamente molto buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dal candidato sono congruenti con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente ottima; nei lavori in collaborazione l'apporto del candidato si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono ottime.

Sulla base dei suddetti giudizi la Commissione, all'unanimità, ritiene il candidato PIRISI ROBERTO comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

SD



**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.13

Motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato: **STAGLIANÒ GIOVANNI**

1) Titoli e curriculum

Il candidato ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Matematica nel 2013 presentando una tesi congruente con il SSD del concorso.

Il candidato ha svolto un'attività didattica a livello universitario molto buona, ha un'attività di formazione e ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri molto buona, non dichiara attività seminariale.

2) Produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato è complessivamente molto buona per originalità, innovatività, rigore metodologico; le pubblicazioni presentate dal candidato sono congruenti con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura; la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente ottima; nei lavori in collaborazione l'apporto del candidato si ritiene paritetico a quello degli altri coautori; la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa sono molto buona.

Sulla base dei suddetti giudizi la Commissione, all'unanimità, ritiene il candidato STAGLIANÒ GIOVANNI comparativamente tra i sei più meritevoli e pertanto lo ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

SD

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3, LETT. B), DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NEL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 "GEOMETRIA E ALGEBRA", SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MAT/03 "GEOMETRIA", PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SALENTO, DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI"**

ALLEGATO 3.14 AL VERBALE N. 3 del 23 aprile 2020

**DICHIARAZIONE**

La sottoscritta Prof.ssa Anna Maria Candela, Segretario della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 232 in data 23 marzo 2020, per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso l'Università del Salento - settore concorsuale 01/A2 "Geometria e Algebra", Settore Scientifico Disciplinare Mat/03 "Geometria", dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 23 aprile 2020 per la valutazione preliminare di tutti i candidati ammessi alla selezione.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del Verbale n. 3 redatto in data 23 aprile 2020 che, in copia, sottoscrive e allega.

Bari, 23 aprile 2020

A handwritten signature in blue ink, reading "Anna Maria Candela". The signature is written in a cursive style with a large initial 'A'.

## DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Roberto Frigerio, membro della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 232 in data 23 marzo 2020, per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso l'Università del Salento -sette concorsuale 01/A2 "Geometria e Algebra", Settore Scientifico Disciplinare Mat/03 "Geometria", dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 23 aprile 2020 per la valutazione preliminare di tutti i candidati ammessi alla selezione.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del Verbale n. 3 redatto in data 23 aprile 2020 che, in copia, sottoscrive e allega.

Pisa, 23 aprile 2020

*Roberto Frigerio*