

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 01/A3- ANALISI MATEMATICA E PROBABILITÀ, PROFILO RICHIESTO S.S.D. MAT/05 – ANALISI MATEMATICA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

VERBALE N.2

(Ammissione alla discussione pubblica)

L'anno 2024 il giorno 17 del mese di aprile alle ore 16:30 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice, della valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 626/2024 prot. n. 0031154 dell'11/03/2024, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere alla valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

- Prof. ssa Antonia Passarelli di Napoli Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- Prof. Biagio Ricceri Università degli Studi di Catania
- Prof. Alfonso Sorrentino Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Il Presidente della Commissione comunica che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://pica.cineca.it/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. Caruso, Noè Angelo
2. Di Donato, Daniela
3. Pogodaev, Nikolay
4. Vilasi, Luca

Ciascun Commissario rende la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con i candidati (Allegato A al presente verbale).

La Commissione dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati riguardo l'inesistenza di rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina.

La Commissione procede quindi alla verifica relativa al possesso dei requisiti di ammissione (Allegato B al presente verbale).

Sono ammessi alla discussione pubblica i seguenti candidati:

- dott. Caruso, Noè Angelo
- dott.ssa Di Donato, Daniela
- dott. Pogodaev, Nikolay
- dott. Vilasi, Luca

La Commissione viene sciolta alle ore 17:30 e si riconvoca per il giorno 13 maggio 2024 alle ore 9:30 presso il Dipartimento di scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra dell'Università degli Studi di Messina, viale Ferdinando Stagno d'Alcontres 31, Messina, nell'Aula "AS7" (Edificio A), per la discussione pubblica che dovranno tenere i candidati (Allegato C al presente verbale).

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Biagio Ricceri (Presidente)
Prof.ssa Antonia Passarelli di Napoli (Componente)
Prof. Alfonso Sorrentino (Segretario)



BIAGIO
RICCERI
Universita
di Catania
07/02
/1955
18.04.2024
11:38:59
GMT+00:00

ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 01/A3- ANALISI MATEMATICA E PROBABILITÀ, PROFILO RICHIESTO S.S.D. MAT/05 - ANALISI MATEMATICA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Biagio Ricceri, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Catania, nato a Catania il 7 febbraio 1955, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il sottoscritto e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con nessuno dei candidati.

In fede,
17 aprile 2024



BIAGIO
RICCERI
Universita
di Catania
07/02
/1955
17.04.2024
19:44:01
GMT+00:00

ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 01/A3- ANALISI MATEMATICA E PROBABILITÀ, PROFILO RICHIESTO S.S.D. MAT/05 - ANALISI MATEMATICA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

La sottoscritta Prof.ssa Antonia Passarelli di Napoli, presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II", nata a Napoli il 6/06/1965, nominata componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra la sottoscritta e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra la sottoscritta e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con nessuno dei candidati.

In fede,

DATA 17 Aprile 2024

FIRMA

Antonia Passarelli di Napoli

ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 01/A3- ANALISI MATEMATICA E PROBABILITÀ, PROFILO RICHIESTO S.S.D. MAT/05 - ANALISI MATEMATICA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Alfonso Sorrentino, presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", nato a Roma il 27 novembre 1979, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il sottoscritto e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con nessuno dei candidati.

In fede,

Roma, 17 aprile 2024

FIRMA ALFONSO
SORRENTINO
17.04.2024
18:20:42
GMT+01:00



ALLEGATO B) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 01/A3- ANALISI MATEMATICA E PROBABILITÀ, PROFILO RICHIESTO S.S.D. MAT/05 – ANALISI MATEMATICA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

CANDIDATO: Caruso, Noè Angelo

REQUISITI DI AMMISSIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente:

- 1. Dottorato di Ricerca** conseguito il 25/09/2019 presso la Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste;
- 2. Svolgimento di almeno tre anni non sovrapponibili, anche non consecutivi, di attività rientranti tassativamente nei punti seguenti:**
 - assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240/2010 dal 03/02/2020 al 02/02/2022;
 - analoghi contratti, assegni o borse presso Atenei stranieri dal 01/02/2022 al 31/01/2024.

CANDIDATA: Di Donato, Daniela

REQUISITI DI AMMISSIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente:

- 1. Dottorato di Ricerca** conseguito il 09/11/2017 presso l'Università di Trento.
- 2. Svolgimento di almeno tre anni non sovrapponibili, anche non consecutivi, di attività rientranti tassativamente nei punti seguenti:**
 - assegni di ricerca ai sensi dell'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449 dal 01/01/2020 al 30/04/2023.

CANDIDATO: Pogodaev, Nikolay

REQUISITI DI AMMISSIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente:

- 1. Dottorato di Ricerca** conseguito il 25/06/2009 presso l'Institute for System Dynamics and Control Theory of Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences (Russia), per il quale dichiara l'avvenuta consegna dell'istanza di richiesta della determina di equivalenza.

2. Svolgimento di almeno tre anni non sovrapponibili, anche non consecutivi, di attività rientranti tassativamente nei punti seguenti:

- assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240/2010 dal 15/11/2022 al 14/11/2023;
- analoghi contratti, assegni o borse presso Atenei stranieri dal 07/06/2012 al 20/09/2022.

CANDIDATO: Vilasi, Luca

REQUISITI DI AMMISSIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente:

- 1. Dottorato di Ricerca** conseguito il 09/04/2013 presso l'Università degli Studi di Messina.
- 2. Svolgimento di almeno tre anni non sovrapponibili, anche non consecutivi, di attività rientranti tassativamente nei punti seguenti:**
 - contratti triennali di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), legge 240/2010 dal 08/02/2021 al 07/02/2024;
 - abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge 240/2010, conseguita per le funzioni di seconda fascia SC 01/A3 in data 03/10/2022;
 - assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240/2010 dal 01/10/2019 al 30/09/2020.

LA COMMISSIONE

Prof. Biagio Ricceri (Presidente)
Prof.ssa Antonia Passarelli di Napoli (Componente)
Prof. Alfonso Sorrentino (Segretario)



BIAGIO
RICCERI
Universita
di Catania
07/02
/1955
17.04.2024
19:58:39
GMT+00:00

ALLEGATO C) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 01/A3- ANALISI MATEMATICA E PROBABILITÀ, PROFILO RICHIESTO S.S.D. MAT/05 – ANALISI MATEMATICA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE

1. Dott. Caruso, Noè Angelo
2. Dott.ssa Di Donato, Daniela
3. Dott. Pogodaev, Nikolay
4. Dott. Vilasi, Luca.

BIAGIO
RICCERI
Universita
di Catania
07/02
/1955
18.04.2024
11:40:34
GMT+00:00



LA COMMISSIONE

Prof. Biagio Ricceri (Presidente)
Prof.ssa Antonia Passarelli di Napoli (Componente)
Prof. Alfonso Sorrentino (Segretario)

Come stabilito nel verbale 1 la discussione pubblica e la contestuale prova orale (lingua straniera) avrà luogo il giorno 13 maggio 2024 alle ore 9:30 presso il Dipartimento di scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra dell'Università degli Studi di Messina, viale Ferdinando Stagno d'Alcontres 31, Messina, nell' Aula "AS7"(Edificio A).

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La sottoscritta Prof.ssa Antonia Passarelli di Napoli dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 17 aprile 2024 dalle ore 16:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 01/A3 e per il Settore Scientifico Disciplinare MAT/05 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Data 17 aprile 2024

Prof. Antonia Passarelli di Napoli

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto Prof. Alfonso Sorrentino dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 17 aprile 2024 dalle ore 16:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 01/A3 e per il Settore Scientifico Disciplinare MAT/05 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera B) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Roma, 17 aprile 2024

Prof.

ALFONSO
SORRENTINO
17.04.2024
18:23:40
GMT+01:00



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 01/A3- ANALISI MATEMATICA E PROBABILITÀ, PROFILO RICHIESTO S.S.D. MAT/05 – ANALISI MATEMATICA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

**VERBALE N. 3
(Discussione pubblica e punteggi)**

L'anno 2024 il giorno 13 del mese di maggio alle ore 9:40 si riunisce al completo, presso il Dipartimento di scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra dell'Università degli Studi di Messina, aula AS7, la Commissione giudicatrice, della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 626/2024 prot. n. 0031154 dell'11/03/2024, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere con la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati precedentemente ammessi.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

- Prof. ssa Antonia Passarelli di Napoli Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- Prof. Biagio Ricceri Università degli Studi di Catania
- Prof. Alfonso Sorrentino Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Il giorno 29 aprile 2024 la Commissione ha ricevuto comunicazione della rinuncia alla partecipazione alla procedura in epigrafe, del dott. Noè Angelo Caruso, prot. n. 52866 del 29.04.2024.

La Commissione procede, quindi, all'appello dei candidati ammessi nella riunione precedente. È presente il seguente candidato del quale è accertata l'identità personale:

1. Vilasi, Luca

Il candidato è chiamato a sostenere la discussione dei titoli e delle pubblicazioni presentate. Contestualmente alla discussione la Commissione accerta l'adeguata conoscenza della lingua inglese. Al candidato è stato richiesto di tradurre un estratto dall'articolo "*On the Dirichlet problem for Hessian equations*" di N. S. Trudinger (Acta Math., 175, 1995).

Al termine della discussione pubblica, la Commissione procede ad attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione (Allegato A al presente verbale).

La Commissione ha attribuito i seguenti punteggi:

CANDIDATO	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI	CONSISTENZA COMPLESSIVA	TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO AL CANDIDATO
Luca Vilasi	25	50	5	80

La Commissione sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni, in esito alla discussione pubblica, dichiara all'unanimità vincitore il dott. **Luca Vilasi**.

La Commissione, a seguito degli adempimenti di cui sopra, redige un giudizio finale collegiale sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica (Allegato B al presente verbale).

La Commissione viene sciolta alle ore 11:15.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Biagio Ricceri

(Presidente)

Prof.ssa Antonia Passarelli di Napoli

(Componente)

Prof. Alfonso Sorrentino

(Segretario)



ALLEGATO A)
PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI

CANDIDATO: Luca Vilasi

VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Titoli</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
<i>a</i>	Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	3	3	3
<i>b</i>	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	9	9	9
<i>c</i>	Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	4	9	4
<i>d</i>	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	1	5	1
<i>e</i>	Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	7	9	7
<i>f</i>	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	1	5	1
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI				25

ELENCO NUMERATO DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

1. F. Cammaroto, L. Vilasi, "Multiple solutions for a Kirchhoff-type problem involving the $p(x)$ -Laplacian operator", *Nonlinear Anal.*, 74: 1841-1852, 2011.
2. G. Molica Bisci, L. Vilasi, "On a fractional degenerate Kirchhoff-type problem", *Commun. Contemp. Math.*, 19 (1), 1550088, 2017.
3. G. Molica Bisci, L. Vilasi, "Isometry-invariant solutions to a critical problem on non-compact Riemannian manifolds", *J. Differential Equations*, 269: 5491-5519, 2020.
4. D. Cassani, L. Vilasi, J. Zhang, "Concentration phenomena at saddle points of potential for Schrödinger-Poisson systems", *Commun. Pure Appl. Anal.*, 20 (4): 1737-1754, 2021.
5. L. Vilasi, "A non-homogeneous elliptic problem in low dimensions with three symmetric solutions", *J. Math. Anal. Appl.*, 501: 124074, 2021.
6. D. Cassani, L. Vilasi, Y. Wang, "Local versus non local elliptic equations: short-long range field interactions", *Adv. Nonlinear Anal.*, 10: 895-921, 2021.
7. L. Vilasi, Y. Wang, "Blow-up of ground states of fractional Choquard equations", *Nonlinear Anal.* 225: 113117, 2022.

GIUDIZIO COLLEGALE SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

CANDIDATO: Luca Vilasi

Il Candidato presenta un ottimo profilo curriculare, da cui emerge un notevole impegno, continuo nel tempo, che copre gli aspetti didattici e scientifici. L'attività di ricerca è intensa e varia. La qualità complessiva dei contributi scientifici del candidato risulta di ottimo livello e di significativo impatto sulla comunità scientifica di riferimento. Ampia l'attività didattica su tematiche pertinenti al settore scientifico-disciplinare MAT/05.

LA COMMISSIONE

Prof. Biagio Ricceri

(Presidente)



Prof.ssa Antonia Passarelli di Napoli

(Componente)

Antonia Passarelli di Napoli

Prof. Alfonso Sorrentino

(Segretario)



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 01/A3- ANALISI MATEMATICA E PROBABILITÀ, PROFILO RICHIESTO S.S.D. MAT/05 – ANALISI MATEMATICA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

RELAZIONE CONCLUSIVA

L'anno 2024 il giorno 13 del mese di maggio alle 11:20 la Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 626/2024 prot. n. 0031154 dell'11/03/2024, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, si riunisce al completo, presso il Dipartimento di scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra dell'Università degli Studi di Messina, aula AS7, per stendere la relazione conclusiva.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

- Prof. ssa Antonia Passarelli di Napoli Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- Prof. Biagio Ricceri Università degli Studi di Catania
- Prof. Alfonso Sorrentino Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione: giorno 27 marzo 2024 dalle ore 16:30 alle ore 17:45;

II riunione: giorno 17 aprile 2024 dalle ore 16:30 alle ore 17:30;

III riunione: giorno 13 maggio 2024 dalle ore 9:40 alle ore 11:15.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 27 marzo 2024 e concludendoli il 13 maggio 2024.

Nella **prima riunione** i commissari, in apertura di seduta, dichiarano di non trovarsi tra di loro in rapporto di parentela o affinità fino al quarto grado incluso e che non sussiste alcuna situazione di incompatibilità tra essi ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri membri della Commissione.

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Biagio Ricceri e del Segretario verbalizzante nella persona del Prof. Alfonso Sorrentino.

La Commissione prende visione del D.R. n. 3176/2023 prot. n. 139029 del 02 novembre 2023, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4^a serie speciale - n. 88 del 17 novembre 2023, con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa in

oggetto, nonché degli atti normativi e del Regolamento di Ateneo per i ricercatori a tempo determinato che disciplinano la valutazione comparativa in oggetto.

La Commissione predetermina i criteri di massima per la valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i parametri riconosciuti anche in ambito internazionale ed individuati con D.M. 25 maggio 2011 n. 243.

La Commissione delibera di compilare una scheda per ciascun candidato nella quale saranno riportati i punteggi da attribuire dopo la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni. Stabilisce, quindi, che ai titoli e alle pubblicazioni presentati dai candidati verranno riservati, come da Regolamento, i seguenti punteggi così ripartiti:

Punteggio massimo totale 100 punti, di cui:

- massimo 40/100 punti per i titoli,
- massimo 60/100 punti per le pubblicazioni.

La Commissione infine stabilisce il calendario dei lavori: Seconda riunione (ammissione alla discussione pubblica) il giorno 17 aprile 2024 alle ore 16:30 per via telematica; Terza riunione (discussione pubblica e punteggi) il giorno 13 maggio 2024 alle ore 9:30 presso il Dipartimento di scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra dell'Università degli Studi di Messina.

Nella **seconda riunione** i componenti della Commissione, dopo aver preso visione dell'elenco dei candidati, rendono la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con i candidati, che risultano essere:

- dott. Caruso, Noè Angelo
- dott.ssa Di Donato, Daniela
- dott. Pogodaev, Nikolay
- dott. Vilasi, Luca

La Commissione dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati riguardo l'inesistenza di rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina.

La Commissione procede quindi alla verifica relativa al possesso dei requisiti di ammissione.

La Commissione ammette alla discussione pubblica i seguenti candidati:

- dott. Caruso, Noè Angelo
- dott.ssa Di Donato, Daniela
- dott. Pogodaev, Nikolay
- dott. Vilasi, Luca.

Nella **terza riunione** la Commissione si riunisce al completo, presso il Dipartimento di scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra dell'Università degli Studi di Messina,

aula AS7, per procedere con la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati precedentemente ammessi.

Il giorno 29 aprile 2024 la Commissione ha ricevuto comunicazione della rinuncia alla partecipazione alla procedura in epigrafe, del dott. Noè Angelo Caruso, prot. n. 52866 del 29.04.2024.

La Commissione procede, quindi, all'appello dei candidati ammessi nella riunione precedente. È presente il seguente candidato del quale è accertata l'identità personale:

1. Vilasi, Luca.

Il candidato è chiamato a sostenere la discussione dei titoli e delle pubblicazioni presentate. Contestualmente alla discussione, la Commissione accerta l'adeguata conoscenza della lingua inglese.

Al termine della discussione pubblica, la Commissione procede ad attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione.

La Commissione tenuto conto della somma dei punteggi attribuiti ha proceduto collegialmente all'espressione di un motivato giudizio in relazione alla quantità e alla qualità delle pubblicazioni valutando la produttività complessiva anche in relazione al periodo di attività.

La Commissione dichiara vincitore il dott. **Luca Vilasi**, con un punteggio di 80/100, avendo ottenuto l'unanimità dei voti dei componenti della commissione giudicatrice.

I verbali della presente procedura saranno resi pubblici sul sito web dell'Ateneo a seguito dell'approvazione degli atti della procedura da parte del Rettore.

La Commissione viene sciolta alle ore 12:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

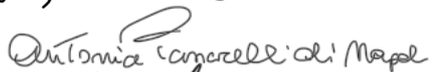
Prof. Biagio Ricceri

(Presidente)



Prof.ssa Antonia Passarelli di Napoli

(Componente)



Prof. Alfonso Sorrentino

(Segretario)

