

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2019RUB11 - Allegato n. 5 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Scienze Statistiche per il settore concorsuale 13/D1 - Statistica (profilo: settore scientifico disciplinare SECS-S/01 - Statistica, SECS-S/02 - Statistica per la Ricerca Sperimentale e Tecnologica) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. 1919 del 30/5/2019, con avviso pubblicato nella G.U. n. 46 del 11/6/2019, IV serie speciale - Concorsi ed Esami

Allegato C al Verbale n. 3

GIUDIZI ANALITICI

Candidato: Pier Giovanni Bissiri

Curriculum

È in possesso di laurea quadriennale in Statistica conseguita all'Università di Milano Bicocca. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche relative all'analisi bayesiana (parametrica e non), alla scambiabilità e all'analisi statistica funzionale.

Titoli

Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Matematica e Statistica presso l'Università di Pavia nel 2007.

Svolge attività di ricerca come research associate presso la University of Newcastle (Regno Unito) e ha ricoperto varie posizioni di ricerca presso l'Università di Milano Bicocca, l'Università di Cagliari e l'IMATI del CNR.

Ha svolto alcuni soggiorni studio presso istituzioni di ricerca all'estero, tra cui si cita il soggiorno di un anno e mezzo presso la University of Kent. Ha partecipato ad una scuola estiva post dottorato.

Ha svolto attività didattica a livello di dottorato di ricerca e attività di supporto alla didattica a livello di corso di laurea.

È stato relatore invitato in un convegno internazionale e ha svolto 9 seminari invitati presso diverse Università.

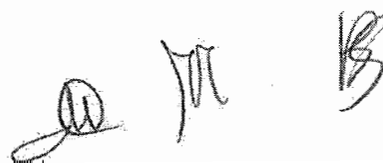
Ha fatto parte di un progetto di ricerca nazionale PRIN.

Ha vinto un premio per attività di ricerca nel 2017 e due premi per revisioni e formazione.

La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: molto buono

Produzione scientifica

È autore di 13 pubblicazioni su rivista di cui ne presenta 12 tutte pienamente congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Un lavoro è a firma singola, negli altri casi il contributo individuale del candidato è enucleabile dal complesso della sua attività scientifica. L'intensità è molto buona e la collocazione editoriale ottima con alcune punte di eccellenza.



Candidato: Euloge Clovis Kenne Pagui

Curriculum

È in possesso di laurea triennale in Statistica e tecnologia informatica e di laurea specialistica in Statistica e informatica conseguite entrambe all'Università di Padova. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche relative all'inferenza basata su verosimiglianza e pseudo-verosimiglianze, ad equazioni di stima e metodi di riduzione della distorsione e ad aspetti di statistica computazionale.

Titoli

Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Scienze Statistiche presso l'Università di Padova nel 2013.

È ricercatore a tempo determinato di tipo A presso l'Università di Padova da marzo 2019 e in precedenza ha ricoperto posizioni di ricerca presso il medesimo Ateneo.

È stato titolare di un insegnamento e di diverse attività di esercitazione e di laboratorio a livello di corso di laurea.

È stato relatore invitato a due convegni internazionali e uno nazionale e ha svolto tre seminari invitati presso diverse Università.

Ha fatto parte di due progetti di ricerca nazionale PRIN e due Progetti di Ateneo.

La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: molto buono.

Produzione scientifica

È autore di 7 pubblicazioni su rivista che presenta assieme alla tesi di dottorato e a quattro proceeding di conferenze, lavori tutti pienamente congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Il contributo individuale del candidato è enucleabile dalle dichiarazioni allegate. L'intensità è molto buona e la collocazione editoriale molto buona con una punta di eccellenza.

Candidato: Valentina Mameli

Curriculum

È in possesso di laurea triennale e specialistica in Matematica conseguita all'Università di Cagliari. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche relative ai metodi statistici inferenziali basati su scoring rules, a generalizzazioni della distribuzione skew-normal ed alla statistica spaziale.

Titoli

La candidata ha conseguito il dottorato di ricerca in Matematica e calcolo scientifico presso l'Università di Cagliari nel 2012.

È ricercatore a tempo determinato di tipo A presso l'Università Ca' Foscari di Venezia da maggio 2019 e in precedenza ha ricoperto varie posizioni di ricerca presso il medesimo Ateneo, l'Università di Cagliari e l'Università di Padova.

Ha partecipato a due corsi specialistici post dottorato.

È stata titolare di un insegnamento e attività di esercitazione e di tutorato a livello di corso di laurea.

È stata relatore invitato in un convegno internazionale e in uno nazionale e ha svolto 7 seminari invitati presso diverse Università e Centri di Ricerca.

Ha fatto parte di due progetti di ricerca a livello locale.



La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: molto buono

Produzione scientifica

È autrice di 9 pubblicazioni su rivista che presenta assieme a tre proceedings di conferenze, tutti pienamente congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Un lavoro è a firma singola, negli altri casi il contributo individuale del candidato è enucleabile dalle dichiarazioni allegate. L'intensità è molto buona e la collocazione editoriale molto buona.

Candidato: Gianluca Mastrantonio

Curriculum

È in possesso di laurea magistrale in Scienze Statistiche e Decisionali conseguita alla "Sapienza" Università di Roma. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche relative a vari aspetti dei processi gaussiani, di dati circolari e di modelli spazio-temporali.

Titoli

Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Metodi Statistici per l'Economia e l'Impresa presso l'Università di Roma Tre nel 2016.

È ricercatore a tempo determinato di tipo A presso il Politecnico di Torino da gennaio 2017 e in precedenza ha ricoperto una posizione di ricerca presso il medesimo Ateneo.

Ha trascorso circa tre mesi presso la Duke University (USA).

Ha svolto attività didattica prevalentemente di esercitazioni e di tutorato a livello di corso di laurea.

È stato relatore invitato in 3 convegni internazionali e in 4 nazionali e ha svolto un seminario invitato presso la "Sapienza" Università di Roma.

Ha fatto parte di un progetto di ricerca nazionale PRIN.

La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: molto buono.

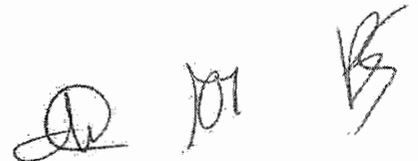
Produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato)

È autore di 22 pubblicazioni su rivista di cui ne presenta 12 tutte pienamente congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Un lavoro è a firma singola, negli altri casi il contributo individuale del candidato è enucleabile dal complesso della sua attività scientifica. L'intensità è ottima e la collocazione editoriale ottima con una punta di eccellenza.

Candidato: Lucia Paci

Curriculum

È in possesso di laurea triennale in Statistics, Business and Markets e di laurea magistrale in Statistical and Economic Sciences conseguite entrambe all'Università di Bologna. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche relative a statistica spaziale e modelli spazio-temporali, inferenza bayesiana, modelli gerarchici e modelli grafici con applicazioni a processi ecologici e alle scienze ambientali e sociali.



Titoli

La candidata ha conseguito il dottorato di ricerca in Scienze Statistiche presso l'Università di Bologna nel 2014.

È ricercatore a tempo determinato di tipo A presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, a Milano, da dicembre 2016 e in precedenza ha ricoperto una posizione di ricerca presso l'Università di Bologna.

Ha trascorso circa tre mesi presso il centro di ricerca SAMSI (USA) e tre mesi presso l'Università di Saragozza (Spagna).

È stata titolare di due insegnamenti a livello di corso di laurea e ha svolto un'intensa attività didattica di esercitazioni e di tutorato a livello di corso di laurea.

È stata relatore invitato in 5 convegni internazionali e in 3 nazionali e ha svolto 8 seminari invitati presso diverse Università.

Ha fatto parte di un progetto di ricerca nazionale PRIN, di un progetto FIRB e di un progetto locale.

Ha vinto un premio per miglior tesi di dottorato in statistica applicata e un premio per miglior poster.

La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: ottimo

Produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato)

È autrice di 8 pubblicazioni su rivista che presenta assieme alla tesi di dottorato e a 3 proceeding di convegni, tutti pienamente congruenti con il settore concorsuale 13/D1.

La tesi è a firma singola, negli altri casi il contributo individuale del candidato è enucleabile dal complesso della sua attività scientifica. L'intensità è ottima e la collocazione editoriale ottima con alcune punte di eccellenza.

Candidato: Antonio Pacifico

Curriculum

È in possesso di laurea triennale in Impresa e Management e di laurea magistrale in Economia e Finanza conseguite entrambe all'Università LUISS Guido Carli. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche econometriche relative a VAR per panel con stima bayesiana, e su eterogeneità, comunalità e interdipendenza nell'area dell'Euro.

Titoli

Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Applied Statistics and Econometrics presso l'Università LUISS Guido Carli nel 2014.

Svolge attività di ricerca come assegnista in Applied Statistics and Micro-Econometrics (settore disciplinare SECS-S/03) presso l'Università LUISS Guido Carli da febbraio 2017 e ha ricoperto alcune posizioni di ricerca presso l'Università di Roma Tor Vergata, in collaborazione con SOSE, e presso la "Sapienza" Università di Roma, legata a insegnamenti di Econometria.

È stato titolare di un insegnamento a livello di corso di laurea e ha svolto attività di supporto alla didattica e tutorato a livello di corso di laurea, prevalentemente in settori limitrofi al settore concorsuale 13/D1.

La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: discreto.



Produzione scientifica

È autore di 3 pubblicazioni su rivista, che presenta tutte, solo parzialmente congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Tutti e tre i lavori sono a firma singola. La produzione scientifica è numericamente ancora limitata e la collocazione editoriale sufficiente.

Candidato: Francesca Petrarca

Curriculum

È in possesso di laurea triennale in Statistica e tecnologie per l'informazione e di laurea specialistica in Statistica informatica e tecnologie decisionali conseguite entrambe alla "Sapienza" Università di Roma. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche relative a modelli per variabili latenti, integrazione da diverse fonti amministrative, modelli basati sui minimi quadrati parziali e indici di competitività.

Titoli

La candidata ha conseguito il dottorato di ricerca in Metodi Statistici per l'Economia e l'Impresa presso l'Università di Roma Tre nel 2014.

Ha ricoperto diverse posizioni di ricerca presso "Sapienza" Università di Roma e presso l'ISTAT.

Ha svolto attività didattica di esercitazioni e di tutorato a livello di corso di laurea.

Ha fatto parte di un progetto di ricerca locale.

La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: discreto

Produzione scientifica

È autrice di 5 pubblicazioni su rivista che presenta assieme alla tesi di dottorato e quattro proceeding di convegni tutti congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Presenta anche un working paper che è stato escluso dalla valutazione in quanto rapporto dipartimentale. Oltre alla tesi di dottorato, due lavori sono a firma singola, negli altri casi il contributo individuale del candidato è enucleabile dal complesso della sua attività scientifica. L'intensità è sufficiente e la collocazione editoriale sufficiente.

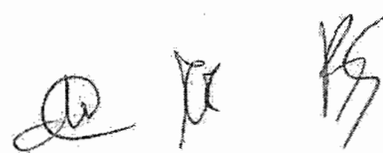
Candidato: Flavio Maria Emanuele Pons

Curriculum

È in possesso di laurea triennale in Atmospheric Physics and Meteorology e di laurea magistrale in Physics conseguite entrambe all'Università di Bologna. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche relative a climatologia, fisica ambientale e atmosferica, turbolenza, analisi delle serie storiche, statistica fisica e statistica applicata.

Titoli

Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Metodologia Statistica per la Ricerca Scientifica presso l'Università di Bologna nel 2016.



Svolge attività di ricerca come Postdoctoral Research Fellow presso CEA - IPSL - LSCE (Francia) e ha ricoperto in precedenza una posizione analoga presso l'Università di Bologna.

Ha svolto attività didattica di esercitazioni e di supporto a livello di corso di laurea.

Ha svolto 5 seminari invitati presso diverse Università.

La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: discreto

Produzione scientifica

È autore di 7 pubblicazioni su rivista che presenta assieme alla tesi di dottorato e a un proceeding di convegno, non tutti congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Il contributo individuale del candidato è enucleabile dalle dichiarazioni allegate e dal complesso della sua attività scientifica. L'intensità è molto buona e la collocazione editoriale buona.

Candidato: Saverio Ranciati

Curriculum

È in possesso di laurea triennale in Statistica e informatica per la gestione delle imprese conseguita all'Università di Perugia e di laurea magistrale in Scienze statistiche conseguita all'Università di Bologna. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche relative a selezione di variabili, modelli mistura, raggruppamento basato su modelli e modelli spazio-temporali.

Titoli

Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Metodologia Statistica per la Ricerca Scientifica, titolo congiunto fra l'Università di Bologna e la University of Groningen (Olanda) nel 2016.

Svolge attività di ricerca come assegnista presso l'Università di Bologna dal 2015.

Ha trascorso circa un mese presso la Brunel University (Regno Unito).

È stato titolare di tre insegnamenti e ha svolto un'intensa attività didattica di tutorato a livello di corso di laurea.

È stato relatore invitato in 3 convegni internazionali e in uno nazionale e ha svolto un seminario invitato presso l'University College Dublin (Irlanda).

La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: molto buono

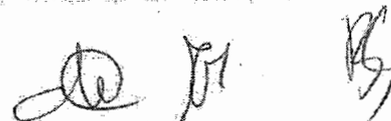
Produzione scientifica

È autore di 4 pubblicazioni su rivista che presenta assieme alla tesi di dottorato e a 3 proceeding di convegni, tutti pienamente congruenti con il settore concorsuale 13/D1. La tesi è a firma singola, negli altri casi il contributo individuale del candidato è enucleabile dal complesso della sua attività scientifica. La produzione scientifica, sebbene di intensità buona è numericamente ancora limitata e la collocazione editoriale molto buona.

Candidato: Eris Ruli

Curriculum

È in possesso di laurea triennale in Economia e politiche europee e di laurea magistrale in Scienze economiche conseguite entrambe all'Università di Cagliari. La sua attività di ricerca riguarda prevalentemente tematiche relative a inferenza



bayesiana oggettiva, inferenza bayesiana approssimata con verosimiglianze intrattabili e con equazioni di stima, approssimazioni bayesiane di ordine elevato, distribuzioni di confidenza e inferenza fiduciale e robustezza classica e bayesiana.

Titoli

Il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca in Scienze Statistiche presso l'Università di Padova nel 2014.

È ricercatore a tempo determinato di tipo A presso l'Università di Padova da febbraio 2018 e in precedenza ha ricoperto diverse posizioni di ricerca presso il medesimo Ateneo.

È stato titolare di due insegnamenti a livello di corso di laurea e di alcune lezioni per i dottorati di Biologia applicata e Psicologia e ha svolto attività didattica di esercitazioni e di tutorato a livello di corso di laurea.

È stato relatore invitato in 4 convegni internazionali e in 4 nazionali e ha svolto un seminario invitato presso l'Università di Cagliari.

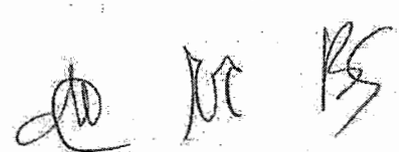
Ha fatto parte di due progetti di ricerca nazionale PRIN e di quattro progetti di Ateneo.

Ha vinto un premio alla ricerca di dipartimento e un premio per miglior poster.

La commissione avvalendosi dei criteri fissati nel verbale 1, esprime sul Curriculum e sui titoli del candidato il giudizio: ottimo

Produzione scientifica

È autore di 13 pubblicazioni su rivista di cui ne presenta 11 assieme alla tesi di dottorato, tutti pienamente congruenti con il settore concorsuale 13/D1. La tesi è a firma singola, negli altri casi il contributo individuale del candidato è enucleabile dalla dichiarazione allegata. L'intensità è ottima e la collocazione editoriale ottima.



Valutazione preliminare comparativa dei candidati

I candidati

Pier Giovanni Bissiri
Euloge Clovis Kenne Pagui
Valentina Mameli
Gianluca Mastrantonio
Lucia Paci
Erlis Ruli

sono valutati comparativamente più meritevoli per le seguenti ragioni: la produzione scientifica risulta pienamente congruente con il settore concorsuale, con collocazione editoriale molto buona e per qualcuno a volte eccellente e testimonia svariati contributi di elevata qualità scientifica. Gli stessi candidati sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica (allegato D).

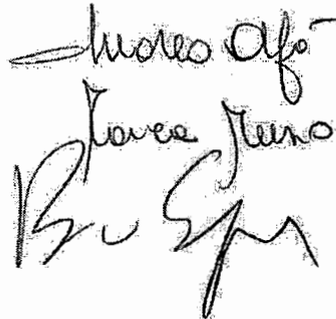
Padova, 11 dicembre 2019

LA COMMISSIONE

Prof. Marco Alfò

Prof.ssa Monica Musio

Prof. Bruno Scarpa



Handwritten signatures of the commission members: Marco Alfò, Monica Musio, and Bruno Scarpa.