



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per l'assunzione di un ricercatore di tipo A nell'ambito del PNRR 2022RUAPNRR\_PE\_01 - Allegato n. 16 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Medicina per il settore concorsuale 13/D1 (profilo: settore scientifico disciplinare SECS-S/01 – Statistica) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 4531 del 28 ottobre 2022 - progetto "AGE - IT - A novel public-private alliance to generate socioeconomic, biomedical and technological solutions for an inclusive Italian Ageing Society"

### VERBALE N. 2

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui sopra composta da:

Prof.ssa Giovanna Boccuzzo, professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova  
Prof.ssa Giovanna Capizzi, professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova  
Prof.ssa Laura Ventura, professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova

si riunisce il giorno 17 gennaio 2023 alle ore 11:30 presso la sala riunioni del Dipartimento di Scienze Statistiche, in via Cesare Battisti 241 in Padova.

La Commissione prende atto che sono pervenute le domande da parte dei seguenti candidati:

FRANCESCHINI Cinzia  
FRANZOLINI Beatrice  
SCHIAVON Lorenzo  
SOTTOSANTI Andrea  
STIVAL Mattia  
VESELY Anna  
ZANOTTO Lucia

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione. Ciascun commissario dichiara inoltre che non sussistono situazioni di conflitto di interessi.

La Commissione, verificato che non sussistono cause di incompatibilità/conflitto di interessi, procede con la valutazione preliminare comparativa dei candidati.

La Commissione dichiara che non sono pervenute rinunce da parte dei candidati.

La Commissione prende in esame tutta la documentazione inviata telematicamente.



La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione dei candidati, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione relativa a titoli, pubblicazioni e curriculum vitae caricata dai candidati sulla piattaforma PICA e in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web alle quali il candidato abbia inserito link nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate dai candidati non è superiore a quello massimo indicato all'allegato n.16 del bando e cioè 12.

La Commissione dichiara che tutti i titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e tutte le pubblicazioni presentate da ciascun candidato sono valutabili. Tuttavia, la pubblicazione n.12 della candidata Lucia Zanotto viene esclusa in quanto priva di codice ISBN/ISSN e quindi non valutabile.

La Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione o con i terzi devono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Nessun membro della Commissione ha lavori in collaborazione con i candidati.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva, in base ai criteri predeterminati al Verbale n. 1, che i contributi scientifici dei candidati sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori dei candidati.

Nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati la Commissione prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali, quando privi di un codice internazionale ISSN o ISBN. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle predette condizioni.

La Commissione esprime per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sul curriculum, sui titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel Verbale n. 1 ed una valutazione preliminare comparativa dei candidati (Allegato – Giudizi analitici).

A seguito della valutazione preliminare comparativa, la Commissione ammette alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica i candidati comparativamente più meritevoli indicati nell'elenco allegato al presente verbale (Allegato - Elenco candidati ammessi alla discussione).

Tutta la documentazione presentata dai candidati (curricula, titoli, pubblicazioni e autocertificazioni) è stata esaminata dalla commissione.

La seduta termina alle ore 18:45.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

Il presente verbale è letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 17 gennaio 2022

La Commissione

Prof.ssa Giovanna Boccuzzo,  
professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Giovanna Capizzi,  
professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Laura Ventura,  
professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per l'assunzione di un ricercatore di tipo A nell'ambito del PNRR 2022RUAPNRR\_PE\_01 - Allegato n. 16 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Medicina per il settore concorsuale 13/D1 (profilo: settore scientifico disciplinare SECS-S/01 – Statistica) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 4531 del 28 ottobre 2022 - progetto "AGE - IT - A novel public-private alliance to generate socioeconomic, biomedical and technological solutions for an inclusive Italian Ageing Society"

### Allegato - Giudizi Analitici al Verbale n. 2

Nel seguito pubblicazioni, attività didattica e curriculum vitae dei candidati saranno valutati attraverso un giudizio in ordine crescente:

- accettabile
- sufficiente
- discreto
- buono
- molto buono
- ottimo.

### Candidata CINZIA FRANCESCHINI

#### Pubblicazioni scientifiche presentate

La candidata presenta 12 pubblicazioni così suddivise:

- 3 articoli pubblicati su riviste, censite dal *Journal of Citation Reports* (JCR) in diverse *subject categories*, ciascuna appartenente al primo quartile dell'IF5 per la *subject category* di riferimento, di cui nessuna nella categoria *Statistics & Probability*;
- 1 articolo su rivista internazionale;
- 1 articolo su rivista nazionale;
- 7 contributi in volumi collettanei.

Le pubblicazioni riguardano in parte procedure di inferenza in modelli e in parte analisi applicative.

Il contributo della candidata per i lavori in collaborazione è enucleabile. Le pubblicazioni presentate sono solo parzialmente congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Il numero complessivo di citazioni (WoS), tenuto conto dell'anzianità accademica, è relativamente limitato.

Il giudizio complessivo della Commissione sulle pubblicazioni presentate è discreto.



### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Dal 2003/04 la candidata ha ricoperto numerosi ruoli di professore a contratto presso l'Università di Bologna, di Macerata, di Urbino "Carlo Bo", di Foggia, di Bologna e l'Università Politecnica delle Marche. Ha tenuto un corso per un Dottorato di Ricerca e due corsi in un master di primo livello.

Il giudizio complessivo della Commissione sull'attività didattica della candidata è ottimo.

### Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

La candidata ha conseguito la laurea in Economia e Commercio presso l'Università D'Annunzio di Chieti nel 1996. Presso la medesima università, ha poi conseguito nel 2000 il dottorato di ricerca in Statistica. Successivamente, da marzo 2016 è stata assegnista di ricerca presso diverse Università in Italia.

Ha tenuto 5 relazioni invitate e 5 relazioni spontanee a convegni internazionali e nazionali. Ha collaborato all'organizzazione di un evento scientifico.

È co-autrice di tre packages R disponibili su CRAN.

La Commissione ritiene il curriculum della candidata discreto per una posizione di RTDa nel settore concorsuale 13/D1.

---

## Candidata BEATRICE FRANZOLINI

### Pubblicazioni scientifiche presentate

La candidata presenta 6 pubblicazioni così suddivise:

- 2 articoli pubblicati su riviste censite dal JCR nella categoria *Statistics & Probability*, di cui un *discussion paper* (riviste appartenenti al primo quartile dell'IF5 per tale categoria);
- 1 articolo pubblicato su rivista censita dal JCR in altre *subject categories* (appartenente al primo quartile dell'IF5 per la *subject category* di riferimento);
- 2 contributi in volumi collettanei;
- la tesi di dottorato.

Le pubblicazioni riguardano prevalentemente la modellazione, anche con approccio bayesiano, di dati complessi.

Il contributo della candidata per i lavori in collaborazione è enucleabile. La totalità delle pubblicazioni presentate è congruente con il settore concorsuale 13/D1.

Il giudizio complessivo della Commissione sulle pubblicazioni presentate è buono.

### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

La candidata ha svolto numerose attività, in relazione alla sua età accademica, di *Teaching Assistant* e come *Lecturer* presso le Università Bocconi e Cattolica di Milano.

Il giudizio complessivo della Commissione sull'attività didattica della candidata è discreto.

### Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

La candidata ha conseguito la laurea magistrale in *Science in Finance* presso l'Università Bocconi di Milano nel 2017. Ha poi conseguito nel 2022 il dottorato di ricerca in *Statistics* presso la stessa Università. È attualmente assegnista di ricerca presso la *Agency for Science, Technology and Research* (Singapore).



Ha presentato 10 relazioni invitate a convegni internazionali e nazionali, 4 relazioni spontanee. Ha vinto due *Travel grants*.

Presenta tre packages disponibili su: GitHub repository.

Dal 2023 è *Chair Elect* per la sezione j-ISBA dell'ISBA.

La Commissione ritiene il curriculum del candidato buono per una posizione di RTDa nel settore concorsuale 13/D1.

---

## Candidato LORENZO SCHIAVON

### Pubblicazioni scientifiche presentate

Il candidato presenta 8 pubblicazioni così suddivise:

- 2 articoli pubblicati su riviste censite dal JCR nella categoria *Statistics and Probability*, di cui uno su rivista appartenente al primo quartile e uno al secondo quartile dell'IF5 per tale categoria;
- 1 articolo pubblicato su rivista censita dal JCR in altra *subject category* (rivista appartenente al primo quartile dell'IF5 per la categoria di riferimento);
- 4 contributi in volumi collettanei;
- la tesi di dottorato.

Le pubblicazioni riguardano le procedure Bayesiane non parametriche di inferenza per processi spazio-temporali e le loro applicazioni per dati complessi.

Il contributo del candidato per i lavori in collaborazione è enucleabile. Le pubblicazioni presentate sono quasi tutte congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Il numero complessivo di citazioni (WoS), tenuto conto dell'anzianità accademica, è soddisfacente.

Il giudizio complessivo della Commissione sulle pubblicazioni presentate è buono.

### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

È stato co-supervisore di una tesi di laurea magistrale presso l'Università di Padova, dove ha anche ricoperto il ruolo di *Junior Tutor*. Ha tenuto un modulo in un insegnamento presso il Dipartimento di Scienze Statistiche.

Il giudizio complessivo della Commissione sull'attività didattica del candidato è sufficiente.

### Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Il candidato ha conseguito la laurea magistrale in Scienze Statistiche presso l'Università degli Studi di Padova nel 2018. Presso la medesima Università, ha poi conseguito nel 2022 il dottorato di ricerca in Statistica. Da gennaio 2022 è assegnista di ricerca presso l'Università di Padova.

Ha tenuto 4 relazioni invitate e 5 relazioni spontanee a convegni internazionali e nazionali. Ha vinto il "Premio per la migliore tesi magistrale" della Società Italiana di Statistica (2018). Ha ricevuto il "Premio alla ricerca 2021" destinato ai giovani ricercatori del Dipartimento di Scienze Statistiche di Padova. Ha vinto il "Best Report Prize" at Stats Under the Stars (2017) e due *travel grants*.

La Commissione ritiene il curriculum del candidato buono per una posizione di RTDa nel settore concorsuale 13/D1.

---



## Candidato ANDREA SOTTOSANTI

### Pubblicazioni scientifiche presentate

Il candidato presenta 12 pubblicazioni così suddivise:

- 3 articoli pubblicati su una rivista censita dal JCR nella categoria *Statistics and Probability*, di cui un discussion paper (due riviste nel primo quartile e una nel secondo quartile dell'IF5 per tale categoria);
- 1 articolo pubblicato su rivista censita dal JCR in un'altra *subject category* (rivista nel quarto quartile dell'IF5 per la categoria di riferimento);
- 7 contributi in volume collettaneo;
- la tesi di dottorato.

Le pubblicazioni riguardano metodi di *clustering* per dati ad alta dimensionalità, modellazione tramite modelli mistura e metodi Bayesiani non parametrici.

Il contributo del candidato per i lavori in collaborazione è enucleabile. Le pubblicazioni presentate sono quasi tutte congruenti con il settore concorsuale 13/D1.

Il giudizio complessivo della Commissione sulle pubblicazioni presentate è molto buono.

### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Dal 2019/2020 il candidato è professore a contratto, ha tenuto moduli di insegnamenti presso l'Università di Padova ed è stato co-supervisore di tre tesi di laurea.

Il giudizio complessivo della Commissione sull'attività didattica del candidato è molto buono.

### Curriculum complessivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Il candidato ha conseguito la laurea magistrale in Scienze Statistiche presso l'Università degli Studi di Padova nel 2016. Presso la medesima Università, ha poi conseguito nel 2020 il dottorato di ricerca in Statistica. Da febbraio 2020 è assegnista di ricerca presso l'Università di Padova, e da aprile 2022 è ricercatore onorario presso *l'Imperial College* (London, UK), dove aveva anche avuto una posizione di ricerca per sei mesi durante il dottorato.

Ha presentato 6 relazioni invitate, 10 relazioni spontanee e 7 poster a convegni internazionali e nazionali. Nel 2021 è stato nominato per il *Blackwell-Rosenbluth Award* (j-ISBA), nel 2019 ha vinto il *Best student paper Toyota Motor Coporation Award* (IWSM 2019) e tre *travel grants*, e nel 2018 è stato il secondo classificato per *Best student paper Toyota Motor Coporation Award* (IWSM 2018).

È co-autore di un package R disponibile su [github.com](https://github.com).

Ha coordinato un evento di terza missione e collaborato a svariati eventi scientifici e di terza missione presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università di Padova.

La Commissione ritiene il curriculum del candidato ottimo per una posizione di RTDa nel settore concorsuale 13/D1.

---

## Candidato MATTIA STIVAL

### Pubblicazioni scientifiche presentate

Il candidato presenta 9 pubblicazioni così suddivise:

- 6 contributi in volume collettaneo;
- 2 contributi su *arXiv e-Print archive*;





- la tesi di dottorato.

Le pubblicazioni riguardano lo studio di serie storiche e le loro applicazioni.

Il contributo del candidato per i lavori in collaborazione è enucleabile. Le pubblicazioni presentate sono tutte congruenti con il settore concorsuale 13/D1.

Il giudizio complessivo della Commissione sulle pubblicazioni presentate è sufficiente.

#### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Il candidato ha tenuto due moduli di insegnamenti presso l'Università di Padova.

Il giudizio complessivo della Commissione sull'attività didattica del candidato è discreto.

#### Curriculum complessivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Il candidato ha conseguito la laurea magistrale in Scienze Statistiche presso l'Università degli Studi di Padova nel 2018. Presso la medesima Università, ha poi conseguito nel 2022 il dottorato di ricerca in Statistica. Da febbraio 2022 è assegnista di ricerca presso l'Università di Padova.

Ha presentato 2 relazioni invitate, 7 relazioni spontanee e 5 poster a convegni internazionali e nazionali. Nel 2022 ha vinto un *travel grant*.

Ha partecipato all'organizzazione di un evento di terza missione presso il Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università di Padova.

La Commissione ritiene il curriculum del candidato sufficiente per una posizione di RTDa nel settore concorsuale 13/D1.

### **Candidata ANNA VESELY**

#### Pubblicazioni scientifiche presentate

Il candidato presenta 7 pubblicazioni così suddivise:

- 1 articolo pubblicato su rivista censita dal JCR in una *subject category* differente da *Statistics and Probability* (rivista appartenente al primo quartile dell'IF5 per la categoria di riferimento);
- 2 articoli pubblicati su riviste internazionali;
- 3 contributi in volume collettaneo;
- la tesi di dottorato.

Le pubblicazioni riguardano tematiche relative a dati ad alta dimensionalità e tecniche di ricampionamento.

Il contributo della candidata per i lavori in collaborazione è enucleabile. Le pubblicazioni presentate sono quasi tutte con il settore concorsuale 13/D1.

Il giudizio complessivo della Commissione sulle pubblicazioni presentate è sufficiente.

#### Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

La candidata ha svolto attività di tutorato in insegnamenti dell'Università di Padova.

Il giudizio complessivo della Commissione sull'attività didattica della candidata è sufficiente.





**Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo**

La candidata ha conseguito la laurea magistrale in Scienze Statistiche presso l'Università degli Studi di Bologna nel 2018. Ha poi conseguito nel 2021 il dottorato di ricerca in Statistica presso l'Università di Padova. Da gennaio 2022 è assegnista di ricerca presso l'Università di Padova.

Ha presentato 4 relazioni invitate, 7 relazioni spontanee e 1 poster a convegni internazionali e nazionali.

Presenta tre R packages, uno su GitHub e due su CRAN project.

La Commissione ritiene il curriculum della candidata discreto per una posizione di RTDa nel settore concorsuale 13/D1.

---

**Candidata LUCIA ZANOTTO**

**Pubblicazioni scientifiche presentate**

La candidata presenta 11 pubblicazioni così suddivise:

- 7 articoli pubblicati su riviste censite dal JCR in *subject category* diverse da *Statistics and Probability* (due riviste nel primo quartile, tre nel terzo e due nel quarto quartile dell'IF5 per ciascuna delle categorie di riferimento);
- 3 contributi in volume collettaneo;
- la tesi di dottorato.

Le pubblicazioni riguardano essenzialmente lo sviluppo di modelli statistici in ambito demografico.

Il contributo della candidata per i lavori in collaborazione è enucleabile. Le pubblicazioni presentate sono parzialmente congruenti con il settore concorsuale 13/D1. Il numero complessivo di citazioni (WoS) è compatibile con i settori in cui la candidata ha pubblicato. Il giudizio complessivo della Commissione sulle pubblicazioni presentate è discreto.

**Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti**

Dal 2019/2020 la candidata è stata responsabile di molti insegnamenti e ha svolto attività di supporto alla didattica. Ha inoltre supervisionato 4 tesi di laurea.

Il giudizio complessivo della Commissione sull'attività didattica del candidato è molto buono.

**Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo**

La candidata ha conseguito la laurea magistrale in Scienze Statistiche presso l'Università degli Studi di Padova nel 2012. Presso la medesima Università, ha poi conseguito nel 2017 il dottorato di ricerca in Statistica. Da novembre 2018 è RTDa nel SSD SECS-S/05 presso l'Università "Ca' Foscari" di Venezia. Precedentemente è stata assegnista di ricerca presso l'Università di Padova.

Ha presentato 5 relazioni invitate, 7 relazioni spontanee e un poster a convegni internazionali. Nel 2017 ha vinto la *Best Three Minutes Presentation* della tesi di dottorato (Università di Padova).

Ha collaborato all'organizzazione di alcuni eventi scientifici e di terza missione sia presso l'Università di Padova e l'Università "Ca' Foscari" di Venezia.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

La Commissione ritiene il curriculum della candidata buono per una posizione di RTDa nel settore concorsuale 13/D1.

### **Valutazione preliminare comparativa dei candidati**

I candidati:

Franceschini Cinzia  
Franzolini Beatrice  
Schiavon Lorenzo  
Sottosanti Andrea  
Vesely Anna  
Zanotto Lucia

sono valutati comparativamente più meritevoli per le seguenti ragioni: “complessive migliori valutazioni ricevute dalla commissione su pubblicazioni, attività didattica e curriculum complessivo” e gli stessi sono ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per l'assunzione di un ricercatore di tipo A nell'ambito del PNRR 2022RUAPNRR\_PE\_01 - Allegato n. 16 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Medicina per il settore concorsuale 13/D1 (profilo: settore scientifico disciplinare SECS-S/01 – Statistica) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 4531 del 28 ottobre 2022 - progetto "AGE - IT - A novel public-private alliance to generate socioeconomic, biomedical and technological solutions for an inclusive Italian Ageing Society"

### **Allegato - Elenco candidati ammessi alla discussione al Verbale n. 2**

#### **ELENCO CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE**

Franceschini Cinzia  
Franzolini Beatrice  
Schiavon Lorenzo  
Sottosanti Andrea  
Vesely Anna  
Zanotto Lucia

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 17 gennaio 2022

La Commissione

Prof.ssa Giovanna Boccuzzo,  
professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Giovanna Capizzi,  
professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova

Prof.ssa Laura Ventura,  
professore ordinario dell'Università degli Studi di Padova