

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 13/D1 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-S/01 - STATISTICA - DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE - UNIVERSITA' ROMA TRE (PNR).

**VERBALE N. 2
(Valutazione preliminare dei candidati)**

Il giorno 6/6/2022 alle ore 14:00 si è riunita in via telematica la Commissione giudicatrice della suddetta selezione, nominata con D.R. Prot. 50386 del 12/5/2022 nelle persone di:

Prof. Francesco Lagona (Presidente)
Prof. Antonello Maruotti
Prof.ssa Rosaria Ignaccolo (Segretario)

La Commissione, accertato che i criteri generali fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni, inizia la verifica dei nomi dei candidati e tenendo conto dell'elenco fornito dall'Amministrazione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli stessi (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.1948 n.1172).

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati alla selezione trasmesso dall'Amministrazione, delle pubblicazioni effettivamente inviate, decide che i candidati da valutare ai fini della selezione sono n. 11 e precisamente:

- 1) Ballerini Veronica
- 2) Caponera Alessia
- 3) Carone Fabiani Filippo
- 4) Cerquetti Annalisa
- 5) Distefano Veronica
- 6) Franceschini Cinzia
- 7) Giubilei Riccardo
- 8) Lanteri Alessandro
- 9) Merlo Luca
- 10) Mingione Marco
- 11) Zaccaria Giorgia

La Commissione procede quindi a visionare la documentazione inviata dai candidati e vengono prese in esame, secondo l'ordine alfabetico dei candidati, solo le pubblicazioni corrispondenti all'elenco delle stesse allegato alla domanda di partecipazione al concorso.

La Commissione, ai fini della presente selezione, 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 esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

Per la valutazione la Commissione tiene conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 24/5/2022.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione e con i terzi possono essere valutate solo se rispondenti ai criteri individuati nella prima riunione del 24/5/2022.

Riguardo i lavori in collaborazione con i commissari, il prof Antonello Maruotti specifica che

1) nella pubblicazione Merlo L, Maruotti A., Petrella, L (2021) Two-part quantile regression models for semi-continuous longitudinal data: A finite mixture approach. Statistical modelling, il candidato Merlo ha contribuito alla formulazione e concettualizzazione del problema, alla costruzione dell'impianto metodologico, alla programmazione, all'implementazione e alla validazione del codice, all'organizzazione e analisi dei dati, alla discussione e sintesi dei risultati, alla scrittura e alla revisione;

2) nella pubblicazione F. Divino, P. Alaimo Di Loro, A. Farcomeni, G. Jona Lasinio, G. Lovison, M. Ciccozzi, M. Mingione, A. Maruotti (2022) Decreased severity of the Omicron variant of concern: further evidence from Italy, International Journal of Infectious Diseases 119 (2022): 21-23 il candidato Mingione ha contribuito alla formulazione e concettualizzazione del problema, alla discussione e sintesi dei risultati, alla scrittura e alla revisione

3) nella pubblicazione P. Alaimo Di Loro, F. Divino, A. Farcomeni, G. Jona Lasinio, G. Lovison, A. Maruotti, M. Mingione (2022) Covid-19 in Italy: Modelling, communications, and collaborations, Significance, 19(2) il candidato Mingione ha contribuito alla formulazione e concettualizzazione del problema, alla discussione e sintesi dei risultati, alla scrittura e alla revisione

4) nella pubblicazione M. Mingione, P. Alaimo Di Loro, A. Farcomeni, F. Divino, G. Jona Lasinio, G. Lovison, A. Maruotti (2021) Spatio-temporal modelling of COVID-19 incident cases using Richards' curve: an application to the Italian regions, Spatial Statistics il candidato Mingione ha contribuito alla formulazione e concettualizzazione del problema, alla costruzione dell'impianto metodologico, alla programmazione, all'implementazione e alla validazione del codice, all'organizzazione e analisi dei dati, alla discussione e sintesi dei risultati, alla scrittura e alla revisione;

5) nella pubblicazione P. Alaimo Di Loro, F. Divino, A. Farcomeni, G. Jona Lasinio, G. Lovison, A. Maruotti, M. Mingione. Nowcasting COVID-19 incidence indicators during the Italian first outbreak, Statistics in Medicine, 40(10) il candidato Mingione ha contribuito alla formulazione e concettualizzazione del problema, alla costruzione dell'impianto metodologico, alla programmazione, all'implementazione e alla validazione del codice, all'organizzazione e analisi dei dati, alla discussione e sintesi dei risultati, alla scrittura e alla revisione

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, tiene conto di tutte le pubblicazioni presentate da ciascun candidato, come risulta dagli elenchi dei lavori dei candidati, che vengono allegati al verbale e ne costituiscono parte integrante. (Allegato A)

La Commissione procede poi all'esame dei titoli presentati da ciascun candidato, in base ai criteri individuati nella prima seduta. (Allegato B - Curricula).

La Commissione procede ad effettuare la valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C) al fine di selezionare i candidati comparativamente più meritevoli che verranno ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, con la Commissione, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità.

La Commissione, terminata la fase di valutazione preliminare, individua i seguenti candidati comparativamente più meritevoli che verranno ammessi al colloquio, durante il quale discutono i titoli e la produzione scientifica e dimostrano l'adeguata conoscenza della lingua straniera:

- 1) Caponera Alessia
- 2) Cerquetti Annalisa

- 3) Distefano Veronica
- 4) Lanteri Alessandro
- 5) Merlo Luca
- 6) Mingione Marco
- 7) Zaccaria Giorgia

La discussione si svolgerà in via telematica il giorno 27/6/2022 alle ore 9:30.

Alle ore 19:00, accertato che è terminata la fase attinente alla redazione dei giudizi analitici relativi ai candidati, che sono uniti al presente verbale come parte integrante dello stesso, (All. C verb. 2), la seduta è sciolta alle ore 19:15 e la Commissione unanime decide di aggiornare i lavori al giorno 27/6/2022 alle ore 9:00 per l'espletamento del colloquio e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma,

LA COMMISSIONE:

F.to Prof. Francesco Lagona (Presidente)
Prof. Antonello Maruotti
Prof.ssa Rosaria Ignaccolo (Segretario)

ALLEGATO C

Giudizi analitici sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica dei candidati:

CANDIDATO: Ballerini Veronica

Titoli e curriculum

Ha svolto una limitata attività didattica, soprattutto in forma di attività di tutorato ed assistenza. E' stata visiting PhD student (per un periodo di tre mesi) presso il Dipartimento di Matematica dell'Università Oslo ed e' attualmente assegnista di ricerca nel settore SECS-S/01 presso l'Università degli Studi di Firenze. Ha ottenuto tre finanziamenti di Ateneo per "Avvio alla ricerca". Ha una discreta partecipazione a congressi scientifici. E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Modelli per l'Economia e la Finanza, conseguito presso Sapienza nel 2021.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attività didattica e di ricerca con potenzialità ma ancora in fase di sviluppo e appena avviate.

Produzione scientifica

La candidata presenta 4 pubblicazioni, prodotte in un arco temporale di 4 anni, e così suddivise: 1 articolo apparso su rivista scientifica, 2 articoli in atti di convegno e 1 tesi di dottorato. Le tematiche affrontate sono tutte coerenti con il settore concorsuale.

Giudizio: La produzione scientifica, pur coerente con il settore concorsuale 13/D1, è ancora limitata quantitativamente e nella sua rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curricolare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **appena sufficiente**.

CANDIDATO: Caponera Alessia

Titoli e curriculum

Ha svolto una discreta attività didattica, soprattutto in forma di attività di tutorato ed assistenza. E' stata assegnista di ricerca presso l'Università di Tor Vergata ed e' attualmente assegnista presso l'École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL). Ha ottenuto due finanziamenti di Ateneo per "Avvio alla ricerca" e ha collaborato con due progetti di ricerca, finanziati rispettivamente da Sapienza e Swiss National Science Foundation. Ha una buona partecipazione a congressi scientifici, con un congruo numero di relazioni invitate. E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Statistica Metodologica, conseguito presso Sapienza nel 2020.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attività didattica e di ricerca con buone potenzialità e ben avviate.

Produzione scientifica

Presenta 9 pubblicazioni, prodotte in un arco temporale di 4 anni e così suddivise: 4 articoli in riviste internazionali, 1 in collettanea, 3 in atti di convegno e 1 tesi di dottorato. Le tematiche affrontate sono tutte coerenti con il settore concorsuale.

Giudizio: La produzione scientifica, coerente con il settore concorsuale 13/D1, presenta buoni spunti di originalità anche se ancora limitata quantitativamente. Molto buona la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curricolare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **buono**.

CANDIDATO: Carone Fabiani Filippo

Titoli e curriculum

Ha svolto un'attività didattica non sempre coerente con il settore concorsuale oggetto del bando. È stato assegnista di ricerca dal 2018 al 2021 presso l'Università di Bergamo su tematiche parzialmente riconducibili al settore concorsuale. Ha una limitata partecipazione a congressi scientifici.

È in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Scienza dei Materiali, conseguito presso l'Università Milano Bicocca nel 2012.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attività didattiche e di ricerca parzialmente congruenti con il settore concorsuale 13/D1.

Produzione scientifica

Presenta 6 prodotti distribuiti su un arco temporale di 13 anni e così suddivisi: 4 articoli in riviste internazionali solo parzialmente coerenti con il settore concorsuale, 1 contributo in volume, 1 tesi di dottorato.

Giudizio: La produzione scientifica, solo parzialmente coerente con il settore concorsuale 13/D1, è limitata quantitativamente. Più che discreta la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curricolare, e la produzione scientifica del candidato, esprime un giudizio complessivo **appena sufficiente**.

CANDIDATO: Cerquetti Annalisa

Titoli e curriculum

Ha svolto una buona attività didattica sia come docente a contratto che come esercitatore in corsi coerenti con il settore concorsuale 13/D1. È stata assegnista di ricerca per 10 anni tra il 2001 e il 2014 presso le Università Bocconi e Sapienza e visiting post-doc presso il Max-Planck Institute for Mathematics in the Sciences, la Brown University (US) e lo University College Cork, Ireland. Ha partecipato a 4 progetti di ateneo e 3 PRIN. Ha una buona partecipazione a congressi scientifici, con un elevato numero di relazioni invitate.

È in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Statistica Applicata, conseguito presso l'Università di Firenze nel 2001.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attività didattica e di ricerca consolidate e di buona rilevanza.

Produzione scientifica

Presenta 13 pubblicazioni, distribuite su un arco temporale di 20 anni e così suddivise: 4 articoli in riviste internazionali, 2 articoli in collettanea, e 6 in atti di convegno, 1 tesi di dottorato. Le tematiche affrontate sono tutte coerenti con il settore concorsuale.

Giudizio: La produzione scientifica, coerente con il settore concorsuale 13/D1, presenta spunti di discreta originalità sebbene risulti discontinua e limitata quantitativamente. Più che discreta la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curricolare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **più che discreto**.

CANDIDATO: Distefano Veronica

Titoli e curriculum

Ha svolto una discreta attività didattica sia come docente a contratto che come esercitante in corsi coerenti con il settore concorsuale. È stata assegnista di ricerca dal 2012 al 2021 prima presso l'Università del Salento e poi presso la Ca' Foscari. È attualmente intestataria di una borsa di ricerca presso lo European Center for Living Technology. Ha partecipato a 9 progetti di ateneo e 2 progetti europei. Ha una buona partecipazione a congressi scientifici.

È in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Economiche e Matematico Statistiche per la Finanza e la Geostatistica, conseguito presso l'Università del Salento nel 2012.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attività didattica e di ricerca consolidate e di buona rilevanza.

Produzione scientifica

Presenta 12 pubblicazioni, distribuite su un arco temporale di 8 anni e così suddivise: 4 articoli in riviste internazionali, 1 monografia, 3 articoli in collettanea e 3 articoli in atti di convegno e 1 tesi di dottorato. Le tematiche affrontate sono tutte coerenti con il settore concorsuale.

Giudizio: La produzione scientifica, coerente con il settore concorsuale 13/D1, presenta spunti di sufficiente originalità. Discreta la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curricolare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **discreto**.

CANDIDATO: Franceschini Cinzia

Titoli e curriculum

Ha svolto una cospicua attività didattica come docente a contratto in ambito universitario in corsi coerenti con il settore concorsuale 13/D1. È stata assegnista di ricerca dal 2016 al 2021 presso varie Università (G. D'Annunzio di Chieti, Tuscia di Viterbo, Bologna) ed è attualmente assegnista presso l'Università delle Scienze Gastronomiche. Ha una buona partecipazione a congressi scientifici.

È in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Statistica, conseguito nel 2000 presso l'Università G. D'Annunzio di Chieti.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attività didattica e di ricerca consolidate e di buona rilevanza.

Produzione scientifica

Presenta 13 pubblicazioni, distribuite su un arco temporale di 12 anni e così suddivise: 6 articoli in riviste, di cui alcuni parzialmente coerenti con il settore concorsuale, e 6 articoli in collettanea e 1 tesi di dottorato.

Giudizio: La produzione scientifica, solo parzialmente coerente con il settore concorsuale 13/D1, e' limitata quantitativamente e con spunti di sufficiente originalita'. Discreta la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curriculare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **appena discreto**.

CANDIDATO: Giubilei Riccardo

Titoli e curriculum

Ha svolto una discreta attivita' didattica come docente e come esercitatore in ambito universitario in corsi coerenti con il settore concorsuale. E' attualmente assegnista di ricerca presso la LUISS. Ha una discreta partecipazione a congressi scientifici. Ha vinto per due volte il primo premio della SUS competition della SIS.

E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Statistica Metodologica, conseguito nel 2021 presso Sapienza.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attivita' didattica e di ricerca con buone potenzialita' ma ancora in fase di sviluppo e appena avviate.

Produzione scientifica

Presenta 8 pubblicazioni, distribuite su un arco temporale di 4 anni e così suddivise: 1 articolo in rivista internazionale, 1 articolo in collettanea, 5 articoli in atti di convegno e 1 tesi di dottorato. Le tematiche affrontate sono tutte coerenti con il settore concorsuale.

Giudizio: La produzione scientifica, coerente con il settore concorsuale 13/D1, presenta spunti di sufficiente originalita'. Appena discreta la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curriculare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **appena discreto**.

CANDIDATO: Lanteri Alessandro

Titoli e curriculum

Ha svolto una discreta attivita' didattica come docente e come esercitatore in ambito universitario in corsi coerenti con il settore concorsuale. E' stato assegnista di ricerca presso la Johns Hopkins University e l'Universita' di Torino. Attualmente e' assegnista presso l'Universita' di Milano. E' stato visiting a Duke University. Ha una discreta partecipazione a congressi scientifici che include due relazioni invitate. Ha partecipato a 3 progetti di ricerca di Ateneo e 1 internazionale.

E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Statistica Metodologica, conseguito nel 2016 presso Sapienza.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attivita' didattica e di ricerca consolidate e di buona rilevanza.

Produzione scientifica

Presenta 11 pubblicazioni, distribuite su un arco temporale di 8 anni e cosi' suddivise: 4 articoli in rivista internazionale, 1 articolo in collettanea, 5 articoli in atti di convegno e 1 tesi di dottorato. Le tematiche affrontate sono tutte coerenti con il settore concorsuale.

Giudizio: La produzione scientifica, coerente con il settore concorsuale 13/D1, presenta spunti di discreta originalita'. Piu' che discreta la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curriculare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **piu' che discreto**.

CANDIDATO: Merlo Luca

Titoli e curriculum

Ha svolto una discreta attivita' didattica come docente e come esercitatore in ambito universitario in corsi coerenti con il settore concorsuale. E' stato visiting PhD a Southampton University. Ha una discreta partecipazione a congressi scientifici. Ha partecipato a 3 progetti di ricerca di Ateneo.

E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Statistica Metodologica, conseguito nel 2022 presso Sapienza.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attivita' didattica e di ricerca con buone potenzialita' anche se appena avviate.

Produzione scientifica

Presenta 13 pubblicazioni distribuite su un arco temporale di 3 anni e cosi' suddivise: 9 articoli in rivista internazionale, 3 articoli in atti di convegno e 1 tesi di dottorato. Le tematiche affrontate sono tutte coerenti con il settore concorsuale.

Giudizio: La produzione scientifica, coerente con il settore concorsuale 13/D1 e elevata quantitativamente, presenta ottimi spunti di originalita'. Molto buona la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curriculare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **molto buono**.

CANDIDATO: Mingione Marco

Titoli e curriculum

Ha svolto una discreta attivita' didattica come docente e come esercitatore in ambito universitario in corsi coerenti con il settore concorsuale. E' attualmente assegnista presso l'Universita' Sapienza ed e' stato visiting PhD a UCLA (Los angeles). Ha una discreta partecipazione a congressi scientifici che include 6 relazioni invitate. Ha partecipato a 2 progetti di ricerca di Ateneo. Ha vinto il primo premio della SUS competition della SIS.

E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Statistica Metodologica, conseguito nel 2022 presso Sapienza.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attivita' didattica e di ricerca con buone potenzialita' e ben avviate.

Produzione scientifica

Presenta 12 pubblicazioni distribuite su un arco temporale di 3 anni e cosi' suddivise: 6 articoli in rivista internazionale e 5 articoli in atti di convegno, 1 tesi di dottorato. Le tematiche affrontate sono tutte coerenti con il settore concorsuale.

Giudizio: La produzione scientifica, coerente con il settore concorsuale 13/D1 e elevata quantitativamente, presenta buoni spunti di originalita' . Molto buona la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curriculare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **piu' che buono**.

CANDIDATO: Zaccaria Giorgia

Titoli e curriculum

Ha svolto una discreta attivita' didattica come docente e come esercitatore in ambito universitario in corsi coerenti con il settore concorsuale. E' attualmente assegnista presso l'Universita' Unitelma Sapienza ed e' stata visiting PhD all'Universita' di Tilburg (Olanda). Ha una discreta partecipazione a congressi scientifici che include 6 relazioni invitate. E' stata membro di un progetto di ricerca di Ateneo e responsabile di un secondo progetto di ricerca di Ateneo.

E' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Statistica Metodologica, conseguito nel 2022 presso Sapienza.

Giudizio: Dai titoli e dal curriculum emergono attivita' didattica e di ricerca con buone potenzialita' anche se appena avviate.

Produzione scientifica

Presenta 12 pubblicazioni, distribuite su un arco temporale di 3 anni e cosi' suddivise: 2 articoli in rivista internazionale, 1 articolo in collettanea, 8 articoli in atti di convegno e 1 tesi di dottorato. Le tematiche affrontate sono tutte coerenti con il settore concorsuale.

Giudizio: La produzione scientifica, coerente con il settore concorsuale 13/D1, presenta spunti di originalita' anche se limitata quantitativamente. Discreta la rilevanza editoriale.

Giudizio complessivo: La commissione, dopo aver analizzato i titoli, il percorso curriculare, e la produzione scientifica della candidata, esprime un giudizio complessivo **discreto**.

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento Personale Docente e Ricercatore.

Procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi dell'Art. 24, comma 3, Lett. a) della legge 240/2010, Dipartimento di Scienze Politiche dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 13/D1 (Statistica), settore scientifico disciplinare SECS-S/01 (Statistica), il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. G.U. 33 del 26/04/2022

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Antonello Maruotti, membro della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, Dipartimento di Scienze Politiche dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 13/D1 (Statistica), settore scientifico disciplinare SECS-S/01 (Statistica), il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. G.U. 33 del 26/04/2022, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla valutazione preliminare dei candidati della suddetta procedura pubblica di selezione e di concordare con il verbale a firma del Prof. Francesco Lagona, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data 6/6/2022

F.to Prof. Antonello Maruotti

Procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi dell'Art. 24, comma 3, Lett. a) della legge 240/2010, Dipartimento di Scienze Politiche dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 13/D1 (Statistica), settore scientifico disciplinare SECS-S/01 (Statistica), il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. G.U. 33 del 26/04/2022

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Rosaria Ignaccolo, membro della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, Dipartimento di Scienze Politiche dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 13/D1 (Statistica), settore scientifico disciplinare SECS-S/01 (Statistica), il cui avviso è stato pubblicato sulla G.U. – IV Serie Speciale n. G.U. 33 del 26/04/2022, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla valutazione preliminare dei candidati della suddetta procedura pubblica di selezione e di concordare con il verbale a firma del Prof. Francesco Lagona, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data 6/6/2022

F.to Prof.ssa Rosaria Ignaccolo