

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel

- **Cod. GSD: 11/PSIC-01**
- **GSD: PSICOLOGIA GENERALE, NEUROPSICOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE, PSICOMETRIA**
- **Cod. SSD: PSIC-01/A**
- **Denominazione SSD: PSICOLOGIA GENERALE**
- **Corrispondenza S.C. (ex D.M. 855/2015): 11/E1 PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA**
- **Corrispondenza SSD: M-PSI/01 PSICOLOGIA GENERALE mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1.**

Codice Procedura: 100/2025

RELAZIONE FINALE

La Commissione esaminatrice della valutazione indetta con Decreto Rettoriale N. 419/2025 per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale in epigrafe nominata con Decreto Rettoriale DR 517/2025 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	GSD	SSD	Ateneo di appartenenza
Salvatore Maria AGLIOTTI	I^	11/PSIC-01	PSIC-01/B	Sapienza Università di Roma
Emanuela BRICOLO	I^	11/PSIC-01	PSIC-01/A	Università degli Studi di Milano Bicocca
Massimiliano ZAMPINI	I^	11/PSIC-01	PSIC-01/A	Università degli Studi di Trento

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 16 Ottobre 2025 a partire dalle ore 9, al fine di procedere alla valutazione complessiva di ciascun candidato e alla valutazione comparativa dei candidati.

Nella riunione preliminare, svolta per via telematica il 29/09/2025 a partire dalle ore 17, la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Salvatore Maria Aglioti ed al Prof. Zampini Massimiliano ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori

concorsuali il giorno 28 Novembre 2025.

Ciascun commissario ha dichiarato 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 gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica dei candidati ed a inviarlo per via telematica al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, svolta per via telematica il giorno 16/10/ 2025 a partire dalle ore 9:00, ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal responsabile del procedimento, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D. Lgs. 1172/ 1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta, una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca, riportati in Allegato 1al presente verbale, che ne costituisce parte integrante.

Nella terza riunione, svolta per via telematica il giorno 16/10/ 2025 a partire dalle ore 11:35 , la Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando e delle valutazioni effettuate nella precedente riunione, ha effettuato una valutazione complessiva per ciascun candidato, riportate in Allegato 1 al presente verbale (relazione finale), che ne costituisce parte integrante. La Commissione ha quindi proceduto alla valutazione comparativa dei candidati per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato la candidata Alessandra FINISGUERRA vincitrice della procedura selettiva di chiamata, ai sensi dell'art.18 della Legge 240/ 2010, per la copertura di n.1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale in epigrafe presso l'Università Telematica "Universitas Mercatorum.

La Commissione dichiara conclusi i lavori. Il Presidente si incarica di inviare per via telematica il verbale della seconda riunione, il verbale della terza riunione e la presente relazione finale, ivi inclusi i relativi allegati.

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

Si allegano al verbale le dichiarazioni della Prof.ssa Bricolo e del Prof. Zampini Allegato 2) di partecipazione per via telematica alla riunione e alla verbalizzazione.



Università telematica delle
Camere di Commercio Italiane

D.M. 10 05 06 G.U. n° 134 del 12 06 06, Supp. Or. N° 142

La Commissione termina i lavori alle ore 12:45 del giorno 16 Ottobre 2025.

Letto, approvato e sottoscritto.

Luogo, Collegati in via telematica, 16 Ottobre 2025

LA COMMISSIONE:

Prof. Salvatore Maria AGLIOTI

Prof.ssa Emanuela BRICOLO

Prof. Massimiliano ZAMPINI

Collegati in via telematica

ALLEGATO 1 AL VERBALE RELAZIONE FINALE

Profili curriculare dei candidati, con valutazioni collegiali dei profili, attività di ricerca e di coordinamento/direzione progetti

Candidata: Artuso Caterina

La candidata Caterina ARTUSO ha conseguito la Laurea Specialistica in Psicologia Sperimentale e Neuroscienze Cognitivo-Comportamentali presso l’Università di Padova nel 2007 e il Dottorato di Ricerca in Psicologia Cognitiva e dello Sviluppo presso l’Università di Pavia nel 2012. Dal 2012 al 2021 ha ottenuto contratti come assegnista di ricerca e borsista di ricerca presso l’Università di Pavia e l’Università di Urbino. Dal giugno 2025 è professore associato nel settore SSD PSIC-01/A Psicologia generale, Dipartimento di Scienze della Formazione, Università di Genova. Dall’a.a. 2022/2023 ad oggi ha svolto una attività didattica molto intensa e consistente nel ruolo di docente titolare per insegnamenti pienamente coerenti con il Settore concorsuale a bando.

Segnalate attività istituzionali pertinenti al ruolo ricoperto. Gli indicatori bibliometrici complessivi della candidata, desunti dal database Scopus (controllo effettuato il 16 Ottobre 2025), sono i seguenti: 35 documenti (anno prima pubblicazione 2011), 259 citazioni (corrispondenti in media a 7,4 citazioni per articolo), H-index 11. La produzione scientifica risulta abbastanza continua

nel tempo. La candidata sottopone per la valutazione un totale di 12 documenti in riviste di livello Q1 (in 5 casi), Q2 (in 3 casi) e Q3 (in 4 casi). Il contributo individuale della candidata è ottimo essendo prima autrice in 11 delle 12 pubblicazioni presentate e seconda autrice nella restante. Gli articoli di ricerca sono in buona parte coerenti con il settore concorsuale a bando. La produzione scientifica della candidata ha anche rilevanza per il settore di psicologia dello sviluppo e per le scienze pedagogiche. Riporta incarichi di consulenza scientifica e partecipazione a progetti con gruppi di ricerca nazionali. Non risulta direzione/coordinamento di progetti di ricerca su base non locale o internazionale.

Candidata: CIVAI Claudia.

La candidata Claudia CIVAI ha conseguito la Laurea Specialistica in Psicologia Sperimentale e Neuroscienze Cognitivo-Comportamentali presso l'Università di Padova nel 2006. Dottorato in Neuroscience presso la Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA), Trieste nel 2011. Dal 2024 ad oggi, Senior Lecturer in Psychology (Behavioural Economics) City St George's, University of London. Dal 2012 ha svolto attività di ricerca post-dottorale e lecturship in Olanda e in Inghilterra. A partire dal 2016 ha maturato ottima esperienza didattica in Inghilterra negli ambiti della psicologia delle differenze individuali, apprendimento e memoria, psicologia della decisione, e metodi in neuroscienze. Riporta una buona esperienza amministrativa. Gli indicatori bibliometrici complessivi della candidata, desunti dal database Scopus (controllo del 16 ottobre 2025), sono i seguenti: 24 documenti (anno prima pubblicazione 2008), 758 citazioni (corrispondenti in media a 31,58 citazioni per articolo), H-index 11. La continuità della produzione scientifica è da considerarsi di livello molto buono. La candidata sottopone per la valutazione un totale di 12 documenti in riviste

categorizzate tra il primo (in 11 casi) e il secondo quartile. Il contributo individuale della candidata è da considerarsi tra molto buono ed ottimo risultando prima autrice in 9 delle 12 pubblicazioni presentate (seconda, terza e quarta autrice nelle rimanenti). Attività di ricerca nel campo dell'economia comportamentale e sociale anche con applicazione di tecniche di neuroimmagine. Gli articoli di ricerca sono coerenti con il settore concorsuale a bando. Coordinamento di progetti di livello tra molto buono ed ottimo risultando PI in progetto di ricerca di media scala riguardante integrazione di psicologia, economia e neuroscienze sul tema della cooperazione e dell'equità e co-PI in progetto di media scala su psicologia del benessere mentale.

Candidata: D'Anselmo Anita

La candidata Anita D'ANSELMO ha conseguito presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti - Pescara, Italia, la laurea specialistica in Psicologia cognitiva, nel 2008 e Dottorato di Ricerca in "Neuroimaging funzionale: dalla biologia molecolare alle scienze cognitive" nel 2013. Attività di ricerca post-dottorale dal 2014 fino ad oggi nella forma di esegni di ricerca e borse di studio. Negli anni 2024-2025 ha svolto attività didattica nel ruolo di docente titolare per due insegnamenti coerenti con il Settore concorsuale a bando. Gli indicatori bibliometrici complessivi della candidata, desunti dal database Scopus (controllo del 16 ottobre 2025), sono i seguenti: 40 documenti (anno prima pubblicazione 2008), 442 citazioni (corrispondenti in media a 11,05 citazioni per articolo), H-index 14. La continuità della produzione scientifica è di livello discreto. La candidata sottopone per la valutazione un totale di 12 documenti in riviste di livello compreso tra Q1 (in 5 casi) e Q2 (in 7 casi). Il contributo individuale della candidata si può considerare ottimo essendo prima autrice in 9 pubblicazioni, seconda in 2 e ultima in 1. Gli articoli di ricerca sono coerenti con il settore

concorsuale a bando. Riportata partecipazione a gruppi di ricerca ma non nella funzione di direzione/coordinamento.

Candidata: Finisguerra Alessandra

La candidata Alessandra FINISGUERRA ha conseguito nel 2010 la Laurea Specialistica in Neuroscienze cognitive e riabilitazione neuropsicologica presso l’Università di Padova nel 2007 e il Dottorato di Ricerca in tecnologie umanoidi e della vita, corso di Robotics, Cognition and Interaction Technologies presso Istituto Italiano di Tecnologia, Genova nel 2014. Dal 2014 al 2017 ha maturato esperienze post-dottorali di ricerca in Italia (IIT Genova e Università di Udine) e all'estero (Olanda). Dal 2018, psicologa ricercatrice presso Istituto Scientifico IRCCS *Eugenio Medea, Associazione La Nostra Famiglia*, responsabile della linea di ricerca “Neuropsicologia e Neuromodulazione delle Funzioni Cognitive, Affettive e Sociali nei Disturbi del Neurosviluppo”. Dall'a.a. 2022/2023 ad oggi ha svolto un’attività didattica di buon livello svolgendo insegnamenti pienamente coerenti con il Settore concorsuale a bando. Gli indicatori bibliometrici complessivi della candidata, desunti dal database Scopus (controllo del 16 ottobre 2025), sono i seguenti: 43 documenti (anno prima pubblicazione 2013), 1295 citazioni (corrispondenti in media a 30,11 citazioni per articolo), H-index 17. La produzione scientifica risulta coerente con il settore concorsuale e continua nel tempo. La candidata sottopone per la valutazione un totale 12 documenti in riviste nel primo (in 7 casi), secondo (2 casi) e terzo (2 casi) quartile. Il contributo individuale della candidata è da considerare ottimo essendo primo o ultimo nome in 10 su 12 (seconda e terzo nome nelle rimanenti). La produzione scientifica della candidata è da considerarsi di livello ottimo. Ottima esperienza nella direzione e coordinamento di progetti di ricerca su larga scala regionale e nazionale (IRCSS Medea e Ministero della Salute) e partecipazione come co-PI, direttrice di unità in un progetto giovani ricercatori Ministero salute di media scala.

Candidato: Forte Giuseppe

Il candidato Giuseppe FORTE ha conseguito la Laurea Specialistica in Psicologia Clinica nel 2017 e il Dottorato di Ricerca in Psicologia e Scienza Cognitiva presso l’Università Roma la Sapienza nel 2021. A partire dal 2022 fino ad oggi ha svolto ricerca post-dottoriale nel ruolo di assegnista presso la Sapienza Università di Roma. Dall’a.a. 2022/2023 ad oggi ha svolto attività didattica molto intensa come docente a contratto in discipline in larga parte attinenti al settore concorsuale a bando. Gli indicatori bibliometrici complessivi del candidato, desunti dal database Scopus (controllo del 16 ottobre 2025), sono i seguenti: 61 documenti (anno prima pubblicazione 2019), 2842 citazioni (corrispondenti in media a 46,59 citazioni per articolo), H-index 22. La produzione scientifica risulta continua nel tempo. Il candidato sottopone per la valutazione 12 documenti in riviste categorizzate come Q1 (1), Q2(4), Q3(5) e Q4 (1). Il contributo individuale del candidato è ottimo risultando primo o ultimo nome. Gli articoli di ricerca sono in parte coerenti con il settore concorsuale a bando avendo la produzione scientifica del candidato rilevanza per il settore della psicologia clinica. Molto buona l’attività di direzione di un progetto media scala, del ministero della salute e di progetti locali di piccola scala. Riportata partecipazione non da coordinatore a numerosi progetti di ricerca.

Candidata: Lucifora Chiara

La candidata Chiara LUCIFORA ha conseguito nel 2010 la Laurea Specialistica in Laurea magistrale in Scienze Cognitive e Teoria della Comunicazione, Dipartimento di Scienze Cognitive, presso l’Università degli studi di Messina nel 2017 e il Dottorato di

Ricerca in Dottorato di ricerca in Scienze Cognitive nel 2021 presso il medesimo ateneo. A partire dal 2022 ha effettuato ricerca post-dottorale nel ruolo di assegnista di ricerca presso l' Università di Messina, di Bologna e presso il CNR. Dal 2023 Ricercatrice a Tempo Determinato Tipo A, PSIC-01/A, presso il Dipartimento di Filosofia (FILO), Università degli studi di Bologna Dal 2023, intensa attività di docenza a contratto in corsi universitari pienamente coerenti con il settore concorsuale. Gli indicatori bibliometrici complessivi della candidata, desunti dal database Scopus (controllo effettuato il 16 ottobre 2025), sono i seguenti: 40 documenti (anno prima pubblicazione 2019), 297 citazioni (corrispondenti in media a 7,45 citazioni per articolo), H-index 12. La candidata sottopone per la valutazione un totale di 12 documenti in riviste di livello Q1 (8) e Q2 (4). Il contributo individuale della candidata è buono risultando prima autrice in 7 casi (seconda in 2, terza in 2 e quarta in 1). La produzione scientifica risulta continua nel tempo. Gli articoli di ricerca sono attinenti il settore concorsuale a bando con implicazioni per la psicologia generale e la psicofisiologia. Non risulta nessun coordinamento o direzione di progetti di media e larga scala. Riportate collaborazioni con diversi gruppi di ricerca.

Candidato: MANIPPA Valerio

Il candidato Valerio MANIPPA ha conseguito la Laurea Magistrale in Psicologia presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti-Pescara nel 2014 e il Dottorato di Ricerca in Neuroscience and Imaging presso la stessa Università nel 2018. Attività di ricerca post dottorale in Italia, in Germania e in Polonia. Nel periodo 2021-2024 ha ricoperto la posizione di (RTDa, SSD: M- PSI/02) presso il Dipartimento di Scienze dell'educazione dell'Università di Bari. Tra il 2022 e il 2024 il candidato riporta intensa attività didattica come docente a contratto in corsi pienamente coerenti con il settore concorsuale oggetto del bando. Gli indicatori bibliometrici

complessivi del candidato, desunti dal database Scopus (controllo del 16 ottobre 2025), sono i seguenti: 41 documenti (anno prima pubblicazione 2016), 480 citazioni (corrispondenti in media a 3,05 citazioni per articolo), H-index 13. La produzione scientifica risulta continua nel tempo. Il candidato sottopone per la valutazione un totale di 12 documenti in riviste di livello Q1 (6), Q2(5), Q3(1). Il contributo individuale del candidato è buono risultando primo (in 7 casi), secondo (in 2 casi) e terzo (in 3 casi) autore. Gli articoli di ricerca sono in larga parte coerenti con il settore concorsuale a bando avendo la produzione scientifica del candidato rilevanza per settori della fisiologia e della neurologia. Non risulta direzione o coordinamento di progetti di ricerca finanziati da enti nazionali o internazionali né partecipazione ad essi.

Candidata: Mari Emanuela

La candidata Emanuela MARI ha conseguito presso “Sapienza” Università di Roma, la Laurea Magistrale in “Psicologia Applicata ai contesti della Salute, del Lavoro e Giuridico-Forense” nel 2016 e il dottorato di Ricerca in Psicologia e Scienza Cognitiva, nel 2022, presso il medesimo ateneo. Dal 2022 ha effettuato ricerca post-dottorale nel ruolo di assegnista di ricerca presso la stessa Università. Non risultano titolarità di docenza ma numerosi interventi di supporto didattico in corsi accademici attinenti al settore concorsuale e non accademici nel campo di dipendenze comportamentali, psicologia applicata, giuridico forense e criminologica, e contrasto alla violenza di genere. Gli indicatori bibliometrici complessivi della candidata, desunti dal database Scopus (controllo del 16 ottobre 2025), sono i seguenti: 43 documenti

(anno prima pubblicazione 2020), 595 citazioni (corrispondenti in media a 13,83 citazioni per articolo), H-index 15. La produzione scientifica risulta continua nel tempo. La candidata sottopone per la valutazione un totale di 12 documenti in riviste categorizzate come Q1 (in 6 casi), Q2 (in 1 caso), Q3 (in 4 casi) e uno non mappato per quartile. Il contributo individuale della candidata è molto buono risultando prima (in 4 casi) o ultima (in 6 casi) autrice e seconda o terza autrice negli altri casi. Gli articoli di ricerca sono coerenti con il settore concorsuale a bando. Non risulta nessun coordinamento o direzione di progetti di media o larga scala. Per contro, la candidata risulta vincitrice di progetto locale e coinvolta in supporto di molteplici progetti di ricerca.

Candidato: Salfi Federico

Il candidato Federico SALFI ha conseguito presso l'Università dell'Aquila la Laurea Specialistica in Applied Psychological Sciences Department of Biotechnological and Applied Clinical Sciences nel 2018 e il Dottorato di Ricerca in Experimental Medicine (curriculum in Basic and Clinical Neurosciences) nel 2023. Da allora ha svolto attività di ricerca post-dottorale presso la stessa Università. Dall'a.a. 2023-24 ad oggi ha svolto attività didattica di buona intensità in discipline attinenti al settore concorsuale a bando. Gli indicatori bibliometrici complessivi del candidato, desunti dal database Scopus (controllo del 16 ottobre 2025), sono i seguenti: 36 documenti (anno prima pubblicazione 2019), 775 citazioni (corrispondenti in media a 21,52 citazioni per articolo), H-index 16. La produzione scientifica risulta continua nel tempo. Il candidato sottopone per la valutazione un totale di 12 documenti in riviste di livello Q1 (9) e Q2(3). Il contributo individuale del candidato è ottimo risultando primo name in 10 casi e secondo nei rimanenti. Gli articoli di ricerca sono in larga parte coerenti con il settore concorsuale a bando avendo la produzione scientifica del candidato implicazioni anche per settori neurologici. Non risulta direzione o coordinamento di progetti su base

nazionale o internazionale. Sono segnalati due finanziamenti locali di piccola scala.

Riportata partecipazione non da coordinatore a numerosi progetti di ricerca.

Candidato: Ticini Luca

Il candidato Luca TICINI ha conseguito una laurea specialistica in scienze biologiche all’Università di Trieste nel 2005 e un Dottorato di ricerca in Neural and Behavioral Sciences International Max Planck Research School (IMPRS), University of Tübingen nel 2010 e un Master in Business Administration) AMBA and ASFOR accredited MIB School of Management, Trieste nel 2019. Ha trascorso periodi di ricerca in numerosi centri in Europa che includono Germania, Francia e Inghilterra. Tra il 2014 e il 2021 è stato Lecturer in Cognitive Neuroscience (tenure) Division of Neuroscience & Experimental Psychology, School of Biological Sciences The University of Manchester (UK). Tra il 2024 e il 2025 è stato ‘Chief Science Officer and Head of Clinical’ di NeuroTech una startup per lo sviluppo di dispositivi di neurostimolazione. Tra il 2022 e il 2024 numerosi insegnamenti presso la Webster Vienna Private University – presso la quale dichiara di aver ricoperto il ruolo di Full professor e di Direttore di Dipartimento- riguardanti la psicologia generale, la neuroscienze cognitive e la statistica. Gli indicatori bibliometrici complessivi del candidato, desunti dal database Scopus (controllo del 16 ottobre 2025), sono i seguenti: 30 documenti (anno prima pubblicazione 2008), 1113 citazioni (corrispondenti in media a 37,01 citazioni per articolo), H-index di 16. La produzione scientifica risulta abbastanza discontinua nel tempo, un effetto compatibile con le parentesi non accademiche del candidato Il candidato sottopone per la valutazione un totale di 12 documenti in riviste di livello Q1 (in 9 casi) e Q2 (in 3 casi). Il contributo individuale del candidato è da considerarsi ottimo essendo primo nome in 8 casi, ultimo nome in 2 e secondo nome nei rimanenti. Gli articoli di ricerca sono coerenti con il settore concorsuale a bando. Non menzionata direzione/coordinamento di finanziamenti di ricerca.



Università telematica delle
Camere di Commercio Italiane

D.M. 10 05 06 G.U. n° 134 del 12 06 06, Supp. Or. N° 142

ALLEGATO 2 AL VERBALE RELAZIONE FINALE

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel

- **Cod. GSD: 11/PSIC-01**
- **GSD: PSICOLOGIA GENERALE, NEUROPSICOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE, PSICOMETRIA**
- **Cod. SSD: PSIC-01/A**
- **Denominazione SSD: PSICOLOGIA GENERALE**
- **Corrispondenza S.C. (ex D.M. 855/2015): 11/E1 PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA**
- **Corrispondenza SSD: M-PSI/01 PSICOLOGIA GENERALE mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1.**

Codice Procedura: 100/2025

D I C H I A R A Z I O N E

La sottoscritta Prof.ssa Emanuela Bricolo, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della valutazione del profilo e dell'attività di ricerca per ciascun candidato e di concordare con il verbale a firma del Prof Salvatore Maria Aglioti, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 16/10/2025 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In Fede



ALLEGATO 2 AL VERBALE N. 2 DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel

- Cod. GSD: 11/PSIC-01
- GSD: PSICOLOGIA GENERALE, NEUROPSICOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE, PSICOMETRIA
- Cod. SSD: PSIC-01/A
- Denominazione SSD: PSICOLOGIA GENERALE
- Corrispondenza S.C. (ex D.M. 855/2015): 11/E1 PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA
- Corrispondenza SSD: M-PSI/01 PSICOLOGIA GENERALE mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1.

Codice Procedura: 100/2025

D I C H I A R A Z I O N E

Il sottoscritto Prof. Massimiliano Zampini, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione della valutazione del profilo e dell'attività di ricerca per ciascun candidato e di concordare con il verbale a firma del Prof Salvatore Maria Aglioti, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 16/10/2025 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede

