

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA, RISERVATA AGLI ESTERNI, DI UN/UNA PROFESSORE/PROFESSORESSA ASSOCIATO/A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PEDAGOGIA, PSICOLOGIA, FILOSOFIA DI QUESTA UNIVERSITÀ, GSD 11/PSIC-01 – PSICOLOGIA GENERALE, NEUROPSICOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE, PSICOMETRIA (PROFILO SSD PSIC-01/A) (D.R. N. 997 DEL 26.11.2025 – PUBBLICATO SULLA G.U. N. 93 DEL 28.11.2025) - COD. PROC. ASSR\_17D\_1125\_11/PSIC-01

#### RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura di chiamata indicata in epigrafe, nominata dal Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Cagliari con decreto n. 66/2026 del 20/01/2026 pubblicato in data 21/01/2026 sul sito dell'Ateneo, e composta da:

- Prof. Giuseppe Curcio, Presidente
- Prof. Anna Maria Giannini, Componente
- Prof. Fabrizio Sanna, Segretario

ha tenuto complessivamente quattro riunioni:

- prima seduta il giorno 04/03/2026;
- seconda seduta il giorno 23/03/2026;
- terza seduta il giorno 10/04/2026;
- quarta seduta il giorno 13/04/2026;
- quinta seduta il giorno 13/04/2026;

svolgendo i propri lavori dal 04/03/2026 al 13/04/2026.

Il giorno 04/03/2026 alle ore 14.00, si è riunita per la prima seduta in forma telematica, e ha designato Presidente il prof. Giuseppe Curcio, ed affidato le funzioni di Segretario al prof. Fabrizio Sanna.

La Commissione, dopo avere preso visione del bando relativo alla procedura di chiamata di cui trattasi, ha stabilito i criteri di valutazione dei candidati (allegato A).

Il giorno 23/03/2026 alle ore 11.00, la Commissione giudicatrice si è riunita per la seconda seduta per procedere all'analisi delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, delle attività scientifiche, gestionali e dell'attività didattica svolta e per la predisposizione dei tre temi da proporre a ciascun candidato, dei seguenti candidati ammessi alla procedura:

- 1) Battaglia Simone
- 2) Federico Giovanni
- 3) Grisoni Luigi
- 4) Liloia Donato
- 5) Ocelli Valeria
- 6) Sella Enrico

Esaminato l'elenco nominativo dei candidati i commissari hanno dichiarato:

- di non avere alcun vincolo di parentela o affinità entro il 4° grado incluso con i candidati e fra loro;
- che non sussistevano le cause di astensione di cui all'art. 51 del C.P.C.;
- di non avere con i candidati più del 50% di pubblicazioni svolte in collaborazione.

Il giorno 10/04/2026 alle ore 10.30, la Commissione giudicatrice si è riunita per la terza seduta per la scelta da parte dei candidati del tema della prova didattica.

Il giorno 13/04/2026 alle ore 9.30, la Commissione giudicatrice si è riunita per la quarta seduta per la prova didattica e per la valutazione della documentazione presentata dai candidati.

Al termine della seduta la Commissione ha formulato i giudizi collegiali sui candidati (allegato D).

Il giorno 13/04/2026 alle ore 14.15, la Commissione giudicatrice si è riunita per la quinta seduta per procedere alla valutazione comparativa finale e a seguito della stessa ha deliberato all'unanimità di formulare la seguente graduatoria generale di merito:

- 1) OCCELLI VALERIA
- 2) BATTAGLIA SIMONE
- 3) GRISONI LUIGI

Luogo e data  
Cagliari, 13/04/2026

LA COMMISSIONE  
Prof. Giuseppe Curcio Presidente  
Prof.ssa Anna Maria Giannini Componente  
Prof. Fabrizio Sanna Segretario

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA, RISERVATA AGLI ESTERNI, DI UN/UNA PROFESSORE/PROFESSORESSA ASSOCIATO/A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PEDAGOGIA, PSICOLOGIA, FILOSOFIA DI QUESTA UNIVERSITÀ, GSD 11/PSIC-01 – PSICOLOGIA GENERALE, NEUROPSICOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE, PSICOMETRIA (PROFILO SSD PSIC-01/A) (D.R. N. 997 DEL 26.11.2025 – PUBBLICATO SULLA G.U. N. 93 DEL 28.11.2025) - COD. PROC. ASSR\_17D\_1125\_11/PSIC-01

### ALLEGATO “D” AL VERBALE DELLA QUARTA SEDUTA (Giudizi collegiali sui candidati)

#### CANDIDATO BATTAGLIA SIMONE

Giudizio della Commissione:

Publicazioni scientifiche:

Il candidato Battaglia Simone presenta 12 pubblicazioni in lingua inglese su riviste internazionali. L’apporto individuale del candidato appare pienamente riconoscibile essendo primo autore in tutti i lavori presentati. Le pubblicazioni presentate caratterizzate da solidità metodologica, originalità e rilevanza scientifica, risultano parzialmente coerenti con il settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura di valutazione.

**Punteggio: punti 29,8 /55**

Titoli scientifici

Il candidato è dal Novembre 2025 Professore Associato nel SSD PSIC-01/B presso l’Università degli Studi eCampus di Como.

È Dottore di Ricerca in Psicologia e ha svolto attività di ricerca post-dottorale presso l’Università di Maastricht, ha ricoperto incarichi di assegnista di ricerca presso le Università di Bologna e di Torino, è stato visiting researcher alla Arctic University of Norway di Tromsø, e collaboratore clinico in ambito Neuropsicologico presso il Centro di Neuropsicologia Cognitiva dell’ospedale Niguarda di Milano.

Ha svolto attività progettuale competitiva come Principal Investigator su progetti finanziati da enti sia internazionali sia nazionali.

In generale, la produzione scientifica affronta in modo sistematico e originale temi centrali per il GSD di appartenenza, quali la regolazione dell’apprendimento emotivo nella memoria, nel controllo dell’azione, nella percezione visiva e nelle funzioni esecutive, con un approccio sperimentale che combina misure psicofisiologiche e tecniche di stimolazione cerebrale non invasiva. La qualità della produzione è anche attestata dalla presenza di contributi su sedi internazionali di primo piano. Il profilo bibliometrico è di rilievo (Scopus: 59 articoli, 2355 citazioni, H-index= 34) e la produzione scientifica, sebbene non completamente coerente con il SSD messo a Bando, risulta continuativa e intensa.

**Punteggio: punti 7,2 /15**

Titoli didattici, compresa la prova didattica

Il profilo didattico del candidato risulta essere parzialmente coerente con il settore a bando, con insegnamenti e attività didattiche nell’ambito della neuropsicologia, dei fondamenti anatomo fisiologici dell’attività psichica e delle tecniche di stimolazione cerebrale. Il candidato è in possesso dell’Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di prima fascia per il GSD PSIC-01.

La prova didattica ha evidenziato la capacità del candidato nello svolgere la lezione sull’argomento scelto con padronanza e in modo chiaro ed esaustivo.

**Punteggio: punti 15 /25**

Incarichi gestionali

Il candidato non riporta incarichi gestionali valutabili.

**Punteggio: punti 0 /5**

**Al candidato è pertanto attribuito un punteggio complessivo pari a 52 /100**

## **CANDIDATO GRISONI LUIGI**

Giudizio della Commissione:

Pubblicazioni scientifiche

Il candidato Grisoni Luigi presenta 12 pubblicazioni in lingua inglese su riviste internazionali. L'apporto individuale del candidato appare pienamente riconoscibile essendo primo autore in 9 dei lavori presentati e ultimo in 1 pubblicazione. Le pubblicazioni presentate caratterizzate da solidità metodologica, originalità e rilevanza scientifica, risultano parzialmente coerenti con il settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura di valutazione.

**Punteggio: punti 24,7 /55**

Titoli scientifici

Il candidato è dal 2025 ricercatore postdoc al Center for Translational Neurophysiology of Speech and Communication dell'Istituto Italiano di Tecnologia (IIT) di Ferrara.

È Dottore di Ricerca in Neuroplasticity and Rehabilitation (Università La Sapienza di Roma) e ha svolto per diversi anni attività di ricerca post-dottorale presso il Brain Language Laboratory (Freie Universität di Berlino, Germania).

Ha svolto attività progettuale competitiva come membro in alcuni progetti finanziati.

In generale, la produzione scientifica affronta in modo sistematico e originale temi centrali per il GSD di appartenenza, tra cui la comprensione del linguaggio, nell'azione e nella percezione, la consapevolezza motoria, i meccanismi multimodali di embodiment con tecniche quali EEG ed ERP. La qualità della produzione è anche attestata dalla presenza di contributi su sedi internazionali di primo piano. Il profilo bibliometrico è molto buono (Scopus: 19 articoli, 594 citazioni, H-index= 12) e la produzione scientifica, sebbene non completamente coerente con il SSD messo a Bando, risulta continuativa e di intensità moderata.

**Punteggio: punti 2 /15**

Titoli didattici

Il profilo didattico risulta concentrato principalmente in attività seminariali e "lecture series" parzialmente coerenti con il settore a bando, incentrato sull'ambito dell'embodied cognition e delle relazioni tra linguaggio e cervello. Il candidato è in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia per il GSD PSIC-01.

La prova didattica ha evidenziato la capacità del candidato nello svolgere la lezione sull'argomento scelto in modo chiaro ed esaustivo.

**Punteggio: punti 10 /25**

Incarichi gestionali

Il candidato non riporta incarichi gestionali valutabili.

**Punteggio: punti 0 /5**

**Al candidato è pertanto attribuito un punteggio complessivo pari a 36,7 /100**

## **CANDIDATA OCCELLI VALERIA**

Giudizio della Commissione:

### **Pubblicazioni scientifiche**

La candidata Valeria Occecci presenta 12 pubblicazioni in lingua inglese (11 articoli su riviste internazionali e 1 contributo in volume). L'apporto individuale appare pienamente riconoscibile: la candidata risulta primo autore in 11 dei lavori presentati, e co-autrice in 1 contributo. Le pubblicazioni presentate caratterizzate da solidità metodologica, originalità e rilevanza scientifica risultano coerenti con il settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura di valutazione.

**Punteggio: punti 36,4 /55**

### **Titoli scientifici**

La candidata è dal 2024 Senior Lecturer/Associate Professor in Psychology presso Edge Hill University (Regno Unito) e ha precedentemente ricoperto il ruolo di Lecturer/Assistant Professor presso lo stesso Ateneo (2021–24), di Adjunct Instructor presso l'Università di Akureyri (Islanda) dal 2021 al 2023) e di Adjunct Teaching Assistant presso l'Università di Modena e Reggio Emilia (2019-20).

È Dottore di Ricerca (PhD) in Cognitive Sciences and Education (Università di Trento). Ha svolto attività di ricerca in diverse istituzioni nazionali e internazionali: come Postdoctoral Fellow presso Emory University (Atlanta, USA), come Marie Skłodowska Curie Fellow/Principal Investigator (2016–2018) presso l'Università di Trento.

In generale, la produzione scientifica affronta in modo sistematico e originale temi centrali per il GSD di appartenenza, con particolare riferimento a processi percettivi e multisensoriali, integrazione audio-tattile/visuo-uditiva, rappresentazione del corpo ed emozioni, ed effetti dell'esperienza visiva e della cecità sulle funzioni cognitive. La qualità della produzione è attestata dalla presenza di contributi su sedi internazionali di riconosciuto rilievo; l'attività scientifica, sebbene non del tutto continuativa e di intensità moderata (Scopus: 25 articoli, 528 citazioni, H-index= 14), risulta essere coerente con le tematiche del SSD.

**Punteggio: punti 7,6 /15**

### **Titoli didattici**

Il profilo didattico della candidata appare solido e coerente con il SSD a bando, con una intensa attività di insegnamenti e seminari nell'ambito della psicologia cognitiva e generale, i metodi di ricerca e analisi dei dati, psicologia biologica e psicologia applicata, condotta principalmente in contesti internazionali.

La prova didattica ha evidenziato la capacità della candidata nello svolgere la lezione sull'argomento scelto con padronanza e in modo chiaro ed esaustivo evidenziando in modo organico e strutturato diversi aspetti della tematica trattata.

**Punteggio: punti 25 /25**

### **Incarichi gestionali**

Si evidenzia il coinvolgimento continuativo negli ultimi anni in alcuni incarichi gestionali soprattutto collegati all'assistenza agli studenti durante e successivamente il corso di studi.

**Punteggio: punti 3 /5**

**Alla candidata è pertanto attribuito un punteggio complessivo pari a 72 /100**