

Oggetto: Procedura di valutazione comparativa per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato

- **Cod. GSD: 11/PSIC-01**
- **GSD: Psicologia generale, neuropsicologia e neuroscienze cognitive, psicometria**
- **Cod. SSD: PSIC-01/C**
- **Denominazione SSD: Psicometria**
- **Corrispondenza S.C. (ex D.M. 855/2015): 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicometria**
- **Corrispondenza SSD: M-PSI/03 Psicometria ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 24, comma 3, con contratto a tempo determinato**
- **Codice Procedura: 62/2024**

VERBALE N. 3 - TERZA SEDUTA - COLLOQUIO

L'anno 2025, il giorno 6 del mese di Febbraio si è riunita per via telematica attraverso la piattaforma Google meet la Commissione giudicatrice della valutazione per la copertura di n. 1 posto di ricercatore con contratto a tempo determinato nel GSD 11/PSIC-01 Psicologia generale, neuropsicologia e neuroscienze cognitive, psicometria SSD PSIC-01/C Psicometria nominata con Decreto Rettorale DR 421/2024 del 28 Ottobre 2024 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	GSD	SSD	Ateneo di appartenenza
Fabio ALIVERNINI	I [^]	11/PSIC-01	PSIC-01/C	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Fabio LUCIDI	I [^]	11/PSIC-01	PSIC-01/C	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Grazia Fernanda SPITONI	II [^]	11/PSIC-01	PSIC-01/C	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11.00. I candidati ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica sono i dottori:

1. Bruno Francesco
2. Dawe James
3. Facchin Alessio Pietro
4. Filardi Marco
5. Liloia Donato
6. Sergi Maria Rita

Risultano aver RINUNCIATO alla partecipazione alla procedura di valutazione comparativa i seguenti candidati:

1. Liloia Donato
2. Sergi Maria Rita

Verificata la regolarità della convocazione per la discussione pubblica, la Commissione procede all'appello nominale dei candidati. Risultano collegati per via telematica mezzo della piattaforma google meet i seguenti candidati:

1. Dawe James

Risultano ASSENTI non collegati per via telematica i seguenti candidati:

1. Bruno Francesco
2. Facchin Alessio Pietro
3. Filardi Marco

La Commissione procede all'identificazione dei candidati, mediante esibizione di un documento d'identità in corso di validità, i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze, allegato 1 del presente verbale. Dopo aver illustrato le modalità di svolgimento della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, alle ore 11.10 la Commissione dà inizio alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento dell'adeguata conoscenza di una lingua straniera, chiamando in ordine alfabetico i candidati.

La Commissione chiama quindi il candidato James Dawe.

- Il candidato illustra pubblicamente alla Commissione il suo percorso formativo e di ricerca. In particolare vengono approfonditi i seguenti argomenti:
 - Illustrazione dei filoni di ricerca maggiormente rappresentativi
 - Dettaglio pubblicazioni più rappresentative
 - Congruenza con il SSD di cui al bando
 - Ricadute della propria attività di ricerca nell'ambito didattico

Al termine della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, la Commissione procede ad accertare l'adeguata conoscenza da parte del Dott. James Dawe della lingua inglese attraverso lettura e traduzione di un brano tratto da un articolo scientifico.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 11.45.

Alle ore 13.23 la Commissione riceve una comunicazione via e-mail dalla Dott.ssa Patrizia Tanzilli, Direttore Generale "Universitas Mercatorum". Nella comunicazione viene segnalato che, a causa di un problema tecnico, il candidato Alessio Pietro Facchin non è riuscito a connettersi per partecipare alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, di cui alla procedura 62/2024, programmato per le ore 11.00 e viene richiesta alla Commissione la disponibilità a riconvocare il candidato, a tutela della regolarità dello svolgimento della procedura concorsuale.

Preso atto della comunicazione ricevuta, la Commissione accoglie la richiesta della Dott.ssa Patrizia Tanzilli, Direttore Generale "Universitas Mercatorum". Il candidato è invitato quindi a un nuovo colloquio alle ore 17.45 dello stesso giorno da tenersi allo stesso link google meet utilizzato nei colloqui svolti nella mattinata.

La Commissione inizia nuovamente i propri lavori alle ore 17.45. Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale dei candidati. Risultano collegati per via telematica mezzo della piattaforma google meet i seguenti candidati:

1. Facchin Alessio Pietro

La Commissione procede all'identificazione dei candidati, mediante esibizione di un documento d'identità in corso di validità, i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze, allegato 1 del presente verbale. Dopo aver illustrato le modalità di svolgimento della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, alle ore 17.50, la Commissione dà inizio alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento dell'adeguata conoscenza di una lingua straniera chiamando in ordine alfabetico i candidati.

La Commissione chiama quindi il candidato Facchin Alessio Pietro.

- Il candidato illustra pubblicamente alla Commissione il suo percorso formativo e di ricerca. In particolare vengono approfonditi i seguenti argomenti:
 - Illustrazione dei filoni di ricerca maggiormente rappresentativi
 - Dettaglio pubblicazioni più rappresentative
 - Congruenza con il SSD di cui al bando
 - Ricadute della propria attività di ricerca nell'ambito didattico

Al termine della discussione pubblica dei titoli e della produzione, la Commissione procede ad accertare l'adeguata conoscenza da parte del Dott. Facchin Alessio Pietro della lingua inglese attraverso lettura e traduzione di un brano tratto da un articolo scientifico.

Terminato l'accertamento delle competenze linguistiche del Dott. Facchin Alessio Pietro, alle ore 18.20 la Commissione sospende la seduta telematica pubblica e si riconvoca alle ore 18.25 in una nuova stanza telematica per procedere alla valutazione collegiale dei titoli e della prestazione dei candidati alla lingua inglese. Nella stessa seduta la Commissione formula un giudizio sintetico sull'esito del colloquio e sulla prestazione nella lingua straniera riportato nell'allegato 2 del presente verbale. L'attribuzione del punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni selezionate dai candidati ammessi alla discussione viene riportato nell'allegato 3 del presente verbale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 20.00 e si riconvoca il giorno 7 febbraio alle ore 15.30 per formulare il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati che hanno sostenuto la discussione dei titoli e della produzione scientifica e la prova diretta ad accertare le competenze linguistiche scientifiche, in relazione al curriculum, al punteggio attribuito ai titoli e alle pubblicazioni e ad eventuali altri requisiti stabiliti dal bando, formulare la graduatoria di merito, individuare il vincitore della procedura selettiva, in numero pari a quello dei posti messi a concorso e redigere la relazione finale.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

- Prof. Fabio LUCIDI - Presidente



- Prof. Grazia Fernanda SPITONI - Componente



- Prof. Fabio ALIVERNINI - Segretario



VERBALE DI PRESENZA DEI CANDIDATI

Concorso pubblico per: Procedura di valutazione comparativa per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato. ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 24, comma 3, con contratto a tempo determinato

Codice Procedura: 62/2024

Cod. GSD: 11/PSIC-01

GSD: Psicologia generale, neuropsicologia e neuroscienze cognitive, psicometria

Cod. SSD: PSIC-01/C

Denominazione SSD: Psicometria

Corrispondenza S.C. (ex D.M. 855/2015): 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicometria

Corrispondenza SSD: M-PSI/03 Psicometria

Data: 6/02/2025

Sede d'esame: Modalità telematica

Commissione esaminatrice:

Nome e Cognome	Fascia	GSD	SSD	Ateneo di appartenenza
Fabio ALIVERNINI	I [^]	11/PSIC-01	PSIC-01/C	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Fabio LUCIDI	I [^]	11/PSIC-01	PSIC-01/C	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Grazia Fernanda SPITONI	II [^]	11/PSIC-01	PSIC-01/C	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Elenco presenze candidati

N	Cognome e nome	Data di nascita	Documento d'identità, (tipo e numero)
1	Dawe James	20/09/1991	U140F6390G
2	Facchin Alessio Pietro	13/04/1975	CA12920NS

**ALLEGATO 2 AL VERBALE DELLA TERZA SEDUTA DELLA PROCEDURA SELETTIVA PER IL
RECLUTAMENTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO**

Procedura di valutazione comparativa per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato

- **Cod. GSD: 11/PSIC-01**
- **GSD: Psicologia generale, neuropsicologia e neuroscienze cognitive, psicomètria**
- **Cod. SSD: PSIC-01/C**
- **Denominazione SSD: Psicomètria**
- **Corrispondenza S.C. (ex D.M. 855/2015): 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicomètria**
- **Corrispondenza SSD: M-PSI/03 Psicomètria ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 24, comma 3, con contratto a tempo determinato**
- **Codice Procedura: 62/2024**

**VALUTAZIONE COLLEGIALE DELLA DISCUSSIONE DEI TITOLI E DELLA
PRODUZIONE SCIENTIFICA E DELLA PROVA ORALE VOLTA AD ACCERTARE
L'ADEGUATA CONOSCENZA DELLA LINGUA STRANIERA**

La Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per la copertura di n.1 posto di Ricercatore a tempo determinato cod. GDS 11/PSIC- 01 cod. SSD PSIC-01/C Psicomètria (corrispondenza SSD M-PSI/03) presso Universitas Mercatorum (Codice Procedura 62/2024), nominata con Decreto Rettorale DR 421/2024 del 28 Ottobre 2024, procede di seguito a effettuare la valutazione collegiale della discussione dei titoli e della produzione scientifica dei candidati.

Cognome e nome	Argomenti trattati nel corso del colloquio	Valutazione collegiale della Commissione del seminario
Dawe James	Illustrazione dei filoni di ricerca maggiormente rappresentativi / Dettaglio pubblicazioni più rappresentative/ Congruenza con il SSD di cui al bando.	Interessante descrizione dei filoni di ricerca e delle pubblicazioni rappresentative. Il giudizio sull'esito del colloquio è coerente con la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni.

Facchin Alessio Pietro	Illustrazione dei filoni di ricerca maggiormente rappresentativi / Dettaglio pubblicazioni più rappresentative/ Congruenza con il SSD di cui al bando.	Interessante descrizione dei filoni di ricerca e delle pubblicazioni rappresentative. Il giudizio sull'esito del colloquio è coerente con la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni.
------------------------------	--	--

La Commissione procede di seguito ad effettuare la valutazione collegiale della prova diretta ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera.

Cognome e nome	Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato	Valutazione collegiale della Commissione sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche
Dawe James	Lettura e traduzione di un brano tratto da un articolo scientifico	Adeguate competenza linguistico scientifica
Facchin Alessio Pietro	Lettura e traduzione di un brano tratto da un articolo scientifico	Adeguate competenza linguistico scientifica

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

- Prof. Fabio LUCIDI - Presidente



- Prof. Grazia Fernanda SPITONI - Componente



- Prof. Fabio ALIVERNINI - Segretario



**ALLEGATO 3 AL VERBALE DELLA TERZA SEDUTA DELLA PROCEDURA SELETTIVA PER IL
RECLUTAMENTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO**

Procedura di valutazione comparativa per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato

- **Cod. GSD: 11/PSIC-01**
- **GSD: Psicologia generale, neuropsicologia e neuroscienze cognitive, psicomètria**
- **Cod. SSD: PSIC-01/C**
- **Denominazione SSD: Psicomètria**
- **Corrispondenza S.C. (ex D.M. 855/2015): 11/E1 Psicologia generale, psicobiologia e psicomètria**
- **Corrispondenza SSD: M-PSI/03 Psicomètria ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 24, comma 3, con contratto a tempo determinato**
- **Codice Procedura: 62/2024**

**ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI SELEZIONATE DAI
CANDIDATI**

La Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per la copertura di n.1 posto di Ricercatore a tempo determinato cod. GDS 11/PSIC- 01 cod. SSD PSIC-01/C Psicomètria (corrispondenza SSD M-PSI/03) presso Universitas Mercatorum (Codice Procedura 62/2024), nominata con Decreto Rettorale DR 421/2024 del 28 Ottobre 2024, procede di seguito ad attribuire, sulla base dei criteri definiti nella seduta preliminare, il punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate da ciascun candidato ammesso alla discussione dei titoli e della produzione scientifica.

Candidato: DAWE JAMES

Titolo	Descrizione	Giudizio della commissione	Punteggio
Dottorato di ricerca o titoli equipollenti	Dottorato di Ricerca in Psicologia Clinica	Il dottorato è in tematiche affini al SSD indicato nel bando	2
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Il candidato riporta attività didattica a livello universitario nel SSD PSIC-01/C (M-PSI/03)	L'attività didattica è consistente e congruente con il SSD indicato nel bando	8,2
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Il candidato riporta attività di ricerca presso qualificati istituti italiani e formazione per più di 3 semestri	L'attività di ricerca risulta consistente	6
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	Il candidato non riporta direzioni e partecipazioni a gruppi di ricerca	La partecipazione a gruppi di ricerca non è valutata	0
Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	Il candidato riporta di aver partecipato a congressi come primo nome	La partecipazione ai congressi è bassa	0,5
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	Il candidato non riporta di aver ricevuto premi da istituzioni inerenti al settore PSIC-01/C (M-PSI/03)	Premi e riconoscimenti per attività di ricerca non sono valutati	0
Totale punteggio titoli			16,7

	Pubblicazione	Descrizione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	Dawe, J., Cavicchiolo, E., Palombi, T., Baiocco, R., Antonucci, C., Pistella, J., ... & Lucidi, F. (2024). Measuring Self-Efficacy for Exercise among Older Adults: Psychometric Properties and Measurement Invariance of a Brief Version of the Self-Efficacy for Exercise (SEE) Scale. <i>Healthcare</i> 12(16) p. 1642. https://doi.org/10.3390/healthcare12161642	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	5,25
2	Dawe, J., Hawkins II, R. C., & Pezzuti, L. (2022). The Holtzman Inkblot Technique: proposal for a new brief version. <i>Psychology Hub</i> , 38(3), 61-70. Doi: 10.13133/2724-2943/17502	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è sufficiente ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	4,75

3	Dawe, J., Hawkins, R. C. II., Lauriola, M., Leichsenring, F., Pezzuti, L. (2021). The Validity of the Holtzman Inkblot Technique: New Indices. <i>Frontiers in Psychology</i> , 12. Doi: 10.3389/fpsyg.2021.621669	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è ottima ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	5,5
4	Dawe, J., Hawkins, R. C., Lauriola, M., & Pezzuti, L. (2022). The Holtzman Inkblot Technique as a Measure of Interpersonal Relationship: The HIT and Interpersonal Relationships. <i>Psychology Hub</i> , 39(2), 56-64. https://doi.org/10.13133/2724-2943/17712	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è sufficiente ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	4,75
5	Pezzuti, L., Dell'Anna, B., Quarato, S., Colavero, P., Tornasello, A., & Varani, S. (2022). Psychological functioning of adolescent with cancer. <i>Psychology Hub</i> , 39(2), 45-54. https://doi.org/10.13133/2724-2943/17702	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è discreta ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è sufficiente ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	3,25
6	Pezzuti, L., Dawe, J., & Borghi, A. M. (2021) Does mastering of abstract words decline with age?. <i>Educational Gerontology</i> , 47(12), 527-542, Doi: 10.1080/03601277.2021.2008709	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è discreta ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	3,75
7	Pezzuti, L., Dawe, J., & Lauriola, M. (2022) Threshold values for significant changes in test-retest difference scores for the Wechsler Intelligence Scale for Children – Fourth Edition. <i>BPA- Applied Psychology Bulletin (Bollettino di Psicologia Applicata)</i> , 2022(294), pp. 14-27.	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è bassa ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono sufficienti ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	3,75

8	Pezzuti, L., Farese, M., & Dawe, J. (2020). Relation between parents' education and sons' intellectual profile on Wechsler Intelligence Scale for Children. <i>Bollettino di psicologia clinica</i> , 284(67), p. 2-9. Doi: 10.26387/bpa.284.1	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è bassa ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono sufficienti ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	3,75
9	Pezzuti, L., Farese, M., Dawe, J., & Lauriola, M. (2022). The Cognitive Profile of Gifted Children Compared to Those of Their Parents: A Descriptive Study Using the Wechsler Scales. <i>Journal of Intelligence</i> , 10(4),91. https://doi.org/10.3390/jintelligence10040091	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	4,75
10	Pezzuti, L., Michelotti, C., Dawe, J., & Lang, M. (2022). Intellectual giftedness in elderly people assessed by Wechsler Adult Intelligence Scale-Fourth Edition: what specific features?. <i>Educational Gerontology</i> , 1-11. Doi: 10.1080/03601277.2022.2109890	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	4,75
11	Pezzuti, L., Tommasini, M., Saggino, A., Dawe, J., & Lauriola, M. (2020) Gender differences and measurement bias in the assessment of adult intelligence: Evidence from Italian WAIS-IV and WAIS-R standardizations. <i>Intelligence</i> , 79, 101436. Doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.intell.2020.101436	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è ottima ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono ottimi ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	5,5
12	Figus, M., Pezzuti, L., & Dawe, J. (2023). Risk perception in the elderly during the first phase of epidemiological emergence from Covid-19. <i>Psychology Hub</i> , 40(3), 25-34.	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è discreta ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è sufficiente ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	3,75
Totale punteggio pubblicazioni				53,5

Totale complessivo punteggio candidato: 70,2.

Candidato: FACCHIN ALESSIO PIETRO

Titolo	Descrizione	Giudizio della commissione	Punteggio
Dottorato di ricerca o titoli equipollenti	Dottorato di ricerca in Psicologia SSD M-PSI/02	Il dottorato è in tematiche affini al SSD indicato nel bando	2
Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Il candidato riporta attività didattica a livello universitario nel SSD PSIC-01/C (M-PSI/03)	L'attività didattica è consistente e parzialmente coerente con il SSD indicato nel bando	3,4
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Il candidato riporta attività di ricerca presso qualificati istituti italiani per più di tre semestri	L'attività di ricerca risulta consistente	6
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	Il candidato riporta direzioni e partecipazioni a gruppi di ricerca	La partecipazione a gruppi di ricerca risulta consistente ma scarsamente congruente con il SSD indicato nel bando	0,5
Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	Il candidato riporta di aver partecipato a numerosi congressi come primo nome	La partecipazione ai congressi è rilevante	8
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	Il candidato riporta di aver ricevuto premi non inerenti al settore PSIC-01/C (M-PSI/03)	Il numero di premi ricevuti è buono, ma non sono inerenti al settore PSIC-01/C (M-PSI/03)	0
Totale punteggio titoli			19,9

	Publicazione	Descrizione	Giudizio della commissione	Punteggio
1	Facchin A., Boccardo L. (2024 accepted) Psychometric properties and diagnostic performance of three dry eye questionnaires in Italian: OSDI, OSDI6 and SPEED, Optometry and Vision Science.	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è discreta ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	3,25
2	Zogmaister C., Vezzoli M., Facchin A., Conte F., Rizzi E., Giaquinto F., Cavicchiolo E., Fusco G. (accepted) Assessing the Transparency of Methods in Scientific Reporting, Collabra. DOI:10.1525/collabra.121243.	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è parziale ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è ottima ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	3,5
3	Maiuolo M.L., Giorgini R., Vaccaro M.G., Facchin A., Quattrone A, Quattrone A. (2024) Assessment's scale for evaluation of health-related quality of life in Parkinson's disease and parkinsonism: A Systematic Review. Frontiers in psychology. DOI:10.3389/fpsyg.2024.1438830	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	4,75
4	Facchin A., Simioni M., Maffioletti S., Daini R. (2023) Broken Ring enVision Search (BReViS): a new clinical test of attention to assess the effect of layout and crowding on visual search, Brain sciences. 2023, 13(3), 494; DOI: 10.3390/brainsci13030494.	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	5,25
5	Rizzi E., Vezzoli M., Pegoraro S., Facchin A., Strina V., Daini R., (2023) Teleneuropsychology: normative data for the assessment of memory in online settings. Neurological sciences. 44:529-538. DOI: 10.1007/s10072-022- 06426-9.	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è discreta ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	3,75

6	<p>Facchin A., Rizzi E., Vezzoli M. (2022) A rank subdivision of equivalent score for enhancing neuropsychological test norms, <i>Neurological sciences</i>, 43:5243–5249. DOI: 10.1007/s10072-022-06140-6.</p>	<p>Articolo scientifico su rivista</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è ottima ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	5,25
7	<p>Facchin A., Mischi E., Iannello C., Maffioletti S., Daini R. (2022) Normative values of the Groffman visual tracing test for the assessment of oculomotor performance in the adult population, <i>Vision</i>. DOI: 10.3390/vision6020034.</p>	<p>Articolo scientifico su rivista</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è discreta ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è sufficiente ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono sufficienti ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	3,5
8	<p>Facchin A., Boccardo L. (2022) Italian translation, validation, and repeatability of Standard Patient Evaluation of Eye Dryness (SPEED) Questionnaire, <i>Contact lens and anterior eyes</i>, 45:5, DOI: 10.1016/j.clae.2021.101497.</p>	<p>Articolo scientifico su rivista</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è parziale ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è ottima ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	3,5
9	<p>Rigoli M, Facchin A, Cardile D, Beschin N, Luzzatti C. (2021) Open source Open access Reaction Time Test (OORTT): an easy tool to assess reaction times, <i>Neurological sciences</i>. 42:2461–2469. DOI: 10.1007/s10072-020-04839-y</p>	<p>Articolo scientifico su rivista</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è parziale ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è sufficiente 	2,75
10	<p>Facchin A. (2021) Spotlight on developmental eye movement (DEM) test, <i>Clinical optometry</i>. 13, 73–81. DOI: 10.2147/OPTO.S232487.</p>	<p>Articolo scientifico su rivista</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è parziale ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è sufficiente ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono sufficienti ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	2,5
11	<p>Facchin A, Vallar G., Daini R., (2021). The Brentano Illusion Test (BRIT): an implicit task of perceptual processing for the</p>	<p>Articolo scientifico su rivista</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è discreta 	4,25

	assessment of visual field defects in neglect patients. Neuropsychological rehabilitation. 31(1), 39-56. DOI: 10.1080/09602011.2019.1655067.		<ul style="list-style-type: none"> ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buona ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono buoni ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	
12	Facchin, A., & Maffioletti, S. (2018). The reliability of the DEM test in the clinical environment. <i>Frontiers in Psychology (Quantitative Psychology and measurement)</i> , 1-9, 1279. DOI: 10.3389/fpsyg.2018.01279.	Articolo scientifico su rivista	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La congruenza della pubblicazione con il SSD è discreta ▪ La rilevanza scientifica della pubblicazione è buono ▪ L'originalità, innovatività, rigore metodologico della pubblicazione sono sufficienti ▪ L'apporto individuale nella pubblicazione è buono 	4,25
	Totale punteggio pubblicazioni		▪	46,5

Totale complessivo punteggio candidato: 66,4.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

- Prof. Fabio LUCIDI - Presidente 
- Prof. Grazia Fernanda SPITONI - Componente 
- Prof. Fabio ALIVERNINI - Segretario 