

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021RUB09 - Allegato 15 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Psicologia Generale - DPG per il settore concorsuale 11/E1 – PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA (profilo: settore scientifico disciplinare M-PSI/01 – PSICOLOGIA GENERALE) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 4508/2021 del 10/12/2021

Allegato al Verbale n. 3

GIUDIZI ANALITICI

Candidato DAVIDE BOTTARI

Davide Bottari si è laureato in Psicologia Generale e Sperimentale presso l'Università di Bologna nel 2002 e ha conseguito il dottorato in Scienze della Cognizione e della Formazione presso l'Università di Trento nel 2008. Dal 2017 a gennaio 2022 è stato ricercatore a tempo determinato tipo A (RTD-A) in neuroscienze cognitive presso la Scuola per Studi Avanzati di Lucca. Dal 2017 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. L'attività di ricerca verte sull'analisi dei processi percettivi in persone con cecità e sordità utilizzando metodologie multidisciplinari (EEG, neuroscienze computazionali, movimenti oculari e psicofisica).

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dal candidato sono nel complesso di livello buono e caratterizzate da buona originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono poco congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica sono molto buone. Il candidato compare come primo autore in 8 e come secondo autore in 1 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica è nel complesso limitata per tipologia, volume e continuità. Comprende un modulo di un insegnamento in corso universitario pre-lauream con responsabilità del corso sul tema della psicologia della percezione e attività in moduli di Introduzione a corsi di neuroscienze cognitive. L'attività didattico-integrativa e di servizio agli studenti riguarda attività di supervisione, co-supervisione di studenti di dottorato e di alcuni studenti di master. Complessivamente la pertinenza degli insegnamenti con l' SSD M-PSI/01 è adeguata.

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

Il curriculum è molto buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è molto

buono. Sono presenti riconoscimenti mentre la partecipazione a convegni non è riportata. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali del candidato sono ottimi.

Candidata CINZIA CECCHETTO

Cinzia Cecchetto si è laureata in Neuroscienze presso l'Università di Trieste nel 2011 e ha conseguito il dottorato in Cognitive Neuroscience presso la Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste (SISSA) nel 2017. Dal 2017 al 2021 ho ottenuto una borsa di ricerca a Graz e dal 2021 un assegno di ricerca a Padova.

L'attività di ricerca verte sull'analisi degli effetti psicosociali e clinici legati alla percezione degli odori utilizzando metodologie multidisciplinari.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dalla candidata sono nel complesso buone e caratterizzate da buona originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono poco congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica sono molto buone. La candidata compare come primo autore in 10 e come secondo autore in 2 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica è limitata: gli insegnamenti svolti non sono pertinenti con il SSD M-PSI/01. L'attività didattico-integrativa e di servizio agli studenti riguarda principalmente attività di co-supervisione di studenti di master.

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

Il curriculum è buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è discreto. Presenti riconoscimenti. Discreta la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali della candidata sono di ottimo livello.

Candidata FRANCESCA MARIA CIARDO

Francesca Maria Ciardo si è laureata in Psicologia Clinica, dello Sviluppo e Neuropsicologia presso l'Università di Milano Bicocca nel 2011 e ha conseguito il dottorato in Neuroscienze presso l'Università di Modena e Reggio Emilia nel 2015.

Dal 2015 è risultata vincitrice di varie borse post-dottorato fra le quali, da agosto 2021, di una borsa annuale come Marie Skłodowska-Curie Fellow presso l'Istituto Italiano di Tecnologia (Genova). Dal 2021 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. L'attività di ricerca verte sui temi dell'ergonomia cognitiva, interazione uomo-macchina e i meccanismi di attenzione sociale e controllo cognitivo.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dalla candidata sono di livello molto buono e caratterizzate da buona originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono ampiamente congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica sono nel complesso molto buone. La candidata compare come primo autore in 9 e come secondo autore in 4 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica, molto buona per tipologia, volume e continuità, comprende insegnamenti in corsi universitari pre-lauream con responsabilità del corso pertinenti con il SSD. Le attività di didattica-integrativa riguardano soprattutto attività svolte come cultore della materia.

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

Il curriculum è buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è molto buono. Buona la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali della candidata sono ottimi.

Candidato ALESSIO FRACASSO

Alessio Fracasso si è laureato in Psicologia presso l'Università di Padova nel 2008 e ha conseguito il dottorato in Cognitive Neurosciences presso l'Università di Trento nel 2011. Dal 2012 al 2017 è stato Research fellow presso University Medical Center Utrecht, Netherlands / Spinoza Center for Neuroimaging. Da giugno 2021 è Senior Lecturer presso l'Institute of Neuroscience, University of Glasgow. Dal 2019 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. L'attività di ricerca verte sul legame fra stimolazione sensoriale, azione e percezione tramite i movimenti oculari, metodi psicofisici e di neuroimaging.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dal candidato sono di livello molto buono e caratterizzate da buona originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono in larga misura congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica è molto buona. Il candidato compare come primo autore in 9 e come secondo autore in 5 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica, complessivamente ottima per tipologia, volume e continuità, comprende insegnamenti in corsi universitari, anche con responsabilità del corso, pertinenti con il SSD M-PSI/01. L'attività didattico-integrativa e di servizio agli studenti è ampia e comprende supervisione di studenti e dottorandi.

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

Il curriculum è molto buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è molto buono. Presenti riconoscimenti. Molto ampia la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali del candidato sono ottimi. Sono presenti attività istituzionali, organizzative e di servizio.

Candidata LAURA GIRELLI

Laura Girelli si è laureata in Psicologia presso l'Università di Roma nel 2011 e ha conseguito il dottorato in Psicologia Sociale, dello Sviluppo e della Ricerca Educativa presso l'Università di Roma nel 2015. Dal 2016 al 2019 ha ottenuto diversi assegni di ricerca presso l'Università di Salerno. Dal 2019 è ricercatrice a tempo determinato tipo A (RTD-A) presso l'Università di Salerno. Dal 2021 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. I temi e le metodiche di ricerca utilizzate riguardano prevalentemente temi attinenti allo studio della psicologia della motivazione e della personalità.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dalla candidata sono di buon livello e caratterizzate da adeguata originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono poco congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. Discreta è la collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica. La candidata compare come primo autore in 6 e come secondo autore in 2 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica è discreta per tipologia, volume e continuità, e comprende alcuni insegnamenti in corso universitario pre-lauream con responsabilità del corso, pertinenti con il SSD M-PSI/01. L'attività didattico-integrativa e di servizio agli studenti ha riguardato soprattutto attività di tutorato per un corso di Psicologia Generale.

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

Il curriculum è buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è molto buono. Discreta la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali della candidata sono molto buoni.

Candidato FABRIZIO LEO

Fabrizio Leo si è laureato in Psicologia Sperimentale presso l'Università di Firenze nel 2003 e ha conseguito il dottorato in Psicologia Generale e Clinica presso l'Università di

Bologna nel 2009. Dal 2014 al 2020 è stato post-doc presso l'Istituto Italiano di Tecnologia.

I temi e le metodiche di ricerca utilizzate riguardano prevalentemente temi attinenti allo studio della integrazione sensoriale e delle abilità spaziali nella popolazione sana e con difficoltà visive.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Il candidato ha presentato 15 pubblicazioni inclusa la tesi dottorale. Le pubblicazioni sono di buon livello e caratterizzate da adeguata originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono solo parzialmente congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica sono discrete. Il candidato compare come primo autore in 8 e come secondo autore in 6 delle pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

La documentazione presentata non evidenzia attività didattiche.

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

Il curriculum è discreto. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è discreto. Buona la partecipazione a convegni. Molto buoni la consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali.

Candidata MARIA MONTEFINESE

Maria Montefinese si è laureata in Psicologia presso l'Università di Chieti nel 2010 e ha conseguito il dottorato in Neuroimaging Funzionale: dalla biologia molecolare alle scienze cognitive presso l'Università di Chieti-Pescara nel 2014. Dal 2015 al 2020 ha ottenuto assegni di ricerca presso l'Università di Padova, e due anni presso il Kings College di Londra (Marie Curie). Dal 2020 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. I temi e le metodiche di ricerca utilizzate riguardano prevalentemente temi attinenti allo studio della rappresentazione semantica e all'elaborazione linguistica.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dalla candidata sono di livello molto buono e caratterizzate da buona originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono in larga misura congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica è molto buona. La candidata compare come primo autore in 14 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica è limitata e riguarda solo attività di didattica-integrativa e di servizio agli studenti svolta con continuità come cultore della materia.

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

Il curriculum è molto buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è molto buono. Sono riportati riconoscimenti. Buona la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali sono ottimi.

Candidata VERONICA MUFFATO

Veronica Muffato si è laureata in Psicologia Sperimentale e Scienze Cognitive presso l'Università di Padova nel 2012 e ha conseguito il dottorato in Scienze Psicologiche presso l'Università di Padova nel 2017. Dal 2017 al 2020 ha ottenuto diversi assegni di ricerca presso l'Università di Chieti-Pescara e di Padova. Dal 2021 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. I temi e le metodiche di ricerca utilizzate riguardano i temi attinenti l'apprendimento spaziale e la psicologia della memoria.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dalla candidata sono di livello molto buono e caratterizzate da buona originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono ampiamente congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica sono ottime. La candidata compare come primo autore in 10 e come secondo autore in 5 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica molto buona per tipologia, volume e continuità, comprende alcuni insegnamenti in corso universitario pre-lauream con responsabilità del corso pertinenti con il SSD M-PSI/01. Consistente e apprezzabile l'attività di didattica-integrativa e di co-supervisione di studenti.

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

Il curriculum è buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è buono. Presenti riconoscimenti. Molto ampia la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali della candidata sono molto buoni.

Candidato ANTONIO PELLICANO

Antonio Pellicano si è laureato in Psicologia presso l'Università di Urbino nel 2001 e ha conseguito il dottorato in Scienze Cognitive presso l'Università di Padova nel 2005. Dal 2010 lavora presso l'Università di Aachen (Germania).

Dal 2017 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. L'attività di ricerca verte su elaborazione degli oggetti e affordances motorie, selezione dell'azione e compatibilità stimolo-risposta, attenzione visiva.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dal candidato sono di livello molto buono e caratterizzate da buoni livelli di originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono ampiamente congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica sono molto buone. Il candidato compare come primo autore in 11 e come secondo autore in 1 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica, complessivamente molto buona per tipologia, volume e continuità. Comprende insegnamenti in corsi universitari pre-lauream con responsabilità del corso pertinenti con il SSD M-PSI/01. L'attività didattico-integrativa e di servizio agli studenti è ampia e ha carattere di continuità.

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

Il curriculum è molto buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è molto buono. Presenti riconoscimenti. Molto ampia la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali del candidato sono ottimi.

Candidato SAMI SCHIFF

Sami Schiff si è laureato in Psicologia presso l'Università di Padova nel 2000 e ha conseguito il dottorato in Scienze Psicologiche e Psichiatriche presso l'Università di Verona nel 2005. Dal 2005 al 2009 assegno di ricerca presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Padova. Dal 2011 svolge la sua attività presso il Department of Medicine – DIMED, University of Padova. Dal 2014 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. L'attività di ricerca verte soprattutto su tematiche psicobiologiche e di neuropsicologia clinica.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dal candidato sono complessivamente di livello buono e caratterizzate da discreti livelli di originalità, innovatività e rigore metodologico. In

generale, le pubblicazioni scientifiche sono parzialmente congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica sono molto buone. Il candidato compare come primo autore in 4 e come secondo autore in 6 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica, complessivamente limitata per tipologia, volume e continuità, comprende insegnamenti in master e scuole di specializzazione prevalentemente su tematiche neuropsicologiche e dei disturbi alimentari. Gli insegnamenti in corsi universitari pre-lauream vertono prevalentemente su tematiche psicobiologiche e psicometriche. Complessivamente l'attività didattica non è pertinente con il SSD M-PSI/01. L'attività didattico-integrativa e di servizio agli studenti è ampia, ha carattere di continuità e riguarda soprattutto attività di supervisione di tesi di laurea.

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

Il curriculum è di buon livello. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è buono. La partecipazione a convegni non è riportata. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali del candidato sono ottimi.

Candidato MASSIMO STELLA

Massimo Stella si è laureato in Fisica presso l'Università del Salento (Lecce) nel 2011 e ha conseguito il dottorato in Complex Systems Simulation presso l'Università di Southampton nel 2018. Dal 2020 è Lecturer in Data Science, Department of Computer Science, University of Exeter, UK. Dal 2021 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. I temi e le metodiche di ricerca utilizzate sono solo in parte coerenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01 e riguardano temi attinenti allo sviluppo di modelli informatici e di data science associati a diversi processi cognitivi nell'adulto e in ambito evolutivo.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dal candidato sono di livello molto buono e caratterizzate da buoni livelli di originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono parzialmente congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica sono molto buone. Il candidato compare come primo autore in 12 e come secondo autore in 2 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica è complessivamente limitata per tipologia, volume e continuità. Gli insegnamenti in corsi universitari pre-lauream con responsabilità del corso non sono pertinenti con il SSD M-PSI/01 in quanto focalizzati alla formazione nel contesto di data science. L'attività didattica-integrativa e di servizio agli studenti consiste principalmente in attività di tutorato di studenti e di supervisione di studenti di Phd.

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

Il curriculum è molto buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è molto buono. Presenti riconoscimenti. Molto ampia la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali del candidato sono ottimi.

Candidato ENRICO TOFFALINI

Enrico Toffalini si è laureato in Psicologia Sperimentale presso l'Università di Padova nel 2012 e ha conseguito il dottorato in Scienze Psicologiche a Padova nel 2016. Dal 2016 al 2021 ha svolto la sua attività di ricerca post dottorato con assegni di ricerca presso l'Università di Padova. Dal 2021 è ricercatore a tempo determinato tipo A (RTD-A) presso l'Università di Padova. Dal 2020 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. L'interesse di ricerca verte principalmente su struttura e profili dell'intelligenza nello sviluppo tipico e atipico, differenze di genere nelle abilità cognitive, cognizione spaziale, falsi ricordi emotivi e differenze individuali.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dal candidato sono di livello molto buono e caratterizzate da buoni livelli di originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono ampiamente congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica è ottima. Il candidato compare come primo autore in 12 e come secondo autore in 1 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica, complessivamente è ottima per tipologia, volume e continuità. Comprende insegnamenti in corsi universitari pre-lauream con responsabilità del corso pertinenti con il SSD M-PSI/01. L'attività didattico-integrativa e di servizio agli studenti è ampia e ha carattere di continuità.

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

Il curriculum è molto buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è buono. Presenti riconoscimenti. Molto ampia la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali del candidato sono ottimi.

Candidato STEFANO TRIBERTI

Stefano Triberti si è laureato in Psicologia dello Sviluppo e della Comunicazione presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano nel 2011 e ha conseguito il dottorato in Psicologia a Milano nel 2016. Dal 2016 al 2022 ha svolto la sua attività di ricerca post

dottorato con assegni di ricerca presso l'Università di Milano. Dal 2020 ha l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di seconda fascia nel settore concorsuale oggetto della selezione. L'interesse di ricerca verte principalmente su ergonomia, interazione uomo-machina e intelligenza artificiale.

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche

Le 15 pubblicazioni presentate dal candidato sono di livello molto buono e caratterizzate da buoni livelli di originalità, innovatività e rigore metodologico. In generale, le pubblicazioni scientifiche sono in larga misura congruenti con le tematiche proprie del SSD M-PSI/01. La collocazione editoriale e la diffusione all'interno della comunità scientifica è molto buone. Il candidato compare come primo autore in 12 e come secondo autore in 2 delle 15 pubblicazioni presentate.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

L'attività didattica, complessivamente è ottima per tipologia, volume e continuità. Comprende insegnamenti in corsi universitari pre-lauream con responsabilità del corso pertinenti con il SSD M-PSI/01. L'attività didattico-integrativa e di servizio agli studenti è ampia e ha carattere di continuità.

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

Il curriculum è molto buono. Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste il livello è molto buono. Buona la partecipazione a convegni. La consistenza complessiva della produzione scientifica e gli indici citazionali del candidato sono ottimi.

Valutazione preliminare comparativa dei candidati

I candidati **Francesca Ciardo, Alessio Fracasso, Veronica Muffato, Antonio Pellicano, Enrico Toffalini, Stefano Triberti** sono valutati comparativamente più meritevoli per le seguenti ragioni: qualità molto buona/buona dell'attività di ricerca, ottima/molto buona attività didattica, coerenza complessiva del profilo scientifico e didattico con il SSD M-PSI/01 oggetto della presente procedura. Gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica (Allegato - Elenco candidati ammessi alla discussione).

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

Padova, 2 maggio 2022

La Segretaria della commissione

Prof. Franca Stablum presso l'Università degli Studi di Padova