

Allegato 3 verbale seconda seduta concorsi RTT

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 11/E1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-PSI/02 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA INDETTA CON D.R. N. 36/2024 DEL 09.01.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 6 DEL 19-01-2024)

Codice concorso 2023RTTR038 (SPC: 2024-2189-1461-213692)

VALUTAZIONE PRELIMINARE INDIVIDUALE DEI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 36/2024 del 09.01.2024 per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 11/E1 – Settore scientifico-disciplinare M-PSI/02 , presso il Dipartimento di Psicologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1142/2024 del 17.05.2024, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la motivata valutazione preliminare collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato alla suindicata procedura selettiva.

Candidato: Marco Filardi

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dal candidato, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni del dott. **Marco Filardi**

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato in Scienze Psicologiche conseguito presso Dipartimento di Psicologia "Renzo Canestrari", Università di Bologna	Ottimo
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Attività didattica Università degli Studi di Bari Aldo Moro al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionione Cardiovascolare, Corso di Laurea in tecniche di Neurofisiopatologia, Corso di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche e Scuola di Specializzazione in Psicologia del Ciclo di Vita effettuata dal 2021 al 2024 (circa 8-10 CFU annui). Supporto alla didattica frontale al Master di II livello Master in Odontoiatria del Sonno Università di Bologna e al corso elettivo "Fisiologia Dei Ritmi Circadiani" Dipartimento di Scienze	Molto buono

	Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM) Università di Bologna	
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Attività di formazione o di ricerca presso Dipartimento di Psicologia dell'Università di Bologna, Assegnista Ricerca al Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM) dell'Università di Bologna, Research Fellow per 6 mesi presso Netherlands Institute for Neuroscience (NIN); Ricercatore Tempo Determinato (Tipo A) presso Università di Bari Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze (DiBrain) – SSD M-PSI/01	Buono
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Partecipazione a gruppi di ricerca nazionali (Bologna, Bari), e internazionali (NIN – Olanda, Medical University of Innsbruck-Austria, Università Ulma-Germania), partecipazione Consorzio Internazionale "Signature". Non risultano attività di direzione o coordinamento.	Buono
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Presenta un buon numero di relazioni a convegni sia nazionali (la maggior parte) che internazionali. Membro del comitato organizzatore di convegni di rilevanza nazionale	Buono
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca AIMS 2019 e 2021; Riconoscimento da parte della Rivista Sleep per un "Highly Influential article" per l'articolo "In-field assessment of sodium oxybate effect in pediatric type 1 narcolepsy: an actigraphic study" inserito nella collezione di articoli "Narcolepsy Virtual Issue"	Molto buono

Pubblicazione n. 1: Filardi M, Gnoni V, Tamburrino L, Nigro S, Urso D, Vilella D, Tafuri B, Giugno A, De Blasi R, Zoccollella S, Logroscino G. Sleep and circadian rhythm disruptions in behavioral variant frontotemporal dementia. *Alzheimers Dementia* (2024); DOI: 10.1002/alz.13570

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Molto buoni sia l'originalità che l'innovatività per uno studio condotto con un ottimo rigore metodologico e che è contraddistinto da una ottima rilevanza
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Articolo a primo nome (anche corresponding author) in cui il candidato ha partecipato alla concettualizzazione, sviluppo della metodologia e alle procedure di analisi.

Pubblicazione n. 2: Liguori C, Mombelli S., Fernandes M., Zucconi M., Plazzi G., Ferini-Strambi L., Logroscino G., Mercuri NB, Filardi M. The evolving role of quantitative actigraphy in clinical sleep medicine. *Sleep Medicine Reviews* (2023);68:101762; DOI: 10.1016/j.smrv.2023.101762

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Questo studio è una review con livelli di originalità e innovatività buoni. Molto buono invece sia il rigore metodologico e ottima la rilevanza
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Articolo a ultimo nome

Pubblicazione n. 3: Filardi M., D'Anselmo A., Agnoli S., Rubaltelli E., Mastria S., Mangiaruga A., Franceschini C, Pizza F, Corazza GE, Plazzi G. Cognitive dysfunction in central disorders of hypersomnolence: A systematic review. *Sleep Med Rev* (2021); DOI: 10.1016/j.smrv.2021.101510

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD,	Ottima

ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Questo studio è una review con livelli di originalità, innovatività e rigore metodologico molto buoni mentre la rilevanza è da considerarsi ottima
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	L'apporto individuale è facilmente identificabile essendo il candidato primo autore dello studio

Pubblicazione n. 4: Filardi M, Pizza F, Bruni O, Natale V, Plazzi G. Circadian Rest-Activity Rhythm in Pediatric Type 1 Narcolepsy. *Sleep* (2016) 39:1241–1247 DOI: 10.5665/sleep.5842

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Lo studio è caratterizzato da un buon livello di originalità e innovatività. Molto buoni invece il rigore scientifico e la rilevanza.
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Il candidato è sia primo autore che corresponding author.

Pubblicazione n. 5: Filardi M, Stefani A, Holzkecht E, Pizza F, Plazzi G, Högl B. Objective rest-activity cycle analysis by actigraphy identifies isolated rapid eye movement sleep behavior disorder. *Eur J Neurol* (2020);27:1848–1855; DOI: 10.1111/ene.14386

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Buono il livello di originalità e innovatività così come buoni risultano il rigore metodologico e il livello di rilevanza
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale	Il candidato è sia primo autore che corresponding author.

di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	
--	--

Pubblicazione n.6: Filardi M, Pizza F, Tonetti L, Antelmi E, Natale V, Plazzi G. Attention impairments and ADHD symptoms in adult narcoleptic patients with and without hypocretin deficiency. PLoS One (2017); 12:e0182085. DOI: 10.1371/journal.pone.0182085

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q2 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Discreta l'originalità, l'innovatività e il rigore scientifico mentre buona può considerarsi il livello di rilevanza
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore, concettualizzazione, raccolta ed analisi dati, metodologia, scrittura e revisione

Pubblicazione n. 7: Filardi M, Pizza F, Martoni M, Vandi S, Plazzi G, Natale V. Actigraphic assessment of sleep/wake behavior in central disorders of hypersomnolence. Sleep Med (2015) 16:126–130; DOI: 10.1016/j.sleep.2014.08.017

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q2 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Buono il livello di originalità e innovatività. Di buon livello anche il rigore metodologico e il livello di rilevanza
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome e corresponding author

Pubblicazione n. 8: Filardi M, Pizza F, Antelmi E, Ferri R, Natale V, Plazzi G. In-field assessment of sodium oxybate effect in pediatric type 1 narcolepsy: an actigraphic study. Sleep (2018); 41.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la	Ottima

procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Molto buoni i livelli di originalità, di innovatività e rigore metodologico. Ottima invece la rilevanza della ricerca con una alta valenza ecologica.
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Il candidato è sia primo nome che corresponding author

Pubblcazione n. 9: Filardi M, Morini S, Plazzi G. Pre-Race Sleep Management Strategy and Chronotype of Offshore Solo Sailors. Nat Sci Sleep (2020);12:263–269. DOI: 10.2147/NSS.S241162

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q2 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Buono il livello di originalità, innovatività e rigore metodologico. Discreta invece la rilevanza della pubblicazione
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

Pubblcazione n. 10: Filardi M, Barone R, Bramato G, Nigro S, Tafuri B, Frisullo ME, Zecca C, Tortelli R, Logroscino G. The Relationship Between Muscle Strength and Cognitive Performance Across Alzheimer's Disease Clinical Continuum. Front Neurol (2022);13:833087.; DOI: 10.3389/fneur.2022.833087

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q2 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Discreto sia il livello di originalità che di innovatività. Discreti anche il rigore metodologico e la rilevanza

determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome e corresponding author
---	-----------------------------------

Pubblicazione n. 11: Filardi M, D'Anselmo A, Mazzoni A, Moresco M, Pizza F, Plazzi G. The importance of social zeitgeber in paediatric type 1 narcolepsy: What we can learn from the COVID-19 restrictions adopted in Italy? J Sleep Res (2022);31:e13423; DOI: 10.1111/jsr.13423

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q2 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Discreto il livello di originalità e di innovatività. Buono anche il livello del rigore metodologico e il livello di rilevanza.
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome e corresponding author

Pubblicazione n. 12: Filardi M, Demir N, Pizza F, Vandi S, Antelmi E, Noce S, Bruni O, Plazzi G. Prevalence and neurophysiological correlates of sleep disordered breathing in pediatric type 1 narcolepsy. Sleep Med (2020);65:8–12 DOI: 10.1016/j.sleep.2019.07.004.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q2 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Livello di innovatività e originalità buoni. Buono il rigore metodologico e la rilevanza dello studio
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo autore

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato	Dottorato di Ricerca in Scienze Psicologiche, Università di Bologna	Coerente con il SSD
Consistenza complessiva della produzione scientifica	Il candidato mostra una produzione scientifica nel campo della psicofisiologia del sonno, con prevalenti interessi clinici. La metodologia piu' frequentemente usata e' quella attigrafica.	Molto buona
Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:	<ul style="list-style-type: none"> - numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 64 (banca dati di riferimento Scopus); - indice di <i>Hirsch</i> 15 (banca dati di riferimento Scopus); - numero totale delle citazioni 635 (banca dati di riferimento Scopus); - numero medio di citazioni per pubblicazione 10.66 (banca dati di riferimento Scopus); - «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 296,34 e 5.02 (banca dati di riferimento Scopus). 	Molto buono.

Candidato :Maurizio Gorgoni

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dal candidato, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni del dott. Maurizio Gorgoni

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato in Psicologia Cognitiva, Psicofisiologia e Personalità	Ottimo
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Attività didattica frontale M-PSI/02 (Sapienza, Roma), Lezioni Dottorato di Ricerca (Sapienza, Roma), Lezioni presso Scuola Specializzazione Universitaria(Sapienza, Roma), Lezioni presso Master (Sapienza, Roma), Lezione Università Thessaly (Grecia)	Ottimo
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Attività di formazione o di ricerca : a) Formazione Terapia del Sonno Associazione Italiana Medicina del Sonno (AIMS), Assegni di Ricerca Università Sapienza Roma, Incarico di Ricerca Università Cattolica (Roma), RTDA M-PSI/02 Dipartimento di Psicologia Università Sapienza - Roma	Molto Buono
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Coordinamento come PI di 8 progetti di ricerca finanziati presso Università di Roma La Sapienza, Partecipazione a 4 progetti ricerca Università di Roma La Sapienza, 1 partecipazione FISR (MUR)	Ottimo
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Il candidato ha svolto una intensa attività congressuale, consistente in un alto numero di interventi orali e poster a convegni nazionali. Presenti anche alcune relazioni ad eventi internazionali.	Molto buono
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Premi Associazione Italiana Medicina del Sonno (AIMS), 2012, 2014, 2016 e 2018	Ottimo

Pubblicazione n. 1: Gorgoni M., Ferlazzo F., Moroni F., D'Atri A., Donarelli S., Fanelli S., Gizzi Torriglia I., Lauri G., Ferrara M., Marzano C., Rossini P.M., Bramanti P., De Gennaro L. Sleep deprivation affects

somatosensory cortex excitability as tested through median nerve stimulation. Brain Stimulation 2014; 7:732-739. doi: 10.1016/j.brs.2014.04.006

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità e innovatività molto buona, ottimo rigore metodologico. Rilevanza molto buona.
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome, Concettualizzazione dello studio, Esecuzione, Scrittura

Pubblicazione n. 2: Gorgoni M., Ferlazzo F., Ferrara M., Moroni F., D'Atri A., Fanelli S., Gizzi Torriglia I., Lauri G., Marzano C., Rossini P.M., De Gennaro L. Topographic electroencephalogram changes associated with psychomotor vigilance task performance after sleep deprivation. Sleep Medicine 2014; 15(9):1132-1139. doi: 10.1016/j.sleep.2014.04.022

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza ottime.
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Pubblicazione n. 3: Gorgoni M., Ferrara M., D'Atri A., Lauri G., Scarpelli S., Truglia I., De Gennaro L. EEG topography during sleep inertia upon awakening after a period of increased homeostatic sleep pressure. Sleep Medicine 2015; 16:883-900. doi: 10.1016/j.sleep.2015.03.009

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)

diffusione all'interno della comunità scientifica;	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza molto buone.
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome, Corresponding Author e finanziamento

Pubblicazione n. 4: Gorgoni M., Lauri G., Truglia I., Cordone S., Sarasso S., Scarpelli S., Mangiaruga A., D'Atri A., Tempesta D., Ferrara M., Marra C., Rossini P.M., De Gennaro L. Parietal fast sleep spindle density decrease in Alzheimer's disease and amnesic Mild Cognitive Impairment. *Neural Plasticity*, 2016; <http://dx.doi.org/10.1155/2016/8376108>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q2 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza molto buone.
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Pubblicazione n. 5: Gorgoni M., Reda F., D'Atri A., Scarpelli S., Ferrara M., De Gennaro L. The heritability of the human K-complex: a twin study. *Sleep*, 2019; 42(6) doi: 10.1093/sleep/zsz053

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza ottime.
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Pubblicazione n.6: Gorgoni M., D'Atri A., Scarpelli S., Reda F., De Gennaro L. Sleep electroencephalography and brain maturation: developmental trajectories and the relation with cognitive functioning. Sleep Medicine 2020; 66:33-50. doi: 10.1016/j.sleep.2019.06.025

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalita' ottima, innovativita', rigore metodologico e rilevanza ottime
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Pubblicazione n. 7: Gorgoni M., Scarpelli S., Reda F., De Gennaro L. Sleep EEG oscillations in neurodevelopmental disorders without intellectual disabilities. Sleep Medicine Reviews 2020; 49:101224. Doi: 10.1016/j.smr.2019.101224

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalita' ottima, innovativita', rigore metodologico e rilevanza molto buone
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Pubblicazione n. 8: Gorgoni M., D'Atri A., Scarpelli S., Ferrara M., De Gennaro L. The electroencephalographic features of the sleep onset process and their experimental manipulation with sleep deprivation and transcranial electrical stimulation protocols. Neuroscience & Biobehavioral Reviews, 2020; 114:25-37. doi: 10.1016/j.neubiorev.2020.04.003

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)

diffusione all'interno della comunità scientifica;	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza ottime
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome

Pubblicazione n. 9: D'Atri A., Scarpelli S., Gorgoni M., Truglia I., Lauri G., Cordone S., Ferrara M., Marra C., Rossini P.M., De Gennaro L. Topographic and frequency-specific features of EEG activity during wake and sleep in mild cognitive impairment and Alzheimer's disease. *iScience*, 2021; 24(4), 102386. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.isci.2021.102386>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza molto buone
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Terzo nome, Raccolta dati, Scrittura

Pubblicazione n. 10: Gorgoni M., Sarasso S., Moroni F., Sartori I., Ferrara M., Nobili L., De Gennaro L. The distinctive sleep pattern of the human calcarine cortex: a Stereo-EEG study. *Sleep*, 2021; 44(7), zsab026. DOI: 10.1093/sleep/zsab026

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza ottime
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome, finanziamento

Pubblicazione n. 11: Gorgoni M., Galbiati A. Non-REM sleep electrophysiology in REM sleep behaviour disorder: a narrative mini-review. *Neuroscience & Biobehavioral Reviews*, 2022; 142: 104909. <https://doi.org/10.1016/j.neubiorev.2022.104909>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità ottima, innovatività e rigore metodologico e molto buone
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome, corresponding author, finanziamento

Pubblicazione n. 12: Gorgoni M., Cenani J., Scarpelli S., D'Atri A., Alfonsi V., Annarumma L., Pietrogiacomi F., Ferrara M., Marra C., Rossini P.M., De Gennaro L. The role of the sleep K-complex on the conversion from Mild Cognitive Impairment to Alzheimer's disease. *Journal of Sleep Research*, 2024; 33(1):e14046 <https://doi.org/10.1111/jsr.14046>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottimo
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicata su rivista in Q1 (fonte JCR)
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività e rigore metodologico ottime
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome, corresponding author, finanziamento

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato	Dottorato in Psicologia Cognitiva, Psicofisiologia e Personalità. Titolo: "Paradigmi associativi di TMS applicati allo studio della relazione tra sonno e plasticità sinaptica"	Coerente con il SSD.

<p>Consistenza complessiva della produzione scientifica</p>	<p>Il candidato mostra una produzione scientifica nel campo della psicofisiologia del sonno, con interessi che spaziano dalla ricerca di base alla ricerca clinica. Le problematiche oggetto di studio vengono affrontate tramite un ampio ventaglio di metodologie psicofisiologiche di registrazione e stimolazione.</p>	<p>Ottimo</p>
<p>Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 82 (banca dati di riferimento Scopus); - indice di <i>Hirsch</i> 24 (banca dati di riferimento Scopus); - numero totale delle citazioni 1634 (banca dati di riferimento Scopus); - numero medio di citazioni per pubblicazione 19,93 (banca dati di riferimento Scopus); - «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 329,617 e 4,172 (banca dati di riferimento Scopus). 	<p>Ottimo</p>

Candidato: Valerio Manippa

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dal candidato, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni del dott. Valerio Manippa

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per	Dottorato in Neuroscienze e Imaging conseguito presso l'Università G.	Ottimo

i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	d'Annunzio di Chieti-Pescara	
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Attività didattica Università degli Studi di Bari Aldo Moro, insegnamenti di Psicobiologia e Psicologia Fisiologica (riabilitazione neuropsicologica) nell'a.a. 2022/23, e insegnamenti di Psicobiologia dello sport e Malingering & Deception nell'a.a. 2023/24	Discreto
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Attività' di formazione o di ricerca presso Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara (2 anni e 4 mesi), Ricercatore Tempo Determinato (tipo A) presso Università di Bari (da dicembre 2022). Periodi di ricerca presso presso IfADo - Leibniz Institute (3 mesi) e University Medical Center Utrecht. Presenta inoltre titolo di Master di II livello in Neuropsicologia clinica presso LUMSA di Roma, e Master di II livello in Approccio multidisciplinare ai disturbi del comportamento alimentare e obesità presso UnitelmaSapienza	Buono
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Partecipazione a gruppi di ricerca nazionali presso Università d'Annunzio di Chieti-Pescara, Università di Bari, IFADO Leibniz Institute, University Medical Center Utrecht.	Buono
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Titolo non riportato nella documentazione	Non valutabile
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Titolo non riportato nella documentazione	Non valutabile

Pubblicazione n. 1: Manippa, V., Palmisano, A., Ventura, M., Rivolta, D. (2023). The neural correlates of developmental prosopagnosia: twenty-five years one. Brain Sciences, 13 (10):1399

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la	Ottimo

procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q3 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza discrete
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Articolo a primo nome nel quale il candidato ha partecipato alla concettualizzazione, sviluppo della metodologia e alle procedure di analisi.

Pubblicazione n. 2: Bramanti, S. M., Manippa, V., Babore, A., Dilillo, A., Marcellino, A., Martucci, V., ... & Del Giudice, E. (2023). Comparing parental distress and children's difficulties between parents of children with rheumatic diseases and parents of healthy children in families facing the COVID-19 pandemic. *Current Psychology*, 42 (23), 20114-20123.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Sufficiente
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q2 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza sufficienti
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Il candidato appare secondo nome in un articolo con 17 autori

Pubblicazione n. 3: Ventura, M., Innamorato, F., Palmisano, A., Cicinelli, G., Nobile, E., Manippa, V., ... & Rivolta, D. (2023). Investigating the impact of disposable surgical face-masks on face identity and emotion recognition in adults with autism spectrum disorder. *Autism Research*, 16 (5), 1063-1077.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza ottime
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale	Sesto su un totale di otto autori.

di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	
--	--

Pubblicazione n. 4: Manippa, V., Palmisano, A., Nitsche, M. A., Filardi, M., Vilella, D., Logroscino, G., & Rivolta, D. (2023). Cognitive and neuropathophysiological outcomes of gamma-tACS in dementia: a systematic review. *Neuropsychology Review*, 1 -24.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review sistematica con originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza ottime
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Il candidato è sia primo autore che corresponding author.

Pubblicazione n. 5: Manippa, V., Palmisano, A., Filardi, M., Vilella, D., Nitsche, M. A., Rivolta, D., & Logroscino, G. (2022). An update on the use of gamma (multi) sensory stimulation for Alzheimer's disease treatment. *Frontiers in Aging Neuroscience*, 14 ,

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review con originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza discrete
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Il candidato è sia primo autore che corresponding author.

Pubblicazione n.6: Giuliani, F., Manippa, V., Brancucci, A., Palumbo, R., Tommasi, L., & Pietroni, D. (2021). How emotional is a banknote? The affective basis of money perception. *Psychological Research*, 85(8), 3010-3025

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la	Buona

procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q3 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza buone
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Secondo su 6 autori. Concettualizzazione, disegno sperimentale, raccolta ed analisi dati, revisione testo

Pubblicazione n. 7: Manippa, V., Lupo, R., Tommasi, L., & Brancucci, A. (2021). Italian breakfast in mind: The effect of caffeine, carbohydrate and protein on physiological state, mood and cognitive performance. *Physiology & Behavior*, 234, 113371

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q2 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza buone
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Il candidato è sia primo nome che corresponding author

Pubblicazione n. 8: Manippa, V., Giuliani, F., & Brancucci, A. (2020). Healthiness or calories? Side biases in food perception and preference. *Appetite*, 147, 104552.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Buona
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza molto buone
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in	Il candidato è sia primo nome che corresponding author

collaborazione.	
-----------------	--

Pubblicazione n. 9: Manippa V., van der Laan N.L., Brancucci A., Smeets P.A.M. (2018). Health body priming and food choice: an eye tracking study. Food Quality and Preference, 72 , 116 116-125

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza molto buone
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Primo nome e corresponding author.

Pubblicazione n. 10: Padulo, C., Carlucci, L., Manippa, V., Marzoli, D., Saggino, A., Tommasi, L., Puglisi Puglisi- Allegra, S., Brancucci A. (2017). Valence, familiarity and arousal of different foods in relation to age, sex and weight. Food quality and preference, 57, 104-113

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza molto buone
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Terzo di 8 autori.

Pubblicazione n. 11: Manippa, V., Padulo, C., van der Laan, L.N., Brancucci A. (2017). Gender differences in food choice: effects of superior temporal sulcus stimulation. Frontiers in Human Neuroscience, 11 11,

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e	Rivista Q2 (fonte JCR)

diffusione all'interno della comunità scientifica;	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza ottime
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Il candidato è sia primo nome che corresponding author

Pubblicazione n. 12: Delli Pizzi, S., Padulo, C., Brancucci, A., Bubbico, G., Edden, R. A., Ferretti, A., ... & Bonanni, L. (2016). GABA content within the ventromedial prefrontal cortex is related to trait anxiety. *Social cognitive and affective neuroscience*, 11(5), 758-766.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Ottima
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista Q1 (fonte JCR);
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza ottime
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	Ottavo autore su un totale di 15 autori.

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato	Dottorato di Ricerca in Neuroscienze e Imaging (Università Chieti-Pescara)	Coerente
Consistenza complessiva della produzione scientifica.	Il candidato presenta una produzione incentrata sui meccanismi cognitivo-funzionali e le basi neurali del comportamento alimentare. Presenta anche alcuni lavori di interesse neuropsicologico. Interessante l'uso di un buon ventaglio di metodiche neuroscientifiche e comportamentali.	Buono

<p>Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 31 (banca dati di riferimento Scopus); - indice di <i>Hirsch</i> 9 (banca dati di riferimento Scopus); - numero totale delle citazioni 274 (banca dati di riferimento Scopus); - numero medio di citazioni per pubblicazione 8,839 (banca dati di riferimento Scopus); - «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 105,4 e 3,4 (banca dati di riferimento Scopus). 	<p>Buono</p>
--	---	--------------

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Fabrizio Doricchi

Prof. Alessio Avenanti

Prof. Roberto Arrighi