

**VERBALE DELLA SEDUTA PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI RELATIVI ALLA SELEZIONE
DELLE DOMANDE PRESENTATE PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO
VACANTI PER L'A.A. 2025/2026 - EMANATA CON D.R. rep. n. 994/2025 prot. n. 51773 del
09/07/2025 - Fisiokinésiterapia Neurologica e Pediatrica - Il anno - Il semestre**

**VERBALE N. 2
(Valutazione dei titoli)**

La Commissione di valutazione della procedura sopraindicata, nominata con provvedimento della Scuola/del Dipartimento D.R. 38/2025 - prot. 15968 del 28/02/2025 e composta dai seguenti docenti:

- Prof.ssa Bonanni Laura
- Prof.ssa Paolucci Teresa
- Prof. Delli Pizzi Stefano

si insedia il giorno 30 ottobre alle ore 18:30 al completo per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta sulla piattaforma TEAMS dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione come da elenco che segue:

- Prof.ssa Bonanni Laura - account Teams *laura.bonanni@unich.it*
- Prof.ssa Paolucci Teresa - account Teams *teresa.paolucci@unich.it*
- Prof. Delli Pizzi Stefano - account Teams *stefano.dellipizzi@unich.it*

per la valutazione dei candidati.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati reso accessibile sulla piattaforma PICA dal competente Settore Gestione Carriere Docenti, Ricercatori, RTD e Personale Docente e Rapporti con la ASL, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A composto da n. 5 pagine), e dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

La suddetta Commissione prende atto che risultano pervenute tempestivamente le domande dei seguenti candidati:

- 1) Bonanno Mirjam
- 2) De Luca Giorgia
- 3) Di Matteo Celeste
- 4) Marinucci Celeste
- 5) Matarazzi Francesco Giuseppe
- 6) Montemitro Simona
- 7) Visciano Christian Pasquale

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente alla predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce i seguenti punteggi analitici comparativi al candidato per i titoli presentati per la procedura di selezione di che trattasi, rammentando che per l'inserimento in graduatoria:

è applicato un limite minimo di punteggio pari a ____

non è applicato un limite minimo di punteggio.

TABELLE DI VALUTAZIONE PER CIASCUN CANDIDATO

Candidata Mjriam Bonanno

a) Produzione scientifica - Titolo Pubblicazione ¹ / Numero	Punteggio attribuito
<p>[2021] Gli effetti protettivi dell'attività fisica sul cervello</p> <p>[2021] Prevenzione Alzheimer: perché devi farla e come farla correttamente</p> <p>[2022] Is the "Family Glass Cabin" Useful to Safely Allow Inpatient-Caregiver Interaction in the COVID-19 Era? A Pilot Study on Severe Acquired Brain Injury</p> <p>[2022] Abstract accettato per presentazione Poster: 50° Congresso Nazionale SIMFER di Catania – titolo abstract : I pazienti con grave danno cerebrale acquisito possono beneficiare della teleriabilitazione? Risultati preliminari di uno studio clinico randomizzato Autori: De Luca R, Rifici C, Pollicino P, Parisi S, Bonanno M, Torregrossa W, Ferrara D, Caminiti A et al. Journal of clinical medicine</p> <p>[2022] Advances in NeuroRehabilitation of TREM2-related dementia: a case report on a novel multimodal approach using virtual reality. Autori: De Luca R, Marra A, Pollicino P, Buda M, Mucari M, Bonanno M, Torregrossa W, Caminiti A, et al Medicine (Baltimore)</p> <p>[2022] Moving toward Appropriate Motor Assessment Tools in People Affected by Severe Acquired Brain Injury: A Scoping Review with Clinical Advices Autori: Bonanno M, De Luca R, Torregrossa W, Tonin P, Calabro RS. Healthcare (Basel)</p> <p>[2022] Robotic Verticalization plus Music Therapy in Chronic Disorders of Consciousness: Promising Results from a Pilot Study Autori: De Luca R, Bonanno M, Vermiglio G, Trombetta G, Andidero E, Caminiti A, Pollicino P, Rifici C et al Brain Sciences</p> <p>[2022] Cutting the First Turf to Heal Post-SSRI Sexual Dysfunction: A Male Retrospective Cohort Study. Articolo selezionato dalla rivista internazionale indicizzata "Medicines" - MDPI per la progettazione di una cover abstract da prima pagina nel Volume 9, Issue 9 del mese di Settembre. Autori: De Luca, R.; Bonanno, M.; Manuli, A.; Calabro, R.S. Medicines (Basel)</p> <p>[2022] Does Non-Immersive Virtual Reality Improve Attention Processes in Severe Traumatic Brain Injury? Encouraging Data from a Pilot Study Autori: De Luca, R.; Bonanno, M.; Rifici, C.; Pollicino, P.; Caminiti, A.; Morone, G.; Calabro, R.S. Brain Sciences</p> <p>[2022] Improvement of Gait after Robotic-Assisted Training in Children with Cerebral Palsy: Are We Heading in the Right Direction? Autori: De Luca R, Bonanno M, Settimo C, Muratore R, Calabro RS. Medical Sciences</p>	

- [2022] Psychological and Cognitive Effects of Long COVID: A Narrative Review Focusing on the Assessment and Rehabilitative Approach
Autori: De Luca R., Bonanno M., Calabò RS. Journal of Clinical Medicine
- [2022] Innovative Technologies in the Neurorehabilitation of Traumatic Brain Injury: A Systematic Review Autori: Bonanno M, De Luca R, De Nunzio AM, Quartarone A, Calabò RS Brain Sciences
- [2023] Bone Health Status in Individuals with Amyotrophic Lateral Sclerosis: A Cross-Sectional Study on the Role of the Trabecular Bone Score and Its Implications in Neurorehabilitation. Autori: Morini E, Portaro S, Leonetti D, De Cola MC, De Luca R, Bonanno M, Quartarone A, Calabò RS.
International journal of environmental research and public health
- [2023] Can Virtual Reality Cognitive Rehabilitation Improve Executive Functioning and Coping Strategies in Traumatic Brain Injury? A Pilot Study Autori: De Luca, R.; Bonanno, M.; Marra, A.; Rifici, C.; Pollicino, P.; Caminiti, A. et al. Brain Sciences
- [2023] Psycho-Emotional Well-Being in Caregivers of People with Acquired Brain Injury: An Exploratory Study on the Human Immersion Model during the Omicron Wave. Autori: De Luca, R.; Pollicino, P.; Rifici, C.; Mondo, Famà, F.; Bonanno, M.; Calabò, R.S. et al. Clinics and Practice
- [2023] Sexual Dysfunctions in Females with Parkinson's Disease: A Cross-Sectional Study with a Psycho-Endocrinological Perspective
Autori: De Luca, R.; Bonanno, M.; Morini, E.; Marra, A.; Arcadi, F.A.; Quartarone, A.; Calabò, R.S. Medicina (Kaunas)
- [2023] Rehabilitation of Gait and Balance in Cerebral Palsy: A Scoping Review on the Use of Robotics with Biomechanical Implications. Autori: Bonanno, M.; Militi, A.; La Fauci Belponer, F.; De Luca, R.; Leonetti, D.; Quartarone, A. et al Journal of Clinical Medicine
- [2023] It Is Time for a Multidisciplinary Rehabilitation Approach: A Scoping Review on Stomatognathic Diseases in Neurological Disorders Autori: Militi, A.; Bonanno, M.; Calabò, R.S. Journal of Clinical Medicine
- [2023] Do Individuals with Spinal Cord Injury Benefit from Semi-Immersive Virtual Reality Cognitive Training? Preliminary Results from an Exploratory Study on an Underestimated Problem Autori: Maggio MG, Bonanno M, Manuli A, Onesta MP, De Luca R, Quartarone A, Calabò RS. Brain Sciences
- [2023] Healthcare worker burnout during the first COVID-19 lockdown in Italy: experiences from an intensive neurological rehabilitation unit
Autori: De Luca R, Rifici C, Terranova A, ..., Bonanno M, Calabò RS, Cola MC The Journal of international medical research

- [2023] Benefits of Telerehabilitation for Patients With Severe Acquired Brain Injury: Promising Results From a Multicenter Randomized Controlled Trial Using Nonimmersive Virtual Reality. Autori: Calabò RS, Bonanno M, Torregrossa W, Cacciente L, Celesti A,...,Quartarone A. Journal of Medical Internet Research (JMIR)
- [2023] Gait Analysis in Neurorehabilitation: From Research to Clinical Practice. Autori: Bonanno M, De Nunzio AM, Quartarone A, Militi A, Petralito F, Calabò RS Bioengineering (Basel)
- [2023] Neuropsychological Assessment in Patients with Traumatic Brain Injury: A Comprehensive Review with Clinical Recommendations. Autori: Torregrossa W, Torrisi M, De Luca R, Casella C, Rifici C, Bonanno M, Calabò RS. Biomedicines
- [2023] Post-traumatic olfactory dysfunction: a scoping review of assessment and rehabilitation approaches Autori: De Luca R, Bonanno M, Rifici C, Quartarone A, Calabò RS. Frontiers in Neurology
- [2023] Bridging the Gap between Basic Research and Clinical Practice: The Growing Role of Translational Neurorehabilitation. Autori: Bonanno M, Calabò RS. Medicines
- [2023] Do Patients with Parkinson's Disease Benefit from Dynamic Body Weight Support? A Pilot Study on the Emerging Role of Rysen Autori: Ciatto L, Pullia M, ...,Quartarone A, Cellini R, Bonanno M, Calabò RS. Biomedecines
- [2023] Treadmill Training Plus Semi-Immersive Virtual Reality in Parkinson's Disease: Results from a Pilot Study. Autori: Pullia M, Ciatto L, ..., De Cola MC, Bonanno M, Calabò RS, Cellini R. Brain Sciences
- [2023] Back to the Future: An Appraisal of the Role of Osteopathic Manipulative Treatment in Patients with Neurological Diseases. Autori: Bonanno M, Calabò RS.
- Innovations in clinical neuroscience Robot-Aided Motion Analysis in Neurorehabilitation: Benefits and Challenges. Autori: Bonanno M, Calabò RS. Diagnostics (Basel)
- [2023] Neurophysiological and Psychometric Outcomes in Minimal Consciousness State after Advanced Audio-Video Emotional Stimulation: A Retrospective Study. Autori: De Luca R, Lauria P, Bonanno M, ..., Quartarone A, De Cola MC, Calabò RS Brain Sciences
- [2024] Smartphone-Based Cognitive Telerehabilitation: A Usability and Feasibility Study Focusing on Mild Cognitive Impairment. Autori: Formica C, Bonanno M, Sorbera C, Quartarone A, Giambò FM, Marra A, Calabò RS. Sensors
- [2024] Improving Outcomes in People with Spinal Cord Injury: Encouraging Results from a Multidisciplinary Advanced Rehabilitation Pathway. Autori: Maggio MG, Bonanno M, Manuli A, Calabò RS. Brain

Sciences

[2024] Psycho-Neuroendocrinology in the Rehabilitation Field: Focus on the Complex Interplay between Stress and Pain Autori: Bonanno M, Papa D, Cerasa A, Maggio MG, Calabò RS. Medicina (Kaunas)

[2024] Can Robotic Gait Training with End Effectors Improve Lower-Limb Functions in Patients Affected by Multiple Sclerosis? Results from a Retrospective Case-Control Study Autori: Bonanno M, Maggio MG, Ciatto L, De Luca R, Quartarone A, Alibrandi A, Calabò RS Journal of Clinical Medicine

[2024] Improving Neuroplasticity through Robotic Verticalization Training in Patients with Minimally Conscious State: A Retrospective Study. Autori: De Luca R, Gangemi A, Bonanno M, Fabio RA,,Quartarone A, Calabò RS Brain Sciences

[2023] The Tele-Rehabilitaion as a Service (TRaaS) Project: Rationale, Study Design, and Methodology Autori: A. Celesti, Giovanna Sannino, ..., M. Villari, Fabrizio Celesti, Mirjam Bonanno, R. Calabò IEEE 19th International Conference on e-Science (e-Science), Limassol, Cyprus

[2024] Paired associative stimulation to enhance motor outcome in spinal cord injury: a systematic review of first evidence. Autori: Martino Cinnera A, Bonanno M, Calabò RS,..., Morone G, Koch G. Expert Review Medical Device

[2024] The Use of Head-Mounted Display Systems for Upper Limb Kinematic Analysis in Post-Stroke Patients: A Perspective Review on Benefits, Challenges and Other Solutions. Autori: De Pasquale, P.; Bonanno, M.; Mojdehdehbaher, S.; Quartarone, A.; Calabò, R.S. Bioengineering (Basel)

[2024] Exploring ChatGPT's potential in the clinical stream of neurorehabilitation. Autori: Maggio MG, Tartarisco G, Cardile D, Bonanno M,...,Calabò RS and Cerasa A Frontiers in Artificial Intelligence

[2024] Can non-motor outcomes be improved in chronic stroke? A systematic review on the potential role of noninvasive brain stimulation. Autori: Maggio MG, Bonanno M, Filoni S, Ciancarelli I, Quartarone A, Calabò RS. Brain Research

[2024] Might patients with cerebellar ataxia benefit from the Computer Assisted Rehabilitation Environment (CAREN)? A pilot study focusing on gait and balance Autori: Bonanno M, De Pasquale P, De Marchis C,..., Quartarone A and Calabò RS Frontiers in Bioengineering and Biotechnology

[2024] The Effects of Osteopathic Manipulative Treatment on Brain Activity: A Scoping Review of MRI and EEG Studies. Autori: Bonanno M, Papa GA, Ruffoni P, Catalioto E, De Luca R, Maggio MG, Calabò RS Healthcare (Basel)

<p>[2024] Compassion Fatigue in a Cohort of South Italian Nurses and Hospital-Based Clinical Social Workers Following COVID-19: A Cross-Sectional Survey. <i>J Clin Med.</i> 2024 Jul 18;13(14):4200. Autori: De Luca R, Bonanno M, Maggio MG, Todaro A, Rifici C, Mento C, Muscatello MRA, et al. <i>Journal of Clinical Medicine</i></p>	
<p>[2024] Effects of Virtual Rehabilitation Training on Post-Stroke Executive and Praxis Skills and Depression Symptoms: A Quasi-Randomised Clinical Trial Autori: De Luca R, Gangemi A, Maggio MG, Bonanno M, Calderone A, Mazzurco Masi VM, et al. <i>Diagnostics (Basel)</i></p>	
<p>[2024] Simulating space walking: a systematic review on anti-gravity technology in neurorehabilitation Autori: Bonanno M, Maggio MG, Quartarone A, De Nunzio AM, and Calabò RS <i>Journal of Neuroengineering and Rehabilitation</i></p>	
<p>[2024] Improving manual dexterity using ergonomic wearable glove in patients with multiple sclerosis: A quasirandomized clinical trial. Autori: Ciatto, L., ..., Quartarone, A., Pastura, C., Cellini, R., Bonanno, M., & Calabò, R. S. <i>Multiple sclerosis and related disorders</i></p>	
<p>[2024] Breaking the ice through an effective translationality in neurorehabilitation: are we heading to the right direction? Autori: Morone, G., Claudia, M. E., Bonanno, M., Ciancarelli, I., Mazzoleni, S., & Calabò, R. S. <i>Expert Review Medical Device</i></p>	
<p>[2024] Cognitive Effects of Transcranial Direct Current Stimulation Plus Robotic Verticalization in Minimally Conscious State Autori: Gangemi, A., De Luca, R., Fabio, R. A., Bonanno, M., Cardile, D., Mignacca, M. R., Rifici, C., Corallo, F., Quartarone, A., Impellizzeri, F., & Calabò, R. S. <i>Biomedicines</i></p>	
<p>[2024] Towards Transforming Neurorehabilitation: The Impact of Artificial Intelligence on Diagnosis and Treatment of Neurological Disorders. Autori: Calderone, A., Latella, D., Bonanno, M., Quartarone, A., Mojdehdehbahe, S., Celesti, A., & Calabò, R. S. <i>Biomedicines</i></p>	
<p>[2024] Coupling neurologic music therapy with immersive virtual reality to improve executive functions in individuals with Parkinson's disease: A Quasi-Randomized Clinical Trial. Autori: Impellizzeri, F., Maggio, M. G., De Pasquale, P., Bonanno, M., Bonanno, L., De Luca, R., Paladina, G., Alibrandi, A., Milardi, D., Thaut, M., Hurt, C., Quartarone, A., & Calabò, R. S. <i>Clinical parkinsonism & related disorders</i></p>	
<p>[2024] Advances in the Neuro-Rehabilitation of Parkinson's Disease: Insights from a Personalized Multidisciplinary Innovative Pathway Autori: Maggio, M. G., Bonanno, M., Manuli, A., De Luca, R., Di Lorenzo, G., Quartarone, A., & Calabò, R. S. <i>Biomedicines</i></p>	
<p>[2024] The Neurophysiological Impact of Touch-Based Therapy: Insights and Clinical Benefits. Autori: Bonanno, M., Papa, G. A., & Calabò, R. S <i>Journal of Integrative Neuroscience</i></p> <p>[2025] The impact of biofeedback in enhancing chronic pain</p>	

rehabilitation: A systematic review of mechanisms and outcomes. Autori: Calderone, A., Mazzurco Masi, V. M., De Luca, R., Gangemi, A., Bonanno, M., Floridia, D., Corallo, F., Morone, G., Quartarone, A., Maggio, M. G., & Calabro, R. S. *Helijon*

[2025] Impact of Gentle Touch Stimulation Combined with Advanced Sensory Stimulation in Patients in a Minimally Conscious State: A Quasi-Randomized Clinical Trial
Autori: Bonanno, M., Gangemi, A., Fabio, R. A., Tramontano, M., Maggio, M. G., Impellizzeri, F., Manuli, A., Tripoli, D., Quartarone, A., De Luca, R., & Calabro, R. S.
Life (Basel)

[2025] The Relationship Between Traumatic Brain Injury and Suicide: A Systematic Review of Risk Factors.
Autori: De Luca, R., Calderone, A., Maggio, M. G., Gangemi, A., Corallo, F., Pandolfo, G., Mento, C., Muscatello, M. R. A., Bonanno, M., Quartarone, A., & Calabro, R. S.
Clinical neuropsychiatry

[2025] Remapping Body Representation Using Virtual Reality in Chronic Neuropathic Pain: Systematic Review
Autori: Maggio, M. G., Bonanno, M., Calderone, A., Rizzo, A., Bulut, N., Bahramizadeh, M., Benenati, A., Tomaiuolo, F., Quartarone, A., Floridia, D., & Calabro, R. S.
Journal of medical Internet research (JMIR)

[2025] Beyond clinical scales: an observational study on instrumental gait analysis and biomechanical patterns in patients with Parkinson's disease.
Autori: De Pasquale, P., Bonanno, M., De Marchis, C., Pergolizzi, L., Lombardo Facciale, A., Paladina, G., Maggio, M. G., Impellizzeri, F., Ciancarelli, I., Quartarone, A., & Calabro, R. S. *Frontiers in bioengineering and biotechnology*

[2025] May Patients with Chronic Stroke Benefit from Robotic Gait Training with an End-Effector? A Case-Control Study. Autori: Bonanno, M., De Pasquale, P., Lombardo Facciale, A., Dauccio, B., De Luca, R., Quartarone, A., & Calabro, R. S. *Journal of functional morphology and kinesiology*

Can artificial intelligence improve the diagnosis and prognosis of disorders of consciousness? A scoping Review Autori: Bonanno, M., Cardile, D., Liuzzi, P., Celesti, A., Micali, G., Corallo, F., Quartarone, A., Tomaiuolo, F., & Calabro, R. S. *Frontiers in Artificial Intelligence*

[2025] The Potential Effects of Sensor-Based Virtual Reality Telerehabilitation on Lower Limb Function in Patients with Chronic Stroke Facing the COVID-19 Pandemic: A Retrospective Case-Control Study Autori: Bonanno, M., Maggio, M. G., De Pasquale, P., Ciatto, L., Lombardo Facciale, A., De Francesco, M., Andronaco, G., De Luca, R., Quartarone, A., & Calabro, R. S.
Medical Sciences

[2025] Exploring the Impact of Robotic Hand Rehabilitation on Functional Recovery in Parkinson's Disease: A Randomized Controlled Trial Autori: Raciti, L., Latella, D., Raciti, G., Sorbera, C., Bonanno, M., Ciatto, L., Andronaco, G., Quartarone, A., Di Lorenzo, G., & Calabro, R. S.	
	Totale ² 10 / 100

¹ indicare il titolo della pubblicazione con i nomi degli autori oppure allegare elenco delle pubblicazioni valutate (allegato B)

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 10 / 100

b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito*
b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti	1
b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti	1
b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti	0
b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	0
	Totale ² 2 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 30 / 100

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito*
c) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero non attinente	0 0
c) 2 - specializzazione medica attinente - specializzazione medica non attinente	0 0
c) 3 - soggiorni studio in Italia attinenti - soggiorni studio in Italia non attinenti soggiorni studio all'estero attinenti - soggiorni studio all'estero non attinenti	0 0 0 0
c) 4 - tirocini o borse studio attinenti - tirocini o borse studio non attinenti	0 0
c) 5 -- abilitazione scientifica ex art. 16 attinente - abilitazione scientifica ex art. 16 non attinente	0 0
c) 6 - corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti - corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti - corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti - corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti - master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti - master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti - master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	2 0,5 0 0 0 0 0 0 0

- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
c) 7 - altri titoli post-lauream attinenti	0
- altri titoli post-lauream non attinenti	0
	0
	Totale² 2,5 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 20 / 100

* In assenza di una chiara definizione della data di inizio e di fine del percorso di formazione seguito dal candidato, verrà attribuito un punteggio pari a 0. Si ricorda che i corsi di perfezionamento e i master sono valutabili solo se hanno una durata minima di almeno un semestre.

d) Attività di ricerca	Punteggio attribuito
Ricercatore Sanitario 23/08/2023 – Attuale	2
Borsista di Ricerca in Neuroriabilitazione 07/02/2023 – Attuale	2
Borsista di Ricerca in Neuroriabilitazione 10/01/2022 – 09/01/2023	1
	Totale² 5 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 5 / 100

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
e) 1 - attività professionale attinente e durata	1
e) 2 - attività professionale non attinente e durata	0
	Totale² 1 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 25 / 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	0
	Totale² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 2 / 100

g) Attività di servizio	Punteggio attribuito
g) 1 - attività di servizio attinente e durata	1
g) 2 - attività di servizio non attinente e durata	0
	Totale² 1 /100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 8 / 100

Candidata De Luca Giorgia

a) Produzione scientifica - Titolo Pubblicazione ¹ / Numero	Punteggio attribuito
ULTRASONOGRAPHY IN PHYSIOTHERAPY AND REHABILITATION. Barassi Giovanni, Guerri Sergio, Tavani Roberta, Ricucci Giampiero, De Luca Giorgia, Rabini Alessia, Colombo Antonio, Di Iorio Angelo. JOURNAL OF ADVANCED HEALTH CARE (ISSN 2612-1344) - 2021 - VOLUME 3 -ISSUE I	0
	Totale ² 0 / 100

¹ indicare il titolo della pubblicazione con i nomi degli autori oppure allegare elenco delle pubblicazioni valutate (allegato B)

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 10 / 100

b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito*
b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti	0
b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti	0
b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti	0
b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	0
	Totale ² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 30 / 100

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito*
d) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero non attinente	0 0
c) 2 - specializzazione medica attinente - specializzazione medica non attinente	0
c) 3 - soggiorni studio in Italia attinenti - soggiorni studio in Italia non attinenti soggiorni studio all'estero attinenti - soggiorni studio all'estero non attinenti	0 0 0 0
c) 4 - tirocini o borse studio attinenti - tirocini o borse studio non attinenti	0 0
c) 5 - abilitazione scientifica ex art. 16 attinente - abilitazione scientifica ex art. 16 non attinente	0 0
c) 6 - corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti - corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti - corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	0 0 0

- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	1
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
c) 7 - altri titoli post-lauream attinenti	0
- altri titoli post-lauream non attinenti	0
	1
	0
	Totale² 2 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 20 / 100

* In assenza di una chiara definizione della data di inizio e di fine del percorso di formazione seguito dal candidato, verrà attribuito un punteggio pari a 0. Si ricorda che i corsi di perfezionamento e i master sono valutabili solo se hanno una durata minima di almeno un semestre.

d) Attività di ricerca	Punteggio attribuito
Documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Ester	0
	Totale² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 5 / 100

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
e) 1 - attività professionale attinente e durata	10.5
e) 2 - attività professionale non attinente e durata	0.5
	Totale² 11 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 25 / 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	0
	Totale² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 2 / 100

g) Attività di servizio	Punteggio attribuito
g) 1 - attività di servizio attinente e durata	8
g) 2 - attività di servizio non attinente e durata	0

Totale² 8 /100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 8 / 100

Candidata Di Matteo Celeste

a) Produzione scientifica - Titolo Pubblicazione ¹ / Numero	Punteggio attribuito
Bio-Physico-Metric Approach: Assessment and Treatment of Key Myofascial Trigger Points through an Adaptive Neuromodulation Device	0.5
New technologies in vascular rehabilitation	0
Manual Pressure Release and Low-Grade Electrical Peripheral Receptor Stimulation in Nonspecific Low Back Pain: A Randomized Controlled Trial	0
	Totale² 0,5 / 100

¹ indicare il titolo della pubblicazione con i nomi degli autori oppure allegare elenco delle pubblicazioni valutate (allegato B)

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 10 / 100

b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito*
b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti	0
b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti	1
b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti	0
b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	2
	Totale² 3 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 30 / 100

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito*
e) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero non attinente	0 0
c) 2 - specializzazione medica attinente - specializzazione medica non attinente	0 0
c) 3 - soggiorni studio in Italia attinenti - soggiorni studio in Italia non attinenti soggiorni studio all'estero attinenti - soggiorni studio all'estero non attinenti	0 0 0 0
c) 4 - tirocini o borse studio attinenti - tirocini o borse studio non attinenti	0 0
c) 5 - abilitazione scientifica ex art. 16 attinente	0

- abilitazione scientifica ex art. 16 non attinente	0
c) 6 - corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti	0
- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	0
- corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	
- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	1
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
c) 7 - altri titoli post-lauream attinenti	0
- altri titoli post-lauream non attinenti	0
	1
	0
	Totale ² 2 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 20 / 100

* In assenza di una chiara definizione della data di inizio e di fine del percorso di formazione seguito dal candidato, verrà attribuito un punteggio pari a 0. Si ricorda che i corsi di perfezionamento e i master sono valutabili solo se hanno una durata minima di almeno un semestre.

d) Attività di ricerca	Punteggio attribuito
Documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Ester	0
	Totale ² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 5 / 100

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
e) 1 - attività professionale attinente e durata	8
e) 2 - attività professionale non attinente e durata	0
	Totale ² 8 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 25 / 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	1
	Totale ² 1 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 2 / 100

g) Attività di servizio	Punteggio attribuito
g) 1 - attività di servizio attinente e durata	8
g) 2 - attività di servizio non attinente e durata	0
	Totale² 8 /100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 8 / 100

Candidata Marinucci Celeste

a) Produzione scientifica - Titolo Pubblicazione ¹ / Numero	Punteggio attribuito
Role of Bicarbonate-Sulphate-Alkaline-Earthy Mineral Water, Bentonite Clay Mud and Manual Somatic Stimulation in the Treatment of Osteoarthritis Giovanni Barassi, Michelina Delli Bergoli, Maurizio Panunzio, Loris Prosperi, Celeste Marinucci, Giuseppe Luigi Matera, Piero Galasso and Pier Enrico Gallenga Balneo and PRM Research Journal 2025, 16, 1 https://doi.org/10.12680/balneo.2025.779	0,5
Cardio-Respiratory, Functional and Antalgic Effects of the Integrated Thermal Care Protocol After Breast Cancer Surgery Giovanni Barassi, Stefania Spina, Francesco D'Alessandro, Loris Prosperi, Celeste Marinucci, Massimo Lombardi, Maurizio Panunzio and Andrea Santamato Life - Numero di catalogo: 2075-1729 DOI:10.3390/life15030374	0,5
Management of post-surgical pain and postural dysfunction through focused mechano-acoustic vibrations: a pilot observational study G. Barassi, L. Prosperi, M. Panunzio , R. Pellegrino, C. Marinucci , A. Moccia, G.L. Matera, P.E. Gallenga and A. Di Iorio European Journal of Musculoskeletal Diseases ISSN 2038-4106 print - ISSN 2975-044X online Eur J Musculoskel Dis 2025 Jan-Apr;14(1):1-7	0,5
The management of sexual disability related to low back pain: a cross-sectional survey of Italian physiotherapists Carla Vanti; Silvano Ferrari; Silvia Brovelli; Celeste Marinucci; Alessandro Seggiaro; Andrea Turolla; Paolo Pillastrini Sexuality and Disability (2024) 42:937–952 https://doi.org/10.1007/s11195-024-09872-9	0,5
Focused mechano-acoustic vibrations: bio-physiometric approach in neuromuscular diseases G. Barassi, A. Di Iulio, Di Stefano G, Pellegrino R, Gildone V, Pensa G, Cipriano M, Matarese M, D'Alessandro F, Sacco F, Prosperi L, Marinucci C European Journal of Musculoskeletal Diseases Volume 13, Issue 1, Pages 41 - 45January- April 2024	0,5
Integrated thermal care and bio-physico-metric approach for the treatment of long-covid patients G. Barassi, L. Prosperi, R. Pellegrino, A. Di Iorio, V. Guglielmi, A. Younes, C. Marinucci, M.P. Della Rovere and M. Panunzio Eur J Musculoskel Dis 2024 Sep-Dec;13(3):AHEAD OF PRINT	0,5
<i>Bio-physico-metric approach: Assessment and treatment of key myofascial trigger points through an adaptive neuromodulation device</i> Barassi G, Pokorski M, Pellegrino R, Prosperi L, Marinucci C, Di Simone E, Younes A, Odorisio M, Di Matteo C, Ziccani V, Micolucci IG, Papa F, Pepe N <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> Volume 37, Issue 1, Pages 25 -292023	0,5
Bio-Physico-Metric approach: integrated postural assessment in musculoskeletal dysfunctions Barassi G, Pellegrino R, Prosperi L, Marinucci C, Di Simone E, Younes A, Della Rovere S, Guerri S, Supplizi S <i>Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents</i> Volume 36,	0,5

Issue 1, Pages 129 - 135 January-February 2022	
Bio-Physics Approach to Urinary Incontinence Disabilities Loris Prosperi, Giovanni Barassi, Maurizio Panunzio, Raffaello Pellegrino, Celeste Marinucci, Antonella Di Iulio Antonio Colombo, Marco Licameli, Antonio Moccia, Mario Melchionna <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> Open Access Volume 19, Issue 19 October 2022 Article number 12612	0,5
Quantum Medicine: A Role of Extremely Low-Frequency Magnetic Fields in the Management of Chronic Pain. Barassi G, Pokorski M, Pellegrino R, Supplizi M, Prosperi L, Marinucci C, Di Simone E, Mariani C, Younes A, Di Iorio A. <i>Advances in Experimental Medicine and Biology</i>	0,5
Capacitive and Resistive Electric Transfer Therapy: A Comparison of Operating Methods in Non-specific Chronic Low Back Pain. Barassi G, Mariani C, Supplizi M, Prosperi L, Di Simone E, Marinucci C, Pellegrino R, Guglielmi V, Younes A, Di Iorio A. <i>Advances in Experimental Medicine and Biology</i> Volume 1375, Pages 39 - 46 2022	0
Intervertebral mobilization for aspecific back pain: effects on posture and pain Authors: Marinucci Celeste, Prosperi Loris, Di Felice Piera Attilia, Barassi Giovanni Jahc Volume 2, Issue 1 2020 DOI: https://doi.org/10.36017/jahc2001-001	0
Pelvic floor dysfunctions: integrated rehabilitative approach Authors: Giovanni Barassi, Franco Frondaroli, Alessandro Santarelli, Celeste Marinucci, Christian Pasquale Visciano, Giuseppe Irace, Mara Manca, Raoul Saggini June 2018 BIOPHILIA 2018(1):50 DOI:10.14813/ibra.2018.5	0
	Totale ² 5,5 / 100

¹ indicare il titolo della pubblicazione con i nomi degli autori oppure allegare elenco delle pubblicazioni valutate (allegato B)

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 10 / 100

b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito*
b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti	5
b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti	9
b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti	0
b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	0
	Totale ² 14 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 30 / 100

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito*
c) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente	0

- dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero non attinente	0
c) 2 - specializzazione medica attinente	0
- specializzazione medica non attinente	0
c) 3 - soggiorni studio in Italia attinenti	0
- soggiorni studio in Italia non attinenti	0
soggiorni studio all'estero attinenti	0
- soggiorni studio all'estero non attinenti	0
c) 4 - tirocini o borse studio attinenti	0
- tirocini o borse studio non attinenti	0
c) 5 -- abilitazione scientifica ex art. 16 attinente	0
- abilitazione scientifica ex art. 16 non attinente	0
c) 6 - corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti	0
- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	0
- corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	0
- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	1
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
c) 7 - altri titoli post-lauream attinenti	1
- altri titoli post-lauream non attinenti	0
	Totale ² 2 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 20 / 100

* In assenza di una chiara definizione della data di inizio e di fine del percorso di formazione seguito dal candidato, verrà attribuito un punteggio pari a 0. Si ricorda che i corsi di perfezionamento e i master sono valutabili solo se hanno una durata minima di almeno un semestre.

d) Attività di ricerca	Punteggio attribuito
Contratto collaborazione per ricerca Univaq	1
	Totale ² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 5 / 100

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
e) 1 - attività professionale attinente e durata	4
e) 2 - attività professionale non attinente e durata	0

	Totale ² 4 / 100
--	-----------------------------

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 25 / 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	1
	Totale ² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 2 / 100

g) Attività di servizio	Punteggio attribuito
g) 1 - attività di servizio attinente e durata	4
g) 2 - attività di servizio non attinente e durata	0
	Totale ² 4 /100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 8 / 100

Candidata Matarazzi Francesco Giuseppe

a) Produzione scientifica - Titolo Pubblicazione ¹ / Numero	Punteggio attribuito
Neurorehabilitation and white matter repair in traumatic spinal cord injury: a dialogue between clinical and preclinical studies	0,5
Association of physiotherapy dose with motor recovery in early subacute phase after stroke: results from a multicenter Italian study	0,5
The minimally clinically important difference in the 2-minute walk test for people in the subacute phase after stroke	0,5
Factors influencing physiotherapy decisions between restorative and compensatory gait rehabilitation: an Italian multicenter study	0,5
Mapping fatigue and its influences on rehabilitation among people with recently acquired spinal cord injury: a scoping review protocol	0
Classification and Quantification of Physical Therapy Interventions across Multiple Neurological Disorders: An Italian Multicenter Network	0,5
Conservative approach for pain management in patients with multiple sclerosis: a literary review	0,5
	Total ² 3 / 100

¹ indicare il titolo della pubblicazione con i nomi degli autori oppure allegare elenco delle pubblicazioni valutate (allegato B)

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 10 / 100

b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito*
b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti	5
b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti	6
b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti	0
b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	0
	Total ² 11 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 30 / 100

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito*
f) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero non attinente	0 0
c) 2 - specializzazione medica attinente - specializzazione medica non attinente	0 0

c) 3 - soggiorni studio in Italia attinenti	0
- soggiorni studio in Italia non attinenti	0
soggiorni studio all'estero attinenti	0
- soggiorni studio all'estero non attinenti	0
c) 4 - tirocini o borse studio attinenti	0
- tirocini o borse studio non attinenti	0
c) 5 -- abilitazione scientifica ex art. 16 attinente	0
- abilitazione scientifica ex art. 16 non attinente	0
c) 6 - corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti	0
- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	0
- corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	0
- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	1
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
c) 7 - altri titoli post-lauream attinenti	0
- altri titoli post-lauream non attinenti	1
	0
	Totale ² 2 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 20 / 100

* In assenza di una chiara definizione della data di inizio e di fine del percorso di formazione seguito dal candidato, verrà attribuito un punteggio pari a 0. Si ricorda che i corsi di perfezionamento e i master sono valutabili solo se hanno una durata minima di almeno un semestre.

d) Attività di ricerca	Punteggio attribuito
Documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Ester	0
	Totale ² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 5 / 100

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
e) 1 - attività professionale attinente e durata	17
e) 2 - attività professionale non attinente e durata	0
	Totale ² 17 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 25 / 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	0
	Totale² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 2 / 100

g) Attività di servizio	Punteggio attribuito
g) 1 - attività di servizio attinente e durata	8
g) 2 - attività di servizio non attinente e durata	0
	Totale² 8 /100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 8 / 100

Candidata Montemitro Simona

a) Produzione scientifica - Titolo Pubblicazione ¹ / Numero	Punteggio attribuito
Non risultano presentate pubblicazioni scientifiche	0
	Totale ² 0 / 100

¹ indicare il titolo della pubblicazione con i nomi degli autori oppure allegare elenco delle pubblicazioni valutate (allegato B)

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 10 / 100

b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito*
b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti	6
b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti	2
b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti	9
b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	2
	Totale ² 19 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 30 / 100

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito*
g) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente	0
- dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero non attinente	0
c) 2 - specializzazione medica attinente	0
- specializzazione medica non attinente	0
c) 3 - soggiorni studio in Italia attinenti	0
- soggiorni studio in Italia non attinenti	0
soggiorni studio all'estero attinenti	0
- soggiorni studio all'estero non attinenti	0
c) 4 - tirocini o borse studio attinenti	0
- tirocini o borse studio non attinenti	0
c) 5 -- abilitazione scientifica ex art. 16 attinente	0
- abilitazione scientifica ex art. 16 non attinente	0
c) 6 - corsi di perfezionamento post-lauream conseguiti in Italia attinenti	0
- corsi di perfez. post-lauream conseguiti in Italia non attinenti	0
- corsi di perfezionamento post-lauream conseguiti all'estero attinenti	0

- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
c) 7 - altri titoli post-lauream attinenti	1
- altri titoli post-lauream non attinenti	0
	Totale² 1 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 20 / 100

* In assenza di una chiara definizione della data di inizio e di fine del percorso di formazione seguito dal candidato, verrà attribuito un punteggio pari a 0. Si ricorda che i corsi di perfezionamento e i master sono valutabili solo se hanno una durata minima di almeno un semestre.

d) Attività di ricerca	Punteggio attribuito
Documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Ester	0
	Totale² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 5 / 100

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
e) 1 - attività professionale attinente e durata	22,5
e) 2 - attività professionale non attinente e durata	0
	Totale² 22,5 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 25 / 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	1
	Totale² 1 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 2 / 100

g) Attività di servizio	Punteggio attribuito
g) 1 - attività di servizio attinente e durata	8
g) 2 - attività di servizio non attinente e durata	0
	Totale² 8 /100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 8 / 100

Candidato Visciano Christian Pasquale

a) Produzione scientifica - Titolo Pubblicazione ¹ / Numero	Punteggio attribuito
Integrated Rehabilitation Treatment of Focal Spasticity after Botulinum Toxin Type-A Injection	0,5
Effect of manual approaches with osteopathic modality on brain correlates of interoception: an fMRI study Posture and Health: Are the Biomechanical Postural Evaluation and the Postural Evaluation Questionnaire Comparable to and Predictive of the Digitized Biometrics Examination?	0,5
	0,5
	Totale² 1,5 / 100

¹ indicare il titolo della pubblicazione con i nomi degli autori oppure allegare elenco delle pubblicazioni valutate (allegato B)

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 10 / 100

b) Pregresse esperienze didattiche	Punteggio attribuito*
b) 1 - pregresse esperienze didattiche attinenti	30
b) 2 - pregresse esperienze didattiche non attinenti	0
b) 3 - durata pregresse esperienze didattiche attinenti	0
b) 4 - durata pregresse esperienze didattiche non attinenti	0
	Totale² 30 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 30 / 100

c) Titoli di formazione post-lauream	Punteggio attribuito*
h) 1 - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero attinente - dottore di ricerca o equipollente conseguito all'estero non attinente	0 0
c) 2 - specializzazione medica attinente - specializzazione medica non attinente	0 0
c) 3 - soggiorni studio in Italia attinenti - soggiorni studio in Italia non attinenti soggiorni studio all'estero attinenti - soggiorni studio all'estero non attinenti	0 0 0 0
c) 4 - tirocini o borse studio attinenti - tirocini o borse studio non attinenti	0 0
c) 5 -- abilitazione scientifica ex art. 16 attinente - abilitazione scientifica ex art. 16 non attinente	0 0
c) 6 - corsi di perfezionamento post-lauream conseguiti in Italia attinenti	0

- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	2
- corsi di perfezionamento <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	0
- corsi di perfez. <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti in Italia non attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero attinenti	0
- master <i>post-lauream</i> conseguiti all'estero non attinenti	0
c) 7 - altri titoli <i>post-lauream</i> attinenti	0
- altri titoli <i>post-lauream</i> non attinenti	0
	0
	0
	0
Totale²	2 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 20 / 100

* In assenza di una chiara definizione della data di inizio e di fine del percorso di formazione seguito dal candidato, verrà attribuito un punteggio pari a 0. Si ricorda che i corsi di perfezionamento e i master sono valutabili solo se hanno una durata minima di almeno un semestre.

d) Attività di ricerca	Punteggio attribuito
Documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Ester	0
	Totale ² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 5 / 100

e) Attività professionale	Punteggio attribuito
e) 1 - attività professionale attinente e durata	25
e) 2 - attività professionale non attinente e durata	0
	Totale² 25 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 25 / 100

f) Periodo di iscrizione ad albi professionali	Punteggio attribuito
iscrizione ad albi professionali e durata dell'attività professionale	0
	Totale ² 0 / 100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 2 / 100

g) 1 - attività di servizio attinente e durata	8
g) 2 - attività di servizio non attinente e durata	0
	Totale² 8 /100

² si ricordi che il punteggio massimo è comunque pari a 8 / 100

TABELLA RIEPILOGATIVA

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente alla predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, comparate le risultanze della tabella di valutazione di ciascun candidato, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per i titoli presentati per la selezione di che trattasi:

CANDIDATO	a	B	c	D	e	f	g	TOTALE
	Periodo iscrizione albi professionali	Attività professionale	Attività di ricerca	Titoli di formazione post-lauream	Pregresse esperienze didattiche	Produzione scientifica	Attività di servizio	
Bonanno Mirjam	10	2,5	2	5	1	0	1	20,5
De Luca Giorgia	0	0	2	0	13	0	8	23
Di Matteo Celeste	0,5	3	1	0	8	1	8	21,5
Marinucci Celeste	5,5	14	2	1	4	1	4	31,5
Montemitro Simona	0	19	1	0	22,5	1	8	51,5
Matarazzi Francesco Giuseppe	3	11	3	0	17	0	8	42
Visciano Christian Pasquale	3	30	2	0	25	0	8	68

Pertanto, forma la seguente graduatoria dei candidati per il conferimento dell'incarico dell'insegnamento di "Fisiokinesiterapia Neurologica e Pediatrica - II anno - II semestre":

- 1) Visciano Christian Pasquale 68/100
- 2) Montemitro Simona 51,5/100
- 3) Matarazzi Francesco Giuseppe 42/100
- 4) Marinucci Celeste 31,5/100
- 5) De Luca Giorgia 23/100
- 6) Di Matteo Celeste 21,5/100
- 7) Bonanno Mirjam 20,5/100

La Commissione, dunque, ritiene il candidato Visciano Christian Pasquale vincitrice della procedura.

La seduta è tolta alle ore 19:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Laura Bonanni (Presidente)

Prof.ssa Teresa Paolucci (Componente)

Prof. Stefano Delli P

(Componente - Segretario)

