SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE DI TIPO a) A TEMPO DETERMINATO E A TEMPO DEFINITO AI SENSI DELL'ART. 24, C. 3 LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240, NEL TESTO VIGENTE PRIMA DELLA DATA DI ENTRATA IN VIGORE DELLA LEGGE 29 GIUGNO 2022 N. 79, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF-01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MEDF-01/A - Metodi e didattiche delle attività motorie

VERBALE N.3

L'anno 2025, addì 4 novembre alle ore 15:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura specificata in epigrafe.

La Commissione giudicatrice, nominata con decreto n. 69/25 del 9/10/2025, è costituita da:

- Prof. Fiorenzo Moscatelli, Professore di prima fascia, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF- 01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, Settore Scientifico Disciplinare MEDF-01/B - Metodi e didattiche delle attività motorie (ex SSD M-EDF/02 - METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE), presso l'Università Telematica Pegaso (Presidente);
- Prof.ssa Filomena Mazzeo, Professoressa di seconda fascia, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF- 01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, Settore Scientifico Disciplinare MEDF-01/B - Metodi e didattiche delle attività motorie (ex SSD MEDF/02 -METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE), presso l'Università di Napoli Parthenope;
- Prof.ssa Olga Scudiero, Professoressa di seconda fascia, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF- 01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, Settore Scientifico Disciplinare MEDF-01/A - Metodi e didattiche delle attività motorie (ex SSD MEDF/01 - METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE), presso l'Università di Napoli Federico II.

La Commissione si riunisce online tramite il seguente link: https://eu01web.zoom.us/j/66509056285?pwd=AbYTUNLoYofPCo4Og2t7n5iuCzay07.1.

La commissione stabilisce che, dopo aver sentito tutti i candidati, procederà ad attribuire ai titoli, e a ciascuna pubblicazione un punteggio secondo i criteri previsti nel verbale n. 1 e le regole di cui all'art. 10 del Regolamento per il Reclutamento dei Professori e Ricercatori dell'Università Telematica Giustino Fortunato.

Alle ore 15:02 si procede all'appello dei candidati.

Risultano presenti i candidati la cui identità personale è accertata, come risulta dall'elenco firme allegato al presente verbale:

- Ciccarelli Santolo
- Vando Stefano

Alle ore 15:07 viene chiamato il candidato Ciccarelli Santolo e si procede alla discussione dei titoli, della produzione scientifica e della conoscenza della lingua inglese.

Alle ore 15:34 viene chiamato il candidato Vando Stefano e si procede alla discussione dei titoli, della produzione scientifica e della conoscenza della lingua inglese.

Alle ore 15:55 si concludono i colloqui dei candidati presenti.

Successivamente allontanatisi i candidati dall'aula, la Commissione continua i suoi lavori e sulla base dei criteri fissati nel verbale n. 1 inizia la valutazione attribuendo un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati risultati presenti.

Si fa presente che nelle sotto riportate tabelle, la numerazione dei titoli e delle pubblicazioni è quella presente nell'elenco titoli e nell'elenco pubblicazioni che per ogni candidato risultano analiticamente valutate nel corpo del verbale n. 2 del 22/10/2025.

CANDIDATO Dott. Ciccarelli Santolo

Punteggi attribuibili ai titoli fino a un massimo di punti 30:

A) Dottorato di ricerca o equipollente conseguito in Italia o all'estero	Dottorato di ricerca in scienze delle attività motorie e sportive XXXII ciclo	Punti 5
	Attività Di Docenza Nell'ambito Del "Corso Di Laurea L-22 Scienze Motorie - Nuove Tecnologie (TIC)	Punti 1
C) Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Non dichiara titoli	Punti 0
D) Realizzazione di attività progettuale	Contratto di collaborazione part-time presso il Dipartimento di Scienze Motorie e del Benessere dell'Università degli Studi di Napoli Parthenope per attività di organizzazione e supporto alla ricerca e alla didattica.	Punti 1
gruppi di ricerca nazionali	Collaborazione al progetto multidisciplinare Vivere S.M.A.R.T. P.I. del Progetto Efa-Enseñanza Funcional. Direzione di un gruppo di ricerca Nell'ambito del progetto Erasmus+ Youth n. 2023- 3-IT03-KA210-YOU-000182993 dal titolo Youth social inclusion and refugees integration through dancebased interventions - YOU DANCE.	Punti 3
F) Attività di relatore a	ll candidato dichiara di esser stato	Punti 5
congressi e convegni nazionali e internazionali	relatore in numerosi congressi/convegni a carattere internazionale/nazionale.	

G) Conseguimento di premi	ll candidato non dichiara titoli	Punti
e riconoscimenti		
nazionali e		
internazionali per		
attività di ricerca		
		Totale punti 15

Punteggio attribuibile complessivamente alle pubblicazioni scientifiche fino a un massimo di 70 punti:

Pubblicazione 1	Corpora in fabula. Nuovi scenari educativi tra embodied theories, gamification e tecnologie	Punti 4
Pubblicazione 2	Do exercise interventions improve functional mobility and balance in Alzheimer's patients? A systematic review.	Punti 3,5
Pubblicazione 3	La visione clinica: nuovi scenari tra intelligenza artificiale e la necessità di un approccio clinico "embodied first"	Punti 3
Pubblicazione 4	Quality of life post-pandemic: an investigation into the health impact of long covid and future educational prospects.	Punti 3
Pubblicazione 5	The impact of functional advanced didactics (FAD) in educational contexts: A small study on the integration of an embodied based approach in primary schools.	Punti 4
Pubblicazione 6	Empathy at stake: Collaborate and Think (CaT), as a tool to combat episodes of violence among students	Punti 2
Pubblicazione 7	TRIP a-Bike: a new system for teaching languages between body and artificial intelligence.	Punti 4
Pubblicazione 8	TRIP a-Bike: An Interactive Educational System for Learning English as a Second Language	Punti 2
Pubblicazione 9		Punti 3,5
Pubblicazione 10	Learning by body: the experience of a group of colombian teachers with functional advanced didactics	Punti 3,5
Pubblicazione 11	Developing novel life skills and experiences: a pilot study with Functional Advanced Didactics	Punti 4
Pubblicazione 12	Enhancing Learning for 7-10-Year-Olds through Functional Advanced Didactics: A Promising Approach in Colombia	Punti 3,5
		Totale punti 40

Citazioni totali= 0

Consistenza complessiva ultimi 5 anni= 4 H-

idex ultimi 5 anni= 0

Curriculum	15
Pubblicazioni	40
Citazioni/consistenza/h-index	4
Totale	59

Giudizio prova inglese: Buono

CANDIDATO Dott. Vando Stefano

Punteggi attribuibili ai titoli fino a un massimo di punti 30:

A) Dottorato di ricerca o equipollente conseguito in Italia o all'estero	Dottorato di Ricerca in Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports – SSD MED/34, conseguito presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"	Punti 4
	Attività didattica integrativa Materia: "Medicina fisica e riabilitativa".	Punti 0,5
C) Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Master di 1° livello in "Scienze Motorie e Preventive Adattate e Riavviamento alla pratica sportiva" conseguito presso Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata	Punti 2
D) Realizzazione di attività progettuale	Dichiara di aver partecipato in numerose attività progettuali in Italia e all'estero	Punti 4
coordinamento di gruppi di ricerca nazionali	Coordinamento per attività di ricerca Presso il Coni Sardegna (Scuola dello Sport) e Università di Cagliari "Ottimizzazione metabolica del tiro libero nella pallacanestro" dal 13 aprile 2013 al 2014.	Punti 1
congressi e convegni	Il candidato dichiara di esser stato relatore in numerosi congressi/convegni a carattere internazionale/nazionale.	Punti 5
premi e riconoscimenti	Vincitore ex aequo come miglior tesi sperimentale triennale in Scienze Motorie Università di Cassino con	Punti 2

internazionali attività di ricerca	•	conferimento di una borsa di studio "Premio Bruna Bellavista" Piedimonte	
		S. Germano Cassino (FR) il 25 novembre 2007.	
		Vincitore come miglior tesi triennale sperimentale triennale in Scienze Motorie con conferimento di borsa di studio dal "CONI Regione Lazio" nell'anno 2007.	
			Totale punti 17,5

Punteggio attribuibile complessivamente alle pubblicazioni scientifiche fino a un massimo di 70 punti:

Pubblicazione 1	The Effects of Short Term Visual Feedback Training on the Stability of the Roundhouse Kicking Technique in Young Karatekas	Punti 3,5
Pubblicazione 2	The Effect of Heart Rate on Jump-Shot Accuracy of Adolescent Basketball Players	Punti 3
Pubblicazione 3	Metabolic optimization of the basketball free throw. Journal of Sports Sciences.	Punti 3
Pubblicazione 4	Reliability of the Wii Balance Board in kayak.	Punti 3,5
Pubblicazione 5	Validity of the MarkWiiRTM for kinematic analysis during walking and running gaits	Punti 3,5
Pubblicazione 6	The Construct Validity of Session RPE During an Intensive Camp in Young Male Karate Athletes.	Punti 3
Pubblicazione 7	Visual feedback training in young karate athletes.	Punti 3,5
Pubblicazione 8	Effectiveness of perceptual training - proprioceptive feedback in a virtual visual diverse group of healthy subjects: a pilot study	Punti 3,5
Pubblicazione 9	Postural adaptations in preadolescent karate athletes due to a one week karate training camp	Punti 3,5
Pubblicazione 10	Uphill Racewalking at Iso-Efficiency speed	Punti 3
Pubblicazione 11	Sleep, activity, and cognition: An analysis of academic impact on university students	Punti 3
Pubblicazione 12	Applicative systems and devices for low-cost functional evaluation in rehabilitation medicine and sport. Doctoral Thesis	
		Totale punti 36,75

Citazioni totali= 3 Consistenza complessiva ultimi 5 anni= 0 H-idex ultimi 5 anni= 0

Curriculum	17,5
Pubblicazioni	36,75
Citazioni/consistenza/h-index	3
Totale	57,25

Giudizio prova inglese: Sufficiente

La Commissione, dopo approfondita discussione, sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni dei candidati, all'unanimità individua nella presente selezione comparativa il dott. CICCARELLI Santolo indicandolo quale vincitore della procedura per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato, in regime di impegno a tempo definito, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) delle Legge n. 240 del 30.12.2010 - nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge 29 giugno 2022 n. 79 - GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDF-01 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MEDF-01/A - Metodi e didattiche delle attività motorie, presso l'Università Telematica Giustino Fortunato.

La Commissione chiude i lavori alle ore 17:00.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof. Fiorenzo Moscatelli (Presidente)

Prof. Olga Scudiero (Componente)

Prof. Filomena Mazzeo (Segretario)