



Università Telematica

**UNIVERSITA' TELEMATICA PEGASO SRL**

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel SSD M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive - Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, nutrizione e sport (Cod. 205/1PA/M-EDF02/2024) il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 32 del 19/04/24.

**VERBALE N. 2**  
**(Valutazione del curriculum e delle pubblicazioni e giudizi)**

Oggi, 31 luglio 2024, alle ore 12.00, si è riunita, in seduta telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di chiamata sopraindicata, nominata con Decreto Rettorale n. 475 del 19/06/2024 nelle persone di:

- Prof. **Federico Schena**– Presidente;
- Prof. **Carlo Baldari**– Componente;
- Prof. **Dario Colella**– Segretario.

Il Prof. Federico Schena si trova presso la sua abitazione;

Il Prof. Carlo Baldari si trova presso la sua abitazione;

Il Prof. Dario Colella si trova presso la sua abitazione

I Professori sopra indicati, Componenti della Commissione, sono tutti presenti telematicamente, attraverso l'utilizzo della piattaforma *Google Meet*.

La Commissione, prima di procedere alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, prende visione dell'elenco dei Candidati (**allegato n. 1**) ammessi alla procedura, trasmesso dal Responsabile del Procedimento.

La Commissione, presa visione del suddetto elenco, dichiara, al fine di garantire il principio di trasparenza (art. 97 Cost.) e della par condicio tra i concorrenti partecipanti alla procedura in oggetto, che non vi sono relazioni di parentela ed affinità entro il quarto grado incluso con i candidati in questione (art. 5 comma 2, D.lgs. 07/05/48, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione e di incompatibilità tassativamente previste ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e ravvisa, infine, che non sono state presentate istanze di ricsuzione. L'elenco dei Candidati viene, quindi, allegato al presente verbale, del quale costituisce parte integrante (**allegato n. 1**).

La Commissione, sulla base dei criteri di valutazione stabiliti durante la riunione preliminare del 17/07/2024 (**verbale n. 1**), appurato che non sono pervenute rinunce da parte dei candidati, si è collegata alla Piattaforma informatica "PICA" nella sezione riservata alla



Università Telematica

Commissione e ha visualizzato l'elenco dei candidati alla procedura in narrativa e, quindi, la documentazione prodotta da ciascun candidato.

La Commissione dà lettura dei criteri di valutazione, resi pubblici attraverso la pubblicazione sul sito istituzionale di Ateneo, determinati nella precedente riunione e, a tal proposito, precisa che non sussistono casi di controversa applicabilità dei criteri a suo tempo indicati.

La Commissione prende atto che deve procedere alla valutazione del curriculum complessivo, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche quantificate e descritte nella domanda di partecipazione e allegate dai candidati di cui all'allegato 1 del presente verbale.

La Commissione decide di passare ai lavori.

La Commissione procede, quindi, all'esame della domanda, alla lettura del curriculum complessivo, dell'elenco dei titoli e delle pubblicazioni presentate dai suddetti candidati. Ad esito di tale lettura, ciascun commissario conferma la dichiarazione circa la non esistenza di collaborazione con gli anzidetti candidati nei lavori presentati per la valutazione.

Si provvede, quindi, alla valutazione del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni, verificandone la corrispondenza con l'elenco allegato alla domanda stessa.

Al termine dell'esame del curriculum complessivo, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, i Commissari procedono alla formulazione dei relativi punteggi e dei giudizi individuali e del giudizio collegiale, riportati nell'**Allegato n. 2** del presente verbale.

Alle ore 15:00, conclusa la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni, la Commissione chiude i lavori e si aggiorna per il giorno 13 agosto alle ore 18:30, per la conclusione dei lavori e la nomina dell'idoneo/vincitore.

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof. Federico Schena (Presidente)

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel SSD M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive - Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, nutrizione e sport (Cod. 205/1PA/M-EDF02/2024) il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 32 del 19/04/24.

**ALLEGATO N. 1 AL VERBALE N. 2**

**ELENCO CANDIDATI:**

N°	Cognome	Nome	Data di nascita	Comune di nascita	Codice fiscale
1	Bertoncelli	Carlo Mario			
2	Buonsenso	Andrea			
3	Sansone	Pierpaolo			
4	Vando	Stefano			



Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel SSD M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive - Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, nutrizione e sport (Cod. 205/1PA/M-EDF02/2024) il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 32 del 19/04/24.

## **ALLEGATO N. 2 AL VERBALE N. 2**

### **Valutazione titoli e pubblicazioni e giudizi individuali e collettivi**

#### **1. Bertoncelli Carlo Mario**

##### **Valutazione dei titoli**

- a) Dottorato di ricerca: punti 3
- b) Specializzazione, Master, Borse post-dottorato, ecc.: punti 1
- c) Docenza, punti 0
- d) Formazione o ricerca della durata di almeno tre mesi, punti: 0
- e) Periodo prestatato per il coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali della durata di almeno tre mesi, punti: 0
- f) Periodo prestatato per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali della durata di almeno tre mesi, punti: 0

**Punteggio totale attribuito ai titoli: 4/50**

##### **Valutazione delle pubblicazioni**

Di seguito i punteggi attribuiti a ciascuna pubblicazione:

- 1) Pubblicazione n 1: punti 0
- 2) Pubblicazione n 2: punti 0
- 3) Pubblicazione n 3: punti 0
- 4) Pubblicazione n 4: punti 0
- 5) Pubblicazione n 5: punti 0
- 6) Pubblicazione n 6: punti 0
- 7) Pubblicazione n 7: punti 0
- 8) Pubblicazione n 8: punti 0
- 9) Pubblicazione n 9: punti 0
- 10) Pubblicazione n 10: punti 0





Università Telematica

11) Pubblicazione n 11: punti 0

12) Pubblicazione n 12: punti 0

**Punteggio totale attribuito alle pubblicazioni: 0/50**

**Candidato Bertoncelli Carlo Mario**

### **Giudizi individuali**

#### **Prof. Federico Schena**

Il candidato è dottore di ricerca con titolo conseguito presso la scuola di dottorato di Scienza della Vita e della Salute dell'Università di Chieti sviluppando una tesi sull'utilizzo di un deambulatore orizzontale nel trattamento della paralisi cerebrale infantile. Documenta una consistente attività didattica anche presso università straniere nell'ambito di insegnamenti di anatomia, medicina fisica e riabilitativa ed attività motoria adattata per la disabilità che non sono direttamente attinenti alle tematiche del SSD oggetto della presente valutazione.

Evidenzia una significativa attività scientifica prevalentemente incentrata sull'applicazione di modelli predittivi per l'analisi dei dati clinici di pazienti neurologici, pediatrici e ortopedici svolta anche in collaborazione e con diretta applicazione in vari ambiti clinici, che risultano solo marginalmente pertinenti con le tematiche di ricerca del Settore concorsuale 06/N2.

Coerentemente anche le pubblicazioni presentate per la valutazione, che riguardano perlopiù studi su molteplici aspetti correlabili con la paralisi cerebrale infantile, hanno solo minima attinenza con le tematiche del settore concorsuale oggetto della presente procedura di valutazione a professore di seconda fascia.

In relazione a quanto sopra esposto ritengo che il Candidato evidenzi un profilo scientifico e didattico buono ma non attinente con il ssd M-EDF/02 – Metodi e Didattiche delle attività sportive e del Settore Concorsuale 06/N2 oggetto della presente valutazione.

#### **Prof. Carlo Baldari**

Il Candidato BERTONCELLI Carlo Mario ha svolto il Dottorato di Ricerca in Scienze del Sistema Motorio nel periodo 2003-2008 su tematica non attinente al SSD M-EDF/02. Dichiara di aver svolto "attività di insegnamento" ed esercitative dal 1998 ad oggi anche in Facoltà di "scienze motorie" ma nessuna delle attività è riconducibile a SSD oggetto del Bando. È stato relatore a Convegni Nazionali e Internazionali ma su tematiche non attinenti il SSD M-EDF/02. Ha svolto attività di ricerca di buon impatto e buona rilevanza anche finanziata ma nessuna delle attività è riconducibile a SSD oggetto del Bando. La produzione scientifica globale del Candidato su Scopus è di 39 lavori, con h-Index S di 11, 299 citazioni ed è stata continuativa dal 2017 con una media di 4,9 pubblicazioni per anno. Le 12 pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione sono tutte su riviste internazionali presenti su Scopus e in tutte il Candidato è in posizione utile per la valutazione comparativa. Le pubblicazioni



Università Telematica

presentate sono tutte su tematiche non attinenti il SSD M-EDF/02. Nel complesso, il giudizio sui titoli e sulla produzione scientifica è buono ma non attinente il SSD M-EDF/02.

### **Prof. Dario Colella**

Il Candidato **Carlo Mario Bertoncelli** attualmente è Coordinatore del Servizio di Rieducazione Funzionale presso l'Ospedale Universitario Lenval, EEAP H. Germain di Nizza. Ha conseguito il dottorato di ricerca sulla realizzazione di un deambulatore orizzontale, in particolare riguardo la valutazione dell'utilità nella riabilitazione della paralisi cerebrale presso la Scuola Dottorale di Scienze della Vita e della Salute, Università di Chieti, Laboratorio di Scienze Fondamentali e Biomediche (2003-2008).

Ha svolto un'intensa attività didattica su tematiche biomediche presso varie sedi universitarie italiane e straniere. L'attività didattica è stata svolta nell'ambito di insegnamenti afferenti, prevalentemente, all'anatomia, alla medicina fisica ed alla riabilitazione, all'attività motoria adattata alla disabilità, non attinenti, pertanto, all'ambito degli insegnamenti ricompresi nel Settore scientifico-disciplinare e nel settore concorsuale oggetto della Procedura Valutativa.

L'attività scientifica ha riguardato, in modo particolare, la concezione, l'implementazione e la validazione di "PredictMed" un modello predittivo di analisi dei dati clinici di pazienti neurologici, pediatrici e ortopedici. Ha collaborato con diversi Esperti in ambito medico (Terapia Fisica e Neuroscienze, Ortopedia, Epidemiologia, ecc.).

Si evidenzia una intensa attività di studio e di Ricerca in ambiti non propriamente attinenti ai Settori Scientifico Disciplinari che caratterizzano il Settore Concorsuale 06/N2,

Ha partecipato a diversi convegni internazionali e nazionali presentando comunicazioni orali su tematiche neurologiche; riabilitative, ecc.

Le pubblicazioni presentate per la valutazione riguardano studi sulla paralisi cerebrale infantile, lo studio di un modello per il posizionamento della gastrostomia negli adolescenti con disabilità dello sviluppo e paralisi cerebrale, i fattori di rischio per lo sviluppo della scoliosi nella paralisi cerebrale, che non evidenziano attinenza con le tematiche del settore concorsuale oggetto della presente procedura di valutazione a professore di seconda fascia.

Alla luce delle su esposte considerazioni, ritengo che il Candidato abbia un profilo scientifico e didattico non attinente con l'assolvimento delle funzioni di Professore di Seconda Fascia nel ssd M-EDF/02 – Metodi e Didattiche delle attività sportive e del Settore Concorsuale 06/N2.

## **1. Bertoncelli Carlo Mario**

### **Giudizio collegiale**

Il candidato è dottore di ricerca presso la scuola di dottorato in Scienze della Vita e della Salute dell'Università di Chieti e dichiara il ruolo di Coordinatore del servizio di Rieducazione Funzionale dell'Ospedale Universitario di Nizza. Documenta una ampia attività didattica, svolta anche all'estero, ed una significativa attività scientifica, corredata da buone pubblicazioni a livello internazionale, in ambiti solo marginalmente attinenti con il SSD oggetto della presente valutazione. Il suo profilo non appare quindi coerente con l'assolvimento delle funzioni di professore di II fascia per il settore M-EDF/02.

## 2. Buonsenso Andrea

### Valutazione dei titoli

- a) Dottorato di ricerca: punti 3
- b) Specializzazione, Master, Borse post-dottorato, ecc.: punti 0
- c) Docenza, punti 4
- d) Formazione o ricerca della durata di almeno tre mesi, punti: 0
- e) Periodo prestato per il coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali della durata di almeno tre mesi, punti: 0
- f) Periodo prestato per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali della durata di almeno tre mesi, punti: 3

**Punteggio totale attribuito ai titoli: 10/50**

### Valutazione pubblicazioni

Di seguito i punteggi attribuiti a ciascuna pubblicazione:

- 1) Pubblicazione n 1: punti 2,5
- 2) Pubblicazione n 2: punti 1
- 3) Pubblicazione n 3: punti 2,5
- 4) Pubblicazione n 4: punti 2
- 5) Pubblicazione n 5: punti 2,5
- 6) Pubblicazione n 6: punti 2,5
- 7) Pubblicazione n 7: punti 1,5
- 8) Pubblicazione n 8: punti 1,5
- 9) Pubblicazione n 9: punti 1,5
- 10) Pubblicazione n 10: punti 1,5
- 11) Pubblicazione n 11: punti 1,5
- 12) Pubblicazione n 12: punti 1,5

**Punteggio totale attribuito alle pubblicazioni: 22/50**

### Giudizi individuali





Università Telematica

Prof. Federico Schena

Il Candidato è docente di Scienze Motorie presso la scuola secondaria di secondo grado,. Riporta contratti di docenza nell'ambito delle Scienze Motorie presso l'Università del Molise. Dottore di ricerca presso l'Università del Molise, riporta di aver partecipato a vari gruppi di ricerca su tematiche in ambito sportivo nel contesto di collaborazioni tra l'Università del Molise e l'Università di Roma "Foro Italico" nonché su altre tematiche d'interesse sportivo e sanitario con l'Università "Tor Vergata", l'Università di Kapodistrian di Atene.

Le sue pubblicazioni scientifiche, che trovano collocazione editoriale su riviste internazionali di sufficiente livello in parte con ruoli di rilievo per il candidato, riguardano studi con una buona attinenza con le tematiche peculiari del settore concorsuale, oggetto della presente procedura di valutazione.

Sulla base di quanto riportato il Candidato presenta una sufficiente qualificazione scientifica e didattica per le funzioni del concorso oggetto della presente valutazione.

Prof. Carlo Baldari

Il Candidato **BUONSENSO ANDREA** ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Medicina transazionale e clinica presso L'università degli studi del Molise il 04-10-2022 ma non si evince se la tematica è attinente il SSD M-EDF/02. Non dichiara di aver svolto attività di docenza. Ha partecipato a vari gruppi di ricerca 2 attinenti al SSD oggetto del bando (Applicazione di macchinari isoinerziali allenamento sportivo; Analisi della performance fisica di giovani atleti praticanti Taekwondo). È stato relatore a Convegni Nazionali e Internazionali su tematiche attinenti il SSD M-EDF/02. La produzione scientifica globale del Candidato su Scopus è di 24 lavori, con h-Index S di 9, 224 citazioni ed è stata continuativa dal 2018 con una media di 3,4 pubblicazioni per anno. Le 12 pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione sono tutte su riviste internazionali presenti su Scopus non in tutte il Candidato è in posizione utile per la valutazione comparativa. Le pubblicazioni presentate a valutazione non sono tutte su tematiche attinenti il SSD M-EDF/02. Nel complesso, il giudizio sui titoli e sulla produzione scientifica è sufficiente e attinente il SSD M-EDF/02.

Prof. Dario Colella

Il Candidato **Andrea Buonsenso** attualmente è Docente di ruolo di Scienze motorie e sportive nella scuola secondaria di secondo grado. Ha conseguito (2018) il Dottorato di ricerca presso l'Università del Molise. È Docente di Teoria Tecnica e Didattica del fitness presso l'Università del Molise. È stato Componente di vari gruppi di ricerca in collaborazione tra l'Università del Molise e l'Università di Roma "Foro Italico" (macchinari isoinerziali all'allenamento sportivo) e su altre tematiche d'interesse sportivo e sanitario con l'Università "Tor Vergata", l'Università di Kapodistrian di Atene, il Centro di Ricerca e Formazione in medicina dell'invecchiamento dell'Università del Molise. Ha partecipato a diversi convegni internazionali e nazionali presentando comunicazioni orali su tematiche riguardanti gli ambiti sportivi.

Le pubblicazioni scientifiche presentate riguardano studi sugli effetti dell'elettrostimolazione corporea sulle prestazioni di vari sport, sulla valutazione motoria; sui fattori specifici e correlati della pratica motoria e sportiva inter-generazionale. Gli argomenti affrontati evidenziano una buona attinenza con le tematiche peculiari del settore concorsuale, oggetto della presente procedura di valutazione. Si evidenzia un'attività di ricerca in ambiti propriamente attinenti ai Settori Scientifico Disciplinari che caratterizzano il Settore Concorsuale 06/N2,

 8



Università Telematica

Alla luce delle sopraesposte considerazioni, ritengo che il Candidato abbia un sufficiente profilo scientifico e didattico per l'assolvimento delle funzioni di Professore di Seconda Fascia nel ssd M-EDF/02 – Metodi e Didattiche delle attività sportive e del Settore Concorsuale 06/N2.

## **2. Buonsenso Andrea**

### **Giudizio collegiale**

Il Candidato dottore di ricerca e docente di Scienze motorie nella Scuola secondaria di secondo grado documenta incarichi di attività didattica a contratto a livello universitario su tematiche attinenti al SSD a concorso. Ha svolto attività di ricerca partecipando a vari gruppi nazionali ed internazionali e presenta una produzione scientifica di sufficiente livello su riviste internazionali solo in parte con ruoli di rilievo.

Il suo profilo appare quindi di sufficiente livello per lo svolgimento delle funzioni di professore di II fascia per il SSD M-EDF/02.

## **3. Sansone Pierpaolo**

### **Valutazione dei titoli**

- a) Dottorato di ricerca: punti 5
- b) Specializzazione, Master, Borse post-dottorato, ecc: punti 0
- c) Docenza, punti 4
- d) Formazione o ricerca della durata di almeno tre mesi, punti: 5
- e) Periodo prestato per il coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali della durata di almeno tre mesi, punti: 0
- f) Periodo prestato per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali della durata di almeno tre mesi, punti: 2

**Punteggio totale attribuito ai titoli: 16/50**

### **Valutazione pubblicazioni**

- 1) Pubblicazione n 1: punti 2,5
- 2) Pubblicazione n 2: punti 2,5
- 3) Pubblicazione n 3: punti 2,5
- 4) Pubblicazione n 4: punti 2,5
- 5) Pubblicazione n 5: punti 2,5
- 6) Pubblicazione n 6: punti 2,5



Università Telematica

- 7) Pubblicazione n 7: punti 2,5
- 8) Pubblicazione n 8: punti 2,5
- 9) Pubblicazione n 9: punti 2,5
- 10) Pubblicazione n 10: punti 2,5
- 11) Pubblicazione n 11: punti 2
- 12) Pubblicazione n 12: punti 2,5

**Punteggio totale attribuito alle pubblicazioni: 29,5/50**

### **Giudizi individuali**

**Prof. Federico Schena**

Il Candidato ha conseguito il Dottorato di ricerca presso l'Università degli studi di Roma "Foro Italico" - in Scienze del Movimento Umano e dello Sport. Riporta numerosi incarichi di docenza a contratto per insegnamenti pienamente coerenti con il SSD a concorso presso Università italiane e stranieri. Ha svolto attività di ricerca in vari gruppi, anche in qualità di visiting presso università straniere (Universidad Politecnica de Madrid, Lithuanian Sports University) evidenziando impegno scientifico in ambiti propriamente attinenti ai Settori Scientifico Disciplinari caratterizzanti il Settore Concorsuale 06/N2.

Le sue pubblicazioni riguardano, prevalentemente, studi sulla pratica sportiva, con particolare riferimento al Basket, nonché sugli effetti della physical fitness e dei fattori tecnico-tattici negli sport con una significativa attinenza per le tematiche del settore concorsuale oggetto della presente valutazione.

In relazione a quanto sopra riportato il candidato presenta un buon profilo scientifico-didattico, pienamente coerente con l'assolvimento delle funzioni di Professore di Seconda Fascia nel ssd M-EDF/02

**Prof. Carlo Baldari**

Il Candidato **SAMSONE Pierpaolo** ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze del Movimento Umano nel gennaio del 2020 su tematica attinente il SSD M-EDF/02. Nell'a.a 2023-24 ha svolto attività didattica ed esercitativa su tematiche M-EDF/02 presso l'Università del Foro Italico di Roma; ha svolto attività di ricerca su tematiche attinenti il SSD MEDF/02 presso l'Università di Roma "Foro Italico". Dal 2021 al 2023 ha svolto docenza e ricerca presso l'Universidad Catolica San Antonio Murcia, Spagna su tematiche attinenti il SSD M-EDF/02; è componente della Scuola di Dottorato di Ricerca in Scienze dello Sport e del Collegio Docenti del Master High Performance Sport: Strength and Conditioning presso l'Universidad Catolica San Antonio, Murcia, Spagna. È stato relatore a Convegni Nazionali e Internazionali su tematiche attinenti il SSD M-EDF/02. Ha svolto attività di ricerca nel progetto: COLART in collaborazione con il Research Center for High Performance Sport (CIARD), Universidad Catolica San Antonio, Murcia, San Antonio Technologies (Murcia) e Plameca (Pallejà, Barcelona). Ha svolto anche attività professionale come preparatore atletico presso Società Sportive nazionali e internazionali. La produzione scientifica globale del Candidato su Scopus è di 16 lavori, con h-Index S di 8, 255 citazioni ed è stata continuativa dal 2019



Università Telematica

con una media di 2,7 pubblicazioni per anno. Le 12 pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione sono tutte su riviste internazionali presenti su Scopus e in tutte il Candidato è in posizione utile per la valutazione comparativa. Le pubblicazioni presentate sono tutte su tematiche attinenti il SSD M-EDF/02. Nel complesso, il giudizio sui titoli e sulla produzione scientifica è molto buono e attinente il SSD M-EDF/02.

**Prof. Dario Colella**

Il Candidato **Pierpaolo Sansone** attualmente è Docente a contratto del corso “Giochi Sportivi di Squadra 1: Basket”, Laurea Magistrale (LM-68) in Scienza e Tecnica dello Sport.

Dal mese di Febbraio 2021 al mese di ottobre 2023 è stato Docente presso la Facoltà dello Sport (Faculty of Sport), corso di Laurea (in Inglese) in Scienze dell’Attività Fisica e dello Sport (Bachelor Degree in Physical Activity and Sport Sciences). Regime di impiego “esclusivo” (full-time).

Ha conseguito nell’anno 2020 il Dottorato di ricerca presso l’Università degli studi di Roma "Foro Italico" - in Scienze del Movimento Umano e dello Sport (32° Ciclo).

Ha svolto periodi all’estero in qualità di visiting, presso l’Universidad Politecnica de Madrid, Madrid, Spagna e presso la Lithuanian Sports University, Kaunas (Lituania).

Ha partecipato in qualità di Ricercatore al Progetto: “Estudio clínico aleatorizado y doble ciego para evaluar el efecto de un complemento alimenticio a base de colágeno hidrolizado en la funcionalidad articular en una población moderadamente activa (COLART)”

Si evidenzia un’attività di studio e di Ricerca in ambiti propriamente attinenti ai Settori Scientifico Disciplinari caratterizzanti il Settore Concorsuale 06/N2.

Le pubblicazioni presentate per la valutazione riguardano, prevalentemente, studi sugli effetti fisiologici della pratica sportiva, con particolare riferimento al Basket, nonché sugli effetti della physical fitness e dei fattori tecnico-tattici, che evidenziano una significativa attinenza con le tematiche del settore concorsuale oggetto della presente procedura di valutazione a professore di seconda fascia.

Alla luce delle considerazioni sopraesposte, ritengo che il Candidato abbia un profilo scientifico-didattico **molto buono** per l’assolvimento delle funzioni di Professore di Seconda Fascia nel ssd M-EDF/02 – Metodi e Didattiche delle attività sportive e del Settore Concorsuale 06/N2

### **3. Sansone Pierpaolo**

#### **Giudizio collegiale**

Il Candidato, dottore di ricerca in Scienze del Movimento Umano e dello Sport risulta titolare di numerosi incarichi di docenza a contratto per insegnamenti coerenti con il SSD a concorso presso Università italiane e straniere. Riporta un’ampia attività di ricerca in vari gruppi anche a livello internazionale con impegno scientifico e metodologie di studio in ambiti propriamente attinenti ai Settori Scientifico Disciplinari caratterizzanti il Settore Concorsuale 06/N2.

Le sue pubblicazioni, che hanno una buona collocazione editoriale a livello internazionale e nelle quali il candidato risulta spesso una posizione preminente, riguardano tematiche sportive con significativa attinenza per le tematiche del settore concorsuale oggetto della presente valutazione.

In sintesi il candidato presenta un buon profilo scientifico-didattico, pienamente coerente con l’assolvimento delle funzioni di Professore di Seconda Fascia nel ssd M-EDF/02.



Università Telematica

#### 4. Vando Stefano

##### Valutazione dei titoli

- a) Dottorato di ricerca: punti 2,5
- b) Specializzazione, Master, Borse post-dottorato, ecc: punti 0
- c) Docenza, punti 0
- d) Formazione o ricerca della durata di almeno tre mesi, punti: 6
- e) Periodo prestato per il coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali della durata di almeno tre mesi, punti: 4
- f) Periodo prestato per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali della durata di almeno tre mesi, punti: 2

**Punteggio totale attribuito ai titoli: 14,5/50**

##### Valutazione pubblicazioni

- 1) Pubblicazione n 1: punti 2,5
- 2) Pubblicazione n 2: punti 1,25
- 3) Pubblicazione n 3: punti 1,25
- 4) Pubblicazione n 4: punti 0
- 5) Pubblicazione n 5: punti 0,5
- 6) Pubblicazione n 6: punti 1,25
- 7) Pubblicazione n 7: punti 2,5
- 8) Pubblicazione n 8: punti 0,5
- 9) Pubblicazione n 9: punti 1
- 10) Pubblicazione n 10: punti 1,25
- 11) Pubblicazione n 11: punti 1
- 12) Pubblicazione n 12: punti 1,5

**Punteggio totale attribuito alle pubblicazioni: 14,5/50**

##### Giudizi individuali

Prof. Federico Schena

Il candidato ha conseguito il Dottorato di ricerca in “Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports” presso l’Università degli Studi di Roma Tor Vergata nel 2014.

Riferisce di svolgere attualmente attività professionali in ambito sportivo nazionale anche in contesti di sport per atleti con disabilità.

L’attività didattica presente nel CV si riferisce a didattica integrativa in Medicina fisica e riabilitativa”.



Università Telematica

Documenta la partecipazione a vari gruppi di ricerca, anche a livello internazionale presso il Tunisian Research Laboratory e presso l'Università of Salford (UK) nonché il Laboratorio PTV reparto di Fisiatria Università di Tor Vergata Roma. Riporta attività di responsabilità e coordinamento di gruppi di ricerca presso diversi Atenei, in Italia ed all'estero riguardanti tematiche che appaiono in parte anche attinenti al concorso in valutazione e per la quale non si evidenzia sempre una diretta ricaduta nelle pubblicazioni scientifiche del candidato.

Le pubblicazioni presentate per la valutazione presentano una parziale continuità temporale e evidenziano solo in parte piena attinenza con le tematiche del settore concorsuale oggetto della presente valutazione. La sede editoriale è in parte di buona qualificazione internazionale ed il candidato è talvolta in posizione preminente. Sulla base di quanto descritto emerge complessivamente un profilo scientifico e didattico di livello sufficiente per l'assolvimento delle funzioni previste dal concorso per il ssd M-EDF/02.

**Prof. Carlo Baldari**

Il Candidato **VANDO Stefano** ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in “Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports” conseguito presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (2014) riguardante in parte tematiche attinenti il SSD M-EDF/02. Non riporta titolarità di insegnamento o docenza a contratto.

Ha partecipato a vari gruppi di ricerca nazionali ed internazionali e ha che come relatore a convegni nazionali e internazionali su tematiche attinenti il SC 06/N2. Si dichiara coordinatore per attività di ricerca finanziata dal CONI Sardegna e Università di Cagliari (di cui risulta responsabile un altro docente come da pubblicazione n.3 presentata per la valutazione) su tematiche attinenti il SSD M-EDF/02.

La produzione scientifica globale del Candidato su Scopus è di 10 lavori, con h-Index di 8, e 170 citazioni, si evidenzia discontinuità che include un vuoto pubblicativo dal 2022 ad oggi che porta ad una media di 0,8 pubblicazioni per anno. Le 12 pubblicazioni scientifiche presentate per la valutazione sono tutte su riviste internazionali presenti su Scopus, non in tutte il Candidato è in posizione di rilievo ai fini della valutazione comparativa. Le pubblicazioni presentate non risultano tutte su tematiche attinenti il SSD M-EDF/02. Nel complesso, il giudizio sui titoli e sulla produzione scientifica è appena sufficiente e parzialmente attinente il SSD M-EDF/02.

**Prof. Dario Colella**

Il Candidato **Stefano Vando** attualmente riveste la qualifica di Vice Sovrintendente Tecnico presso il Centro Nazionale sport remieri di Sabaudia ed è Responsabile del settore paracanoa del gruppo sportivo Fiamme Oro. Ha svolto attività didattica integrativa in “Medicina fisica e riabilitativa” (2011).

Ha conseguito il Dottorato di ricerca in “Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports” Settore Scientifico-disciplinare MED/34 - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (2014).

Ha conseguito il 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



Università Telematica

Ha partecipato ad attività di ricerca con il Tunisian Research Laboratory “Sport Performance Optimisation” National Center of Medicine & Science in Sport, Tunis, Tunisia; da febbraio 2013 ad aprile 2014 nell’ambito di studi inerenti fatica muscolare in condizioni di stress; da gennaio 2011 a giugno 2013 presso il Laboratorio PTV reparto di Fisiatria Università di Tor Vergata Roma, nell’ambito di studi inerenti parametri elettromiografici, posturali con protocollo Kaclir Test durante l’esercizio fisico mediante l’uso di sistemi applicativi e dispositivi: MuscleLab - Pedana Vibrante Nemes Bosco System Posture 2000, presso l’Università of Salford (UK) da Febbraio 2011 a Giugno 2012 attraverso studi sulla cinematica del passo di marciatori e maratoneti e presso altri Atenei in Italia ed all’estero.

Ha coordinato attività di ricerca presso diversi Atenei, in Italia ed all’estero, riguardo i seguenti temi: studio dei parametri elettromiografici e stabilometrici di atleti e pazienti post trauma/intervento; studio dei parametri fisiologici degli anziani e degli atleti durante la pedalata; studio inerente la prestazione sportiva degli atleti praticanti sport di squadra e da combattimento, ecc.

Ha partecipato a diversi congressi in Italia ed all’estero presentando comunicazioni orali su tematiche scientifiche in ambito sportivo. Ha brevettato, in collaborazione, vari strumenti e software.

Si evidenzia una qualificata attività di studio e di Ricerca in ambiti attinenti ai Settori Scientifico Disciplinari caratterizzanti il Settore Concorsuale 06/N2.

Le pubblicazioni presentate, nonostante non presentino una significativa continuità temporale, evidenziano attinenza parziale con le tematiche del settore concorsuale oggetto della presente procedura di valutazione a professore di seconda fascia. Dal Curriculum vitae emerge un profilo scientifico e didattico di sufficiente per l’assolvimento delle funzioni di Professore di Seconda Fascia nel ssd M-EDF/02 – Metodi e Didattiche delle attività sportive - Settore Concorsuale 06/N2.

#### 4. Vando Stefano

##### Giudizio collegiale

Il candidato, **dottore** di ricerca in “Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports” l’Università degli Studi di Roma Tor Vergata svolge attività professionali in ambito sportivo nazionale. Ha attività didattica di relativa rilevanza senza responsabilità di insegnamenti nel SSD oggetto della presente valutazione. Ha condotto varie attività di ricerca con partecipazione, anche a livello di coordinamento, a gruppi di ricerca nazionali ed internazionali che non appaiono sempre pienamente e coerentemente documentate dalle pubblicazioni.

Le pubblicazioni presentate per la valutazione, con sede editoriale e posizione solo in parte ben qualificate, evidenziano una parziale continuità temporale e solo relativa attinenza con le tematiche del settore concorsuale oggetto della presente valutazione. Dalla valutazione complessiva dei titoli e delle pubblicazioni si evidenzia un profilo scientifico e didattico di livello sufficiente per l’assolvimento delle funzioni previste dal concorso per il ssd M-EDF/02.



Università Telematica

**UNIVERSITA' TELEMATICA PEGASO SRL**

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel SSD M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive - Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, nutrizione e sport (Cod. 205/1PA/M-EDF02/2024) il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 32 del 19/04/24.

**VERBALE N. 3**

**(Relazione conclusiva e nomina idonei e vincitore)**

Oggi, 13 agosto 2024, alle ore 18:30, si è riunita, in seduta telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di chiamata sopraindicata, nominata con Decreto Rettorale n. 475 del 19/06/2024 nelle persone di:

- Prof. Federico Schena– Presidente;
- Prof. Carlo Baldari– Componente;
- Prof. Dario Colella– Segretario.

Il Prof. Federico Schena si trova presso la sua abitazione;

Il Prof. Carlo Baldari si trova presso la sua abitazione;

Il Prof. Dario Colella si trova presso la sua abitazione

La Commissione, sulla base delle valutazioni effettuate per i titoli e le pubblicazioni, riporta di seguito la relativa graduatoria:

PROG.	NOMINATIVO CANDIDATI	TITOLI	PUBBLICAZIONI	TOTALE
1	Sansone Pierpaolo	16	29,5	45,5
2	Buonsenso Andrea	10	22	32
3	Vando Stefano	14,5	14,5	29
4	Bertoncelli Carlo Mario	4	0	4



Università Telematica

A conclusione dei lavori, la Commissione, ai sensi dell'art. 8 del Bando, preso atto dei propri giudizi collegiali complessivi con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti e all'esito delle valutazioni compiute, dichiara all'unanimità tutti i candidati idonei dichiarando il vincitore della selezione nella persona di Pierpaolo SANSONE;

La Commissione toglie la seduta alle ore 19:30, dando mandato al Presidente di commissione di trasmettere al Magnifico Rettore, per il tramite del Responsabile del procedimento, i verbali dei lavori, gli allegati e tutta la relativa documentazione.

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof. Federico Schena \_\_\_\_\_ (Presidente)



Università Telematica

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel SSD M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive - Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, nutrizione e sport (Cod. 205/1PA/M-EDF02/2024) il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. - 4a Serie Speciale - n. 32 del 19/04/24.

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE D'INCOMPATIBILITA'  
E DICHIARAZIONE IN MERITO AI LAVORI IN COLLABORAZIONE**

Il sottoscritto Carlo Baldari, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, ai sensi dell'art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni e integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in narrativa e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate da ciascun candidato

**DICHIARA**

Ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a rapporti di parentela e di affinità, fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza more uxorio, tra il sottoscritto e i candidati stessi e comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto e i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità e continuità.

Anzio, 31 Luglio 2024

In fede

Carlo Baldari



Università Telematica

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel SSD M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive - Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, nutrizione e sport (Cod. 205/1PA/M-EDF02/2024) il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. - 4a Serie Speciale - n. 32 del 19/04/24.

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE D'INCOMPATIBILITA'  
E DICHIARAZIONE IN MERITO AI LAVORI IN COLLABORAZIONE**

Il sottoscritto Dario Colella, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, ai sensi dell'art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni e integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in narrativa e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate da ciascun candidato

**DICHIARA**

Ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a rapporti di parentela e di affinità, fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza more uxorio, tra il sottoscritto e i candidati stessi e comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto e i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità e continuità.

Lecce, 31 Luglio 2024

In fede



Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel SSD M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive - Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, nutrizione e sport (Cod. 205/1PA/M-EDF02/2024) il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. - 4a Serie Speciale - n. 32 del 19/04/24.

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE D'INCOMPATIBILITA'  
E DICHIARAZIONE IN MERITO AI LAVORI IN COLLABORAZIONE**

Il sottoscritto prof. Federico Schena, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, ai sensi dell'art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni e integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in narrativa e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate da ciascun candidato

**DICHIARA**

Ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a rapporti di parentela e di affinità, fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza more uxorio, tra il sottoscritto e i candidati stessi e comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto e i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità e continuità.

Luogo e data

Verona 17 agosto 2024

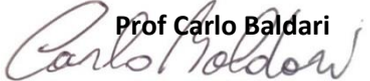
Prof. Federico Schena  


## DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE

Il sottoscritto Prof. Carlo Baldari, membro della Commissione Giudicatrice della Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel SSD M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive - Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, nutrizione e sport (Cod. 205/1PA/M-EDF02/2024) il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 32 del 19/04/24, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla riunione per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di valutazione comparativa ed alla nomina dell'idoneo/vincitore.

Dichiara, inoltre, di concordare con i verbali n. 2 e 3 a firma del Prof. Federico Schena, Presidente della Commissione Giudicatrice, che sarà trasmesso agli Uffici dell'Università Telematica Pegaso s.r.l. per i provvedimenti di competenza.

Anzio, 17 agosto 2024

  
Prof Carlo Baldari

### **Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.**

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università Telematica Pegaso. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: [privacy@unipegaso.it](mailto:privacy@unipegaso.it) oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: [dpo@unipegaso.it](mailto:dpo@unipegaso.it); per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato, invece, l'Ufficio Bandi e Concorsi inviando una PEC al seguente indirizzo: [ufficio.concorsi@pec.unipegaso.it](mailto:ufficio.concorsi@pec.unipegaso.it). Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento (UE). Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <https://www.unipegaso.it/privacy>.

## DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE

Il sottoscritto Prof. Dario Colella, membro della Commissione Giudicatrice della Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel SSD M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive - Settore concorsuale 06/N2 - Scienze dell'esercizio fisico e dello sport - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, nutrizione e sport (Cod. 205/1PA/M-EDF02/2024) il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 32 del 19/04/24, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla riunione per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di valutazione comparativa ed alla nomina dell'idoneo/vincitore.

Dichiara, inoltre, di concordare con i verbali n. 2 e 3 a firma del Prof. Federico Schena, Presidente della Commissione Giudicatrice, che sarà trasmesso agli Uffici dell'Università Telematica Pegaso s.r.l. per i provvedimenti di competenza.

Lecce, 17 agosto 2024

**Prof Dario Colella**



### **Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.**

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università Telematica Pegaso. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: [privacy@unipegaso.it](mailto:privacy@unipegaso.it) oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: [dpo@unipegaso.it](mailto:dpo@unipegaso.it); per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato, invece, l'Ufficio Bandi e Concorsi inviando una PEC al seguente indirizzo: [ufficio.concorsi@pec.unipegaso.it](mailto:ufficio.concorsi@pec.unipegaso.it). Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento (UE). Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <https://www.unipegaso.it/privacy>.