

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' SPORTIVE, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 45 DEL 10 FEBBRAIO 2023, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA DELL'11 FEBBRAIO 2023

VERBALE N. 2

(Apertura plichi e verifica documentazione prodotta dai candidati; valutazione analitica di *curricula*, titoli e pubblicazioni)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, per il settore concorsuale **06/N2 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT**, settore scientifico-disciplinare **SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' SPORTIVE**, presso il Dipartimento di Scienze umane e di promozione della qualità della vita, composta dai:

- Prof. Erica Gobbi
- Prof. Antonio Palma
- Prof. Maurizio Volterrani

si riunisce al completo per via telematica il giorno 8 Maggio 2023, alle ore, 13.00.

La Commissione, accertata l'avvenuta pubblicazione dei criteri di valutazione sul sito web di Ateneo, solo a seguito dell'invio dell'elenco delle domande ricevute dal Responsabile del procedimento, prende atto che i Candidati da valutare ai fini del concorso sono n. 8, e precisamente:

- 1) **BRIOTTI GIANLUCA**
- 2) **CIACCIONI SIMONE**
- 3) **FILETTI CRISTOFORO**
- 4) **GUIDOTTI FLAVIA**
- 5) **RESTANO ANGELO**
- 6) **ROMAGNOLI CRISTIAN**
- 7) **SANSONE PIERPAOLO**
- 8) **SQUILLANTE LUCA**

Ognuno dei Commissari dichiara di non avere legami di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con i Candidati compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione (art. 5, comma 2, D. Lgs. del 7 maggio 1948, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 52 c.p.c. e le singole dichiarazioni sono allegare al presente verbale e ne fanno parte integrante.

La Commissione procede quindi alla verifica della regolarità e della conformità al bando della documentazione prodotta da ogni Candidato.

La Commissione prende atto che a seguito della predetta verifica risulta che i candidati Restano Angelo e Squillante Luca non allegano documentazione del possesso del Dottorato di ricerca e che pertanto non possono essere ammessi alla successiva valutazione.

Pertanto i Candidati da valutare ai fini del concorso sono n. 6, e precisamente:

- 1) BRIOTTI GIANLUCA
- 2) CIACCIONI SIMONE
- 3) FILETTI CRISTOFORO
- 4) GUIDOTTI FLAVIA
- 5) ROMAGNOLI CRISTIAN
- 6) SANSONE PIERPAOLO

Poiché il numero dei candidati non è superiore a 6 non è necessaria la valutazione comparativa preliminare sui titoli, sul *curriculum* e sulla produzione scientifica, a seguito della quale la Commissione, come previsto dal bando, avrebbe ammesso soltanto 6 Candidati alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni, per valutarli secondo i criteri ed i punteggi stabiliti per la valutazione definitiva.

I Candidati vengono tutti ammessi alla successiva valutazione.

La Commissione, previa consultazione del *curriculum*, dell'elenco titoli e degli altri documenti allegati alle domande dei singoli Candidati, redige, per ciascuno di essi:

- un elenco dei titoli dedotti dai documenti, indicando accanto a ciascuno di tali titoli se esso può costituire o meno oggetto di valutazione in ragione della correttezza della sua produzione;
- un elenco delle pubblicazioni allegate alla domanda, ivi comprese le eventuali tesi di dottorato, con un'indicazione della loro tipologia, avuto, in particolare, riguardo – ove si tratti di articoli su rivista – alla classificazione delle riviste stesse operata da ANVUR aggiornata alla determinazione del Consiglio direttivo del 29.11.2017.
- una sintetica indicazione della produzione scientifica complessiva del candidato, avuto anche riguardo al numero di eventuali altre pubblicazioni non allegate alla domanda, ma indicate dal candidato stesso nel *curriculum* o nell'elenco.
- un motivato giudizio analitico di valutazione non comparativa, essendo i Candidati meno di 6.

La medesima Commissione si riserva di attribuire, al termine della discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei Candidati, un punteggio ai rispettivi titoli, curriculum e produzione scientifica, secondo i criteri definiti dal D.M. 25.5.2011, n. 243 e fissati in dettaglio nel Verbale 1, della seduta preliminare del 17 Aprile 2023.

Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica del Candidato n. 1:

BRIOTTI GIANLUCA

VERIFICA TITOLI:

Il Candidato dichiara di essere in possesso dei seguenti titoli che la commissione giudica valutabili ai fini della procedura:

a) dottorato di ricerca:

- Dottore di ricerca in "Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports", ad esito della frequenza del XXVI ciclo del corso di dottorato presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, conseguito in data 25/05/2014

b) attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero:

- Docente a contratto presso Università Telematica San Raffaele Roma, Corso di Laurea in Corso di Laurea in "Scienze Motorie - Curriculum Calcio" (L22) per la materia "Valutazione Funzionale della Performance del Calciatore", SSD M-EDF/02 in forma continuativa dall' A.A. 2017-18 ad oggi;
- Docente a contratto presso Università Telematica San Raffaele Roma, Corso di Laurea in Corso di Laurea in "Scienze Motorie" (L22) per la materia "Teoria, Tecnica e Didattica degli Sport Individuali e di Squadra", SSD M-EDF/02 in forma continuativa dall' A.A. 2019-20 ad oggi;
- Docente a contratto presso Università Telematica San Raffaele Roma, Corso di Laurea in Corso di Laurea in "Scienze Motorie" (L22) per la materia "Teoria e Metodologia dell'Allenamento", SSD M-EDF/02 in forma continuativa dall' A.A. 2019- 20 ad oggi;
- Docente a contratto presso l'Università di Roma Tor Vergata, Corso di Laurea in "Scienze Motorie" (L22) per la materia "Allenamento Sportivo Giovanile", SSD M-EDF/02 in forma continuativa dall' A.A. 2019-20 ad oggi;
- Cultore della materia "TTD sport di squadra I e II" Università degli studi di Roma - - "Tor Vergata", Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Scienze Motorie (L22), dal 2007 ad oggi
- Cultore della materia "Metodologia dell'Allenamento Sport di Squadra I e II" Università degli studi di Roma - "Tor Vergata", Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnica dello Sport (LM-68), dal 2011 ad oggi

c) attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:

- Assegno di ricerca dal titolo "Meccanismi e Sintomi della Fatica Muscolare: dalla Training Performance Analysis alla Match Analysis" ai sensi del decreto direttoriale n. 1649 del 21 luglio 2016 presso: Centro Interdipartimentale di Scienze e Cultura dello Sport al Dipartimento di Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale, M-EDF/02, Università degli studi di Roma "Tor Vergata" da novembre 2016 con durata di 2 anni.
- Borsa di studio "Ricerca della valutazione funzionale motoria" ai sensi del decreto rettorale n. 1858 del 23 luglio 2019 presso: Dipartimento di Medicina Sperimentale, Settore Disciplinare M-EDF/02, Università degli studi di Roma "Tor Vergata" dal 15 ottobre 2019 a 15 maggio 2020.
- Borsa di studio "Match e performance analisi del modello di prestazione del calcio a 5 e calcio femminile" ai sensi del decreto rettorale n. 848 del 5 maggio 2020 presso: Dipartimento di Medicina Sperimentale, Settore Disciplinare M-EDF/02, Università degli studi di Roma "Tor Vergata" dal 15 settembre 2020 al 15 marzo 2021.

Non vengono considerati i seguenti titoli:

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, in quanto non si evince nella posizione degli autori che il lavoro sia stato presentato dal candidato:

- Padulo J., Annino G., Concu A., Pinna M., Migliaccio G. M., Briotti G., Tozzo N., D'Ottavio S. Kinematic analysis of race-walking at increasing velocity and slope. II° Congresso Nazionale SISMES - Torino 1, 2 ottobre 2010.
- Granatelli G., Briotti G., Padulo J., Ruscello B., D'Ottavio S. Monitoring of body loading for rugby players during training session based on "small sided games" method. European Database of Sport Science 16th Annual Ecss-Congress, Liverpool 2011.
- Granatelli G., Briotti G., Ruscello B., Padulo J., D'Ottavio S. Time-motion analysis in rugby sevens. European Database of Sport Science 16th Annual Ecss- Congress, Liverpool 2011.

b) didattica, in quanto l'insegnamento non è attinente al settore concorsuale 06/N2 :

- Docente a contratto presso Università Telematica San Raffaele Roma, Corso di Laurea in "Scienze Motorie" (L22) per la materia "Psicologia delle attività sportive: aspetti educativi e sociali", SSD M-PSI/01 in forma continuativa dall' A.A. 2011- 12 all' A.A. 2018-19

VERIFICA PUBBLICAZIONI

Il Candidato presenta 11 pubblicazioni che la commissione giudica tutte **correttamente prodotte**.

1. Bellia A; Ruscello B; Bolognino R; Briotti G; Gabrielli PR; Silvestri A; Rosazza C; Ambruoso F; Lombardo M; Bernardini A; Calabrese C; Lauro D; D'Ottavio S. Whole-Body Electromyostimulation plus Caloric Restriction in Metabolic Syndrome. *Int J Sports Med* 41(11):751-758, 2020
2. D'Ottavio S, Briotti G, Rosazza C, Partipilo F, Silvestri A, Calabrese C, Bernardini A, Gabrielli PR, Ruscello B. Effects of Two Modalities of Whole-body Electrostimulation Programs and Resistance Circuit Training on Strength and Power. *Int J Sports Med*. Dec;40(13):831-841, 2019
3. Ruscello B, Briotti G, Tozzo N, Partipilo F, Taraborelli M, Zeppetella A, Padulo J, D'Ottavio S. Acute effects of two different initial heart rates on testing the Repeated Sprint Ability in young soccer players. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 55(10):1082-90, Oct 2015
4. D'Ottavio S, Partipilo F, Briotti G, Ruscello B. L'influenza del grado di abilità tecnica sulla prestazione fisica di resistenza nei giovani calciatori. *Scienza e Sport* n. 26, pag. 30-37, 2015
5. Granatelli G., Gabbett TJ, Briotti G, Padulo J, Buglione A, D'Ottavio S, Ruscello B. Match Analysis and Temporal Patterns of Fatigue in Rugby Sevens. *J Strength Cond Res*. 28(3):728-34, 2014
6. D'Ottavio S., Fazi A., Briotti G. Agility, una qualità da scoprire e allenare. *L'allenatore - AIAC*, n. nov-dic, pag 38-42, 2014
7. Ruscello B, Tozzo N, Briotti G, Padua E, Ponzetti F, D'Ottavio S. Influence of the number of trials and the exercise to rest ratio in repeated sprint ability, with changes of direction and orientation. *J Strength Cond Res*. 27(7):1904-19, 2013
8. D'Ottavio S, Filetti C, Briotti G, Tozzo N. L'allenamento della potenza muscolare nel calcio. *Notiziario Settore Tecnico FIGC*, Numero 3, pag.: 41-44, 2013.
9. D'Ottavio S., Briotti G., Tozzo N., Roticiani S. Forza, potenza ed equilibrio. *Sport & Medicina*, n. 4, pag. 14-17, 2013.
10. D'Ottavio S., Tozzo N., Briotti G., Padua E., Montanari B., Annino G. L'allenamento propriocettivo del calciatore. *SDS Rivista Cultura Sportiva CONI* n. 89, 2011.

11. D'Ottavio S., Briotti-G., Manzi V., Tozzo N., Tell M. "Small Side Games" e competizioni ufficiali in giovani calciatori della categoria "under 18". Notiziario Settore Tecnico Figc Numero 4, pag.: 26-31, 2010

TESI DI DOTTORATO Non allegata.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il Candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 16 pubblicazioni, incluse le 11 allegata integralmente alla domanda e dunque valutate dalla commissione.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 245/2011)

Titoli e curriculum

Il candidato **BRIOTTI GIANLUCA** è Dottore di ricerca in "Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports", conseguito presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, in data 25/05/2014.

Il Candidato ha ricoperto il ruolo di **assegnista di ricerca** con un progetto dal titolo "Meccanismi e Sintomi della Fatica Muscolare: dalla Training Performance Analysis alla Match Analysis", M-EDF/02, Università degli studi di Roma "Tor Vergata" da novembre 2016 con durata di 2 anni.

Il Candidato ha conseguito una **Borsa di studio** "Ricerca della valutazione funzionale motoria" M-EDF/02, presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" dal 15 ottobre 2019 a 15 maggio 2020; e di una **Borsa di studio** "Match e performance analisi del modello di prestazione del calcio a 5 e calcio femminile" M-EDF/02, presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" dal 15 settembre 2020 al 15 marzo 2021.

Il Candidato ha svolto **attività didattica in Italia**, come **docente a contratto**, presso l'Università Telematica San Raffaele Roma, e l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, con vari incarichi di insegnamento a partire dal 2017 ad oggi.

Pubblicazioni e produzione scientifica:

Il candidato ha presentato 11 pubblicazioni, costituite da articoli in rivista.

La sua produzione scientifica complessiva risulta non sempre continua sotto il profilo temporale; è caratterizzata solo parzialmente (5 prodotti) da una collocazione editoriale presso riviste di rilievo internazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, e per il resto presso riviste non indicizzate di rilievo nazionale e pubblicate in lingua italiana.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale come indicate nel bando.

Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica del Candidato N. 2:

CIACCIONI SIMONE

VERIFICA TITOLI:

Il Candidato dichiara di essere in possesso dei seguenti titoli che la commissione giudica **valutabili** ai fini della procedura:

a) dottorato di ricerca:

- DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE DEL MOVIMENTO UMANO E DELLO SPORT conseguito il 05/03/2019 presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico".

c) attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:

- Titolare dell'ASSEGNO PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL PROGETTO "EDUCATING JUDO COACHES FOR OLDER PRACTITIONERS - EDJCO" con Decreto Rettorale del 19/07/2021, Repertorio Decreti n. 206/2021, presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico" dal 01/09/2021 al 31/08/2023.

f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi:

1. Partecipazione al gruppo di ricerca Internazionale Judo: un equilibrio senza frontiere. Ricerca durante il programma Erasmus in Francia (Université Rennes 2) •
2. Partecipazione al gruppo di ricerca nazionale: Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale (PRIN) 2010KL2Y73_003
3. Partecipazione al gruppo di ricerca Internazionale: Progetto DEDIPAC:
<https://www.healthydietforhealthylife.eu/index.php/joint-actions/dedipac-partners>
4. Partecipazione al gruppo di ricerca Internazionale: Ricerca su sensori di controllo della frequenza cardiaca durante il programma Erasmus in Irlanda (UCD Institute of Sport and Health)
5. Partecipazione al gruppo di ricerca Internazionale: Physical Activity and Mental Health by Physically Active Lifestyles (PALs) Research Group:
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1469029218303315>
6. Partecipazione al gruppo di ricerca Internazionale: DE-PASS | COST ACTION CA19101:
<https://depass.eu/>
7. Partecipazione al gruppo di ricerca Internazionale: Martial Arts and Mental Health (MAMH):
https://www.crd.york.ac.uk/prosperto/display_record.php?RecordID=154956
8. Partecipazione al Gruppo di ricerca sul judo dell'International Judo Federation (IJF) Academy

i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:

- Premio accademico: PREMIO "GIULIO MARINOZZI" PER MIGLIOR TESI MAGISTRALE conseguito il 13/04/2016 presso Università degli Studi di Roma "Foro Italico".

Non viene considerato il seguente titolo:

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, in quanto il Candidato non dichiara se si tratta di relazione orale o presentazione poster; da un controllo a campione effettuato la numero 1 risulta essere una poster presentation:

1. 13° Congresso Annuale della Società Italiana di Scienze Motorie e Sportive [Milano, Italia, 04/11/2022 – 06/11/2022]: Ciaccioni, S., Guidotti, F., Palumbo, F., Forte, R., Galea, E., Kozsla, T., Sacripanti, A., Milne, A., Lampe, N., Lampe, Š., Jelušić, T., Bradic, S., Lascau, M., Rodica-Borza, A., Camacho Pérez, R., Diéguez Rodríguez-Montero, F., Kapan, M., Gezeke, K., Tessitore, A., Capranica, L. Judo for Older Adults: The Coaches' Needs of Knowledge. Link: <https://www.sismes.org/>
2. 27° Congresso Annuale dell'European College of Sport Science [Siviglia, Spagna, 30/08/2022 – 02/09/2022]: Ciaccioni, S., Capranica, L., Palumbo, F., Sacripanti, A., Tessitore, A. (2022). Coaching judo for older adults: Results from seven national focus groups. OP-MH23 Physical activity and education. Thursday, September 1, 2022: 4:30 PM-5:45 PM. European College of Sport Science, Book of Abstract, 343. ISBN 978-3-9818414-5-9. Link: <https://sport-science.org/>
3. 10° Congresso Annuale della Società Italiana di Scienze Motorie e Sportive [Messina, Italia, 05/10/2018 – 07/10/2018]: Ciaccioni, S., Capranica, L., Forte, R., Pesce, C., & Condello, G. (2018). Effects of a four-month judo training on gait speed and cadence in novice senior practitioners. *Sport Sciences for Health*, 14 (1 Supplement), S34. Link: <https://www.sismes.org/>
4. 72° Congresso Annuale della Società Italiana di Anatomia e Istologia [Parma, Italia, 20/09/2018 – 22/09/2018]: Ciaccioni, S., Condello, G., Forte, R., Pesce, C., & Capranica, L. (2018). Effects of a four-month judo training on gait performance in old male and female practitioners. *Italian Journal of Anatomy and Embryology*, 64-64. Link: <https://siaionline.it/congressi/>
5. 23° Congresso Annuale dell'European College of Sport Science [04/07/2018 – 07/07/2018]: Ciaccioni, S., Thomas, G., Vergeer, I., & Biddle, S. J. (2019). Physical activity and self-esteem in children and adolescents: An updated review of reviews. OP-SH09 Mental health, sport and physical activity. Friday, July 6th, 2019: 09:45 AM-11:15 AM. European College of Sport Science, Book of Abstract, 439-440. ISBN 978-3-9818414-1-1.M. Link: <https://sport-science.org/>
6. 9° Congresso Annuale della Società Italiana di Scienze Motorie e Sportive [Brescia, Italia, 29/09/2017 – 01/10/2017]: Ciaccioni, S., Condello, G., & Capranica, L. (2017). Effects of judo on functional fitness and fear of falling in older individuals. *Sport Sciences for Health*, 13 (1 Supplement), S72. Link: <https://www.sismes.org/>
7. 71° Congresso Annuale della Società Italiana di Anatomia e Istologia [Taormina, Italia, 20/09/2017 – 22/09/2017]: Ciaccioni, S., Condello, G., & Capranica, L. (2017). Judo training for older individuals with control group: An anthropometric evaluation. *Italian Journal Of Anatomy And Embryology*, 122(1), 61. Link: <https://siaionline.it/congressi/>
8. 22° Congresso Annuale dell'European College of Sport Science [MetropolisRuhr - Germania, 05/07/2017 – 08/07/2017]: Ciaccioni, S., Condello, G., Guidotti, F., & Capranica, L. (2017). Effects of judo training on bones: A systematic literature review. MO-PM17 Obesity and bone: mixed session. Friday, July 7th, 2017: 3:00 PM-4:00 PM. European College of Sport Science, Book of Abstract, 417. ISBN 978-3-9818414-0-4

VERIFICA PUBBLICAZIONI

Il Candidato presenta 12 pubblicazioni che la commissione giudica tutte **correttamente prodotte**.

1. G Condello, C Pesce, R Forte, S Falbo, L Manoni, S Ciaccioni, A Di Baldassarre, L Capranica. The Role of Functional Fitness in the Relationship between Age and Perceived Health. *Medicine & Science in Sports & Exercise* 48 (5S), 277-278. Abstract di convegno
2. S Ciaccioni, G Condello, L Capranica. Effects of judo on functional fitness and fear of falling in older individuals *Sport Sciences for Health* 13 (1 Supplement), S72. Abstract di convegno
3. S Ciaccioni, G Condello, L Capranica. Judo training for older individuals with control group: An anthropometric evaluation *Italian Journal of Anatomy and Embryology* 122 (1), 61. Abstract di convegno
4. S Ciaccioni, G Condello, L Capranica. Effects of judo on functional fitness and fear of falling in older individuals *Sport Sciences for Health* 13 (1 Supplement), S72. Abstract di convegno
5. SJH Biddle, S Ciaccioni, G Thomas, I Vergeer. Physical activity and mental health in children and adolescents: An updated review of reviews and an analysis of causality (2019). *Psychology of Sport and Exercise* 42, 146-155.
6. S Ciaccioni, G Condello, F Guidotti, L Capranica. Effects of judo training on bones: a systematic literature review. (2019). *The Journal of Strength & Conditioning Research* 33 (10), 2882-2896
7. S Ciaccioni, L Capranica, R Forte, H Chaabene, C Pesce, G Condello. Effects of a judo training on functional fitness, anthropometric, and psychological variables in old novice practitioners. *Journal of aging and physical activity* 27 (6), 831-842.
8. S Ciaccioni, L Capranica, R Forte, C Pesce, G Condello. Effects of a 4-month judo program on gait performance in older adults. *The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness* 60 (5), 685-692
9. Ciaccioni, S., Pesce, C., Capranica, L., & Condello, G. (2021). Effects of a judo training program on falling performance, fear of falling and exercise motivation of old novice judoka *Ido Movement for Culture. Journal of Martial Arts Anthropology* 21 (3) 9-17 m
10. Ciaccioni, S., Pesce, C., Forte, R., Presta, V., Di Baldassarre, A., Capranica, L., & Condello, G. (2022). The Interlink among Age, Functional Fitness, and Perception of Health and Quality of Life: A Mediation Analysis. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(11), 1-14
11. Simone Ciaccioni, Federico Palumbo, Roberta Forte, Envic Galea, Tibor Kozsla, Attilio Sacripanti, Alexis Milne, Nuša Lampe, Špela Lampe, Toma Jelušić, Slaviša Bradić, Maria-Loredana Lascau, Alina Rodica-Borza, Raúl Camacho Pérez, Fernando Diéguez Rodríguez-Montero, Mesut Kapan, Kaya Gezeke, Antonio Tessitore, Laura Capranica. Educating Judo Coaches for Older Practitioners. *Interdisciplinary journal of International Judo Federation, The Arts and Sciences of Judo*, Vol.2, No.01, p.63
12. M Khudair, et al. DE-PASS Best Evidence Statement (BEST): modifiable determinants of physical activity and sedentary behaviour in children and adolescents aged 5–19 years—a protocol for systematic review and meta-analysis. *BMJ open*, 2022, 12.9: e059202

TESI DI DOTTORATO Non allegata

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il Candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 13 pubblicazioni, incluse le 12 allegate integralmente alla domanda e dunque valutate dalla commissione.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 245/2011)

Titoli e curriculum

Il candidato **CIACCIONI SIMONE** ha conseguito il Dottorato di ricerca in "SCIENZE DEL MOVIMENTO UMANO E DELLO SPORT presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico", in data 05/03/2019.

Il Candidato ricopre attualmente il ruolo di **assegnista di ricerca** con un progetto dal titolo " EDUCATING JUDO COACHES FOR OLDER PRACTITIONERS - EDJCO" presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico" con durata di 19 mesi alla data della scadenza del bando.

Il Candidato ha partecipato ai seguenti progetti di ricerca con gruppi nazionali e internazionali: Judo, un equilibrio senza frontiere (Université Rennes 2); Progetto di Ricerca di Interesse Nazionale (PRIN) 2010KL2Y73_003; Progetto DEDIPAC; Ricerca su sensori di controllo della frequenza cardiaca (UCD Institute of Sport and Health); Physical Activity and Mental Health by Physically Active Lifestyles (PALs) Research Group; DE-PASS | COST ACTION CA19101; Martial Arts and Mental Health (MAMH); Judo, International Judo Federation (IJF) Academy.

Pubblicazioni e produzione scientifica:

Il candidato ha presentato 12 pubblicazioni, costituite da articoli in rivista e abstract di convegno.

La sua produzione scientifica complessiva risulta continua sotto il profilo temporale; è caratterizzata solo parzialmente (6 prodotti) da una collocazione editoriale presso riviste di rilievo internazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, con Impact Factor.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale come indicate nel bando.

Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica del Candidato n. 3:

FILETTI CRISTOFORO

VERIFICA TITOLI:

Il Candidato dichiara di essere in possesso dei seguenti titoli che la commissione giudica **valutabili** ai fini della procedura:

a) dottorato di ricerca:

- Dottorato di ricerca in "Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports", XXVII ciclo, conseguito in data 30/05/2015 presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

VERIFICA PUBBLICAZIONI

Il Candidato presenta 12 pubblicazioni che la commissione giudica tutte **correttamente prodotte**.

1. Effects of tapering on physical match activities in professional soccer players. J Sports Sci. Fessi MS, Zarrouk N, Di Salvo V, Filetti C, Barker AR, Moalla W. 34(24):2189-2194. Epub 2016 Apr 11.
2. A Study of Relationships among Technical, Tactical, Physical Parameters and Final Outcomes in Elite Soccer Matches as Analysed by a Semiautomatic Video Tracking System. 2017. Percept Mot Skills. Filetti C., Ruscello B., D'Ottavio S., Fanelli V.
3. Moalla W, Fessi MS, Makni E, Dellal A, Filetti C, Di Salvo V, Chamari K. Association of Physical and Technical Activities With Partial Match Status in a Soccer Professional Team. J Strength Cond Res. 2018 Jun;32(6):1708-1714, doi: 10.1519/JSC.0000000000002033. PMID: 29786627.
4. Exercise to rest ratios in RSA training in women's soccer, 2017. J Sports Med Phys Fitness. B. Ruscello, M. Esposito, F. Partipilo, D. Di Ciccio, C. Filetti, L. Pantanella, S. D'Ottavio. 17.07741-6.
5. Physical performance metrics in elite soccer: do power and acceleration provide insight into positional demands and match-related fatigue in the 4-3-3 system?. 2019. J Sports Med Phys Fitness. Filetti C., Ruscello B., Ascenzi G., Di Mascio M., D'Ottavio S. doi: 10.23736/S0022-4707.19.09772.
6. Ascenzi G, Ruscello B, Filetti C, Bonanno D, Di Salvo V, Nuñez FJ, Mendez-Villanueva A, Suarez-Arrones L. Bilateral Deficit and Bilateral Performance: Relationship with Sprinting and Change of Direction in Elite Youth Soccer Players. Sports (Basel). 2020 Jun 3;8(6):82. doi: 10.3390/sports8060082. PMID: 32503299; PMCID: PMC7353648.
7. Blood sample profile helps to injury forecasting in elite soccer players. Alessio Rossi, Luca Pappalardo, Cristoforo Filetti, Paolo Cintia. Sport Sciences for Health (2023) 19:285–296.
8. Ascenzi G, Filetti C, Di Salvo V, Nuñez FJ, Suarez-Arrones L, Ruscello B, Francioni FM, Villanueva AM. Inter-limb asymmetry in youth elite soccer players: Effect of loading conditions. PLoS One. 2022 Jun 24;17(6):e0269695. doi: 10.1371/journal.pone.0269695. PMID: 35749438; PMCID: PMC9231726.
9. Blood and performance adaptations to individual training load in professional soccer players: a team study. Vincenzo Rago, Italo Leo, Arcano Marrocco, Riccardo Izzo, Cristoforo Filetti. The Journal of Sports Medicine and physical fitness 2022 mese;62(0):000–000. DOI: 10.23736/S0022-4707.21.12690-8

10. Relative age effect in Italian soccer: a cultural issue in talent management? Bruno Ruscello, Gabriele Morganti, Gennaro Apollaro, Antonio Saponara, Mario Esposito, Lorenzo Marcelli, Cristoforo Filetti, Marco Porta Alberto Grossi, Laura Pantanella. *J Sports Med Phys Fitness*. 2023 Jan;63(1):136-143. doi: 10.23736/S0022-4707.22.13663-7. Epub 2022 Apr 19
11. Hypertrophic adaptations to a 6-week in-season barbell vs. flywheel squat added to regular soccer training" Filetti C, Rago V., Leo I., Chiari A. *J Sports Med Phys Fitness* 2023 Jan;63(1):60-68. doi: 10.23736/S0022-4707.22.13793-X. Epub 2022 Apr 12.
12. Ruscello B, Pantanella L, lemme P, Filetti C, Porta M, D'Ottavio S, Marcelli L, Apollaro G, Morganti G, Grossi A, Esposito M, Padua E. Temporal patterns of fatigue in repeated sprint ability testing in soccer players and acute effects of different IHRS: a comparison between genders. *J Sports Med Phys Fitness*. 2023 Feb;63(2):213-222. doi: 10.23736/S0022-4707.22.13822-3. Epub 2022 Jul 11. PMID: 35816140.

TESI DI DOTTORATO Non allegata

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il Candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 15 pubblicazioni, incluse le 12 allegate integralmente alla domanda e dunque valutate dalla commissione.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 245/2011)

Titoli e curriculum

Il candidato **FILETTI CRISTOFORO** è Dottore di ricerca in "Advanced Sciences and Technologies in Rehabilitation Medicine and Sports", conseguito in data 30/05/2015 presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

Pubblicazioni e produzione scientifica:

Il candidato ha presentato 12 pubblicazioni, costituite da articoli in rivista. Esse sono caratterizzate da una collocazione editoriale presso riviste di rilievo internazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, di cui 10 con Impact Factor.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale come indicate nel bando.

Nella sua produzione scientifica complessiva risulta una breve interruzione di un anno.

Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica del Candidato N. 4:

GUIDOTTI FLAVIA

VERIFICA TITOLI:

Il Candidato dichiara di essere in possesso dei seguenti titoli che la commissione giudica **valutabili** ai fini della procedura:

a) dottorato di ricerca:

- Dottorato di Ricerca in "Scienze dello Sport, dell'Esercizio Fisico e dell'Ergonomia" presso l'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA FORO ITALICO (2014, XXVI Ciclo)

b) attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero:

- Affidamento incarico, a titolo gratuito, per lo svolgimento di attività formativa a scelta nel Corso di Laurea Magistrale in Management dello Sport LM-47– 1° semestre – a.a. 2022/2023, presso l'Università degli Studi di Roma Foro Italico. "New miracle - equità di genere nel management sportivo" con durata pari a n. 20 ore.
- 2011/2012: 24 ore di Didattica Esercitativa nel Corso di Laurea Magistrale in Scienza e Tecnica dello Sport (LM 68) all'interno dell'insegnamento di "Organizzazione e valutazione dell'allenamento e Fondamenti di sport olimpico".
- 2012/2013: 24 ore di Didattica Esercitativa nel Corso di Laurea Magistrale in Scienza e Tecnica dello Sport (LM 68) all'interno dell'insegnamento di "Organizzazione e valutazione dell'allenamento e Fondamenti di sport olimpico".
- 2012/2013: 24 ore di Didattica Esercitativa nel Corso di Laurea Magistrale in Attività Motorie Preventive e Adattate (LM 67) all'interno dell'insegnamento di "Metodi e tecniche per la valutazione della capacità e della prestazione motoria"
- 2011/2012: Cultore della materia: Organizzazione e Valutazione dell'allenamento e Sport Olimpico (LM68)
- 2012/2013: Cultore della materia: Metodi e Tecniche per la Valutazione delle Capacità e della Prestazione Motoria (LM67); Cultore della materia: Organizzazione e Valutazione dell'allenamento e Sport Olimpico (LM68); Cultore della materia: Sport Olimpico (L75/S); Cultore della materia: Teoria dell'Allenamento e della Gara (L75/S); Cultore della materia: Test e Misurazioni nella Valutazione Funzionale (L76/S); Cultore della materia: Test e Misurazioni nello Sport (L75/S)
- 2013/2014: Cultore della materia: Metodi e Tecniche per la Valutazione delle Capacità e della Prestazione Motoria (LM67); Cultore della materia: Organizzazione e Valutazione dell'allenamento e Sport Olimpico (LM68); Cultore della materia: Sport Olimpico (L75/S); Cultore della materia: Teoria dell'Allenamento e della Gara (L75/S); Cultore della materia: Test e Misurazioni nella Valutazione Funzionale (L76/S); Cultore della materia: Test e Misurazioni nello Sport (L75/S)

- 2014/2015-2015/2016: Cultore della materia: Metodi e Tecniche per la Valutazione delle Capacità e della Prestazione Motoria (LM67); Cultore della materia: Organizzazione e Valutazione dell'allenamento e Sport Olimpico (LM68); Cultore della materia: Sport Olimpico (L75/S); Cultore della materia: Teoria dell'Allenamento e della Gara (L75/S); Cultore della materia: Test e Misurazioni nella Valutazione Funzionale (L76/S); Cultore della materia: Test e Misurazioni nello Sport (L75/S)
- 2020/2021: Cultore della materia: GINNASTICA DOLCE PER LA PRVENZIONE DELLE CADUTE NELL'ANZIANO, Corso di Laurea Classe L76 LM S-99; Cultore della materia: FONDAMENTI DI SPORT OLIMPICO, Corso di Laurea Classe L22 LM 28; Cultore della materia: INTERNATO ELETTIVO: TEST E MISURAZIONI PER LA VALUTAZIONE FUNZIONALE, Corso di Laurea Classe LM AFS-345; Cultore della materia: METODI E TENICHE PER LA VALUTAZIONE DELLA CAPACITA' E DELLA PRESTAZIONE MOTORIA, Corso di Laurea Classe LM 67-07°; Cultore della materia: ORGANIZZAZIONE E VALUTAZIONE DELL'ALLENAMENTO E FONDAMENTI DI SPORT OLIMPICO, Corso di Laurea Classe LM 68-04; Cultore della materia: SPORT DI COMBATTIMENTO 1, Corso di Laurea Classe LM 68-06E; Cultore della materia: SPORT DI COMBATTIMENTO 2, Corso di Laurea Classe LM 68; Cultore della materia: TEORIA REGOLAMENTAZIONE E ORGANIZZAZIONE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE, Corso di Laurea Classe LM 47-06; Cultore della materia: TEST E MISURAZIONI NELLO SPORT, Corso di Laurea Classe LM 22-39; Cultore della materia: SPORT E CINEMA, Corso di Laurea Classe LM 68-17; Cultore della materia: AFS NEW MIRACLE, Corso di Laurea Classe LM 47
- Correlatore alla Tesi di Laurea Magistrale in Scienza e Tecnica dello Sport (LM/68) "Rappresentanza di genere nella carriera universitaria in ambito sportivo", Candidata: Impedovo P., Relatore: Prof.ssa Laura Capranica.
- Correlatore alla Tesi di Laurea Triennale in Scienze Motorie (L/22) "Analisi e Applicazioni Pratiche delle Capacità Cognitive nella Pallavolo", Candidato: Bonfant S., Relatore: Prof.ssa Laura Capranica.
- Correlatore alla Tesi di Laurea Magistrale in Scienza e Tecnica dello Sport (LM/68) "L'effetto di differenti protocolli di riscaldamento sulla prestazione dei 100 metri di nuoto nei quattro stili", Candidata: Patrizio F., Relatore: Dott.ssa Sabrina De Marie.
- Correlatore alla Tesi di Laurea Triennale in Scienze Motorie (L/22) "Sport e tecnologia nel nuoto e nello sci", Candidato: Pitrone M., Relatore: Prof.ssa Laura Capranica.
- Correlatore alla Tesi di Laurea Magistrale (LM68) "Politiche di doppia carriera nazionali ed internazionali e buone pratiche", Candidato: Coluccia P., Relatore: Prof.ssa Laura Capranica. (sessione di laurea 2023)
- Correlatore alla Tesi di Laurea Magistrale (LM47) "Politiche internazionali di gender equality e diritto allo sport degli atleti ed atlete transgender", Candidata: Barbieri M., Relatore: Prof.ssa Laura Capranica. (sessione di laurea 2023)

c) attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:

- Assegnista di ricerca per la durata totale di 19 mesi (Novembre 2021-Maggio 2023) sul Progetto Europeo "New Miracle" – CDR1.NEWMIRACLE, CUP H83D20003150006" presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico";
- Assegnista di ricerca per la durata totale di 12+12 mesi (Luglio2014-Giugno 2015 e Dicembre 2015-Novembre 2016) sul Progetto Europeo Lifelong Learning Programme "Facilitating Higher Education

for Athletes - WINNER Education Model" (539277-LLP-1-2013-1FI-ERASMUS-ESIN – Grant agreement 2013 -4400/001-001) presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico";

- 2017: Incarico di collaborazione per la durata di 1,5 mesi per il progetto: "L'esercizio fisico per contrastare l'atrofia muscolare: ruolo dell'omeostasi redox" - CUP H88C13000060001, presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico".

f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi:

1. Facilitating Higher Education for Athletes – WINNER Education Model, final report (<http://www.winner-project.eu/>) . Partecipazione al progetto come assegnista di ricerca.
2. Capranica L, Guidotti, F (2016) Research for cult committee – Qualifications/ Dual careers in sports European Union ([https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/STUD/2016/573416/IPOL_STU\(2016\)573416_EN.pdf](https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/STUD/2016/573416/IPOL_STU(2016)573416_EN.pdf)) Partecipazione come collaboratore di ricerca presso l'università degli studi di Roma Foro Italico.
3. Call for Tender Study on the minimum quality requirements for dual career services (2016) (<https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/e06e5845-0527-11e6-b713-01aa75ed71a1>). Partecipazione come collaboratore di ricerca presso l'università degli studi di Roma Foro Italico.
4. Call for Tender Study on Sport Qualifications Acquired through Sport Organizations and (sport) Educational Institutes (2016) (<https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/28026772-9ad0-11e6-868c-01aa75ed71a1>) Partecipazione come collaboratore di ricerca presso l'università degli studi di Roma Foro Italico.
5. Gold in Education and elite sport (GEES) (Erasmus+ project card | Erasmus+ (europa.eu) Partecipazione come collaboratore di ricerca presso la Scuola dello Sport del CONI.
6. STRENGTHENING GOOD GOVERNANCE IN THE EUROPEAN SPORT COMMUNITY BY PROVIDING WOMEN WITH NECESSARY COMPETENCIES IN ORDER TO SUPPORT GENDER BALANCE AND EQUALITY IN DECISION-MAKING IN SPORT STRUCTURES (SUCCESS) (2017) (<http://www.success-leadership.eu/about-the-project/>). Partecipazione come collaboratore di ricerca presso l'ufficio Progetti Speciali del CONI.
7. SPORT "MYWAY", MULTISPORT COACHES FOR YOUNG ATHLETES – Handbook Multisport Approach for Young Athletes, Age 6 -11 years (2018) (https://europeaeu/programmes/erasmus-plus/project-result-content/7ee38730-7cb4-4411-874b-2d88ca55c440/Handbook_ENG_web_spreadspdf). Partecipazione come collaboratore di ricerca presso l'ufficio Progetti Speciali del CONI.
8. ONCOLOGY GAMES (2018) (<https://europeaeu/programmes/erasmus-plus/projects/eplus-project-details/#project/579801-EPP-1-2016-2-IT-SPO-SCP>). Partecipazione come collaboratore di ricerca presso l'ufficio Progetti Speciali del CONI.
9. WOMEN'S EMPOWERMENT IN SPORT AND PHYSICAL EDUCATION INDUSTRY (MIRACLE) (2018) (<https://europeaeu/programmes/erasmus-plus/projects/eplus-project-details/#project/590688-EPP-1-2017-1-LT-SPO-SSCP>). Partecipazione come collaboratore di ricerca presso l'ufficio Progetti Speciali del CONI.
10. NO VIOLENCE IN SPORT (NOVIS) (2020) (<https://europeaeu/programmes/erasmus-plus/projects/eplus-project-details/#project/590827-EPP-1-2017-1-IT-SPO-SCP>). Partecipazione come collaboratore di ricerca presso l'ufficio Progetti Speciali del CONI.

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:

1. "Gender issues in sport: from the participation to the lack of women in executive positions" (Biblioteca P Angelani, Monterotondo, 26 Maggio 2015).
2. "The research on dual career since the publication of the White Paper on Sport" 12ma Conferenza Annuale del European Athlete as Student Network (Amsterdam (Olanda), 24-26 Settembre 2015).
3. "Gender issues in sports: the lack of women as sports professionals" Sessioni pre-13ma Conferenza Annuale del European Athlete as Student Network (Rovaniemi (Finlandia), 13-16 Settembre 2016).
4. "Enhancement of European gender equality through research: The European New Miracle Partnership". International Conference Complexity and Opportunities of Transdisciplinary Research: From Sports to Management to Policies Current contribution and future steps/implementation. (Online, 7 Maggio 2022).
5. Panellist in the Panel Discussion on "Gender equality in Sport". European Fair Play Movement Congress "Gender Equality in Sport" (Roma (Italia), 4 Novembre 2022).
6. "UOMO E DONNA NEL MONDO DELLO SPORT - Verso la parità di genere". Simposio Universitario "Uomo e Donna: Tra continuità ed originalità" (Università degli Studi di Roma Foro Italico, 24 Novembre 2022).

i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:

1. 2014 Vincitrice del Primo Premio "Bengt Nybelius Scholarship" come primo autore dell'articolo "Dual career of European student-athletes: a systematic literature review". 11ma Conferenza Annuale del European Athlete as Student Network (Roma, 11-12 Settembre, 2014).
2. 2015 Vincitrice del Secondo Premio "Bengt Nybelius Scholarship" come coautrice dell'articolo "European student-athletes' perceptions on dual career outcomes and services: Insights from the Facilitating Higher Education for Athletes – WINNER Education Model LLP project.". 12ma Conferenza Annuale del European Athlete as Student Network (Amsterdam, 24-26 Settembre, 2015).
3. 2022 Vincitrice del Primo Premio "Bengt Nybelius Scholarship" come coautrice dell'articolo "European Dual Career Elite Coaches: Recommendations on Lifelong Education". Conferenza Annuale del European Athlete as Student Network (Cartagena, 28-30 Settembre, 2022).

VERIFICA PUBBLICAZIONI

Il Candidato presenta 12 pubblicazioni che la commissione giudica tutte **correttamente prodotte**.

1. Guidotti F, Minganti C, Cortis C, Piacentini MF, Tessitore A, Capranica L (2013). Validation of the Italian version of the Student Athletes' Motivation toward Sport and Academics Questionnaire. *Sport Sciences for Health*, 9(2): 51-58
2. Lupo C, Guidotti F, Goncalves CE, Moreira L, Topic MD, Bellardini H, Tonkonogi M, Allen C, Capranica L (2015). Motivation toward dual-career of European student-athletes. *European Journal of Sport Science* 15(2):151-60.
3. Foster C, Farland CV, Guidotti F, Harbin M, Roberts B, Schuette J, Tuuri A, Doberstein ST, Porcari JP (2015). The Effects of High Intensity Interval Training Vs Steady State Training on Aerobic and Anaerobic Capacity. *Journal of Sports Science and Medicine* 14, 747-755.

4. Guidotti F, Cortis C, Capranica L (2015). Dual career of European student-athletes: a systematic literature review. *Kinesiologia Slovenica* 21(3): 5-20.
5. Capranica L, Guidotti F (2016). Study requested by the European Parliament's Committee on Culture and Education: Research for cult committee – Qualifications/ Dual careers in sports. Publisher: European Union, PDF ISBN 978-92-823-8633-0, doi: 10.2861/764980.
6. Lupo C, Mosso CO, Guidotti F, Cugliari G, Pizzigalli L, Rainoldi A (2017). The Adapted Italian Version of the Baller Identity Measurement Scale to Evaluate the Student-Athletes' Identity in Relation to Gender, Age, Type of Sport, and Competition Level. *PLoS ONE* 12(1): e0169278 doi:10.1371/journal.pone.0169278.
7. Lupo C, Brustio PR, Valentis E, Kiendl D, Wenzel R, Stockinger W, Valentine I, Staskeviciute-Butiene I, Rađo I, Mujkić D, Chaudhuri S, Farkas J, Topic MD, Guidotti F (2018). The use of Focus Group Interviews to define the perceived importance of competencies related to the entrepreneurship as starting point for a new career in European athletes: an AtLETyC study. *Sport Sciences for Health* 14(1): 9–17.
8. Ciaccioni S, Condello G, Guidotti F, Capranica L (2019). Effects of Judo Training on Bones: A Systematic Literature Review. *Journal of Strength and Conditioning Research* 33(10): 2882-2896.
9. Ranum M, Foster C, Camic C, Wright G, Guidotti F, de Koning J, Dodge C, Porcari JP (2021). Effect of Running Velocity Variation on the Aerobic Cost of Running. *Int J Environ Res Public Health* 18(4): 2025.
10. Capranica L, Guidotti F, Gonçalves CE, Blondel L, Bovis M, Costa R et al. (2022). Development of an online multi-lingual educational programme for parents of dual career athletes: A participatory design. *Frontiers in Sports and Active Living, Sec. Educational Psychology*, 13:855531, doi.org/10.3389/fpsyg.2022.855531
11. Bon M, Doupona M, Wilson-Gahan S, Capranica L, Guidotti F (2022). Transnational migration and dual career of Slovenian and Swiss elite female handball players - a longitudinal analysis. *Sports* 10(9), 10, 137, <https://doi.org/10.3390/sports10090137>
12. Conte D, Palumbo F, Guidotti F, Matulaitis K, Capranica L, Tessitore A (2022). Investigating External and Internal Loads in Male Older Adult Basketball Players during Official Games. *J. Funct. Morphol. Kinesiol.*, 7(4), 111, doi.org/10.3390/jfmk7040111

TESI DI DOTTORATO Non allegata

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il Candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 29 pubblicazioni, incluse le 12 allegate integralmente alla domanda e dunque valutate dalla commissione.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 245/2011)

Titoli e *curriculum*

La candidata **GUIDOTTI FLAVIA** è Dottore di ricerca in "Scienze dello Sport, dell'Esercizio Fisico e dell'Ergonomia" (Ciclo XXVI), conseguito presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico" nel 2014.

Il Candidato ha svolto **attività didattica in Italia**, come docente a contratto per didattica esercitativa e come didattica per affidamento gratuito di corsi, presso l'Università degli Studi di Roma Foro Italico, a partire dal 2011 ad oggi. E' stata "**cultore della materia**" per varie materie negli anni dal 2011 al 2016 e nel 2020/2021. Ha supervisionato con il ruolo di **correlatore di tesi** triennale e magistrale un totale di 6 studenti.

La Candidata ha ricoperto il ruolo di **assegnista di ricerca** sul Progetto Europeo Lifelong Learning Programme "Facilitating Higher Education for Athletes - WINNER Education Model", presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico", con durata di 2 anni; e nel 2017 ha avuto un contratto di collaborazione per 1,5 mesi per il progetto: "L'esercizio fisico per contrastare l'atrofia muscolare: ruolo dell'omeostasi redox" - CUP H88C13000060001, presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico". La Candidata ricopre attualmente il ruolo di **assegnista di ricerca** sul Progetto Europeo "New Miracle" – CDR1.NEWMIRACLE, CUP H83D20003150006" presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico", con un contratto della di durata di 19 mesi.

La Candidata ha partecipato ai seguenti **progetti di ricerca** con gruppi nazionali e internazionali: Facilitating Higher Education for Athletes – WINNER Education Model; Research for cult committee – Qualifications/ Dual careers in sports European Union; Call for Tender Study on the minimum quality requirements for dual career services; Call for Tender Study on Sport Qualifications Acquired through Sport Organizations and (sport) Educational Institutes; Gold in Education and elite sport (GEES) (Erasmus+ project card | Erasmus+ (europa.eu); Strengthening good governance in the european sport community by providing women with necessary competencies in order to support gender balance and equality in decision-making in sport structures (SUCCESS) CONI; SPORT "MYWAY", MULTISPORT COACHES FOR YOUNG ATHLETES – Handbook Multisport Approach for Young Athletes, Age 6 -11 years, CONI; ONCOLOGY GAMES, CONI; WOMEN'S EMPOWERMENT IN SPORT AND PHYSICAL EDUCATION INDUSTRY (MIRACLE), CONI; NO VIOLENCE IN SPORT (NOVIS), CONI.

La Candidata è stata **relatore in convegni** nazionali e internazionali, partecipando con relazioni su invito (6) e relazioni come partecipante (22).

Pubblicazioni e produzione scientifica:

La candidata presenta una produzione scientifica complessiva non sempre continua sotto il profilo temporale. Ha presentato 12 pubblicazioni, costituite da articoli in rivista. Esse sono caratterizzate da una collocazione editoriale presso riviste di rilievo internazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, di cui 6 con Impact Factor.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale come indicate nel bando.

Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica del Candidato N. 5:

ROMAGNOLI CRISTIAN

VERIFICA TITOLI:

Il Candidato dichiara di essere in possesso dei seguenti titoli che la commissione giudica valutabili ai fini della procedura:

a) dottorato di ricerca:

- Dottorato di ricerca in "Scienza e Cultura del Benessere e degli stili di vita" presso l'Università di Bologna, con dissertazione finale dal titolo: Applicazioni tecnologiche e nuovi metodi di valutazione della performance negli sport acquatici, in data 15 Giugno 2022.

b) attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero:

- 2018-2023 (in corso): Professore a contratto in Metodi e Tecniche della Valutazione Motoria (M-EDF/02)- Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- 2023 (in corso): Professore a contratto in Biomeccanica e Misure in ambito sportivo (M-EDF/02)- Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- 2017-2023 (in corso): Cultore della materia nel Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", delle materie Metodi e Tecniche della Valutazione Motoria e Metodi e Tecniche della Valutazione Funzionale (M-EDF/02).

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:

- "22-26 June 2020. Relatore alla 13th "Conference of the International Sports Engineering Association", Online. Isea2020.org. mdpi.com/journal/proceedings ISSN2504-3900. 2D Video Analysis System to Analyze the Performance Model of Figure Roller Skating: A Pilot Study. C. Romagnoli, V. Bonaiuto, G. Gatta, N. Romagnoli, A. Alashram, E. Padua and G. Annino.
- 28-30 Ottobre 2022 (Pontevedra- Spain) Relatore al Convegno Internazionale: "VIII International Congress of Coaches of Sprint Canoeing 2022". Performance Assessment of K2 Crews in Flatwater Sprint Kayak: A Pilot Study . C. Romagnoli, N. Lanotte, P. Boatto, D. Delgado, L. Caprioli, V. Bonaiuto and G. Annino
- 6 Dicembre 2019 [Facoltà di Ingegneria- Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"] Relatore al Convegno "Sport e Tecnologie: Tecnologia applicata allo studio del modello prestazionale in kayak.
- 7 Maggio 2019 [Facoltà di Ingegneria- Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"] Relatore al Convegno "Sport e Tecnologie: Il rapporto tra tecnologia sostenibile e sport. Ausili per lo studio della prestazione e della competizione.
- 8 Maggio 2018 [Sensor Medica Guidonia Montecelio] (RM) Relatore al Convegno "Tecnologie per lo Sport e l'Esercizio" (Settimana della Cultura Sportiva).
- 19-20 Novembre 2017 (Rome - Italy) Relatore al Convegno Nazionale Allenatori di Pallanuoto sezione: "Giovani Ricercatori per la Pallanuoto".

i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:

- Third prize for the best oral communication at VIII International Congress of Canoe Coaches in Sprint, II International Slalom Congress and the I Congress Kayak Polo, Titolo: Performance Assessment of K2 crews in flatwater sprint kayak: A pilot study

VERIFICA PUBBLICAZIONI

Il Candidato presenta 12 pubblicazioni che la commissione giudica tutte **correttamente prodotte**.

1. D'Onofrio R, Alashram AR, Annino G, Masucci M, Romagnoli C, Padua E, Manzi V. Prevention of Secondary Injury after Anterior Cruciate Ligament Reconstruction: Relationship between Pelvic Drop and Dynamic Knee Valgus. *Int J Environ Res Public Health*. 2023 Feb 9;20(4):3063. doi: 10.3390/ijerph20043063. PMID: 36833752; PMCID: PMC9958946.
2. Bonanni R, Cariati I, Romagnoli C, D'Arcangelo G, Annino G, Tancredi V. Whole Body Vibration: A Valid Alternative Strategy to Exercise? *J Funct Morphol Kinesiol*. 2022 Nov 3;7(4):99. doi: 10.3390/jfkm7040099. PMID: 36412761; PMCID: PMC9680512.
3. Annino G, Manzi V, Alashram AR, Romagnoli C, Coniglio M, Lamouchideli N, Perrone MA, Limongi D, Padua E. COVID-19 as a Potential Cause of Muscle Injuries in Professional Italian Serie A Soccer Players: A Retrospective Observational Study. *Int J Environ Res Public Health*. 2022 Sep 5;19(17):11117. doi: 10.3390/ijerph191711117. PMID: 36078838; PMCID: PMC9518420.
4. Romagnoli C, Ditroilo M, Bonaiuto V, Annino G, Gatta G. Paddle propulsive force and power balance: a new approach to performance assessment in flatwater kayaking. *Sports Biomech*. 2022 Aug 15:1-14. doi: 10.1080/14763141.2022.2109505. Epub ahead of print. PMID: 35968767.
5. Romagnoli C, Gatta G, Lamouchideli N, Bianco A, Loddo S, Alashram AR, Bonaiuto V, Annino G, Padua E. Specificity of weightlifting bench exercises in kayaking sprint performance: A perspective for neuromuscular training. *Front Physiol*. 2022 Jul 22;13:898468. doi: 10.3389/fphys.2022.898468. PMID: 35936907; PMCID: PMC9354820.
6. Zanela A, Schirinzi T, Mercuri NB, Stefani A, Romagnoli C, Annino G, ... & Cerroni R. Using a Video Device and a Deep Learning-Based Pose Estimator to Assess Gait Impairment in Neurodegenerative Related Disorders: A Pilot Study. *Applied Sciences*. 2022 May 1; 12(9):4642. doi: 10.3390/app12094642.
7. Verrelli CM, Romagnoli C, Jackson R, Ferretti I, Annino G, Bonaiuto V. Phi-Bonacci Butterfly Stroke Numbers to Assess Self-Similarity in Elite Swimmers. *Mathematics*. 2021 Jul 1; 9(13):1545. doi:10.3390/math9131545.
8. Verrelli CM, Romagnoli C, Jackson RR, Ferretti I, Annino G, Bonaiuto V. Front crawl stroke in swimming: Phase durations and self-similarity. *J Biomech*. 2021 Mar 30;118:110267. doi: 10.1016/j.jbiomech.2021.110267. Epub 2021 Jan 31. PMID: 33571818.
9. Annino G, Romagnoli C, Zanela A, Melchiorri G, Viero V, Padua E, Bonaiuto V. Kinematic Analysis of Water Polo Player in the Vertical Thrust Performance to Determine the Force-Velocity and Power-Velocity Relationships in Water: A Preliminary Study. *Int J Environ Res Public Health*. 2021 Mar 5;18(5):2587. doi: 10.3390/ijerph18052587. PMID: 33807554; PMCID: PMC7967513.
10. Bonaiuto V, Gatta G, Romagnoli C, Boatto P, Lanotte N, Annino G. A Pilot Study on the e-Kayak System: A Wireless DAQ Suited for Performance Analysis in Flatwater Sprint Kayaks. *Sensors (Basel)*. 2020 Jan 19;20(2):542. doi: 10.3390/s20020542. PMID: 31963791; PMCID: PMC7014492.

11. Alashram AR, Padua E, Romagnoli C, Annino G. Effectiveness of focal muscle vibration on hemiplegic upper extremity spasticity in individuals with stroke: A systematic review. *NeuroRehabilitation*. 2019 Dec 18;45(4):471-481. doi: 10.3233/NRE-192863. PMID:31868686.
12. Padua E, D'Amico AG, Alashram A, Campoli F, Romagnoli C, Lombardo M, Quarantelli M, Di Pinti E, Tonanzi C, Annino G. Effectiveness of Warm-Up Routine on the Ankle Injuries Prevention in Young Female Basketball Players: A Randomized Controlled Trial. *Medicina (Kaunas)*. 2019 Oct 16;55(10):690. doi: 10.3390/medicina55100690. PMID: 31623096; PMCID:PMC6843671.

TESI DI DOTTORATO Non allegata

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il Candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 23 pubblicazioni, incluse le 12 allegata integralmente alla domanda e dunque valutate dalla commissione.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 245/2011)

Titoli e curriculum

Il candidato **ROMAGNOLI CRISTIAN** è Dottore di ricerca in "Scienza e Cultura del Benessere e degli stili di vita" presso l'Università di Bologna, in data 15 Giugno 2022.

Il Candidato ha svolto **attività didattica in Italia, come docente a contratto**, presso l'Università Telematica San Raffaele Roma, e l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, con vari incarichi di insegnamento a partire dal 2018 ad oggi. Il candidato è Cultore della materia attinente al SC dal 2017 ad oggi presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

Dal curriculum presentato, il Candidato è stato **relatore in convegni** nazionali e internazionali (6 relazioni).

Pubblicazioni e produzione scientifica:

Il candidato ha presentato 12 pubblicazioni, costituite da articoli in rivista.

La sua produzione scientifica complessiva risulta continua sotto il profilo temporale; è caratterizzata da una collocazione editoriale presso riviste di rilievo internazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, di cui 11 con con Impact Factor.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale come indicate nel bando.

Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica del Candidato N. 6:

SANSONE PIERPAOLO

VERIFICA TITOLI:

Il Candidato dichiara di essere in possesso dei seguenti titoli che la commissione giudica **valutabili** ai fini della procedura:

a) dottorato di ricerca:

- Dottorato di ricerca in "Scienze del Movimento Umano e dello Sport" (Ciclo XXXII), conseguito presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico" in data 31 Gennaio 2020.

b) attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero:

- Docente a tempo completo nel corso di laurea in Scienze dello Sport e attività fisica, Facoltà di Sport, Universidad Catolica San Antonio (UCAM), dal 2021 ad oggi; materie insegnate: Monitoraggio dell'allenamento; Pallacanestro; Controllo e apprendimento motorio; Personal training e fitness; Nutrizione sportiva; Sport, attività fisica e disabilità; Sport e ricreazione.
- Docente a contratto per il corso "Didattica esercitativa basket", presso il corso di Scienze Motorie e Sportive (L22), all'Università degli Studi di Roma "Foro Italico", anno 2020/2021

c) attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:

- Erasmus+ Traineeship presso Profex Institute for Sport and Health, Vienna (Austria), per 4 mesi, dal 7/2015 al 10/2015

Non vengono valutati i seguenti titoli:

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali, in quanto non si evince, mancando la stringa degli autori, che il lavoro sia stato presentato dal Candidato:

1. Body fat of competitive basketball players: a systematic review and meta-analysis of studies using skinfold measurements. XVII World Conference on Kinanthropometry (ISAK-UA 2022). Alicante, Spagna.
2. Physical, perceptual and mental demands of basketball small-sided games: influence of tactical tasks and training regimes. ECSS 2019 - European College of Sport Science. Praga, Repubblica Ceca.
3. Validity and reliability of the FITLIGHT trainer system in estimating linear sprint time. ECSS 2019- European College of Sport Science. Praga, Repubblica Ceca.
4. Transition from preparation period to competitive phase in professional female basketball: relationship between training load and recovery. ECSS 2018- European College of Sport Science. Dublino, Irlanda.
5. Effects of squats on countermovement jump performance across multiple sets of a contrast protocol is not related to strength level. ECSS 2018- European College of Sport Science. Dublino, Irlanda.
6. Influence of Competitive Level and Position on Training Load and Perceived Recovery in Female Basketball Players. 11th Baltic Sport Science Conference- Tartu, Estonia. 2018

VERIFICA PUBBLICAZIONI

Il Candidato presenta 11 pubblicazioni che la commissione giudica tutte **correttamente prodotte**.

1. An ecological investigation of average and peak external load intensities of basketball skills and game-based training drills. *Biology of Sport*, 2023;40(3):649-656. 10.5114/biolsport.2023.119291. IF: 4.61, Q1
2. Effects of Playing Position and Contextual Factors on Internal Match Loads, Post-Match Recovery and Well-Being Responses of Elite Male Water Polo Players. *Journal of Functional Morphology and Kinesiology*, 2023; 8(1), 12. DOI: 10.3390/jfmk8010012
3. Body Fat of Basketball Players: A Systematic Review and Meta-analysis. *Sports Medicine - Open*, 2022; 22;8(1):26.. DOI: 10.1186/s40798-022-00418-x. IF: 6.77, Q1
4. External, internal, perceived training loads and their relationships in youth basketball players across different positions. *International Journal of Sports Physiology and Performance*, 2022; 17(2):249-255. DOI: 10.1123/ijsp.2020-0962. IF: 4,21, Q1
5. Training load, recovery and game performance in semiprofessional male basketball: influence of individual characteristics and contextual factors. *Biology of Sport*, 2021; 38(2):207-217. DOI: 10.5114/biolsport.2020.98451. IF: 4.61, Q1
6. Monitoring Training Load and Perceived Recovery in Female Basketball: Implications for Training Design. *Journal of Strength & Conditioning Research*, 2020; 34(10):2929-2936. DOI: 10.1519/JSC.0000000000002971. IF: 4.42, Q1
7. Technical-tactical profile, perceived exertion, mental demands and enjoyment of different tactical tasks and training regimes in basketball small-sided games. *Biology of Sport*, 2020; 37(1):15-23. DOI: 10.5114/biolsport.2020.89937. IF: 4.61, Q1
8. Physical and physiological demands and hormonal responses in basketball small-sided games with different tactical tasks and training regimes. *Journal of Science and Medicine in Sports*, 2019; 22(5):602-606. DOI: 10.1016/j.jsams.2018.11.017. IF: 4.60, Q1
9. Acute Effects of Back Squats on Countermovement Jump Performance Across Multiple Sets of A Contrast Training Protocol in Resistance-Trained Males. *Journal of Strength & Conditioning Research*, 2019; 33(4):995-1000. DOI: 10.1519/JSC.0000000000002422. IF: 4.42, Q1
10. Effects of physical activity in Parkinson's Disease: a new tool for rehabilitation. *World Journal of Methodology*, 2014; 4(3):133-43. DOI: 10.5662/wjm.v4.13.133
11. Life Curves, Health and Physical Activity. *East Asian Sport Thoughts: The International Journal for the Sociology of Sport*, 2015;83-96. https://www.researchgate.net/publication/295402862_Life_Curves_Health_and_Physical_Activity

TESI DI DOTTORATO allegata.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il Candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 11 pubblicazioni, allegare integralmente alla domanda e dunque valutate dalla commissione. Ai fini della presente valutazione il Candidato presenta anche la tesi di dottorato.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 245/2011)

Titoli e *curriculum*

Il candidato **SANSONE PIERPAOLO** è Dottore di ricerca in "Scienze del Movimento Umano e dello Sport" (Ciclo XXXII), conseguito presso l'Università degli Studi di Roma "Foro Italico" nel 2020.

Il Candidato ha svolto **attività didattica in Italia, come docente a contratto**, presso degli Studi di Roma "Foro Italico" nel 2020, con un incarico di insegnamento per didattica esercitativa. Dal 2021 ad oggi ricopre il ruolo di docente a tempo completo presso l'Universidad Católica San Antonio (UCAM), con vari incarichi di docenza.

Il Candidato ha svolto un periodo di formazione all'estero con il programma Erasmus+ Traineeship della durata di 4 mesi, presso il Profex Institute for Sport and Health, Vienna.

Pubblicazioni e produzione scientifica:

Il candidato ha presentato 11 pubblicazioni, costituite da articoli in rivista.

La sua produzione scientifica complessiva risulta continua sotto il profilo temporale; è caratterizzata da una collocazione editoriale presso riviste di rilievo internazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, di cui 9 con Impact Factor.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale come indicate nel bando.

La Commissione, decide di riconvocarsi secondo il calendario definito nella prima riunione:

- il giorno 8 maggio 2023, alle ore 9.00, in via telematica, per dare corso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni ed all'accertamento della conoscenza della lingua.

Al termine, la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, si esprimerà a maggioranza proponendo il nominativo per la chiamata.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto in duplice copia e consegnato, completo di n. 3 allegati, alla Responsabile del Procedimento, Dr.ssa Daiana Rotondi per la pubblicizzazione sul sito web dell'Ateneo.

Si pone in evidenza che solo il Prof. Maurizio Volterrani, Presidente della Commissione giudicatrice, firma in data odierna, mentre gli altri Commissari si impegnano a trasmettere al medesimo Responsabile del procedimento sopra indicato, le dichiarazioni di concordanza al contenuto del presente verbale, debitamente firmate, ed accompagnate dalla copia del proprio documento di riconoscimento in corso di validità.

La seduta è tolta alle ore 14.00.

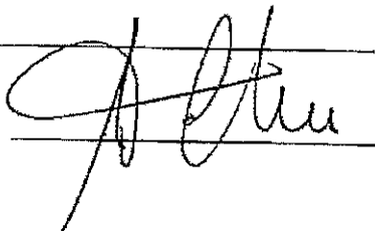
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

- Prof. Erica Gobbi

- Prof. Antonio Palma

- Prof. Maurizio Volterrani

_____

Allegato 1

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' SPORTIVE, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 45 DEL 10 FEBBRAIO 2023, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA DELL'11 FEBBRAIO 2023

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI INCOMPATIBILITÀ CON I CANDIDATI

Il sottoscritto Prof. Maurizio Volterrani, Professore Ordinario presso l'Università Telematica San Raffaele Roma, nato a Gussago (BR), il 08 Ottobre 1958, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 120 del 16 Marzo 2023

Dichiara

- di non avere legami di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con i Candidati compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione (art. 5, comma 2, D. Lgs. del 7 maggio 1948, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 52 c.p.;
- che non sussistono, con alcuno/a dei/delle candidati/e, abituali situazioni di collaborazione professionale o di comunanza di vita, di comunione d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale⁵.

A tal fine dichiara:

- di non essere a conoscenza di avere partecipazioni societarie con alcuno dei candidati/e in società non quotate;
- di non avere rapporti professionali o di impiego lavorativo aventi carattere di continuità con alcuni dei candidati/e;

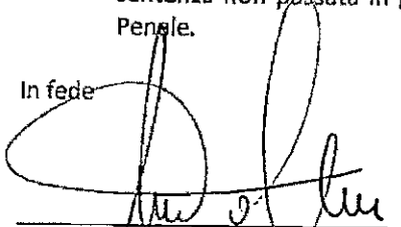
(in caso contrario, indicare eventuali situazioni non abituali di collaborazione professionale intercorsi con qualcuno dei candidati, indicando il candidato e le relative fattispecie)

- che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a ed i/le candidati/e di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità⁵.

In particolare, dichiara:

- di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i/le candidati/e tale da costituire situazione di collaborazione scientifica abituale⁶;
- Dichiaro, altresì, ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale.

In fede



⁵ Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

⁶ [... sussiste un obbligo di astensione laddove emergano indizi concreti di un rapporto personale di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità, quale, ad esempio la circostanza per cui uno dei commissari sia coautore della quasi totalità delle pubblicazioni di uno dei candidati ...], art. 5 - c. 12 - del Regolamento relativo alle procedure di chiamata dei Professori di prima e seconda fascia e dei Ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 864/2018.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' SPORTIVE, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 45 DEL 10 FEBBRAIO 2023, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA DELL'11 FEBBRAIO 2023

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI INCOMPATIBILITÀ CON I CANDIDATI

Il sottoscritto Prof. Antonio Palma, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Palermo, nato a Marsala (TP) il 18 Aprile 1957, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 120 del 16 Marzo 2023

Dichiara

- di non avere legami di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con i Candidati compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione (art. 5, comma 2, D. Lgs. del 7 maggio 1948, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 52 c.p.;
- che non sussistono, con alcuno/a dei/delle candidati/e, abituali situazioni di collaborazione professionale o di comunanza di vita, di comunione d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale¹.

A tal fine dichiara:

- di non essere a conoscenza di avere partecipazioni societarie con alcuno dei candidati/e in società non quotate;
- di non avere rapporti professionali o di impiego lavorativo aventi carattere di continuità con alcuni dei candidati/e;

(in caso contrario, indicare eventuali situazioni non abituali di collaborazione professionale intercorsi con qualcuno dei candidati, indicando il candidato e le relative fattispecie)

-
- che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a ed i/le candidati/e di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità¹.

In particolare, dichiara:

- di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i/le candidati/e tale da costituire situazione di collaborazione scientifica abituale²;
- Dichiaro, altresì, ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale.

In fede



¹ Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

² [... sussiste un obbligo di astensione laddove emergano indizi concreti di un rapporto personale di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità, quale, ad esempio la circostanza per cui uno dei commissari sia coautore della quasi totalità delle pubblicazioni di uno dei candidati ...], art. 5 - c. 12 - del Regolamento relativo alle procedure di chiamata dei Professori di prima e seconda fascia e dei Ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 864/2018.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' SPORTIVE, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 45 DEL 10 FEBBRAIO 2023, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA DELL'11 FEBBRAIO 2023

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI INCOMPATIBILITÀ CON I CANDIDATI

La sottoscritta Prof.ssa Erica Gobbi, Professore Associato presso l'Università di Urbino Carlo Bo, nato a Dolo (VE), il 17/05/1982, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 120 del 16 Marzo 2023

Dichiara

- di non avere legami di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con i Candidati compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione (art. 5, comma 2, D. Lgs. del 7 maggio 1948, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 52 c.p.;
- che non sussistono, con alcuno/a dei/delle candidati/e, abituali situazioni di collaborazione professionale o di comunanza di vita, di comunione d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale¹.

A tal fine dichiara:

- di non essere a conoscenza di avere partecipazioni societarie con alcuno dei candidati/e in società non quotate;
- di non avere rapporti professionali o di impiego lavorativo aventi carattere di continuità con alcuni dei candidati/e;

(in caso contrario, indicare eventuali situazioni non abituali di collaborazione professionale intercorsi con qualcuno dei candidati, indicando il candidato e le relative fattispecie)

-
- che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a ed i/le candidati/e di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità³.

In particolare, dichiara:

- di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i/le candidati/e tale da costituire situazione di collaborazione scientifica abituale²;
- Dichiaro, altresì, ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale.

In fede



¹ Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

² [... sussiste un obbligo di astensione laddove emergano indizi concreti di un rapporto personale di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità, quale, ad esempio la circostanza per cui uno dei commissari sia coautore della quasi totalità delle pubblicazioni di uno dei candidati ...], art. 5 - c. 12 - del Regolamento relativo alle procedure di chiamata dei Professori di prima e seconda fascia e dei Ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 864/2018.

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' SPORTIVE, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 45 DEL 10 FEBBRAIO 2023, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA DELL'11 FEBBRAIO 2023

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Antonio Palma, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Palermo, nato a Marsala (TP) il 18 Aprile 1957, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 120 del 16 Marzo 2023

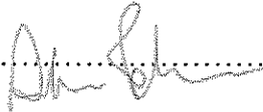
DICHIARA

con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 8 Maggio e di concordare con il verbale n.2 a firma del Prof. Maurizio Volterrani, Presidente della Commissione esaminatrice.

Si allega la copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Palermo, 8/05/2023

IN FEDE

Prof.


PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2 SCIENZE DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLO SPORT, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITA' SPORTIVE, CORSO DI STUDIO MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 45 DEL 10 FEBBRAIO 2023, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA DELL'11 FEBBRAIO 2023.

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

La sottoscritta Prof.ssa Erica Gobbi, Professore Associato presso l'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, nata a Dolo (VE), il 17/05/19082, nella qualità di Segretario della Commissione nominata con D.R. n. 120 del 16 marzo 2023,

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 8 Maggio e di concordare con il verbale n.2 a firma del Prof. Maurizio Volterrani, Presidente della Commissione esaminatrice.

Si allega la copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Urbino, 8/05/2023

IN FEDE
Prof. 