

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. b), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE MOTORIE, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 86 DEL 13 LUGLIO 2021, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 55 del 13 luglio 2022.

#### VERBALE N. 2

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

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva per n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, per il settore concorsuale 06/N2, settore scientifico-disciplinare M-EDF/02, presso il Dipartimento di Scienze umane e di promozione della qualità della vita, composta dai:

- Prof. Antonio Palma
- Prof. Virginia Tancredi
- Prof. Maurizio Volterrani

si riunisce al completo per via telematica il giorno 30 maggio 2022, alle ore, 15:00.

La Commissione, accertata l'avvenuta pubblicazione dei criteri di valutazione sul sito web di Ateneo, solo a seguito dell'inoltro dell'elenco delle domande ricevute dal Responsabile del procedimento, prende atto che i Candidati da valutare ai fini del concorso sono n. 6, e precisamente:

- 1) Gaetano Altavilla
- 2) Paolo Bruseghini
- 3) Daniele Conte
- 4) Federico Quinzi
- 5) Alessio Rossi
- 6) Bruno Ruscello

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 allegate 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, previa consultazione del *curriculum*, dell'elenco titoli e degli altri documenti allegati alle domande dei singoli Candidati, redige, per ciascuno di essi una scheda di verifica recante:

- l'analisi di titoli indicati nel *curriculum*, indicando quelli che possono costituire oggetto di valutazione ai sensi dei criteri definiti nel verbale n. 1, in ragione della correttezza della loro produzione, ed indicando la motivazione per l'eventuale esclusione dalla valutazione dei titoli non correttamente presentati;
- relativamente alle pubblicazioni scientifiche presentate ai fini della presente prova concorsuale, di cui all'elenco delle pubblicazioni allegate alla domanda, ivi comprese le eventuali tesi di dottorato, un'indicazione della loro tipologia.

- 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 18 maggio 2022.

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

## Gaetano Altavilla

### SCHEDA ANALISI TITOLI E PUBBLICAZIONI

Titoli valutabili:

a) dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero

-attinente al Settore Concorsuale 06/N2 :

pagina 11 CV: Università di Spalato 12/01/2021

Tesi: non allegata

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

b1) Insegnamento come titolare di un corso ufficiale attinente al S.C:

• Date (da - a)	A.A. 2017/18
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Foggia
• Tipo di azienda o settore	Attività di docenza a contratto nel Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate
• Tipo di impiego	Docenza per l'insegnamento di "Analisi cinematica del movimento adattato"
• Date (da - a)	A.A. 2018/19
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Foggia
• Tipo di azienda o settore	Attività di docenza a contratto nel Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate
• Tipo di impiego	Docenza per l'insegnamento di "Analisi cinematica del movimento adattato"
• Date (da - a)	A.A. 2019/20
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi del Molise
• Tipo di azienda o settore	Attività di docenza a contratto presso il Corso di Specializzazione per il Sostegno
• Tipo di impiego	Laboratorio di "Metodi e Didattiche delle Attività Motorie" per la scuola primaria
• Date (da - a)	A.A. 2019/20
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi del Molise
• Tipo di azienda o settore	Attività di docenza a contratto presso il Corso di Specializzazione per il Sostegno
• Tipo di impiego	Laboratorio di "Metodi e Didattiche delle Attività Motorie" per la scuola primaria
• Date (da - a)	A.A. 2020/21
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi del Molise
• Tipo di azienda o settore	Attività di docenza a contratto nel Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Formazione Primaria
• Tipo di impiego	Laboratorio di "Metodi e Didattiche delle Attività Motorie"

b2) tesi nel ruolo di Relatore Correlatore attinenti al S.C. 06/N2 max 0,2 tesi

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**c) attività formazione e ricerca in Italia o all'Estero**

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria

**f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione**

- come partecipante:

• Date (da - a)	A.A. 2017/18
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Salerno
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Metodi e didattiche delle attività sportive
• Tipo di impiego	Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca
• Date (da - a)	A.A. 2018/19
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Salerno
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Metodi e didattiche delle attività sportive
• Tipo di impiego	Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca FARB 2018 - Identità scientifica delle scienze motorie e sportive, responsabilità scientifica del Prof. Gaetano Raiola.
• Date (da - a)	A.A. 2019/20
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi del Sannio
• Tipo di azienda o settore	Progetto di Ricerca "RAPID"
• Tipo di impiego	RICERCA AZIONE PER L'INNOVAZIONE DIDATTICA
• Date (da - a)	A.A. 2019/20
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Salerno
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Metodi e didattiche delle attività sportive
• Tipo di impiego	Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca FARB 2019 - Modello di monitoraggio prestativo per l'allenamento e l'educazione fisica e sportiva, responsabilità scientifica del Prof. Gaetano Raiola.
• Date (da - a)	A.A. 2020/21
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Salerno
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio di Metodi e didattiche delle attività sportive
• Tipo di impiego	Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca FARB 2020 - Modello prestativo dello sport per disabili e comparazione con quello dei non disabili, responsabilità scientifica del Prof. Gaetano Raiola.

**g) titolarità di brevetti**

- per ogni titolarità di brevetto depositato:

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:**

**h1) relatore su invito:**

2 relazioni su invito:

10. Invited Speaker Conference Perspective on Physical Education and Sport Sciences con l'abstract: "Monitoring training to adequate the teaching method in training: an interpretative concepts", svoltosi presso l'Università degli studi di Salerno il 21 e 22 ottobre 2019

12. Invited Speaker Conference "Outdoor Education: Life span motor development Science and Application", con l'abstract: "Data collection on the indoor and outdoor physical activity during the SARS-Covid-2 pandemic", svoltosi presso la libera Università di Bolzano dal 3 al 5 dicembre 2020.

**H2) relatore:**

8 relazioni non su invito:

5. Partecipazione alla Conference di Costa Blanca Science Week Event con l'abstract: "Correlation of anthropometrics and jumping ability in volleyball", svoltosi presso l'Università di Alicante – Spagna, dal 26 al 28 aprile 2018

6. Partecipazione alla Conference di Costa Blanca Science Autumn Event con l'abstract: "Physiological commitment in basketball", svoltosi presso l'Università di Alicante – Spagna, dal 2 al 3 novembre 2018

7. Partecipazione alla Conference di Costa Blanca Science Winter Event con l'abstract: "Training and performance in the transition period", svoltosi presso l'Università di Alicante – Spagna, dal 24 al 25 gennaio 2019

8. Partecipazione alla Conference di Costa Blanca Science Spring Event con l'abstract: "Self physical and emotional perception in volleyball for drop out", svoltosi presso l'Università di Alicante – Spagna, dal 14 al 15 giugno 2019

9. Partecipazione alla Conference di Costa Blanca Science Summer Event con l'abstract: "Analysis about tactical skills and technical one in elite European soccer team", svoltosi presso l'Università di Alicante – Spagna, dal 20 al 21 settembre 2019

11. Partecipazione alla Conference di Costa Blanca Science Summer Event con l'abstract "The educational value of rules in basketball", svoltosi presso l'Università di Alicante – Spagna, dal 25 al 26 settembre 2020.

13. Partecipazione al seminario di studi sulle "Applicazioni statistiche nella ricerca motoria e sportiva", svoltosi presso l'Università degli Studi di Salerno il 5 giugno 2021.

14. Partecipazione alla Conference di Costa Blanca Science Spring Event con l'abstract: "Didactic problem: teaching and methods in volleyball", svoltosi presso l'Università di Alicante – Spagna, dal 22 al 23 giugno 2021.

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

**- per ogni premio o riconoscimento:**

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**Titoli non valutabili tra quelli ricompresi nell'elenco di cui al verbale 1 e motivazioni dell'esclusione:**

- **attività didattica dichiarata: perché non attinente al settore concorsuale;**
- **partecipazione a convegni come relatore dichiarata: perché relativa ad argomenti non attinenti al settore concorsuale;**

- altre attività riportate nel CV depositato: perché non specificatamente sopra riportate tra i titoli valutabili ai fini della presente procedura concorsuale, in quanto non previste nel verbale n.1.

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le pubblicazioni sono costituite tutte da articoli pubblicati su riviste indicizzate nel database WoS.

**Pubblicazioni valutabili:** dalla n. 1 alla n.12: vedi elenco allegato alla domanda di partecipazione al concorso.

**Pubblicazioni non valutabili:** nessuna

TESI DI DOTTORATO Non allegata.

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 110 pubblicazioni. Nel curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegati alla domanda non risultano ulteriori pubblicazioni.

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

##### *Titoli e curriculum*

Il candidato Gaetano Altavilla è **Dottore di ricerca** in Chinesiologia.

Dichiara di aver svolto **attività didattica in Italia**, come **docente a contratto**.

Attesta di aver **partecipato a vari progetti di ricerca**, dal 2017 al 2021, con il gruppo di ricerca dell'Università di Salerno.

Dichiara di essere stato **relatore anche su invito in convegni nazionali e internazionali**.

**Pubblicazioni e produzione scientifica:**

Il candidato ha presentato n. 12 pubblicazioni, fra cui: n. 12 articoli in rivista

La sua produzione scientifica complessiva, risulta continua sotto il profilo temporale caratterizzata da una collocazione editoriale presso editori, collane e riviste di rilievo nazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, tuttavia in riviste con Ranking basso o non censite, esse pertanto possono essere ritenute di qualità non elevata in relazione al settore concorsuale; il suo contributo è quasi sempre enucleabile in relazione alla posizione tra gli autori.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.

---

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

**Paolo Bruseghini**

#### SCHEDA ANALISI TITOLI E PUBBLICAZIONI

**Titoli valutabili:**

**a) dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero  
-attinente al Settore Concorsuale 06/N2 :**

pagina 1 CV: Università di Verona 2015

Tesi: non allegata

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

b1) Insegnamento come titolare di un corso ufficiale attinente al S.C:

ANNO ACCADEMICO

•A.A. 2020.21

Co-titolare insegnamento: *Valutazione funzionale dell'atleta*. Corso di Laurea triennale in Scienze motorie e dello sport, Università Cattolica del Sacro

b2) tesi nel ruolo di Relatore Correlatore attinenti al S.C. 06/N2 max 0,2 tesi

Correlatore tesi sperimentali Università di Verona:

- . Effects of high intensity and isoinertial training on muscle function in older adults. Candidata: A. Verona.
- . Risposte fisiologiche all'allenamento ad alta intensità: quantificazione dello stimolo allenante. Candidato: L. Vesentini.
- . Effetti dell'high intensity interval training vs gravity independent resistance training sulle cinetiche cardio-polmonari e metaboliche nell'anziano. Candidata: G. Pellegrini.
- . High intensity interval training Vs isoinertial training: adattamenti cardio metabolici nell'anziano. Candidato: A. Canato.
- . Forza e morfologia muscolare nell'anziano: high intensity interval training vs gravity independent resistance training. Candidato: A. Marcolin.
- . Benefici dell'allenamento della forza tramite carico isoinerziale su parametri salute correlati in un gruppo di anziani. Candidato: N. Tagliapietra.
- . Adattamenti psicologici e funzionali all'allenamento di forza in un gruppo di anziani. Candidata: V. Pezzoli
- . Studio degli effetti dell'high intensity training sulla physical activity. Candidato: M. Peroni.
- . Costo energetico della corsa: confronto tra treadmill tradizionale e treadmill curvo. Candidato: F. Zerbinato.

Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano:

- . Profili Atletico nello sci alpino. Candidato: P. Migliazza
- . Effetti dell'allenamento low-volume interval-training sulle abilità di visualizzazione spaziale in acuto. Candidato: N. Tomio.
- . Influenza del nucleo familiare sul livello di efficienza cardiovascolare dei figli. Candidato: L. Pastori.
- . Effetti dell'allenamento intervallato sulle qualità aerobiche e sulla prestazione in giovani canottieri. Candidato: M. Lami.
- . Correlazione tra livello di attività fisica e qualità di destrezza e salute correlate nei bambini della scuola primaria. Candidata: G. Andreotti.

c) attività formazione e ricerca in Italia o all'Estero

- Gen 2017-- Gen 2019 Assegnista di ricerca, Progetto: Effetti dell'esercizio fisico sulla performance e sullo stato di fitness, Supervisore: Prof. G. Ferretti. Dip. Specialità Medico Chirurgiche, Sc. Radiologiche e Sanità Pubblica, Università di Brescia.
- Gen 2016 – Gen 2017 Assegno di ricerca post dottorato, Joint Project 2015 , *High Intensity Training with TRION: gender differences and implications for astronauts post flight recovery*. Supervisore: Prof.ssa P. Zamparo. Dip. di Scienze neurologiche e del movimento. Università di Verona.
- Mar - Set 2015 Borsa di studio post dottorato, Progetto *Effects of Sms administration on sport performance (WADA Grant)*. Supervisore: Prof. C. Chiamulera. Dip. Salute pubblica e medicina di comunità, Università di Verona.

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

- 2015-2017 Coordinatore del progetto *Joint Project 2015: High Intensity Training with TRION: gender differences and implications for astronauts post flight recovery* svolto in collaborazione con Veneto Innovazione Spa, Triroom Innovation AB (Malmo, Svezia) e Dip. di Scienze neurologiche e del movimento. Università di Verona. (<http://een.ec.europa.eu/succes-story/sports-therapy-space-taking-astronaut-fitness-training-new-heights>).

CV Paolo Bruseghini, Ph.D. 

- 2015-2016 Supervisore progetto *Educatt per lo sport*. Campus A, Gemelli Facoltà di Medicina e Chir. Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma.
- 2012 - 2015 Membro per Università di Verona, nel progetto *A-fit project: Astronaut exercise prescriptions promoting health and fitness on earth* svolto in collaborazione con diversi partner accademici europei e finanziato da Agenzia Spaziale Europea, Swedish National Space Board e YoYo Technology Inc. (Stoccolma, Svezia) ([www.a-fit.se](http://www.a-fit.se)).

**g) titolarità di brevetti**

- per ogni titolarità di brevetto depositato:

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:**

**h1) relatore su invito:**

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**H2) relatore:**

10 relazioni non su invito:

sono state considerate tutte le partecipazioni a convegno riportate da pag. 7 a pag. 10 del CV in cui risulta primo autore.

l) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca  
- per ogni premio o riconoscimento:  
non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

Titoli non valutabili: nessuno tra quelli ricompresi nell'elenco di cui al verbale 1.

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le pubblicazioni sono costituite tutte da articoli pubblicati su riviste indicizzate nel database WoS.

**Pubblicazioni valutabili:** dalla n. 1 alla n.12: vedi elenco allegato alla domanda di partecipazione al concorso.

**Pubblicazioni non valutabili:** nessuna

TESI DI DOTTORATO Non allegata.

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 22 pubblicazioni di cui 20 su riviste indicizzate. Nel curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegati alla domanda non risultano ulteriori pubblicazioni .

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

#### *Titoli e curriculum*

Il candidato Paolo Bruseghini è **Dottore di ricerca** in Scienze Motorie.

Dichiara di aver svolto **attività didattica in Italia**, come **docente a contratto**.

Attesta di aver **partecipato a vari progetti di ricerca** dal 2015 al 2017, come sopra riportato.

Dichiara di essere stato **relatore in convegni** nazionali e internazionali.

**Pubblicazioni e produzione scientifica:**

Il candidato ha presentato n. 12 pubblicazioni, fra cui: n. 12 articoli in rivista

La sua produzione scientifica complessiva, risulta continua sotto il profilo temporale caratterizzata da una collocazione editoriale presso editori, collane e riviste di rilievo nazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, in riviste con Ranking alto, esse possono essere ritenute di qualità elevata in relazione al settore concorsuale; il suo contributo non è sempre enucleabile in relazione alla posizione tra gli autori.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.



di svolgere l'attività di relatore dei seguenti studenti di dottorato visiting:

- Pierpaolo Sansone dall' Università degli studi di Roma "Foro Italico" (1 Marzo – 30 Giugno 2018) - Titolo del progetto: Physical and physiological demands and hormonal responses in basketball small-sided games with different training tasks and regimes
- Maria de la Trinidad Morales Belando dalla Catholic University of Murcia (Spagna) (1 Marzo – 30 Giugno 2018) - Titolo del progetto: Validity and reliability of sprint measuring tools
- Milos Nikolic dall' University of Niš (Serbia) (1 Febbraio – 30 Giugno 2019) - Titolo del progetto: Effect of man-to-man and zone defense on the physical and physiological demands and hormonal responses in basketball small-sided games
- Alice Iannaccone dall' Università di Cassino e del Lazio Meridionale (1 Aprile – 30 Giugno 2019) - Titolo del progetto: Monitoring workload in beach handball in a tournament scenario
- Lorenzo Gasperi dalla Technical University of Madrid (Spagna) (1 Settembre – 31 Dicembre 2019) - Titolo del progetto: Monitoring workload during official female basketball games

### c) attività formazione e ricerca in Italia o all'Estero

- Visiting assistant researcher - University of Portland (Oregon, USA) (anno accademico 2013-2014, da Settembre 2013 a Giugno 2014)
- Visiting scholar - Faculty of Health, University of Technology Sydney (NSW, Australia) - (anno accademico 2014-2015, da Febbraio a Luglio 2015)
- Ricercatore presso la Lithuanian Sports University (Kaunas, Lituania) (anni accademici 2017-2018 e 2018-2019)
- Visiting Professor presso la Latvian Academy of Sport Education (Riga, Lettonia) (anno accademico 2020-2021)

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

- Direttore del gruppo di ricerca "Modern Technology in Basketball" presso la Lithuanian Sports University (Kaunas, Lituania) dall'anno accademico 2017-2018 ad oggi

### g) titolarità di brevetti

- per ogni titolarità di brevetto depositato:

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

### h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:

#### h1) relatore su invito:

#### n.2 relazioni su invito:

- Invited Key-Note Speaker per la conferenza internazionale "Sports Science and Health in Sport 2021" - organizzata dalla Latvian Academy of Sport Education (Lettonia) il 01/02/2021 - Titolo della presentazione: Recovery Strategies in Basketball: Current Use and Future Perspectives
- Relatore invitato per la conferenza internazionale "Re-start basketball conference" - organizzata dalla Associazione Italiana Preparatori Fisici di Pallacanestro - conferenza virtuale il 21/06/2020 - Titolo della presentazione: Allenamento metabolico in ripresa attività

#### H2) relatore:

## 11 relazioni non su invito:

- Conte D, Minaganti C, Tessitore A. Match analysis of elite female basketball during competition. Book of Abstract of the 17th Annual Congress of the European College of Sport Science, pagina 244, Bruges - Belgio, 4 - 7 luglio 2012. Presentazione orale
- Conte D, Tessitore A. Sprint patterns and Repeated Sprint Ability of elite female basketball players during competition. Medicine and Science in Sports and Exercise 46 (5) 846-846 - 61st Annual Meeting of the American College of Sports Medicine, Indianapolis - Indiana (USA), 28 Maggio - 1 giugno 2013. Presentazione con poster
- Conte D, Lupo C, Capranica L, Favero TG, Tessitore A. Analysis of fast break actions in elite and sub-elite Italian male basketball games. Book of Abstract of the 18th Annual Congress of European College of Sport Science, pages 924-925, Barcelona - Spagna, 26 - 29 giugno 2013. Presentazione con poster
- Conte D, Favero TG, Tessitore A. Effects of number of players and maturation on physiological and technical demands in basketball ball-drills. Medicine and Science in Sports and Exercise 46 (5) 846-846 - 61st Annual Meeting of the American College of Sports Medicine, Orlando - Florida (USA), 27 - 31 maggio 2014. Presentazione con poster.
- Conte D, LaPlante M, Niederhausen M, Favero TG. Substitution patterns and analysis in division I men's college soccer. Book of Abstract of the 4th World Conference on Science and Soccer, pagina 31, Portland - Oregon (USA), 5 - 7 giugno 2014. Presentazione orale
- Conte D, Favero TG, Niederhausen M, Tessitore A. Effect of different settings and number of players on physiological and technical demands of ball-drills in basketball. Book of Abstract of the 19th Annual Congress of the European College of Sport Science, pagina 322, Amsterdam - Olanda, 2 - 5 luglio 2014. Presentazione orale
- Conte D, Favero TG, Niederhausen M, Tessitore A. Influence of different rules on physiological and technical demands of ball-drills in young basketball players. Book of Abstract of the International Conference on Performance Analysis in Sport, pages 73-74, (ISBN: 978-953-317-027-5). Opatjia - Croazia, 3-7 Settembre 2014. Presentazione orale
- Conte D, Siupsinskas L, Kreivyte R, Paulauskas H. Monitoring weekly training load and acute: chronic workload ratio changes during the in-season phase in elite women's basketball. 11<sup>th</sup> Baltic Sport Science Society Conference, Tartu - Estonia, 25 - 27 Aprile 2018. Presentazione orale
- Conte D, Lukonaitiene I. Investigating scoring strategies in FIBA EuroBasket 2017. 23<sup>rd</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science. Dublin - Irlanda, 4 - 7 luglio 2018. Mini presentazione orale
- Conte D, Snivekus A, Sansone P, Morales-Belando MT. Validity and reliability of the flight trainer system in estimating linear sprint time. 24<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science. Praga - Repubblica Ceca, 3-6 luglio 2019. Presentazione orale
- Conte D, Paulauskas H, Matulaitis K. Investigating the match workload in older adult basketball players: performance profile and health recommendations. 25<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science. Sevilla (Spagna) - in modalità virtuale, 28 - 30 ottobre 2020. Presentazione orale

sono state considerate tutte le partecipazioni a convegno riportate da pag. 7 a pag. 10 del CV in cui risulta primo autore.

### **i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca**

- per ogni premio o riconoscimento:

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**Titoli non valutabili:** nessuno tra quelli ricompresi nell'elenco di cui al verbale 1.

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le pubblicazioni sono costituite tutte da articoli pubblicati su riviste indicizzate nel database WoS.

**Pubblicazioni valutabili:** dalla n. 1 alla n.12: vedi elenco allegato alla domanda di partecipazione al concorso.

**Pubblicazioni non valutabili:** nessuna

**TESI DI DOTTORATO** Non allegata.

## CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 25 pubblicazioni su riviste indicizzate. Nel curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegati alla domanda non risultano ulteriori pubblicazioni

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

*Titoli e curriculum*

Il candidato Daniele Conte è **Dottore di ricerca** in Scienze Motorie.

Dichiara di aver svolto **attività didattica in Italia e all'estero**, come **docente a contratto**.

Attesta di aver **partecipato a vari progetti di ricerca** dal 2017 al 2021, come sopra riportato.

Dichiara di essere stato **relatore anche su invito in convegni nazionali e internazionali**.

**Pubblicazioni e produzione scientifica:**

Il candidato ha presentato n. 12 pubblicazioni, fra cui: n. 12 articoli in rivista

La sua produzione scientifica complessiva, risulta continua sotto il profilo temporale caratterizzata da una collocazione editoriale presso editori, collane e riviste di rilievo nazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, tutte in riviste con Ranking alto, esse possono essere ritenute di qualità elevata in relazione al settore concorsuale il suo contributo è sempre enucleabile in relazione alla posizione tra gli autori.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.

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

**Federico Quinzi**

**Titoli valutabili:**

**a) dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero**

**-attinente al Settore Concorsuale 06/N2 :**

pagina 3 CV: Università di ROMA FORO ITALICO 2013

Tesi: non allegata

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

**b1) Insegnamento come titolare di un corso ufficiale attinente al SC:**

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**b2) tesi nel ruolo di Relatore Correlatore attinenti al S.C. 06/N2 max 0,2 tesi**

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**c) attività formazione e ricerca in Italia o all'Estero**

Data: Luglio 2021- Presente

Posizione Borsista di Ricerca.

Principali Attività e Responsabilità: Esecuzione di sedute sperimentali ed analisi dati per il progetto denominato "Coordinated Running Proficiency" mirato alla valutazione dell'effetto di diverse calzature sportive sulla biomeccanica e sull'economia di corsa.

Data: Marzo 2019- Febbraio 2021

Posizione: Borsista di Ricerca

Principali Attività e Responsabilità: Pianificazione ed esecuzione di sedute sperimentali mirate alla valutazione gli effetti di un programma di karate adattato sulle funzioni grosso-motorie attraverso l'utilizzo di sensori inerziali indossabili in individui con sindrome di Down. L'attività di ricerca è stata svolta nell'ambito del progetto Erasmus+ co-finanziato dalla commissione europea dal titolo: "IKONS – inclusive Karate: a new perspective to decrease sedentary lifestyle and increase self confidence in down syndrome." L'attività di ricerca per questo progetto è testimoniata dai contributi congressuali numero 1 e 2 e dal manoscritto numero 1 attualmente in fase di revisione.

Nome del datore di Lavoro: Università degli studi di Roma "Foro Italico"

Data: Gennaio 2018- Dicembre 2018

Posizione: Borsista di Ricerca

Principali Attività e Responsabilità: Pianificazione ed esecuzione di sedute sperimentali per il progetto denominato: "Basi neurali dei benefici della riserva cognitiva sulle funzioni esecutive degli anziani", l'attività di ricerca svolta per questo progetto è testimoniata dal lavoro in extenso numero 11 inserito nell'elenco sottostante di cui sono primo e corresponding author.

Nome del datore di Lavoro: Fondazione Santa Lucia IRCCS

Data: Gennaio 2017- Dicembre 2017

Posizione: Borsista di Ricerca

Data: Luglio 2021- Presente

Posizione Borsista di Ricerca.

Principali Attività e Responsabilità: Esecuzione di sedute sperimentali ed analisi dati per il progetto denominato "Coordinated Running Proficiency" mirato alla valutazione dell'effetto di diverse calzature sportive sulla biomeccanica e sull'economia di corsa.

Data: Marzo 2019- Febbraio 2021

Posizione: Borsista di Ricerca

Principali Attività e Responsabilità: Pianificazione ed esecuzione di sedute sperimentali mirate alla valutazione gli effetti di un programma di karate adattato sulle funzioni grosso-motorie attraverso l'utilizzo di sensori inerziali indossabili in individui con sindrome di Down. L'attività di ricerca è stata svolta nell'ambito del progetto Erasmus+ co-finanziato dalla commissione europea dal titolo: "IKONS – inclusive Karate: a new perspective to decrease sedentary lifestyle and increase self confidence in down syndrome." L'attività di ricerca per questo progetto è testimoniata dai contributi congressuali numero 1 e 2 e dal manoscritto numero 1 attualmente in fase di revisione.

Nome del datore di Lavoro: Università degli studi di Roma "Foro Italico"

Data: Gennaio 2018- Dicembre 2018

Posizione: Borsista di Ricerca

Principali Attività e Responsabilità: Pianificazione ed esecuzione di sedute sperimentali per il progetto denominato: "Basi neurali dei benefici della riserva cognitiva sulle funzioni esecutive degli anziani", l'attività di ricerca svolta per questo progetto è testimoniata dal lavoro in extenso numero 11 inserito nell'elenco sottostante di cui sono primo e corresponding author.

Nome del datore di Lavoro: Fondazione Santa Lucia IRCCS

Data: Gennaio 2017- Dicembre 2017

Posizione: Borsista di Ricerca

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

- Research Fellow presso la "Georg August University - University Medical Center, Göttingen"  
Dipartimento di Ingegneria della Neuroriabilitazione diretto dal Prof. Dario Farina  
dal 20-02-2012 al 23-05-2012

g) titolarità di brevetti

- per ogni titolarità di brevetto depositato:

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:

h1) relatore su invito:

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria

H2) relatore:

6 relazioni non su invito:

12. Quinzi F., Bazzucchi I, Conti A, Felici F, Romanelli F, Sgro' P, Di Luigi L. (2015). Acute testosterone deficiency affects electrical properties of elbow flexors and extensors during voluntary contractions. *Medicine and Science in Sports and Exercise*, 47:5(S). American College of Sports Medicine (ACSM), San Diego (USA).
13. Quinzi, F., Camomilla, V., Di Mario, A., Sbriccoli, P. (2014). Neuromuscular control in impact roundhouse kick in junior and senior karateka. XX Congresso della società internazionale di Elettrofisiologia e Kinesiologia (ISEK). Roma, Italia, 15-18 Luglio.
14. Quinzi, F., Camomilla, V., Sbriccoli, P. (2012). Intra-limb Coordination in Impact and No-Impact Roundhouse Kick. 3° Congresso Gruppo Nazionale di Bioingegneria. 26-29 Giugno 012 Roma Italia.
15. Quinzi, F., Camomilla, V., Sbriccoli, P. (2012). Intra-limb coordination in Karate Roundhouse kick. *Medicine and Science in Sports and Exercise*, 44 (5) S317. American College of Sports Medicine (ACSM), San Francisco (USA).
16. Quinzi, F., Sbriccoli, P., Camomilla, V. (2011). Differences in co-activation around the hip and Knee Joint during the roundhouse kick: elite vs. amateur karateka. 16° Congresso ECSS, Liverpool Gran Bretagna, 6-9 Luglio.
17. Quinzi F., Camomilla V., Felici F., Sbriccoli P. (2011). Neuromuscular control during roundhouse kick in elite and amateur karateka. *Acta Physiol*, 203,(688) 68.

sono state considerate tutte le partecipazioni a convegno riportate a pag. 7 del CV in cui risulta primo autore.

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

- per ogni premio o riconoscimento:

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**Titoli non valutabili:** nessuno tra quelli ricompresi nell'elenco di cui al verbale 1.

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le pubblicazioni sono costituite tutte da articoli pubblicati su riviste indicizzate nel database WoS.

**Pubblicazioni valutabili:** dalla n. 1 alla n.12: vedi elenco allegato alla domanda di partecipazione al concorso.

**Pubblicazioni non valutabili:** nessuna

TESI DI DOTTORATO Non allegata.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 38 pubblicazioni su riviste indicizzate. Nel curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegati alla domanda non risultano ulteriori pubblicazioni

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

*Titoli e curriculum*

Il candidato Federico Quinzì è **Dottore di ricerca** in Scienze Motorie.

Non dichiara di aver svolto attività didattica in Italia e all'estero, come docente a contratto.

Attesta di aver partecipato a un progetto di ricerca nel 2012, come sopra riportato.

Dichiara di essere stato relatore in convegni nazionali e internazionali.

**Pubblicazioni e produzione scientifica:**

Il candidato ha presentato n. 12 pubblicazioni, fra cui: n. 12 articoli in rivista

La sua produzione scientifica complessiva, risulta continua sotto il profilo temporale caratterizzata da una collocazione editoriale presso editori, collane e riviste di rilievo nazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, tutte in riviste con Ranking alto, esse possono essere ritenute di qualità elevata in relazione al settore concorsuale; il suo contributo non è sempre enucleabile in relazione alla posizione tra gli autori.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.

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

**Alessio Rossi**

**Titoli valutabili:**

**a) dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero**

-attinente al Settore Concorsuale 06/N2 :

pagina 3 CV: Università di Milano 2016

Tesi: non allegata

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

**b1) Insegnamento come titolare di un corso ufficiale attinente al SC:**

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**b2) tesi nel ruolo di Relatore Correlatore attinenti al S.C. 06/N2 max 0,2 tesi**

non riporta il numero delle tesi che attesta di avere seguito in qualità di relatore.

**c) attività formazione e ricerca in Italia o all'Estero:**

- Dal 14-01-2013 al 28-04-2013: Erasmus placement presso Department of Sport (School of Sport Sciences), UIT - The Arctic University of Norway, Follumsvei 31, N-9509 – Alta (Norway)

- 1/03/2018 – 28/02/2021: assegno di ricerca presso il Dipartimento di Informatica dell'Università di Pisa (titolo assegno: "Personal Health Analytics con strumenti IoT wearable").
- 8/03/2021 – In corso: assegno di ricerca presso il Dipartimento di Informatica dell'Università di Pisa (titolo assegno: "Data Science for Sport Analytics")

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

- Dal 01-01-2013 al 31-05-2014: Collaborazione per attività di ricerca con UIT - Arctic University of Norway, campus Alta (Prof, Andi Weydahl)
- Dal 01-01-2014 al 31-12-2016: Collaborazione per attività di ricerca Dipartimento di Fisica, Università di Milano (Prof. Nicola Ludwig)
- 01-03-2016 – in corso: Collaborazione per attività di ricerca con Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo", CNR Pisa (Prof. Giannotti F e Pappalardo L)
- 01-06-2016 – 31-12-2019: Collaborazione per attività di ricerca con FC Barcellona per studio di intelligenze artificiali per la predizione di infortuni (Dr. Fernandez J)
- 01-01-2017 – in corso: Collaborazione per attività di ricerca con Inland Norway University of Applied Sciences (Prof. Calogiuri G)
- Dal 01-09-2017 al 15-12-2017: Collaborazione per attività di ricerca con Department for Health, University of Bath (Dr. West S)
- 01-03-2018 – 31-12-2020: Collaborazione di ricerca nel progetto europeo: EU project SoBigData grant n. 654024
- 01-01-2021 – in corso: Collaborazione nel progetto europeo: European Community's H2020 Program under the funding scheme H2020-INFRAIA-2019-1 Research Infrastructures grant agreement 871042, [www.sobigdata.eu](http://www.sobigdata.eu), SoBigData+: European Integrated Infrastructure for Social Mining and Big Data Analytics.
- 01-03-2018 – in corso: Collaborazione per attività di ricerca con Dipartimento di Scienze Biomediche per la salute, Università di Milano (Dr. Trecroci A, Dr. Perri E, Dr. Iala FM, Prof. Alberti G, Prof. Michielon G)
- 01-03-2018 – 28-02-2021: Collaborazione per attività di ricerca con BioBeats LTD e Huma LTD (Dr. Morelli D) - aziende leader nella predizione e prevenzione dello stress per il benessere tramite wearable devices e intelligenza artificiale.
- 01-01-2019 – In corso: Collaborazione per attività di ricerca Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa (Dr. Da Pozzo E)
- 01-09-2019 – in corso: Collaborazione per attività di ricerca con Istituto di Fisiologia Clinica, CNR (Dr. Pingitore A)
- 01-01-2020 – in corso: Collaborazione per attività di ricerca con Dipartimento di Biotecnologie e Scienza della Vita, Università degli Studi dell'Insubria (Dr. Damiano Formenti)

**g) titolarità di brevetti**

- per ogni titolarità di brevetto depositato:

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

**h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:**

**h1) relatore su invito:**

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria

H2) relatore:

13 relazioni non su invito:

1. Articolo: Pappalardo L, Guerrini L, Rossi A, Cintia P (2019). Explainable Injury Forecasting in Soccer via Multivariate Time Series and Convolutional Neural Networks. *Barça Sports Analytics Summit 2019* (Oral presentation)
2. Abstract: Rossi A, Pappalardo L, Cintia P. Artificial intelligence can predict non-contact injuries in soccer. *ECSS Prague 2019* (Oral presentation)
3. Abstract: Rossi A, Pappalardo L, Cintia P, Iaia FM, Fernández J, Medina D (2018). Machine Learning approach to injury prediction. *Isokinetic Barcelona 2018* (Oral presentation)
4. Abstract: Trecroci A, Cavaggioni L, Perri E, Rossi A, Duca M, Iaia FM, Alberti G (2018). The relationship between athletic movement competency and change of direction ability in young sub-elite soccer players. *Isokinetic Barcelona 2018* (Poster)
5. Abstract: Duca M, Perri E, Rossi A, Trecroci A, Iaia FM, Alberti G (2018). On the use of scales for monitoring soccer player's recovery. *Isokinetic Barcelona 2018* (Poster)
6. Articolo: Rossi A, Perri E, Trecroci A, Savino M, Alberti G, Iaia FM (2017). GPS data reflect players' internal load in soccer. *2017 IEEE 17th International Conference on Data Mining Workshops (ICDMW)*. IEEE, New Orleans, 2017 (oral presentation)
7. Articolo: Rossi A, Pappalardo L, Cintia P, Fernandez J, Iaia FM, Medina D (2017). Who is going to get hurt? Predicting injuries in professional soccer. *Machine Learning and Data Mining for Sports Analytics workshop (MLSA'17), ECML/PKDD 2017*, At Skopje, Macedonia (oral presentation)
8. Articolo: Rossi A, Perri E, Trecroci A, Savino M, Alberti G, Iaia FM (2017). Characterization of in-season elite football trainings by GPS features: the identity card of a short-term football training cycle. *Data Mining Workshops (ICDMW), 2016 IEEE 16th International Conference on IEEE International Conference on Data Mining Workshops*, p.160-166, IEEE, ISBN: 9781509059102, ISSN: 2375-9232, Barcelona, 2016, doi: 10.1109/ICDMW.2016.106 (oral presentation)
9. Abstract: Rossi A, Pappalardo L, Cintia P, Pedreschi D, Iaia FM, Alberti G (2016). The importance of GPS features to describe elite football training. *Sismes Roma 2016* (oral presentation)
10. Abstract: Rossi A, Cavaggioni L, Formenti D, Raimondi M, Alberti G (2016). Comparison between unilateral and bilateral lower limb strength trainings. *Sismes Roma 2016* (poster).
11. Abstract: Ludwig N, Formenti D, Rossi A, Trecroci A, Gargano M, Alberti G. Assessing Facial Skin Temperature Asymmetry with Different Methods. *QIRT Gdansk 2016* (poster).
12. Abstract: Formenti D, Ludwig N, Trecroci A, Rossi A, Fernandez-Cuevas I, Gargano M, Caumo A, Alberti G (2016). Has kinesio tape a thermal effect on sprint cycling performance? A thermographic study. *QIRT Gdansk 2016* (poster).
13. Abstract: Rossi A, Formenti D, Trecroci A, Roi GS, Alberti G (2016). Relationship between vertical jump and body postural stability in males and females aged 6-18 years. *Abstract ECSS Vienna 2016* (poster).
14. Abstract: Donghi F, Rossi A, Bonfanti L, Formenti D, Alberti G (2016). Validation of the microsoft kinect™ for evaluating knee joint angle in squat exercise. *ECSS Vienna 2016* (poster).
15. Abstract: Riva G, Rossi A, Bonfanti L, Formenti D, Alberti G (2016). The influence of knee joint angle and time of force application on vertical jump height during volleyball commit-block. *ECSS Vienna 2016* (poster).
16. Abstract: Munerati P, Rossi A, Cavaggioni L, Formenti D, Alberti G (2016). Relationship between knee angle in squat test and defence or reception efficacy in amateur volleyball players. *ECSS Vienna 2016* (poster).

17. Abstract: Alberti G, Rossi A, Roi GS (2016). Reference centile curves for screening body mass index and body postural stability in football players aged 8-18 years. *Isokinetic Londra 2016* (poster).
18. Abstract: Rossi A, Formenti D, Alberti G (2016). Effects of three different training programmes on Instep kick in preadolescent football players. *Isokinetic Londra 2016* (poster).
19. Abstract: Scurati R, Formenti D, Rossi A, Invernizzi PL, Michielon G (2015). Acute effects of low-intensity resistance training with slow movement in swimming: a pilot study. *ECSS Malmo 2015* (poster).
20. Abstract: Rossi A, Boccolini G, Alberti G (2015). Valuation of football players level by lower limbs strength using CMJ 2.1. *ECSS Malmo 2015* (mini-oral).
21. Abstract: Alberti G, Boccolini G, Rossi A (2015). CMJ 2.1: functional test during post injury period in football players. *Isokinetic Londra 2015* (poster).
22. Abstract: Trecroci A, Rossi A, Formenti D, Esposito F, Alberti G (2014). Effects of a task-specific warm-up on a single-sprint cycling performance. *Simes Napoli 2014* (poster)
23. Abstract: Rossi A, Chirico M, Formenti D, Trecroci A, Alberti G (2014). The slow strip set resistance training. *Simes Napoli 2014* (poster).
24. Abstract: Rossi A, Romanò V, Boccolini G, Alberti G (2014). Influence of reaction time in table tennis players. *ECSS Amsterdam 2014* (poster).
25. Abstract: Chirico M, Rossi A, Formenti D, Alberti G (2014). Resistance training with slow movement in Wing chung martial artists. *ECSS Amsterdam 2014* (poster).
26. Abstract: Rossi A, Calogiuri G, Formenti D, Vitale JA, Weydahl A (2013). The chronotype can influence the perceived exertion during self-paced exercise performed at different times of day. *Simes Pavia 2013* (poster).
27. Abstract: Formenti D, Rossi A, Thomassen TO, Weydahl A (2013). Intensity pacing strategy and downhill strategy during a cross country ski race. *ECSS Barcellona 2013* (poster).

sono state considerate tutte le partecipazioni a convegno riportate a pag. 4 e 5 del CV in cui risulta primo autore.

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

- per ogni premio o riconoscimento:

- 2017: 1° premio al "1° Hackathon organized by FIGC – Match analysis challenge"
- Articolo intervista su Nature – <https://www.nature.com/articles/d41586-021-00818-1>

**Titoli non valutabili: nessuno tra quelli ricompresi nell'elenco di cui al verbale 1.**

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le pubblicazioni sono costituite tutte da articoli pubblicati su riviste indicizzate nel database WoS.

**Pubblicazioni valutabili: dalla n. 1 alla n.12:** vedi elenco allegato alla domanda di partecipazione al concorso.

**Pubblicazioni non valutabili:** nessuna  
TESI DI DOTTORATO Non allegata.

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 31 pubblicazioni su riviste indicizzate. Nel curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegati alla domanda non risultano ulteriori pubblicazioni

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

Titoli e curriculum

Il candidato Alessio è **Dottore di ricerca** in Scienze Motorie.

Non dichiara di aver svolto attività didattica in Italia e all'estero, come docente a contratto.

Attesta di aver partecipato a progetti di ricerca dal 2013 al 2020, come sopra riportato.

Dichiara di essere stato relatore in convegni nazionali e internazionali.

Pubblicazioni e produzione scientifica:

Il candidato ha presentato n. 12 pubblicazioni, fra cui: n. 12 articoli in rivista

La sua produzione scientifica complessiva, risulta continua sotto il profilo temporale caratterizzata da una collocazione editoriale presso editori, collane e riviste di rilievo nazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, tutte in riviste con Ranking alto, esse possono essere ritenute di qualità elevata in relazione al settore concorsuale, il suo contributo è quasi sempre enucleabile in relazione alla posizione tra gli autori.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.

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

### **Bruno Ruscello**

**Titoli valutabili:**

**a) dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Estero  
-attinente al Settore Concorsuale 06/N2 :**

pagina 4 CV: Università di ROMA Tor Vergata 2009

Tesi: allegata Match Analysis in team sports

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

**b1) Insegnamento come titolare di un corso ufficiale attinente al 5C:**

docente universitario in convenzione MIUR dal 2008 al 2021

**DOCENTE UNIVERSITARIO IN CONVENZIONE MIUR (LEGGE 107/15 -- ART. 1, COMMA 65),  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA", FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA**

Docente presso il corso di Laurea triennale in Scienze Motorie (L-22): *"Teoria tecnica e didattica degli sport di squadra", "Match analysis"*.

Docente presso il corso di Laurea Magistrale Scienze e tecniche dello sport (LM-68):  
*"Biomeccanica e Misure in Ambito Sportivo", "Basi scientifiche e metodologiche della ricerca in ambito sportivo" in "Metodi e Tecniche delle Attività Motorie e Sportive Applicate", "Match analysis"*.

Docente presso il corso di Laurea Magistrale Physical Activity and Health Promotion (LM-68):  
*"Training Methodology in Fitness Specialities"* (In Inglese).

Docente presso il corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM-67): *"Teoria e Tecniche delle Attività Preventive e Adattate"*

2005 - 2011

DOCENTE UNIVERSITARIO A CONTRATTO, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Docente presso il corso di Laurea Specialistica in Scienze e Tecniche dello Sport, "Match analysis"

b2) tesi nel ruolo di Relatore Correlatore attinenti al S.C. 06/N2 max 0,2 tesi  
non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

c) attività formazione e ricerca in Italia o all'Estero:

DAL 2017 - 2019

COORDINATORE SCIENTIFICO PROGETTO ERASMUS + "CROSS" UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
ROMA "TOR VERGATA", FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

Paesi Partner: Bulgaria, Francia, Inghilterra, Italia, Ungheria

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

DAL 2013 - ATTUALE

DIRETTORE SCIENTIFICO, ASSOCIAZIONE *SPORT3.0 FOUNDATION*

Direttore scientifico del Think Tank: applicazione del Metodo Delphi e di strumenti previsionali  
per la costruzione di scenari futuri.

Nel corso di tale attività il sottoscritto ha potuto avviare progetti di ricerca scientifica,  
nell'ambito degli studi di Performance e Match Analysis Sportiva, da cui sono scaturite numerose  
pubblicazioni scientifiche, indicate di seguito.

g) titolarità di brevetti

- per ogni titolarità di brevetto depositato:

non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:

h1) relatore su invito:

Relatore (Invited Speaker) alla Conferenza Internazionale Circolazione "TEAM SPORT CONFERENCE"  
a Spoleto (Perugia) - Umbria dal 28 al 30 giugno 2008, con la relazione intitolata "Match Analysis  
in Field Hockey: Measurement and Training: The winning side"

## H2) relatore:

### 12 relazioni non su invito:

Relatore al Seminario Nazionale "Metodologia di Match Analysis nell'Hockey Su Prato", organizzato dalla Facoltà di Scienze Motorie dell'università degli Studi di L'Aquila (11/04/2005).

10

Relatore al Seminario: "Una informazione ecologica ed efficace. La conduzione tattica della gara: un aiuto all'allenatore dall'uso di Data Mining e di video Match Analysis in real-time", svoltosi a Roma il giorno 8 Maggio 2012, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corsi di Laurea in Scienze Motorie, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Tale Seminario è stato organizzato in occasione della "Settimana della Cultura Sportiva a Tor Vergata 2012" (08/05/2012).

Relatore al Seminario Nazionale "La tesi di Laurea in Scienze Motorie: linee guida per la progettazione, lo sviluppo e la redazione" organizzato dai Corsi di Laurea in Scienze Motorie, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (03/06/2013).

Relatore al Seminario Nazionale "Ricerca Scientifica e Danza Sportiva. La prestazione atletica di alto livello", organizzato dal Corso di Laurea in Scienze Motorie, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (20/01/2014).

Relatore al seminario: "The influence of music on exercise in a group of sedentary elderly women", svoltosi a Roma il giorno 15 Maggio 2015, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corsi di Laurea in Scienze Motorie, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Tale Seminario è stato organizzato in occasione della "Settimana della Cultura Sportiva a Tor Vergata" (15/05/2015).

Relatore al Seminario "Il Talento Sportivo", svoltosi presso Il Centro Congressi e Rappresentanza "Villa Mondragone" di Monte Porzio Catone (Roma) il giorno 4 Maggio 2017, organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corsi di Laurea in Scienze Motorie, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Tale Seminario è stato organizzato in occasione della "Settimana della Cultura Sportiva a Tor Vergata 2017" (04/05/2017).

Relatore al Seminario: "Le professioni delle Scienze Motorie - Analisi di scenari in evoluzione" organizzato in Roma dai Corsi di Laurea in Scienze Motorie - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (05/06/2017).

Relatore al Seminario: "Sport al Femminile", tenutosi a Villa Mondragone - Monteporzio Catone (Roma) il giorno 7 maggio 2018 in occasione della Settimana della Cultura Sportiva 2018, organizzata dai Corsi di Laurea in Scienze Motorie, Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (07/05/2018).

Relatore al Seminario Internazionale: "Il Progetto Erasmus+ 'CROSS Calciosociale': prime risultanze degli studi condotti in ambito Europeo", tenutosi a Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", il giorno 9 maggio 2018, in occasione della Settimana della Cultura Sportiva 2018, organizzata dai Corsi di Laurea in Scienze Motorie, Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (09/05/2018).

Organizzatore e Relatore al Seminario Internazionale "CROSS" nell'ambito del progetto ERASMUS+, tenutosi a Roma il 10 maggio 2019 (<http://scienze-motorie.uniroma2.it/erasmus/progetto-cross-erasmus/>) in occasione della Settimana della Cultura Sportiva 2019, organizzata dai Corsi di Laurea in Scienze Motorie, Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Relatore al Seminario Internazionale "CROSS" nell'ambito del progetto Europeo ERASMUS+, tenutosi a Monaco di Baviera (Germania) nei giorni 25-26 Maggio 2019.

Relatore al Seminario Internazionale "CROSS" nell'ambito del progetto Europeo ERASMUS+, tenutosi a Debrecen (Ungheria) nei giorni 28-30 Maggio 2019

i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca  
- per ogni premio o riconoscimento:  
non riporta titoli che rientrino nella sottocategoria.

Titoli non valutabili: nessuno tra quelli ricompresi nell'elenco di cui al verbale 1.

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Le pubblicazioni sono costituite tutte da articoli pubblicati su riviste indicizzate nel database WoS.

**Pubblicazioni valutabili:** dalla n. 1 alla n.12: vedi elenco allegato alla domanda di partecipazione al concorso.

**Pubblicazioni non valutabili:** nessuna  
TESI DI DOTTORATO allegata.

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

il candidato presenta una produzione complessiva pari a n. 31 pubblicazioni su riviste indicizzate e n.15 partecipazioni a libri o monografie . Nel curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegati alla domanda non risultano ulteriori pubblicazioni .

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

##### *Titoli e curriculum*

Il candidato Bruno Ruscello è **Dottore di ricerca** in Scienze Motorie.

Dichiara di aver svolto cospicua attività didattica in Italia, come **docente in convenzione e a contratto**.

Attesta di aver **partecipato a progetti di ricerca** dal 2013 al 2020, come sopra riportato.

Dichiara di essere stato **relatore in convegni** nazionali e internazionali.

**Pubblicazioni e produzione scientifica:**

Il candidato ha presentato n. 12 pubblicazioni, fra cui: n. 12 articoli in rivista

La sua produzione scientifica complessiva, risulta continua sotto il profilo temporale caratterizzata da una collocazione editoriale presso editori, collane e riviste di rilievo nazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, tutte in riviste con Ranking 3 o 4, esse possono essere ritenute di qualità elevata in relazione al settore concorsuale ; il suo contributo è quasi sempre enucleabile in relazione alla posizione tra gli autori.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.

La Commissione decide di riconvocarsi:

- il giorno 23 giugno 2022, alle ore 10:00, presso il Dipartimento di Scienze umane e di promozione della qualità della vita, 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, al Responsabile del Procedimento, Dr. Alfredo Picchiarelli per la pubblicizzazione sul sito web dell'Ateneo.

Si pone in evidenza che solo il Prof. Maurizio Volterrani firma in data odierna, mentre gli altri Commissari si impegnano a trasmettere al medesimo Responsabile del procedimento sopra indicato, il presente verbale, debitamente firmato, ed a sottoscriverlo in originale alla prima riunione utile.

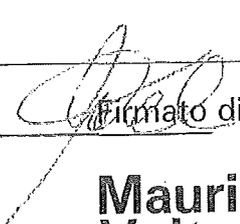
La seduta è tolta alle ore 20:15.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

- Prof. Antonio Palma \_\_\_\_\_

- Prof. Virginia Tancredi \_\_\_\_\_

- Prof. Maurizio Volterrani  \_\_\_\_\_ Firmato digitalmente da

**Maurizio  
Volterrani**

e-mail =  
maurizio.volterrani  
@sanraffaele.it  
C = IT

Allegato 3

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. b), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02 Metodi e Didattiche delle Attività Sportive, Corso di Studi in Scienze Motorie, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 86, DEL 13/07/2021, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 55 DEL 13/07/2021**

#### DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI INCOMPATIBILITÀ CON I CANDIDATI

La sottoscritta Prof.ssa Virginia Tancredi Professore Ordinario, presso l'Università di Roma "Tor Vergata", nata a Roma, il 23/08/1956, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 18 del 07/04/2022

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.;
- 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 professionale<sup>1</sup>.

A tal fine dichiara:

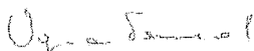
- di non essere a conoscenza di avere partecipazioni societarie con alcuno dei candidati/e in società non quotate;
- di non avere rapporti professionali o di impiego lavorativo aventi carattere di continuità con alcuni dei candidati/e;
- che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra 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 imparzialità<sup>2</sup>.

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 abituale<sup>2</sup>;
- Dichiara, 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

Prof.ssa Virginia Tancredi



<sup>1</sup> Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

<sup>2</sup> [... 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.

Allegato 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. b), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE MOTORIE, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 86 DEL 13 LUGLIO 2021, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 55 del 13 luglio 2022.

#### DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI INCOMPATIBILITÀ CON I CANDIDATI

Il sottoscritto Prof. Maurizio Volterrani, Professore Ordinario presso l'Università Telematica San Raffaele, nato a Gussago, il 08/10/1958, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 78 del 7/04/2022

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.;
- 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 professionale<sup>3</sup>.

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 alcuno 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 imparzialità<sup>2</sup>.

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 abituale<sup>4</sup>;
- Dichiara, 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

Prof Maurizio Volterrani



<sup>3</sup> Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

<sup>4</sup> [ ... 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. b), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02 Metodi e Didattiche delle Attività Sportive, Corso di Studi in Scienze Motorie, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 86, DEL 13/07/2021, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 55 DEL 13/07/2021

### DICHIARAZIONE

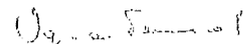
La SOTTOSCRITTA PROF. SSA VIRGINIA TANCREDI, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. n. 18 del 07/04/2022, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA, ALLA SEDUTA DELLA COMMISSIONE DEL GIORNO 30/05/2022 E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. MAURIZIO VOLTERRANI, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

SI ALLEGA COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

Luogo e data  
ROMA 30/05/2022

IN FEDE

PROF. SSA VIRGINIA TANCREDI



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. b), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE M-EDF/02, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE MOTORIE, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 86 DEL 13 LUGLIO 2021, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 55 del 13 luglio 2022.**

### 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, il 18 aprile 1957, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 86 del 13 luglio 2021.

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.;
- che non sussistono, con alcuno dei candidati, 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 professionale<sup>1</sup>.

A tal fine dichiara:

- di non essere a conoscenza di avere partecipazioni societarie con alcuno dei candidati in società non quotate;
- di non avere rapporti professionali o di impiego lavorativo aventi carattere di continuità con alcuno dei candidati;
- che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il sottoscritto ed i candidati di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità<sup>2</sup>.

In particolare, dichiara:

- di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i candidati tale da costituire situazione di collaborazione scientifica abituale<sup>2</sup>;
- Dichiara, 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



<sup>1</sup> Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

<sup>2</sup> [ ... 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 SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, SETTORE CONCORSUALE 06/N2 E SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-EDF/02, MEDIANTE SELEZIONE PUBBLICA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA B), INDETTA CON D.R. N° 86 DEL 13/07/2021 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO.

#### DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. ANTONIO PALMA, COMPONENTE DELLA COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. 18 DEL 07/04/2022, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA, ALLA SEDUTA DELLA COMMISSIONE DEL GIORNO 30 MAGGIO 2022 E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. MAURIZIO VOLTERRANI, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

SI ALLEGA COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

PALERMO, 15 GIUGNO 2022

IN FEDE

PROF. ANTONIO PALMA

