



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DI BOLOGNA

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. ROCCO DI MICHELE, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

VERBALE

Alle ore 15:30 del giorno 31 Maggio 2019 i seguenti Professori:

- Prof.ssa Laura Capranica - Professore presso l'Università di Roma "Foro Italico"
- Prof.ssa Aurora Daniele - Professore presso l'Università della Campania "Luigi Vanvitelli"
- Prof. Samuele Marcora - Professore presso l'Università di Bologna-Alma Mater

componenti della Commissione nominata con D.R. n. 808 del 08/05/2019, si riuniscono avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiali, previsti dall'art.8 comma 10 del Regolamento emanato con D.R. 977/2013.

Ognuno dei componenti dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e con il candidato che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona della Prof.ssa Laura Capranica e del Segretario nella persona del Prof. Samuele Marcora.

La Commissione, esaminati gli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento delle procedure valutative (Legge 240/2010; D.M. 344/2011; il D.R. 977/2013) prende atto degli standard qualitativi e dei criteri di valutazione delle pubblicazioni stabiliti dal dipartimento.

Nel rispetto dei punteggi massimi previsti, la Commissione dettaglia e specifica i punteggi attribuibili agli elementi appartenenti a ciascuna categoria di standard, come da allegata tabella (allegato 1).

La Commissione definisce inoltre che la valutazione avrà esito positivo qualora il candidato uguagli o superi il punteggio complessivo di 60/100 (o altro punteggio adottato).

La Commissione prende visione della documentazione resa disponibile con modalità telematiche relativa al candidato, dott. Rocco Di Michele, ai fini della valutazione. I Commissari si impegnano a trattare le pubblicazioni del candidato esclusivamente nell'ambito della presente procedura valutativa.

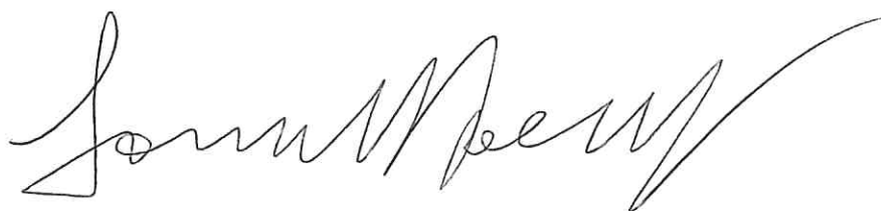
La Commissione avvia la fase di valutazione, compilando la scheda di valutazione allegata al presente verbale (allegato 2).

A handwritten signature in black ink, appearing to be the initials 'RDM'.

Al termine della valutazione il candidato ha ottenuto il punteggio di 83/100 e pertanto la Commissione, all'unanimità, specifica che la valutazione ha avuto esito positivo.

Il segretario verbalizzante rilegge il verbale della riunione telematica ai colleghi della Commissione e, alle ore 16:30. la Commissione considera conclusi i lavori. Il presente verbale è integrato dalle dichiarazioni d'adesione e dal documento d'identità fatti pervenire dai singoli componenti della commissione di valutazione.

Il verbale originale, controfirmato dal segretario verbalizzante e corredato delle dichiarazioni di adesione e dai documenti d'identità degli altri commissari, unitamente alla documentazione del candidato ed al materiale d'uso del concorso, è reso al Responsabile del procedimento concorsuale presso l'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per la successiva approvazione degli atti.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Samuele Marcora', written in a cursive style.

Prof. Samuele Marcora (Segretario Verbalizzante)

Collegato telematicamente Prof.ssa Laura Capranica (Presidente)

Collegato telematicamente Prof.ssa Aurora Daniele

Nel rispetto dei punteggi massimi previsti, la Commissione dettaglia e specifica i punteggi attribuibili agli elementi appartenenti a ciascuna categoria di standard, come da allegata tabella (Allegato 1).

La Commissione definisce inoltre che la valutazione avrà esito positivo qualora il candidato eguagli o superi il punteggio complessivo di 60/100.

Allegato 1 – scheda di attribuzione dei punteggi agli standard

Attività didattica - (Punti attribuibili max 40)

ATTIVITA'	PUNTI
Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli nel settore scientifico disciplinare M-EDF/02 (Metodi e Didattiche delle Attività Sportive) di cui si è assunta la responsabilità negli ultimi 3 anni: <i>-punti 5 per ciascun insegnamento</i> <i>-punti 3 per ciascun modulo didattico</i>	25
Didattica integrativa e di servizio agli studenti negli ultimi 3 anni: <i>-Relatore di tesi di Laurea Magistrale: punti 1 per ciascuna tesi</i> <i>-Relatore di tesi di Laurea Triennale: punti 0,5 per ciascuna tesi</i>	15

Attività di ricerca - (Punti attribuibili max 55)

Tabella A – Attività di Ricerca

ATTIVITA'	PUNTI
Coordinamento/partecipazione a gruppi di ricerca negli ultimi 3 anni <i>-Coordinamento di progetti di ricerca competitivi a livello nazionale e internazionale: punti 4 per progetto</i> <i>-Partecipazione a progetti di ricerca competitivi a livello nazionale e internazionale: punti 2 per progetto</i>	6
Partecipazione a comitati scientifici di congressi nazionali e internazionali negli ultimi 3 anni <i>-punti 1 per congresso</i>	2
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca negli ultimi 3 anni <i>-Premi a carattere internazionale: punti 2 per premio</i> <i>-Premi a carattere nazionale: punti 1 per premio</i>	2
Partecipazione in qualità di relatore a congressi nazionali e internazionali negli ultimi 3 anni <i>-Congressi internazionali: punti 1 per ogni relazione</i> <i>-Congressi nazionali: punti 0,5 per ogni relazione</i>	5
Consistenza complessiva e continuità della produzione scientifica <i>H-index</i> <i>< 5: 1 punto</i> <i>5-10: 2 punti</i> <i>11-15: 3 punti</i>	10

<p>16-20: 4 punti >20: 5 punti</p> <p>Numero totale di citazioni</p> <p><100: 1 punto 100-199: 2 punti 200-299: 3 punti 300-399: 4 punti >399: 5 punti</p>	
---	--

Tabella B – Pubblicazioni

PUBBLICAZIONI	PUNTI
<p><i>Pubblicazioni degli ultimi 6 anni su riviste con IF</i></p> <p><i>Fino a punti 1.5 per pubblicazione</i></p> <p><i>Per ogni pubblicazione:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Originalità, innovatività, rigore e rilevanza:</i> <i>Elevata: punti 0,25</i> <i>Media: punti 0,1</i> <i>Scarsa: punti 0</i> <p>- <i>Congruenza</i></p> <p><i>Punti 0,25 x Percentuale di congruenza (0-100%)/100</i></p> <p>- <i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Rivista con IF nel primo quartile (Q1): punti 0,5</i> <i>Rivista con IF nel secondo quartile (Q2): punti 0,3</i> <i>Rivista con IF nel terzo quartile (Q3): punti 0,1</i> <i>Rivista con IF nel quarto quartile (Q4): punti 0</i> <p>- <i>Apporto del candidato nei lavori in collaborazione:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Posizione preminente tra gli autori (primo autore, secondo autore, ultimo autore):</i> <i>punti 0,5</i> <i>Posizione non preminente tra gli autori: punti 0,25</i> 	<p>30</p>

Attività istituzionali, organizzative e di servizio dell'Ateneo - (Punti attribuibili max 5)

ATTIVITA'	PUNTI
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Partecipazione a collegi di Dottorato di Ricerca: punti 1 per ogni collegio di Dottorato</i> - <i>Partecipazione a commissioni dipartimentali: punti 1 per ogni commissione</i> - <i>Responsabilità di scambi Erasmus: punti 1 per ogni scambio Erasmus</i> - <i>Responsabilità di convenzioni di Ateneo o dipartimento: punti 1 per ogni convenzione</i> 	<p>5</p>



Allegato 2 – scheda di valutazione Dott. Rocco Di Michele

Attività didattica - (Punti attribuibili: max 40)

ATTIVITA'	PUNTI
<p>Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli nel settore scientifico disciplinare M-EDF/02 (Metodi e Didattiche delle Attività Sportive) di cui si è assunta la responsabilità negli ultimi 3 anni:</p> <p><i>-punti 5 per ciascun insegnamento</i> <i>-punti 3 per ciascun modulo didattico</i></p> <p>Negli ultimi 3 anni, il candidato è stato responsabile di: 8 insegnamenti nel SSD M-EDF/02 (40 punti) 2 moduli didattici nel SSD M-EDF/02 (6 punti)</p>	<p>Punteggio max: 25</p> <p>Punteggio totale:46</p> <p>Punteggio attribuibile: 25</p>
<p>Didattica integrativa e di servizio agli studenti negli ultimi 3 anni:</p> <p><i>-Relatore di tesi di Laurea Magistrale: punti 1 per ciascuna tesi</i> <i>-Relatore di tesi di Laurea Triennale: punti 0,5 per ciascuna tesi</i></p> <p>Negli ultimi 3 anni, il candidato è stato relatore di: 22 tesi di Laurea Magistrale (22 punti) 5 tesi di Laurea Triennale (2,5 punti)</p>	<p>Punteggio max: 15</p> <p>Punteggio totale: 24,5</p> <p>Punteggio attribuibile: 15</p>
TOTALE PUNTI ATTIVITA' DIDATTICA	Punti 40

Attività di ricerca - (Punti attribuibili: max 55).

Tabella A – Attività di Ricerca

ATTIVITA'	PUNTI
<p>Coordinamento/partecipazione a gruppi di ricerca negli ultimi 3 anni</p> <p><i>-Coordinamento di progetti di ricerca competitivi a livello nazionale e internazionale: punti 4 per progetto</i> <i>-Partecipazione a progetti di ricerca competitivi a livello nazionale e internazionale: punti 2 per progetto</i></p> <p>Il candidato ha partecipato al progetto di ricerca "Alma Idea Grant Junior – Effetti della pratica ricreativa nel nuoto sulla salute ed il benessere psicofisico" (2 punti)</p>	<p>Punteggio max: 6</p> <p>Punteggio totale: 2</p>
<p>Partecipazione a comitati scientifici di congressi nazionali e internazionali negli ultimi 3 anni:</p> <p><i>-punti 1 per congresso</i></p> <p>Il candidato ha partecipato al comitato scientifico del XI Congresso Nazionale SISMES (1 punto)</p>	<p>Punteggio max: 2</p> <p>Punteggio totale: 1</p>
<p>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca negli ultimi 3 anni</p> <p><i>-Premi a carattere internazionale: punti 2 per premio</i> <i>-Premi a carattere nazionale: punti 1 per premio</i></p> <p>Il candidato non documenta premi conseguiti negli ultimi 3 anni</p>	<p>Punteggio max: 2</p> <p>Punteggio totale: 0</p>
<p>Partecipazione in qualità di relatore a congressi nazionali e internazionali</p> <p><i>-Congressi internazionali: punti 1 per ogni relazione</i> <i>-Congressi nazionali: punti 0,5 per ogni relazione</i></p>	<p>Punteggio max: 5</p> <p>Punteggio totale: 3,5</p>



Negli ultimi 3 anni, il candidato ha partecipato in qualità di relatore a: 3 congressi internazionali (3 punti) 1 congresso nazionale (0,5 punti)	
Consistenza complessiva e continuità della produzione scientifica Il candidato ha presentato 65 articoli in extenso, di cui 36 pubblicati su riviste internazionali indicizzate. Le tematiche di ricerca riguardano diversi aspetti di analisi della prestazione sportiva, biomeccanica e fisiologia applicate allo sport, e sono coerenti con il SSD M-EDF/02. La produzione scientifica presenta nel complesso una elevata originalità, innovatività, e rigore metodologico, ed è continua sotto il profilo temporale. L'H-INDEX è pari a 11, il numero totale di citazioni è pari a 322.	Punteggio max: 10 Punteggio totale: 7
TOTALE PUNTI TABELLA A	13,5

Tabella B – Valutazione delle pubblicazioni degli ultimi 6 anni

N° (da CV)	Pubblicazione	Apporto del candidato nei lavori in collaborazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale	N° citazioni	Punti
8	Toselli S., Brasili P., Di Michele R. (2013). Tracking of weight status and body fatness in Italian children. <i>Eating and Weight Disorders</i> . 18 (4): 383-388	Evincibile, preminente (Ultimo autore)	Elevata	50 %	Q4	3	0,875
9	Magalhaes F.A., Sawacha Z., Di Michele R., Cortesi M., Gatta G., Fantozzi S. (2013). Effectiveness of an automatic tracking software in underwater motion analysis. <i>Journal of Sports Science and Medicine</i> . 12(4): 660-667	Evincibile, non preminente	Elevata	50%	Q3	11	0,725
10	Merni F., Di Michele R., Soffritti G. (2014). Assessment of handedness using	Evincibile, preminente (Secondo Autore)	Elevata	50%	Q2	5	1,175

	latent class factor analysis. <i>Laterality</i> . 19(4): 405-423						
11	Malagoli Lanzoni I., Di Michele R., Merni F. (2014). A notational analysis of shot characteristics in top level table tennis players. <i>European Journal of Sport Science</i> . 14(4):309-317	Evincibile, preminente (Secondo Autore)	Elevata	100%	Q3	21	1,1
12	Di Michele R., Merni F. (2014). The concurrent effects of strike pattern and ground-contact time on running economy. <i>Journal of Science and Medicine in Sport</i> . 17:414-418	Evincibile, preminente (Primo autore)	Elevata	100%	Q1	25	1,5
13	Cortesi M., Fantozzi S., Di Michele R., Zamparo P., Gatta G. (2014). Passive drag reduction using full-body swimsuits: the role of body position. <i>Journal of Strength and Conditioning Research</i> . 28(11): 3164-3171	Evincibile, non preminente	Elevata	100%	Q2	12	1,05
16	Malone J., Di Michele R., Morgans R., Burgess D., Morton J.P., Drust B. (2015). Seasonal training load quantification in elite English	Evincibile, preminente (Secondo autore)	Elevata	100%	Q1	67	1,5

	Premier League soccer players. <i>International Journal of Sports Physiology and Performance</i> . 10(4): 489-497						
17	Bartolomei S., Di Michele R., Merni F. (2015). Effects of self-selected music on maximal bench press strength and strength endurance. <i>Perceptual and Motor Skills</i> . 120 (3): 714-721	Evincibile, preminente (Secondo autore)	Elevata	100%	Q4	4	1
20	Fantozzi S., Giovanardi A., Magalhaes F.A., Di Michele R., Cortesi M., Gatta G. (2016). Assessment of three-dimensional joint kinematics of the upper limb during simulated swimming using wearable inertial-magnetic measurement units. <i>Journal of Sports Sciences</i> . 34(11): 1073-1080.	Evincibile, non preminente	Elevata	50%	Q1	8	1,25
21	Anderson L., Orme P., Di Michele R., Close G.L., Morgans R., Drust B., Morton J. (2016). Quantification of training load during one-, two-, and three-game week schedules in professional soccer players from the	Evincibile, non preminente	Elevata	100%	Q1	26	1,25

	English Premier League: implications for carbohydrate periodisation. <i>Journal of Sports Sciences.</i> 34(13): 1250-1259.						
22	Anderson L., Orme P., Di Michele R., Close G.L., Milsom J., Morgans R., Drust B., Morton J.P. (2016). Quantification of season-long physical load in soccer players with different starting status from the English Premier League: implications for maintaining squad physical fitness. <i>International Journal of Sports Physiology and Performance.</i> 11 (8): 1038-1046	Evincibile, non preminente	Elevata	100%	Q1	10	1,25
23	Ciacchi S., Bartolomei S., Merni F., Di Michele R. (2017). Sprint start kinematics during competition in elite and world-class male and female sprinters. <i>Journal of Sports Sciences.</i> 35(13): 1270-1278	Evincibile, Preminente (Ultimo autore)	Elevata	100%	Q1	5	1,5
24	Anderson L., Orme P., Naughton R.J., Close G.L., Milsom J., Rydings D., O'Boyle A., Di Michele R., Louis J., Hambley C., Speakman J.R., Morgans R., Drust	Evincibile, non preminente	Elevata	50%	Q2	12	0,925

	B., Morton J.P. (2017). Energy intake and expenditure of professional soccer players of the English Premier League: evidence of carbohydrate periodization. <i>International Journal of Sport Nutrition and Exercise Metabolism</i> . 27(3):128-138.						
25	Whitworth-Turner C., Di Michele R., Muir I., Gregson W., Drust B. (2017). A shower before bedtime improves the sleep onset latency of youth soccer players. <i>European Journal of Sport Science</i> . 17 (9): 1119-1128	Evincibile, Preminente (Secondo autore)	Elevata	100%	Q2	3	1,3
26	Piras A., Raffi M., Atmatzidis C., Merni F., Di Michele R. (2017). The energy cost of running with the ball in soccer. <i>International Journal of Sports Medicine</i> . 38(12):877-882	Evincibile, Preminente (Ultimo autore)	Elevata	100%	Q2	0	1,3
27	Anderson L., Naughton R.J., Close G.L., Di Michele R., Morgans R., Drust B., Morton J.P. (2017). Daily distribution of macronutrient intakes of professional soccer	Evincibile, non preminente	Elevata	50%	Q2	3	0,925

	players from the English Premier League. <i>International Journal of Sport Nutrition and Exercise Metabolism.</i> 27(6):491-498						
30	Morgans R., Di Michele R., Drust B. (2018). Soccer match play as an important component of the power training stimulus in Premier League players. <i>International Journal of Sports Physiology and Performance.</i> 13(5): 665-667	Evincibile, Preminente (Secondo autore)	Elevata	100%	Q1	1	1,5
31	Sacco C., Di Michele R., Semprini G., Merni F., Soffritti G. (2018). Joint assessment of handedness and footedness through latent class factor analysis. <i>Laterality.</i> 23(6):643-663	Evincibile, Preminente (Secondo autore)	Elevata	50%	Q2	1	1,175
32	Malagoli Lanzoni I., Bartolomei S., Di Michele R., Fantozzi S. (2018). A kinematic comparison between long-line and cross-court top spin forehand in competitive table tennis players. <i>Journal of Sports Sciences</i> , 36(23), 2637-2643	Evincibile, non preminente	Elevata	100%	Q1	1	1,25
33	Piras A., Campa F., Toselli S., Di Michele R., Raffi	Evincibile, non preminente	Elevata	100%	Q2	0	1,05

	S. (2019). Physiological responses to partial-body cryotherapy performed during a concurrent strength and endurance session. <i>Applied Physiology, Nutrition and Metabolism</i> . 44(1):59-65						
34	Cortesi M., Di Michele R., Gatta G. (2019). Effects of intra-cyclic velocity variations on the drag exerted by different swimming parachutes. <i>Journal of Strength and Conditioning Research</i> . 33(2): 531-537	Evincibile, Preminente (Secondo autore)	Elevata	100%	Q2	0	1,30
35	Whitworth-Turner C.M., Di Michele R., Muir I., Gregson W., Drust B. (2019). Training load and schedule are important determinants of sleep behaviours in youth-soccer players. <i>European Journal of Sport Science</i> . 19(5):576-584	Evincibile, Preminente (Secondo autore)	Elevata	100%	Q2	0	1,30
36	Bartolomei S., Totti V., Griggio F., Malerba C., Ciacci S., Semprini G., Di Michele R. (2019). Upper-body resistance exercise reduces time to recover after a high-volume bench press protocol in	Evincibile, Preminente (Ultimo autore)	Elevata	100%	Q2	0	1,30

resistance-trained men. <i>Journal of Strength and Conditioning Research</i> (2019), (Published Ahead of Print)							
---	--	--	--	--	--	--	--

TOTALE PUNTI TABELLA B

PUNTI **27,5**

TOTALE PUNTI ATTIVITÀ DI RICERCA (A + B):

PUNTI **41**

Attività istituzionali, organizzative e di servizio dell'Ateneo - (Punti attribuibili max 5)

ATTIVITA'	PUNTI
<ul style="list-style-type: none"> -Partecipazione a collegi di Dottorato di Ricerca: punti 1 per ogni collegio di Dottorato -Partecipazione a commissioni dipartimentali: punti 1 per ogni commissione -Responsabilità scambi Erasmus: punti 1 per ogni scambio Erasmus -Responsabilità convenzioni di Ateneo o dipartimento: punti 1 per ogni convenzione 	<p>Punteggio max: 5</p> <p>Punteggio totale: 2</p>
<p>Il Candidato:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ha partecipato alla Commissione Attività formative del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie dell'Università di Bologna (1 punto) -è stato responsabile di uno scambio Erasmus plus tra Università di Bologna e Universidade do Algarve (Faro, Portogallo) (1 punto) 	
TOTALE PUNTI ATTIVITA' ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	PUNTI 2

SOMMA DEI PUNTEGGI ATTRIBUITI DALLA COMMISSIONE AL CANDIDATO: 40 + 41 + 2 = 83





**Dipartimento di Scienze del Movimento, Umane e della Salute
Università degli studi di Roma "Foro Italico"
Piazza Lauro de Bosis, 15 – 00135**

Prof.ssa Laura Capranica

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. ROCCO DI MICHELE, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Laura Capranica, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. Samuele Marcora e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.

In fede,

Prof.ssa Laura Capranica

Data Roma, 31 maggio 2019

Allegata copia documento di riconoscimento

Dichiarazione da allegare alla Versione Telematica

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. DI MICHELE ROCCO, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE DELL'ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITA' DI BOLOGNA

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Daniele Aurora, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. Marcora Samuele e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.

In fede

31.05.19

Prof.ssa DANIELE AURORA



Si Allega copia documento di riconoscimento



