



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO A PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO MEDICINA SPERIMENTALE (DIMES) SETTORE SCIENTIFICO M-EDF/01 DISCIPLINARE, SETTORE CONCORSUALE 06/N2 D.R. N 429 DEL 31.01.2019

VERBALE DELLA 2° SEDUTA

Il giorno 24 Luglio alle ore 12:00 presso l'aula multimediale del Dipartimento di medicina Interna (DIMI), Università degli Studi di Genova, viale Benedetto XV, n. 10, Genova., ha luogo la 2° riunione della Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione di cui al titolo.

I componenti della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra di essi o con i concorrenti, ai sensi degli art. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione prende atto della documentazione presentata dai candidati e, in modo particolare, dei titoli e delle pubblicazioni che saranno discussi dai medesimi.

Il Presidente ricorda preliminarmente gli adempimenti previsti dall'art. 7 del bando in parola.

In modo particolare fa presente che a seguito della discussione pubblica di cui sopra la Commissione dovrà attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione.

Sono esclusi esami scritti e orali, ad eccezione della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera. Detta prova avviene contestualmente alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione individuerà il vincitore.

I candidati sono stati inoltre informati che la mancata presentazione alla convocazione per la discussione dei titoli e delle pubblicazioni sarà considerata esplicita e definitiva manifestazione della volontà di rinunciare alla procedura.

La Commissione procederà, pertanto, alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni limitatamente ai candidati che saranno presenti alla predetta convocazione.

La Commissione risulta presente al completo (il Presidente Prof. Antonio Paoli in presenza ed i Proff. Claudio Orizio e Stefano Lazzer in collegamento telematico tramite piattaforma skype) e, pertanto, la seduta è valida

L'aula è aperta al pubblico e di capienza idonea ad assicurare la massima partecipazione.

Risulta presente una sola candidata di cui viene accertata l'identità personale mediante esibizione di documento di identità valido:

Dott.ssa Ambra Bisio

Contestualmente alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni della candidata viene effettuata la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, così come previsto nel bando.

Espletate la discussione con la candidata, sulla base della predeterminazione effettuata durante la prima seduta, la Commissione attribuisce i punteggi ai titoli e a ciascuna pubblicazione di cui all'Allegato B che fa parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità, indica vincitrice la Dott.ssa Ambra Bisio

La seduta è tolta alle ore 13:00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Per la Commissione

Il Presidente

Prof. Antonio Paoli

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Antonio Paoli', written over the printed name.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

ALLEGATO B

Punteggi attribuiti collegialmente sui titoli e sulla produzione scientifica dei candidati:

Candidato: Dott.ssa Ambra BISIO

Punteggi attribuibili a ciascuna categoria di titoli (fino a un massimo di punti 50):

1	Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Punti 5
----------	--	---------

La candidata ha conseguito il dottorato di ricerca in Robotica, Neuroscienze e Nanotecnologie nel 2011 discutendo una tesi sugli aspetti imitativi e competenze motorie nei soggetti affetti da Alzheimer.

2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Punti 4
----------	---	---------

La candidata ha svolto attività didattica (elementi di sistemi di elaborazione delle informazioni – insegnamento integrato di Cinesiologia, biomeccanica e riabilitazione generale) presso il corso di laurea in Fisioterapia (Università degli Studi di Genova) nell'a.a. 2011-2012. Dall'a.a. 2012 alla data della presentazione della domanda risulta titolare dell'insegnamento di tecniche di analisi nello sport (corso integrato di analisi del movimento) presso il corso di Laurea Magistrale in Scienze e tecniche dello sport (Università degli Studi di Genova). L'attività è parzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare ed è orientata prevalentemente all'analisi del movimento

3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Punti 10
----------	--	----------

La candidata ha svolto brevi periodi all'estero e dal 2012 al 2014 è stata Assegnista di ricerca su argomenti inerenti il recupero funzionale motorio in pazienti neurologici. Dal 2014, sempre come assegnista di ricerca si è occupata del sistema sensimotorio in pazienti affetti da Sclerosi Multipla.

4	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Punti 6
----------	---	---------

Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca con diversi gruppi su argomenti, soprattutto negli ultimi anni, congruenti con il settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura; in particolar modo da segnalare le ricerche sugli effetti dell'osservazione dell'azione e dell'immaginazione motoria a livello del sistema motorio centrale e della plasticità corticale. Ancora degne di nota per il SSD in oggetto la ricerca sulle modificazioni della risposta riflessa del battito oculare in atleti di combattimento e quella sull'immaginazione motoria e su un protocollo di integrazione multisensoriale nei tennisti. Sempre nel campo delle analisi dei compiti motori la candidata ha studiato i meccanismi di risonanza motoria nella capacità previsionale temporale di un'azione sportiva. Sempre legato al settore concorsuale gli effetti dell'osservazione dell'azione combinata all'allenamento sul gesto sportivo. Anche se alcune tematiche, nel corso degli anni, possono essere ritenute solo marginalmente attinenti al settore oggetto della presente procedura, molte, soprattutto in anni recenti, attestano l'attività della candidata nel campo della scienze dell'esercizio fisico e dello sport.

5	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Punti 0
---	--	---------

Non dichiara la titolarità di alcun brevetto

6	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Punti 3
---	--	---------

La candidata presenta la partecipazione a congressi nazionali ed internazionali di cui solo alcuni pienamente attinenti al settore concorsuale

7	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Punti 3
---	---	---------

La candidata ha ricevuto diversi premi nazionali ed internazionali di cui particolare rilevanza il Travel Grant al 32° congresso ECTRIMS del 2016

TOTALI PUNTI (titoli) 31

Punteggio attribuito alle pubblicazioni scientifiche (fino a un massimo di 50 punti – NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI STABILITO NEL BANDO 12)

1	Publicazioni su riviste nazionali e internazionali	Punti 36,41
---	--	-------------

Le pubblicazioni sono state valutate in base ai criteri definiti dalla commissione durante la prima riunione e descritti nel verbale n. 1.

Il punteggio finale attribuito a ciascuna delle 12 pubblicazioni presentate calcolato secondo i criteri e normalizzato al valore massimo di 50 punti totali è il seguente

1	Bisio A, Stucchi N, Jacono M, Fadiga L, Pozzo T. Automatic versus voluntary motor imitation: effect of visual context and stimulus velocity. PLoS One. 2010 Oct 20;5(10):e13506	4,17
2	Bisio A, Casteran M, Ballay Y, Manckoundia P, Mourey F, Pozzo T. Motor resonance mechanisms are preserved in Alzheimer's disease patients. Neuroscience. 2012 Oct 11;222:58-68	1,88
3	Bisio A, Avanzino L, Ruggeri P, Bove M. The tool as the last piece of the athlete's gesture imagery puzzle. Neuroscience. 2014 Apr 18;265:196-203.	3,75
4	Bisio A, Avanzino L, Gueugneau N, Pozzo T, Ruggeri P, Bove M. Observing and perceiving: A combined approach to induce plasticity in human motor cortex. Clin Neurophysiol. 2015 Jun;126(6):1212-1220	2,81
5	Avanzino L, Gueugneau N, Bisio A, Ruggeri P, Papaxanthis C, Bove M. Motor cortical plasticity induced by motor learning through mental practice. Front Behav Neurosci. 2015 Apr 28;9:105	2,50
6	Bisio A, Avanzino L, Lagravinese G, Biggio M, Ruggeri P, Bove M. Spontaneous movement tempo can be influenced by combining action observation and somatosensory stimulation. Front Behav Neurosci. 2015 Aug 21;9:228	2,03
7	Bisio A, Casteran M, Ballay Y, Manckoundia P, Mourey F, Pozzo T. Voluntary Imitation in Alzheimer's Disease Patients. Front Aging Neurosci. 2016 Mar 7;8:48.	1,35

8	Bisio A, Garbarini F, Biggio M, Fossataro C, Ruggeri P, Bove M. Dynamic Shaping of the Defensive Peripersonal Space through Predictive Motor Mechanisms: When the "Near" Becomes "Far". J Neurosci. 2017 Mar 1;37(9):2415-2424.	4,17
9	Bisio A, Avanzino L, Biggio M, Ruggeri P, Bove M. Motor training and the combination of action observation and peripheral nerve stimulation reciprocally interfere with the plastic changes induced in primary motor cortex excitability. Neuroscience. 2017 Apr 21;348:33-40	3,75
10	Biggio M, Bisio A, Avanzino L, Ruggeri P, Bove M. This racket is not mine: The influence of the tool-use on peripersonal space. Neuropsychologia. 2017 Aug;103:54-58.	3,33
11	Bove M, Strassera L, Faelli E, Biggio M, Bisio A, Avanzino L, Ruggeri P. Sensorimotor Skills Impact on Temporal Expectation: Evidence from Swimmers. Front Psychol. 2017 Oct 4;8:1714	2,92
12	Garbarini F, Bisio A, Biggio M, Pia L, Bove M. Motor sequence learning and intermanual transfer with a phantom limb. Cortex. 2018 Apr;101:181-191	3,75

TOTALI PUNTI (produzione scientifica) 36,41

TOTALI PUNTI (titoli + produzione scientifica) 67,41

Al termine della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica la Commissione ha accertato l'adeguata conoscenza della lingua inglese, così come previsto nel bando, mediante breve discussione sulla ricerca scientifica del candidato, e ha espresso il giudizio di buono.

Per la Commissione

Il Presidente

Prof. Antonio Paoli



PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO
DETERMINATO DI TIPO A PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO MEDICINA
SPERIMENTALE (DIMES), SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-EDF/01, SETTORE CONCORSUALE 06/N2
D.R. N. 429 DEL 31/01/2019

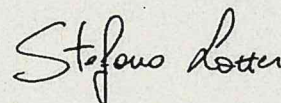
Dichiarazione di concordanza

Il sottoscritto Professor Stefano Lazzer, nato a Pordenone il 26/12/1970 Segretario della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di cui al titolo, dichiara con la presente di aver partecipato in data odierna per via remota, in collegamento audio e video, alla seconda seduta della Commissione Giudicatrice e di concordare con il verbale a firma del Professor Antonio Paoli, Presidente della Commissione, che sarà trasmesso agli uffici per i provvedimenti di competenza. Allega copia del documento di identità.

Luogo e data

Udine, 24/07/2019

Firma



PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO
DETERMINATO DI TIPO A PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO MEDICINA
SPERIMENTALE (DIMES), SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE M-EDF/01, SETTORE CONCORSUALE 06/N2
D.R. N. 429 DEL 31/01/2019

Dichiarazione di concordanza

Il sottoscritto Professor Claudio Orizio, nato a Brescia il 25-01-1954, Membro della Commissione
Giudicatrice della procedura pubblica di cui al titolo, dichiara con la presente di aver partecipato in data
odierna per via remota, in collegamento audio e video, alla seconda seduta della Commissione Giudicatrice
e di concordare con il verbale a firma del Professor Antonio Paoli, Presidente della Commissione, che sarà
trasmesso agli uffici per i provvedimenti di competenza. Allega copia del documento di identità.

Luogo e data

Brescia, 26-07-2019

Firma

