UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2017RUA02 - Allegato n. 11 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E DELLA SOCIALIZZAZIONE- DPSS_ per il settore concorsuale 11/E2 – Psicologia dello Sviluppo e dell'educazione (profilo: settore scientifico disciplinare M-PSI/04 – Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettorale n. 591 del 28 Febbraio 2017, con avviso pubblicato nella G.U. n. 22 del 21 Marzo 2017, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

Allegato D) al Verbale n. 4

PUNTEGGI DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

Candidata Benavides Varela Silvia Elena

Titoli

	TITOLI	PUŅTI
Titolo 1	Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (max punti 4)	\$ 4
Titolo 2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero congruente con il ssd (max punti 4)	-
	intero corso per annualità (max 3 punti)	0
	moduli (max punti 1,5)	0
	seminari e laboratori in corsi di laurea per ogni annualità (max 1 punto)	1
		in the control of the
Titolo 3	Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (max punti 8)	
	assegni di ricerca per ogni annualità max punti 2	4
	contratti di ricerca per ogni annualità max punti 1 (0,5 punti per ogni periodo semestrale)	4
Titolo 4	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (max punti 4)	4

M

Titolo 5	Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (max punti 2)	2
13		1
Titolo 6	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (max punti 2)	2
	lar	
	Titoli di cui all'art. 24 comma 3 lettera a e b della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 (max punti 6)	0
TOTALE		21

Punteggio totale titoli 21 Punteggio titoli attribuibile 21

Pubblicazioni presentate

PUBBLICAZIONI	Parametro A Rilevanza scientifica	Parametro B Congruenza con SSD	Parametro C Ordine dei nomi	Parametro D Originalità/ Citazioni	somma
Benavides-Varela, S., & Gervain, J. (in				l.	
press). Learning word order at birth: A					
NIRS study. Developmental				15.	
Cognitive Neuroscience.					
http://dx.doi.org/10.1016/j.dcn.2017.03	4	3	1	0	8
.003					
Bion, R.A.; Benavides-Varela, S. Nespor,					
M. (2011) Acoustic markers of					
prominence influence infant's					
and adults' segmentation of speech		2.	556	10	(Special
sequences. Language and Speech 54(1):	4	3	0	2	9
123-140					
Benavides-Varela, S., Passarini, L.,					
Butterworth, B., Rolma, G., Burgio, F.,					
Pitteri, M., Meneghello, F.,					
Shallice, T., Semenza, C. (2016) Zero in					
the brain: a voxel-based lesion-					
symptom mapping study in right					
hemisphere damaged patients. Cortex,	4	0	1	0	5
77, 38-53.					
Benavides-Varela, S, Butterworth, B.,					
Burgio, F., Arcara, G., Lucangeli, D.,					
Semenza, C. (2016). Numerical					
activities and information learned at					
home link to the exact numeracy skills in					
5 to 6 years-old children.	Signal .	~			
Front. Psychol. 7:94. doi:	3	3	1	0	7
10.3389/fpsyg.2016.00094				1	
Benavides-Varela S., Burgio F.,					
Meneghello F, De Marco M., Arcara G.,					
Rigon J., Pilosio C., Butterworth					
B., Venneri A., Semenza C. (2015).	4	0	1	0,5	5,5
Anatomical substrates and					

y X

0.

neurocognitive predictors of daily		I			
numerical abilities in Mild Cognitive					
Impairment. Cortex, 71, 58-67					
F 17					77-
Benavides-Varela, S. & Mehler, J. (2015).					1.0
Verbal Positional Memory in 7-month-		(22)		all production of the second	20000 5500
olds. Child	4	3	1	0.5	8,5
Development. 86(1), 209-223.			*		-
Zanini, C., Benavides-Varela, S., Lorusso,					
R., & Franzon, F. (2016). Mass is more:					
The conceiving of (un)			E		
countability and its encoding into			10		
language in 5-year-old-children.	4	3	0	0	7
Psychonomic Bulletin & Review, 1-11.					
Gómez, D. M., Berent, I., Benavides-					
Varela, S., Bion, R. A., Cattarossi, L.,					
Nespor, M., & Mehler, J. (2014).					
Language universals at birth.			1		
Proceedings of the National Academy of	4	3	0	2	9
Sciences, 111(16), 5837-5841.					
Benavides-Varela, S., Hochmann, J.R.,					
Macagno, F., Nespor, M., & Mehler, J.					
(2012). Newborns' Brain					
Activity Signals the Origin of Word					
Memories. Proceedings of the National					
Academy of Science USA.109	4	3	1	2	10
(44):17908-17913					
Benavides-Varela, S., Gómez. D.M.,					
Macagno, F., Bion, R., Peretz, I., &					
Mehler, J. (2011). Memory in the	4	3	1	2	10
neonate brain. PlosOne 6(11)					
Hochmann, J.R., Benavides-Varela, S.,					
Nespor, M., & Mehler, J. (2011).					
Consonants and Vowels, Different					
Roles in Early Language Acquisition.					
Developmental Science 14(6): 1445-	4	3	0	2	9
1448		200		A0001	
Benavides-Varela, S., Gómez, D.M., &					
Mehler, J. (2011). Studying neonates'					
language and memory					
capacities with functional near-infrared		1			
spectroscopy. Frontiers in Psychology,	0,5	3	1	1	5,5
2:64	39. X .5			=	
indice H = 7					5
TOTALE					98,5

Punteggio totale pubblicazioni: 98,5 Punteggio attribuibile per pubblicazioni: 70

Giudizio sulla prova orale: Dalla discussione dei titoli e delle pubblicazioni si rileva una ottima padronanza della lingua inglese

Punteggio totale dei titoli e delle pubblicazioni: 91



Candidato Ronconi Luca

<u>Titoli</u>

		r
	TITOLI	Punti
Titolo 1	Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (max punti 4)	4
	2 1	
Titolo 2	Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero congruente con il ssd (max punti 4)	
	intero corso per annualità (max 3 punti)	0
9	moduli (max punti 1,5)	1
	seminari e laboratori in corsi di laurea per ogni annualità (max 1 punto)	1
Titolo 3	Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (max punti 8)	
	assegni di ricerca per ogni annualità max punti 2	6
	contratti di ricerca per ogni annualità max punti 1 (0,5 punti per ogni periodo semestrale)	0
Titolo 4	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (max punti 4)	3
Titolo 5	Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (max punti 2)	1
Titolo 6	Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (max punti 2)	1
	Titoli di cui all'art. 24 comma 3 lettera a e b della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 (max punti 6)	0
TOTALE	7 X	17

Punteggio totale titoli: 17

m O

H

Punteggio titoli attribuibile: 17

Pubblicazioni presentate

	Parametro A Rilevanza	Parametro B Congruenza	Parametro C Ordine dei	Parametro D Originalità/	somma
PUBBLICAZIONI	scientifica	con SSD	nomi	Citazioni	
Ronconi L, Casartelli L, Carna S, Arrigoni F,	Scientifica	CON 332	1101111	Citazioni	
Borgatti R (2016). When one is					
enough: impaired multisensory integration in		ā.			
cerebellar agenesis. Cerebral		190			
Cortex, in press. doi: 10.1093/cercor/bhw049	4	0	1	0	5
Ronconi L, Bertoni S, Bellacosa Marotti R (2016).					
The neural origins of visual					
crowding as revealed by event-related					
potentials and oscillatory dynamics.					
Cortex 79, 87-98.	4	0	1	О	5
Ronconi L, Pincham HL, Cristoforetti G, Facoetti		-	-		
A, Szűcs D (2016). Shaping				¥1	
neural oscillations with auditory rhythmic					
stimulation improves the temporal					
allocation of attention. NeuroReport 27, 487-					
494.	1	. 0	1	О	2
Casartelli L, Molteni M, Ronconi L (2016). So		rde	-		
close yet so far: motor					
anomalies impacting on social functioning in		-			
autism spectrum disorder.		d.			
Neuroscience and Biobehavioural Reviews, 63,					
98-105.	4	3	0	0,5	7,5
Ronconi L, Franchin L, Valenza E, Gori S, Facoetti				0,3	7,5
A (2016). The 'zoom-lens' of					
attention in eight-month-old infants.					
Developmental Science, 19(1), 145–154.	4	. 3	1	0	8
Gori S, Seitz A, Ronconi L, Franceschini S,					
Facoetti A (2016). Multiple Causal					
Links Between Magnocellular-Dorsal Pathway		1			
Deficit and Developmental					
Dyslexia. Cerebral Cortex, 26, 4356–4369.	4	3	0	0,5	7,5
Gori S, Mascheretti S, Giora E, Ronconi L,	4	3	U	0,5	7,5
Ruffino M, Quadrelli E, Facoetti A,					
Marino C (2015). The DCDC2 intron 2 deletion					
impairs illusory motion					
perception unveiling the selective role of				2	
magnocellular-dorsal stream in		2			
reading (dis)ability. Cerebral Cortex, 25(6),					
1685-95.	4	3	0	2	9
Ronconi L, Facoetti A, Bulf H, Franchin L, Bettoni	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
R, Valenza, E (2014).					
Paternal autistic traits are predictive of infants					
visual attention. Journal of					
Autism and Developmental Disorders, 44(7),		ė			
1556-1564.	4	3	1	0,5	8,5

N



Ronconi L, Gori S, Giora E, Ruffino M, Molteni					
M, Facoetti A (2013). Deeper					
attentional masking by lateral objects in					
children with autism. Brain and					14
Cognition, 83, 213-218.	2	3	1	1,5	7,5
Ronconi L, Gori S, Ruffino M, Molteni M,			10		
Facoetti A, (2013). Zoom-out		1	t		
attentional impairment in children with autism		- A	1		
spectrum disorder. Cortex, 49,		1	6		
1025-1033.	4	3	1	2	10
Ronconi L, Gori S, Ruffino M, Franceschini S,					
Urbani B, Molteni M, Facoetti A			190		
(2012). Decreased Coherent Motion					
Discrimination in Autism Spectrum			(2)		
Disorder: The Role of Attentional Zoom-out					
Deficit. Plos One, 7, e49019.	4	3	1	2	10
Ronconi L, Basso D, Gori S, Facoetti A (2014).					
TMS on Right Frontal Eye Fields					
Induces an Inflexible Focus of Attention.					
Cerebral Cortex, 24, 396-402.	4	0	1	2	7
indica II = C					4.20
indice H = 6					4,29
TOTALE					91,29

Punteggio totale pubblicazioni: 91,29 Punteggio per pubblicazioni attribuibile 70

Punteggio totale dei titoli e delle pubblicazioni: 87

Giudizio sulla prova orale: Dalla discussione dei titoli e delle pubblicazioni si rileva una ottima padronanza della lingua inglese

La commissione individua quale candidato vincitore Benavides-Varela Silvia Elena per le seguenti motivazioni: Nella valutazione complessiva dei titoli e delle pubblicazioni, il punteggio della candidata Benavides Varela Silvia Elena è maggiore rispetto a quello conseguito dal candidato Ronconi Luca.

Padova, 20 settembre 2017

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Francesca Simion presso l'Università degli Studi di Padova

**Transcessa Simion presso l'Università degli Simion presso l'Università degli Studi di Padova

**Transcessa Simion presso l'Università degli Simion presso l'Università de

Prof.ssa Chiara Turati presso l'Università degli Studi Milano

Chiors Vinati

Prof.ssa Alessandra Sansavini presso l'Università degli Studi di Bologna

Muche Joise