

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA A, DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ...MEDICINA E CHIRURGIA...... PER IL SETTORE CONCORSUALE...........06/G1....., PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINAREMED 38...., INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 1694/2022 PROT. 249816 DEL 04.10.2022, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA 4^ SERIE SPECIALE – CONCORSI ED ESAMI – N. 83 DEL 18.10.2022.

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione in oggetto, nominata con D.R. rep DRD n. 2034./2022 PROT. 0276601...... del14-11-2022 composta da:

Prof. Luigi Tommaso CORVAGLIA Professore Ordinario dell'Università degli Studi di...Bologna. Prof. Alberto BERARDI Professore Associato dell'Università degli Studi di Modena. Prof.ssa Serafina PERRONE Professore Associato dell'Università degli Studi di Parma.

si riunisce al completo, per via telematica, il giorno 28-11-2022.... alle ore 12.30..., salvo eventuali ricusazioni che dovessero pervenire da parte dei candidati alla selezione in premessa, per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, ha svolto i propri lavori con il seguente calendario:

il giorno 15.11.22. alle ore 10.30	determinazione dei criteri di valutazione;
il giorno 28.11.22. alle ore 11.00	discussione dei titoli, della produzione scientifica ed
	accertamento conoscenza della lingua inglese
il giorno 28.11.22. alle ore 11.55	attribuzione punteggi ai titoli, al curriculum ed
	alla produzione scientifica
il giorno 28.11.22alle ore 12.30	stesura relazione finale

Nella prima riunione del ...15.11.2022, ciascun Commissario ha preliminarmente dichiarato di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione previste dagli art. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Quindi la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente nella persona del Prof......Luigi Tommaso Corvaglia......ed il Segretario nella persona del Prof.ssa...Serafina Perrone....

A seguito della comunicazione del Presidente in merito agli adempimenti previsti dal bando della procedura pubblica di selezione, la Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri generali di valutazione dei candidati come di seguito indicati:

riportare in modo completo i criteri di cui al verbale n. 1 (sia quelli ministeriali sia quelli relativi all'attribuzione del punteggio)

In seguito la Commissione ha consegnato al Responsabile del procedimento concorsuale, Sig.ra Enrica Martini, il verbale n. 1 "Criteri di valutazione", per la pubblicizzazione sul sito di Ateneo, nella pagina riservata ai concorsi.

Nella seconda riunione, svoltasi in data ____28-11-2022_____, ciascun Commissario ha, preliminarmente, dichiarato:

- 1. 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, n. 62: "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165" e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2. 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

La Commissione ha quindi preso visione dei candidati alla selezione, tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza della lingua inglese, essendo gli stessi in numero pari o inferiore a sei unità ed i cui codici identificativi sono risultati essere:

- 1. 1000429
- 2. 1000167
- 3. 999786

Si sono presentati a sostenere il colloquio i seguenti candidati:

- 1. 1000429
- 2. 1000167
- 3. 999786

Nella terza riunione del ____28-11-2022____, la Commissione ha preso atto che, per la procedura di selezione di cui trattasi, devono essere prese in considerazione, esclusivamente, pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali e che la tesi di dottorato (o equipollente) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La Commissione ha pertanto effettuato la valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei candidati, presenti alla discussione con la stessa, in conformità ai criteri ed ai parametri determinati nella prima riunione, predisponendo per ognuno un prospetto in cui sono stati riportati i punteggi, attribuiti all'unanimità, ai titoli, a ciascuna pubblicazione presentata, nonché un giudizio relativo all'accertamento della lingua inglese. (Allegato 1)

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione, all'unanimità, avendo i candidati riportato un punteggio complessivo almeno pari a 70 su 100, ha individuato ___1000429_ quale vincitore della presente selezione pubblica e, nel contempo, ha stilato, la sotto riportata graduatoria di merito

- 1. 1000429 con punti 92,5
- 2. 1000167 con punti 71,65
- 3. 999786 con punti 70,10

La riunione telematica si conclude alle ore12.45
Letto, approvato e sottoscritto.
LA COMMISSIONE:
ProfLuigi Tommaso Corvaglia_ PRESIDENTE
ProfAlberto Berardi COMPONENTE
Prof.ssaPerrone Serafina SEGRETARIO

ALLEGATO N. 1

Attribuzione punteggi ai titoli ed al curriculum, da parte dei Commissari all'unanimità, e valutazione conoscenza della lingua Inglese

Candidato: 1000429

TITOLI E CURRICULUM	PUNTEGGI ATTRIBUITI
Titoli presentati	
Specializzazione in Pediatria	34
Attività didattica	1
Formazione presso istituti qualificati (Master in Terapia Intensiva Pediatrica 12 mesi)	1
Attività in campo clinico (dirigente medico dal 2013)	1,5
Attività progettuale (4 progetti)	0,5
Gruppi di ricerca (partecipazione o coordinamento)	0,5
Brevetti	1
Relatore a congressi (6 relazioni)	0,5
Premi	0,3
Specializzazione all'Estero	0,7
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	39
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	OTTIMA

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza (lett. a), comma 2 del D.M.)	Congruenza con il S.C. e con il profilo (S.S.D. (lett. b), comma 2 del D.M.)	Rilevanza scientifica e diffusione nella comunità scientifica (lett. c), comma 2 del D.M.)	Apporto individuale nei lavori in collaborazio ne (lett. d), comma 2 del D.M.)	Eventuali indici di cui alle lett. a), b), c), d), e e,) (comma 4 del D.M.)	TOTALE
Short- and long-term respiratory outcomes in neonates with ventilator-associated pneumonia	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	1,9
Early nasal continuous positive airway pressure failure prediction in preterm infants less than 32 weeks gestational age suffering from respiratory distress syndrome	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	1,9
Oxygen saturation to fraction of inspired oxygen ratio in preterm infants on routine parenteral	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	1,9

nutrition with conventional						
or fish oil containing lipid						
emulsions						1
Ultrasound-guided lung	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	1,8
lavage for life-threatening	","	","	",	0,5	0,5	1,0
bronchial obstruction due						
to meconium plug						1
	0.0	-	100		-	-
Mechanics of nasal mask-	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	1,9
delivered HFOV in		1				
neonates: A physiologic					1	
study	<u>_</u>					
Cell Count Analysis from	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	2
Nonbronchoscopic						
Bronchoalveolar Lavage in						
Preterm Infants						
Oscillation Transmission of	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	1,8
Modern High-Frequency	0,5	0,5	0,4	0,5	0,3	1,0
Neonatal Ventilators Under						
Different Lung Mechanics						
_	i					
Conditions.		ļ				
Use of neurally adjusted	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	1,8
ventilator assist in				1		i
postsurgical						
hemidiaphragmatic						
paralysis						
Effect of Whole Body	0.3	0,3	0,4	0,3	0,3	1,6
Hypothermia on Surfactant	-,-	-,-	-, .	0,0	-,-	2,0
Function When Amniotic		1				
Fluid is Meconium Stained						
Feasibility of whole body	0,3	0.2	0.4	0.5	0.4	10
hypothermia for neonates	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	1,9
		-				1
without congenital heart						
defects surviving in-						
hospital cardiac arrest						
unrelated to perinatal						
asphyxia						
Patched Skin Bilirubin	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	2
Assay to Monitor Neonates				,	•	
Born Extremely Preterm		1				
Undergoing Phototherapy						
Non-invasive high-	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	2
frequency oscillatory	0,5	0,3	0,4	0,3	0,5	_
ventilation in neonates:						
					i	
review of physiology,						
biology and clinical data				_		
Monografie						<u>/_</u>
Interventi a convegni con						7
pubblicazione degli atti						1
Saggi inseriti în opere						/
collettanee						•
Abstract		<u> </u>				,
***************************************		L	L			/
Consistenza complessiva,						31
intensità e continuità						
temporale (comma 3 del						1
D.M.)						
PUNTEGGIO		1			l	53,5
COMPLESSIVO						
		·	·			

PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO

TITOLI E CURRICULUM	39
PRODUZIONE SCIENTIFICA	53,5
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	Ottima
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	92.5

Candidato: 1000167

TITOLI E CURRICULUM	PUNTEGGI ATTRIBUITI
Titoli presentati	
Specializzazione in Pediatria	34
Attività didattica	1
Formazione presso istituti qualificati	1
Attività in campo clinico (contratto di ricerca medico dall'1-4-2022)	0,25
Attività progettuale	1
Gruppi di ricerca (partecipazione o coordinamento)	/
Brevetti	1
Relatore a congressi	1
Premi	0,1
Specializzazione all'Estero	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	35,35
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	OTTIMA

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza (lett. a), comma 2 del D.M.)	Congruenza con il S.C. e con il profilo (S.S.D. (lett. b), comma 2 del D.M.)	1	Apporto individuale nei lavori in collaborazio ne (lett. d), comma 2 del D.M.)	Eventuali indici di cui alle lett. a), b), c), d), e e,) (comma 4 del D.M.)	TOTALE
Multisystem Inflammatory Syndrome in Neonates Born to Mothers with SARS-CoV-2 Infection (MIS- N) and in Neonates and Infants Younger Than 6 Months with Acquired COVID-19 (MIS-C): A	0,3	0,3	0,4	0,3	0,5	1,8

Systematic Review				
Monografie				/
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti				1,5
Saggi inseriti in opere collettanee				1
Abstract				3
Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale (comma 3 del D.M.)				30
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	-	-		36,3

PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO

TITOLI E CURRICULUM	35,35
PRODUZIONE SCIENTIFICA	36,3
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	Ottima
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	71.65
	7-7-5

Candidato: 999786

	PUNTEGGI
TITOLI E CURRICULUM	ATTRIBUITI
Titoli presentati	
Specializzazione in Pediatria	34
Attività didattica	0,2
Formazione presso istituti qualificati	1
Attività in campo clinico (dirigente medico dal 2021)	0,5
Attività progettuale (2 progetti)	0,4
Gruppi di ricerca (partecipazione o coordinamento)	0,4
Brevetti	1
Relatore a congressi	1/
Premi	1
Specializzazione all'Estero	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	36,5
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	OTTIMA

Originali	à, Congruenza con	Rilevanza	Apporto	Eventuali	
innovativ	rità, il S.C. e con il	scientifica e	individuale	indici di cui	
rigore	profile (S.S.D.	diffusione	nei lavori in	alle lett. a),	
metodok	ogico e (lett. b), comma	nella	collaborazio	b), c), d), e	

PRODUZIONE SCIENTIFICA	rilevanza (lett. a), comma 2 del D.M.)	2 del D.M.)	comunità scientifica (lett. c), comma 2 del D.M.)	ne (lett. d), comma 2 del D.M.)	e,) (comma 4 del D.M.)	TOTALE
Un caso di ascite urinaria in un neonato di sesso femminile: approccio clinico, diagnostico e strumentale	0	0,3	0	0,5	0,3	1,1
Monografie						1
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti					·	0,5
Saggi inseriti in opere collettanee					·-	1
Abstract						3
Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale (comma 3 del D.M.)						29
PUNTEGGIO COMPLESSIVO					-	33,6

PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO

TITOLI E CURRICULUM	36,5
PRODUZIONE SCIENTIFICA	33,6
CONOSCENZA LINGUA (INGLESE)	Ottima
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	70,10
	70,10