

VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E DISCUSSIONE PUBBLICA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3, LETTERA B) DELLA L. 240/10 (SENIOR) EMANATO CON D.D. REP 4155 PROT. 108902 DEL 20/05/2019 E IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - 4° SERIE SPECIALE - N. 40 DEL 21/05/2019

Verbale della II° adunanza

Il giorno 09/09/2019, alle ore 11:00, si riunisce in seconda adunanza, in via telematica, la Commissione giudicatrice della valutazione comparativa per titoli e discussione pubblica per il reclutamento di un ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato di cui all'art. 24 co. 3 lettera B) della durata di tre anni, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche – Settore concorsuale 06/G1 - SSD MED/38.

I componenti della Commissione dichiarano preliminarmente di avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiali.

Sono presenti, ciascuno dalla propria postazione telematica, i seguenti membri della Commissione giudicatrice, nominata con D.D. REP4155 PROT. 108902 DEL 20/05/2019:

COMPONENTE: Prof. Andrea Pession – Docente I^a fascia presso l'Università di Bologna;

COMPONENTE: Prof.ssa Annamaria Staiano – Docente I^a fascia presso l'Università di Napoli.

COMPONENTE: Prof. Marcello Lanari – Docente II^a fascia presso l'Università di Bologna;

La procedura di valutazione è stata bandita con Decreto Dirigenziale n. REP 4155 PROT. 108902 del 20/05/2019. L'avviso della procedura è stato pubblicato sulla G.U. – 4° serie speciale - n. 40 del 21/05/2019, sul portale d'Ateneo, su quello del Miur e su quello europeo della ricerca.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e dà atto che le modalità di attribuzione del punteggio sono state definite nella prima riunione tenutasi in data 02/09/2019, il cui verbale è stato pubblicato sul portale d'ateneo.

La Commissione procede quindi all'esame dell'unica domanda pervenuta, inviata elettronicamente dall'ufficio ricercatori dopo la pubblicazione del verbale della prima seduta, accertando preliminarmente che non esistono situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di procedura civile, così come previsto dall'art. 11, 1° comma, del D.P.R. n. 487/1994. La Commissione dichiara, inoltre, che non esistono vincoli di parentela o di affinità entro il IV grado incluso o stato di coniugio tra i componenti della Commissione ed i candidati, né tra i membri della Commissione stessa. La Commissione ai sensi dell'art. 11, 1° comma, del D.P.R. n. 487/1994, considerato il numero dei concorrenti, stabilisce che la procedura concorsuale dovrà terminare entro il 30/11/2019. Tale termine dovrà essere comunicato al candidato al momento dell'effettuazione della discussione pubblica.

La Commissione stabilisce inoltre che la durata della discussione è stabilita in 45 minuti per ciascun candidato.

La Commissione procede quindi alla presa in esame dell'unica domanda pervenuta, dei titoli e del curriculum, delle pubblicazioni e delle eventuali lettere di referenze allegati alla domanda di partecipazione del candidato Dott.ssa Arianna Aceti.

Ciascun Commissario formula il proprio giudizio individuale in merito al candidato e la Commissione quello collegiale. I giudizi dei singoli commissari e quello collegiale sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (allegato 1).



Il segretario verbalizzante rilegge il verbale della seduta ai colleghi della Commissione e alle ore 12:30 la Commissione, considerati conclusi i lavori, si aggiorna per il giorno 03/10/2019 alle ore 10:00 a Bologna, presso la sopracitata sede presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna-Policlinico Sant'Orsola, via Massarenti 11, Padiglione 13, IV piano, Aula 013+4A 056 (Auletta riunioni).

Il presente verbale è integrato dalle dichiarazioni d'adesione al documento, fatte pervenire dai singoli componenti la commissione di valutazione

Alle ore 12:30 la seduta viene tolta.

Bologna, 09/09/2019

PRESIDENTE Prof. Andrea Pession

SEGRETARIO Prof. Marcello Lanari

The image shows two handwritten signatures in black ink. The top signature is for Prof. Andrea Pession, written in a cursive style with a large, prominent initial 'A'. The bottom signature is for Prof. Marcello Lanari, also in cursive, with a large initial 'M'. The signatures are positioned to the right of the printed names.

ALLEGATO 1)
Giudizio su titoli, pubblicazioni ed eventuali lettere di referenze

1) CANDIDATO: Dott.ssa Arianna Aceti
Nata a

Formazione

2006	Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia (Università di Bologna). Titolo della tesi: "Reflusso gastroesofageo nel neonato prematuro: valutazione pH-impedenziometrica dell'effetto della fortificazione del latte materno". Voto 110/110 e lode
2014	Specializzazione in Pediatria (Università di Bologna). Titolo della tesi: "Utilizzo dei probiotici per la prevenzione dell'enterocolite necrotizzante nel neonato pretermine: revisione sistematica e meta-analisi della letteratura". Voto 110/110 e lode
2017	Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Generali e dei Servizi (Università di Bologna). Titolo della tesi: "Establishment of gut microbiota in term and preterm infants: evaluation by culture independent methods".

Attività clinica e di ricerca

2007-2009	Assegnista di ricerca (Università di Bologna). Titolo del progetto di ricerca: "Studio sulla relazione tra reflusso gastroesofageo ed apnea nel neonato pretermine".
2011-2012	Senior House Officer e Research Fellow presso la Terapia Intensiva Neonatale del Chelsea and Westminster Hospital, Imperial College di Londra – UK
2014-2016	Assegnista di ricerca e titolare di contratto di prestazione d'opera intellettuale presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Bologna. Titolo dei progetti di ricerca: "Caratterizzazione del microbiota intestinale in gemelli pretermine mediante tecniche molecolari" e "Effetto di tecniche di pastorizzazione alternative al metodo Holder sulle caratteristiche nutrizionali e microbiologiche del latte di donna"
2017-oggi	Ricercatore a tempo determinato di tipo A con integrazione per l'assistenza clinica presso l'Università di Bologna. In possesso dell'abilitazione scientifica nazionale come Professore di Seconda Fascia per il settore scientifico disciplinare MED38 (settore concorsuale 06/G1, validità 10/04/17 – 10/04/23)
2014-oggi	Revisore per 20 riviste scientifiche internazionali e membro di 3 Editorial Boards

Premi di studio e di ricerca

2009	Premio di studio A.A. 2008/2009, istituito a favore di giovani studiosi impegnati nella ricerca nel campo della alimentazione e della nutrizione - Centro Interdipartimentale di Ricerca sull'Alimentazione Umana (CIRAU), Università di Bologna
2013	Borsa di Studio per la Medicina per l'anno 2012-2013 - Lyons Club Murri di Bologna
2018	Vincitrice della sessione "Saranno famosi" del XXIV Congresso della Società Italiana di Neonatologia, con una presentazione dal titolo: Sviluppo del microbiota intestinale nel neonato moderatamente pretermine: il ruolo dell'allattamento al seno

Attività didattica

AA 16-17 e 17-18	Titolare dell'insegnamento di Gastroenterologia Pediatrica presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria Generale e Specialistica dell'Università di Bologna.
2018	Correlatrice di 3 tesi di laurea in Medicina e Chirurgia e di una tesi di specializzazione in Pediatria presso l'Università di Bologna

Competenze linguistiche: lingua inglese, livello C1

Indicatori scientifici

H index	15
Numero documenti indicizzati	50
Numero totale citazioni	745
Impact factor totale 2017	159

Giudizi individuali sulla candidata Arianna Aceti:

Prof. Andrea Pession:

La dott.ssa Arianna ACETI si è laureata in Medicina e Chirurgia e specializzata in Pediatria generale e specialistica *cum laude* presso l'Università degli Studi di Bologna, e ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Generali e dei Servizi l'Università degli Studi di Bologna. Ha approfondito temi di neonatologia in particolare su problematiche gastroenterologiche (impedenziometria nel reflusso gastroesofageo – RGE - del neonato prematuro, fortificazione del latte materno, prevenzione NEC).

E' stata assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Bologna in due bienni approfondendo le tematiche riguardanti il RGE e successivamente la caratterizzazione del microbiota intestinale in soggetti pretermine.

Ha trascorso un periodo all'estero come *Research Fellow* presso la Terapia Intensiva Neonatale del *Chelsea and Westminster Hospital, Imperial College* di Londra – UK.

La dott.ssa Arianna ACETI è attualmente ricercatore a Tempo Determinato di Tipo A nel Settore Scientifico Disciplinare Med38, presso l'Università degli Studi di Bologna, con l'integrazione per l'assistenza clinica.

La dott.ssa Arianna ACETI, per il Settore Concorsuale 06/G1- Pediatria generale e specialistica e Neuropsichiatria infantile, ha conseguito nel 2017 l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore Universitario di Seconda Fascia.

L'attività scientifica della dott.ssa Arianna ACETI, così come emerge dal suo CV e dall'analisi della letteratura scientifica presentata e prodotta, è più che buona, per il numero complessivo di pubblicazioni su riviste indicizzate su *Scopus* e dai relativi valori bibliometrici: 50 pubblicazioni su riviste internazionali, con 745 citazioni totali, per un IF complessivo pari a 159 e H-index di 15.

La suddetta produzione scientifica comprende articoli originali, alcuni dei quali frutto di studi multicentrici nazionali, metanalisi e *review*, e verte su argomenti assolutamente inerenti l'area pediatrica, per lo più attinenti alla Neonatologia.

In tutti i lavori il contributo di *autorship* della dott.ssa Arianna ACETI è stato di rilievo.

La dott.ssa Arianna ACETI ha acquisito un buon spessore scientifico come dimostrato anche da:

- attività di partecipazione a progetti multicentrici di ricerca nazionali;
- partecipazione attiva in società scientifiche quali la Società Italiana di Neonatologia;
- partecipazione al comitato editoriale di riviste scientifiche internazionali indicizzate;
- numerose partecipazioni in qualità di relatrice a Congressi nazionali.

L'attività didattica è avviata dal 2017 risultando titolare dell'insegnamento di Gastroenterologia Pediatrica presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria dell'Università di Bologna.

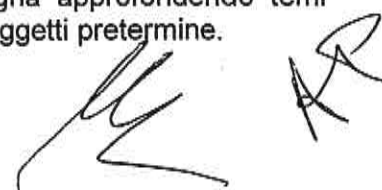
La dott.ssa Arianna ACETI ha svolto anche attività clinico-assistenziale ricoprendo, con contratti di diversa natura, ma comunque sempre in continuità temporale, le posizioni di Medico Specializzando, Assegnista di ricerca, Dottoranda di Ricerca, Ricercatore a TDA.

Commissario Prof.ssa Annamaria Staiano:

La dott.ssa Arianna ACETI, laureata in Medicina e Chirurgia e specializzata in Pediatria generale e specialistica presso l'Università degli Studi di Bologna, sempre con il massimo dei voti e lode, ha conseguito anche il Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Generali e dei Servizi sempre presso l'Università degli Studi di Bologna.

Ha approfondito temi di neonatologia in particolare su problematiche quali l'impedenziometria nel reflusso gastroesofageo – RGE – in relazione con le apnee del neonato prematuro.

E' stata assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Bologna approfondendo temi riguardanti il RGE e sulla caratterizzazione del microbiota intestinale in soggetti pretermine.



Ha trascorso un periodo all'estero presso la Terapia Intensiva Neonatale del *Chelsea and Westminster Hospital, Imperial College* di Londra – UK.

La dott.ssa Arianna ACETI è attualmente ricercatore a Tempo Determinato di Tipo A nel Settore Scientifico Disciplinare Med38, presso l'Università degli Studi di Bologna.

La dott.ssa Arianna ACETI ha conseguito nel 2017 l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore Universitario di Seconda Fascia per il Settore Concorsuale 06/G1- Pediatria generale e specialistica e Neuropsichiatria infantile,

L'attività scientifica della dott.ssa Arianna ACETI, è buona e si è concretizzata in 50 pubblicazioni su riviste internazionali, per un IF complessivo pari a 159 e H-index di 15 per le 745 citazioni ottenute.

La suddetta produzione scientifica comprende articoli originali così come meta-analisi e *review*, tutte su argomenti assolutamente inerenti l'area pediatrico-neonatologica ove il contributo di *autorship* risulta di rilievo.

La dott.ssa Arianna ACETI ha partecipato anche a:

- progetti di ricerca multicentrici nazionali;
- attività in società scientifiche quali la Società Italiana di Neonatologia;
- attività editoriale di riviste scientifiche internazionali indicizzate;
- numerosi Congressi nazionali in qualità di relatrice.

L'attività didattica è svolta presso la Scuola di Specializzazione di Pediatria dell'Università di Bologna, a partire dal 2017.

La dott.ssa Arianna ACETI svolge attività clinico-assistenziale come Ricercatore a TDA presso L'Unità Operativa di Neonatologia del Policlinico di Sant'Orsola di Bologna.

Commissario Prof. Marcello Lanari:

La dott.ssa Arianna ACETI, nata a _____ si è laureata, presso l'Università degli Studi di Bologna, in Medicina e Chirurgia e nella stessa sede si è specializzata in Pediatria generale e specialistica *cum laude*. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Mediche Generali e dei Servizi sempre presso l'Università degli Studi di Bologna.

I temi di ricerca sono stati prevalentemente in ambito neonatologico riguardanti in particolare le problematiche gastroenterologiche del neonato prematuro: fortificazione del latte materno, impedenziometria nel reflusso gastroesofageo, prevenzione NEC e microbiota intestinale.

E' stata assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Bologna sia prima che dopo la Scuola di Specializzazione con progetti su argomenti gastroenterologici neonatali.

Come *Research Fellow*, ha trascorso un periodo presso la Terapia Intensiva Neonatale del *Chelsea and Westminster Hospital, Imperial College* di Londra – UK.

La dott.ssa Arianna ACETI, per il Settore Concorsuale 06/G1- Pediatria generale e specialistica e Neuropsichiatria infantile, ha conseguito nel 2017 l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore Universitario di Seconda Fascia.

La sua attività scientifica è buona e continuativa comprendendo articoli originali, alcuni dei quali frutto di studi multicentrici nazionali, metanalisi e *review*, e verte su argomenti inerenti l'area pediatrica in particolare Neonatologica. Il numero complessivo di pubblicazioni tutte su riviste internazionali e indicizzate, risulta pari a 50, con 745 citazioni totali, un *H-index* di 15 e un IF complessivo di 159. Tutti i lavori vedono il suo contributo di *autorship* di rilievo.

La dott.ssa Arianna ACETI, inoltre, partecipa a:

- progetti multicentrici di ricerca nazionali;
- attività in società scientifiche quali la Società Italiana di Neonatologia;
- comitati editoriali di riviste scientifiche internazionali indicizzate;
- Congressi nazionali in qualità di relatore.

Risulta titolare dell'insegnamento di Gastroenterologia Pediatrica presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria dell'Università di Bologna, dal 2017 ed è attualmente ricercatore a Tempo Determinato di Tipo A nel Settore Scientifico Disciplinare Med38, presso l'Università degli Studi di Bologna, con l'integrazione per l'assistenza clinica, ricoprendo, con contratti di diversa natura, ma comunque sempre in continuità temporale.

Giudizio collegiale:



La candidata Arianna ACETI, specialista in Pediatria, dottore di ricerca e ricercatrice universitaria MED38 di tipo A presso l'Università degli Studi di Bologna, in possesso della abilitazione alle funzioni di Professore Universitario di Seconda Fascia nel settore disciplinare di pertinenza (MED38), ha svolto una buon attività scientifica continuativa con risultati bibliometrici di buon livello per il ruolo messo a bando, grazie a un buon numero di pubblicazioni su riviste indicizzate. La Dr.ssa Acetii ha ottenuto un buon prestigio scientifico nazionale, come attesta il suo CV. Considerata la produzione scientifica globale, la tipologia e la qualità delle pubblicazioni e l'attività clinica e didattica svolte, il giudizio complessivo della Commissione è, in relazione alla presente selezione, BUONO.

Bologna, 09/09/2019

PRESIDENTE Prof. Andrea Pession

SEGRETARIO Prof. Marcello Lanari

The image shows two handwritten signatures in black ink. The top signature is for Prof. Andrea Pession, and the bottom signature is for Prof. Marcello Lanari. Both signatures are written in a cursive, flowing style.

VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E DISCUSSIONE PUBBLICA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3, LETTERA B) DELLA L. 240/10 (SENIOR) EMANATO CON D.D. REP 4155 PROT. 108902 DEL 20/05/2019 E IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - 4° SERIE SPECIALE - N. 40 DEL 21/05/2019

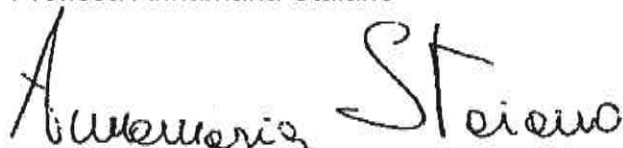
DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Annamaria Staiano membro della Commissione del Concorso per il reclutamento di 1 Ricercatore a Tempo Determinato, di cui all'ART. 24 COMMA 3, LETTERA B) della L. 240/10, MED/38, presso l'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, alla seduta del 09/09/2019 e di concordare con il verbale della seduta medesima redatto dal Commissario Segretario verbalizzante Prof. Marcello Lanari e firmato anche dal Commissario Presidente Prof. Andrea Pession.

In fede

Napoli, 09/09/2019

Prof.ssa Annamaria Staiano

Handwritten signature of Annamaria Staiano in black ink, written in a cursive style.

VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E DISCUSSIONE PUBBLICA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3, LETTERA B) DELLA L. 240/10 (SENIOR) EMANATO CON D.D. REP 4155 PROT. 108902 DEL 20/05/2019 E IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - 4° SERIE SPECIALE - N. 40 DEL 21/05/2019

Verbale della III adunanza

Il giorno 03/10/2019, alle ore 11:00 a Bologna, presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna-Policlinico Sant'Orsola, via Massarenti 11, Padiglione 13, Direzione UO Pediatria, si riunisce in terza adunanza la Commissione giudicatrice della valutazione comparativa per il reclutamento di un ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato della durata di tre anni, per la discussione pubblica coi candidati dei titoli e delle pubblicazioni valutabili allegati alle domande di partecipazione.

Sono presenti, ciascuno dalla propria postazione telematica, i seguenti membri della Commissione giudicatrice, nominata con D.D. REP4155 PROT. 108902 DEL 20/05/2019:

COMPONENTE: Prof. Andrea Pession – Docente I^a fascia presso l'Università di Bologna;

COMPONENTE: Prof.ssa Annamaria Staiano – Docente I^a fascia presso l'Università di Napoli.

COMPONENTE: Prof. Marcello Lanari – Docente II^a fascia presso l'Università di Bologna;

La procedura di valutazione è stata bandita con Decreto Dirigenziale n. REP 4155 PROT. 108902 del 20/05/2019. L'avviso della procedura è stato pubblicato sulla G.U. – 4° serie speciale - n. 40 del 21/05/2019, sul portale d'Ateneo, su quello del Miur e su quello europeo della ricerca.

Il Presidente accerta che all'esterno della sede di esame e nel corridoio di accesso all'aula siano stati affissi i cartelli concernenti l'ubicazione della stessa; accerta altresì che tutto il materiale relativo sia già stato disposto nell'aula.

La Commissione richiama l'iter definito dalla stessa nel corso della I° adunanza per lo svolgimento della discussione e quanto previsto dal bando di concorso in merito alla medesima.

La discussione pubblica si svolgerà in lingua italiana, e verterà sull'esame dei titoli e della produzione scientifica e nella prova orale di accertamento della conoscenza della lingua inglese.

Alle ore 11:10 la Commissione procede all'appello del candidato, in seduta pubblica e constatata la presenza del candidato:

1) Dott.ssa Arianna Aceti

di cui viene accertata l'identità personale con documento C.I. _____, rilasciata dal Comune di _____

La Commissione, ai sensi dell'art. 11, 1° comma, del D.P.R. 487/1994, rende pubblico il termine del procedimento concorsuale e comunica che dovrà concludersi entro il 31/10/2019.

Alle ore 11:30 inizia la discussione in pubblica seduta.

1/5



Viene chiamato il candidato Dott.ssa Arianna Aceti

Si affrontano con il candidato i seguenti argomenti nell'ambito dei titoli e delle pubblicazioni presentate:

- Influenza dei probiotici nella prevenzione dell'enterocolite necrotizzante del neonato pretermine
- Metodi e valenza scientifica di una ricerca metanlitica
- Microbiota intestinale del neonato e fattori che ne influenzano la composizione

Viene, quindi, accertata la conoscenza della lingua inglese con la lettura e commento dell'Articolo su Rivista – Elizabeth E. Foglia, MD, MSCE1, Robin S. Roberts, MSc2, Jason Z. Stoller, MD1, Peter G. Davis, MD3, Ross Haslam, AO, MBBS, FRACP4, Barbara Schmidt, MD, MSc1,2, and Trial of Indomethacin Prophylaxis in Preterms Investigators Effect of prophylactic indomethacin in extremely low birth weight infants based on predicted risk of severe intraventricular hemorrhage *Neonatology*. 2018 ; 113(2): 183–186. doi:10.1159/000485172. Pag. 2

Al termine della discussione il candidato lascia l'aula e la Commissione passa all'attribuzione dei punteggi ai titoli e alle pubblicazioni secondo i criteri stabiliti nella 1° adunanza.

VALUTAZIONE TITOLI

Vengono attribuiti per i **titoli complessivi punti 40/50**, di cui

Titoli	Punteggio max	Punteggio attribuito
a) Specializzazione in Pediatria o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero	max 10	10
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	max 5	4
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	max 7	7
d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richiesti tali specifiche competenze	max 6	6
e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	non applicabile	n/a
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	max 10	5
g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	non applicabile	n/a
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	max 5	5
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	max 7	3
j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori	non applicabile	n/a

2/5

concorsuali nei quali è prevista		
	Totale	40

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

Vengono altresì attribuiti alle **pubblicazioni complessivi punti 40.75/50**, di cui:

Pubblicazione	Originalità/ Innovatività/ Rigore metodologico	Congruenza	Collocazione editoriale/ IF	Apporto individuale	Tot
Aceti A. Establishment of gut microbiota in term and preterm infants: evaluation by culture-independent methods. (Tesi Dottorato)	0.3	0.2	-	0.5	1
Martini S, Aceti A, Furini M, et al. Effect of different tube feeding methods on the delivery of docosahexaenoic and arachidonic acid: an in vitro pilot study. JPEN J Parenter Enteral Nutr. 2019	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Aceti A, Beghetti I, Martini S, Faldella G, Corvaglia L. Oxidative Stress and Necrotizing Enterocolitis: Pathogenetic Mechanisms, Opportunities for Intervention, and Role of Human Milk. Oxid Med Cell Longev. 2018	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Aceti A, Beghetti I, Maggio L, Martini S, Faldella G, Corvaglia L. Filling the Gaps: Current Research Directions for a Rational Use of Probiotics in Preterm Infants. Nutrients 2018	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Martini S, Aceti A, Beghetti I, Faldella G, Corvaglia L. Feed-related Splanchnic Oxygenation in Preterm Infants with Abnormal Antenatal Doppler Developing Gut Complications. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2018	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Biagi E, Aceti A, Quercia S, Beghetti I, Rampelli S, Turrone S, Soverini M, Zambrini AV, Faldella G, Candela M, Corvaglia L, Brigidi P. Microbial Community Dynamics in Mother's Milk and Infant's Mouth and Gut in Moderately Preterm Infants. Front Microbiol. 2018	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Cimatti AG, Martini S, Munarini A, Zioutas M, Vitali F, Aceti A, et al. Maternal supplementation with krill oil during breastfeeding and long-chain polyunsaturated fatty acids (LCPUFAs) composition of human milk: a feasibility study. Front Pediatrics 2018	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Corvaglia L, Martini S, Battistini B, Rucci P, Faldella G, Aceti A. Splanchnic Oxygenation at First Enteral Feeding in Preterm Infants: Correlation with Feeding Intolerance. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2017	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Aceti A, Maggio L, Beghetti I, Gori D, Barone G, Callegari ML, Fantini MP, Indrio F, Meneghin F, Morelli L, Zuccotti G, Corvaglia L; Italian Society of Neonatology. Probiotics Prevent Late-Onset Sepsis in Human Milk-Fed, Very Low Birth Weight Preterm Infants: Systematic Review and Meta-Analysis. Nutrients. 2017	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Biagi E, Quercia S, Aceti A, et al. The bacterial ecosystem of mother's milk and infant's mouth and gut. Front Microbiol 2017	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Corvaglia L, Martini S, Corrado MF, Mariani E, Legnani E, Bosi I, Faldella G, Aceti A. Does the Use of Pacifier Affect Gastro-Esophageal Reflux in Preterm Infants? J Pediatr. 2016	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Martini S, Aceti A, Lima M, Maffi M, Faldella G, Corvaglia L. Octreotide in a Critically Ill Extremely Preterm Infant With Perforated Necrotizing Enterocolitis. Pediatrics. 2016	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Aceti A, Gori D, Barone G, et al. Probiotics and Time to Achieve Full Enteral Feeding in Human Milk-Fed and Formula-Fed Preterm Infants: Systematic Review and Meta-Analysis. Nutrients. 2016	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Corvaglia L, Tonti G, Martini S, Aceti A, et al. Influence of Intrapartum Antibiotic Prophylaxis for Group B Streptococcus on Gut Microbiota in the First Month of Life. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2016	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Aceti A, Gori D, Barone G, et al. Probiotics for prevention of necrotizing enterocolitis in preterm infants: systematic review and	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5

3/5

meta-analysis. Ital J Pediatr. 2015					
Zuccotti G, Meneghin F, Aceti A, et al. Probiotics for prevention of atopic diseases in infants: systematic review and meta-analysis. Allergy. 2015	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Corvaglia L, Fantini MP, Aceti A, Gibertoni D, Rucci P, Baronciani D, Faldella G; "Emilia Romagna Perinatal Network". Predictors of full enteral feeding achievement in very low birth weight infants. PLoS One. 2014	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Pasini A, Bracaglia C, Aceti A, et al. Renal involvement in hypocomplementaemic urticarial vasculitis syndrome: a report of three paediatric cases. Rheumatology (Oxford). 2014	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Aceti A, Sciutti R, Bracci P, Bertelli L, Melchionda F, Cazzato S. Idiopathic pulmonary haemosiderosis in a child with Down's syndrome: case report and review of the literature. Sarcoidosis, Vasculitis and Diffuse Lung Disease. 2012	0.3	0.2	0.25	0.5	1.25
Aceti A, Santhakumaran S, Logan KM, Philipps LH, Prior E, Gale C, Hyde MJ, Modi N. The diabetic pregnancy and offspring blood pressure in childhood: a systematic review and meta-analysis. Diabetologia. 2012	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Corvaglia L, Zama D, Spizzichino M, Aceti A, et al. The frequency of apneas in very preterm infants is increased after non-acid gastro-esophageal reflux. Neurogastroenterol Motil. 2011	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Faldella G, Aceti A, Corvaglia L. Formula milk and neurodevelopmental and cognitive outcomes: where are we now? Early Hum Dev 2011	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Corvaglia L, Aceti A, Mariani E, De Giorgi M, Capretti MG, Faldella G. The efficacy of sodium alginate (Gaviscon) for the treatment of gastro-oesophageal reflux in preterm infants. Aliment Pharmacol Ther. 2011	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Negosanti L, Aceti A, Bianchi T, Corvaglia L, Negosanti F, Sgarzani R, Morselli PG, Cipriani R, Negosanti M, Patrizi A, Faldella G. Adapting a Vacuum Assisted Closure dressing to challenging wounds: negative pressure treatment for perineal necrotizing fasciitis with rectal prolapse in a newborn affected by acute myeloid leukaemia. Eur J Dermatol. 2010	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Corvaglia L, Aceti A, Paoletti V, Mariani E, Patrono D, Ancora G, Capretti MG, Faldella G. Standard fortification of preterm human milk fails to meet recommended protein intake: bedside evaluation by Near-Infrared-Reflectance-Analysis. Early Hum Dev. 2010	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Corvaglia L, Mariani E, Aceti A, Capretti MG, Ancora G, Faldella G. Combined esophageal impedance-pH monitoring in preterm newborn: comparison of two options for layout analysis. Neurogastroenterol Motil. 2009	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Aceti A, Corvaglia L, Paoletti V, Mariani E, Ancora G, Galletti S, Faldella G. Protein content and fortification of human milk influence gastroesophageal reflux in preterm infants. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2009	0.3	0.2	0.5	0.5	1.5
Corvaglia L, Zama D, Gualdi S, Ferlini M, Aceti A, Faldella G. Gastroesophageal reflux increases the number of apneas in very preterm infants. Arch Dis Child – Fetal Neonatal Ed. 2009	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Corvaglia L, Battistini B, Paoletti V, Aceti A, Capretti MG, Faldella G. Near-Infrared-Reflectance-Analysis to evaluate human milk's nitrogen and fat content in Neonatal-Intensive-Care-Unit. Arch Dis Child – Fetal Neonatal Ed. 2008	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
Corvaglia L, Rotatori R, Ferlini M, Aceti A, Ancora G, Faldella G. The effect of body positioning on gastroesophageal reflux in premature infants: evaluation by combined impedance and pH monitoring. J Pediatr. 2007	0.3	0.2	0.5	0.25	1.25
TOTALE PUNTEGGIO PUBBLICAZIONI PRESENTATE					40.75

Per la consistenza, l'intensità e la continuità temporale della produzione scientifica **punti 5 su 5.**

In sintesi:

Titoli	PUNTI	40.00
Pubblicazioni presentate	PUNTI	40.75

4/5

MY

AP

AP

Consistenza, intensità' e continuità	PUNTI	5.00
TOTALE COMPLESSIVO	PUNTI	85.75

Il punteggio complessivo ottenuto dal candidato è di **punti 85.75/100**.

Prova di conoscenza della lingua inglese: giudizio sintetico: **ottimo**.

La Commissione procede immediatamente ad esprimere il giudizio collegiale sul candidato:

Dott.ssa Arianna Aceti – (giudizio collegiale)

La candidata Dott.ssa Arianna ACETI, specialista in Pediatria, dottore di ricerca e ricercatrice universitaria MED38 di tipo A presso l'Università degli Studi di Bologna, in possesso della abilitazione alle funzioni di Professore Universitario di Seconda Fascia nel settore disciplinare di pertinenza (MED38), ha svolto in maniera continuativa una buon attività scientifica e di ricerca con risultati bibliometrici di buon livello coerenti con il ruolo messo a bando. La Dr.ssa Acetii ha ottenuto un buon prestigio scientifico nazionale, come attesta il suo CV.

Alla prova orale la Dott.ssa Dott.ssa Arianna ACETI ha dimostrato assoluta competenza relativamente agli argomenti selezionati dalla commissione tra quelli dell'ambito scientifico disciplinare per il quale ha operato e per il quale concorre.

Considerata la produzione scientifica globale, la tipologia e la qualità delle pubblicazioni e l'attività clinica e didattica svolte, le specifiche competenze scientifico disciplinari dimostrate e il livello di conoscenza della lingua inglese, il giudizio complessivo della Commissione è, in relazione alla presente selezione, **PIU' CHE BUONO**.

La Commissione unanime sulla base del curriculum, dei titoli, delle pubblicazioni e del colloquio sostenuto attribuisce al candidato un giudizio **OTTIMO**.

Al termine della discussione con il candidato, la Commissione procede a riesaminare i giudizi espressi, i punteggi attribuiti a ciascun titolo, alle singole pubblicazioni e la valutazione della conoscenza della lingua inglese. Dopo attento esame redige la seguente graduatoria di merito dei candidati idonei:

Dott.ssa Arianna Aceti, punti 85.75100

Il verbale originale, letto e controfirmato dai Commissari, la documentazione dei candidati e il materiale d'uso del concorso sono resi al Responsabile del procedimento concorsuale presso l'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per la successiva approvazione degli atti.

Alle ore 12:30, la seduta viene tolta.

PRESIDENTE Prof. Andrea Pession
 COMPONENTE Prof.ssa Annamaria Staiano
 SEGRETARIO Prof. Marcello Lanari

