

**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 A) DELLA L. 240/10 (JUNIOR) EMANATO CON D.D. REP. 3842 PROT. 96220 del 20/10/2016 E IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - 4° SERIE SPECIALE - N. 84 DEL 21/10/2016.**

Verbale della 1° adunanza

Il giorno 30.11.2016, alle ore 8.00 presso la Sala Riunioni del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche DIMEC dell'Università di Bologna sita in Via Massarenti, 11 – Pad. 7 – Primo Piano, si riunisce in prima adunanza 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 a) della durata di tre anni con un monte ore annuo pari a 1500, per le esigenze del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche DIMEC – Settore concorsuale 06-G1 PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE - SSD MED/38 Pediatria Generale e Specialistica.

Sono presenti i seguenti membri della Commissione giudicatrice nominata con DISPOSIZIONE DIRIGENZIALE REP 4123 PROT. 104570 del 09/11/2016:

Componente: Prof. Giacomo Faldella– Docente I fascia presso l'Università di Bologna;

Componente: Prof. Luigi Tommaso Corvaglia– Docente II fascia presso l'Università di Bologna;

Componente: Prof.ssa Laura Mazzanti – Docente II fascia presso l'Università di Bologna;

I Commissari dichiarano, ai sensi dell'art. 35-bis del D. Lgs. 165/2001, di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati contro la pubblica amministrazione di cui al capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Nessuno dei componenti la Commissione versa in una delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 3 - 21° comma - della Legge 24.12.1993, n. 537 e all'art. 9 - 2° comma - del D.P.R. n. 487/1994, così come modificato ed integrato dal D.P.R. 693 del 30.10.96.

Viene nominato Presidente il Prof. Giacomo Faldella mentre svolge le funzioni di Segretario verbalizzante il Prof. Luigi Tommaso Corvaglia.

La procedura di valutazione è stata bandita con Decreto Dirigenziale REP. 3842 PROT. 96220 del 20/10/2016. L'avviso della procedura è stato pubblicato sulla G.U. – 4° serie speciale - N. 84 DEL 21/10/2016, sul portale d'Ateneo, su quello del Miur e su quello europeo della ricerca.

L'organizzazione della selezione e tutto il materiale necessario sono stati predisposti dai competenti uffici amministrativi dell'Università degli Studi di Bologna.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e dà lettura del bando di selezione e degli atti normativi e del Regolamento d'Ateneo per i Ricercatori a tempo determinato che disciplinano la selezione stessa.

La Commissione prende atto che, ai sensi dell'art. 7 del bando, la selezione consisterà nella valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e

sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, in base ai criteri definiti dal MIUR nel D.M. 243/2011 e ai sensi di quanto disposto dall'art. 19 del D. Lgs. 33/2013, come modificato dall'art. 18 del D. Lgs. 97/2016. La Commissione pertanto procede a fissare in dettaglio i criteri di massima per la valutazione dei candidati, indicati nell'allegato 1, parte integrante del presente verbale.

A seguito della valutazione preliminare i candidati comparativamente più meritevoli, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità, saranno ammessi alla discussione pubblica con la Commissione dei titoli e della produzione scientifica, che può assumere anche la forma di un seminario aperto al pubblico. I candidati sono tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei.

Saranno valutate anche eventuali lettere di referenza prodotte dai candidati.

La discussione coi candidati ammessi si svolgerà in forma pubblica in lingua italiana e verrà accertata la conoscenza della lingua inglese, così come previsto dall'art. 7 del bando di selezione. Per l'accertamento della conoscenza della lingua inglese la Commissione prevede la traduzione e il commento del testo relativo al SSD a bando: "Nelson textbook of Pediatrics" Kliegman, Behrman, Jenson, Stanton-18th Edition.

A seguito della discussione verrà attribuito un punteggio analitico ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi.

La Commissione definisce pertanto le modalità di attribuzione dei punteggi di cui sopra, così come contenuto nell'allegato 1, parte integrante del presente verbale.

Definiti i criteri, con la stesura dell'Allegato 1, la Commissione prende atto che hanno presentato istanza di partecipazione n. 1 candidati e che pertanto a norma di legge sono tutti ammessi alla selezione pubblica.

La Commissione passa all'esame delle singole domande pervenute e accerta 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 05.06.2017.

Tale termine dovrà essere comunicato ai candidati al momento dell'effettuazione della discussione pubblica.

La Commissione stabilisce inoltre che i candidati verranno esaminati in ordine alfabetico e che la durata della discussione è stabilita in 20 minuti per ciascun candidato.

La Commissione procede quindi alla presa in esame, secondo l'ordine alfabetico dei candidati, dei titoli e del curriculum, delle pubblicazioni e delle eventuali lettere di referenze allegati alla domanda di partecipazione.

Vengono esaminati pertanto, i titoli e i curriculum, le pubblicazioni e le lettere di referenze del candidato Dott. 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 2).

La Commissione decide di convocare per la discussione pubblica i candidati il giorno 05.12.2016 alle ore 8.00 presso la Sala Giunta del DIMEC, pad. 11 – Clinica Medica del Policlinico S. Orsola, via Albertoni 15, Bologna e ne dà comunicazione agli Uffici.



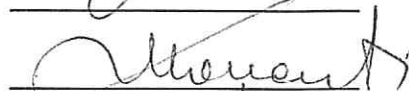
Alle ore 10.30 la seduta viene tolta e si aggiorna per il giorno 05.12.2016 alle ore 8.00 presso la Sala Giunta del DIMEC, pad. 11 – Clinica Medica del Policlinico S. Orsola, via Albertoni 15, Bologna per la discussione pubblica.

Bologna, 30.11.2016

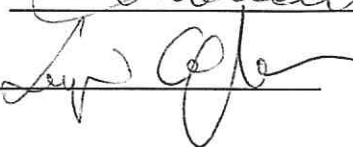
PRESIDENTE Prof. Giacomo Faldella



COMPONENTE Prof.ssa Laura Mazzanti



COMPONENTE/SEGRETARIO Prof. Luigi Tommaso Corvaglia



ALLEGATO 1)

Criteri di massima ai sensi del D.M. 243/2011 e modalità di attribuzione dei punteggi a eventuali titoli e pubblicazioni

Dopo ampia e approfondita discussione la Commissione giudicatrice della procedura di 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 a) della durata di tre anni con un monte ore annuo pari a 1500 per le esigenze del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche DIMEC – Settore concorsuale 06-G1 Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile - SSD MED/38 Pediatria Generale e Specialistica, composta da

PRESIDENTE: Prof. Giacomo Faldella– Docente I fascia presso l'Università di Bologna;

COMPONENTE: Prof.ssa Laura Mazzanti – Docente II fascia presso l'Università di Bologna;

COMPONENTE/SEGRETARIO: Prof. Luigi Tommaso Corvaglia– Docente II fascia presso l'Università di Bologna;

predetermina i criteri di massima per la valutazione preliminare dei candidati, che si effettuerà con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i parametri e i criteri di cui al D.M. n. 243/2011.

La Commissione stabilisce che il punteggio dei titoli e della produzione scientifica sarà espresso in 100/100, che per il conseguimento dell'idoneità i candidati dovranno uguagliare o superare il punteggio complessivo di 60/100.

Decide altresì che il punteggio per titoli e curriculum sarà espresso fino ad un massimo di punti 40/100, mentre il punteggio della produzione scientifica sarà espresso fino ad un massimo di punti 60/100. Il giudizio sulla conoscenza della lingua straniera sarà espresso secondo la seguente gradualità: insufficiente, sufficiente, discreto, buono, ottimo, eccellente.

I criteri adottati sono:

Valutazione dei titoli e del curriculum                      max 40/100

a) dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero; max 12

a1) Scuola di Specializzazione in Pediatria

b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero; max 4

c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri; max 4

d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richiesti tali specifiche competenze; max 4

e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista; NON APPLICABILE

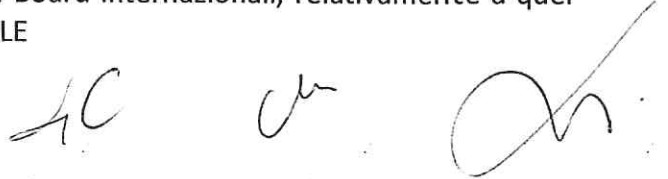
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi; max 4

g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista; max 4

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali; max 4

i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca; max 4

j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista. NON APPLICABILE



La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Valutazione della produzione scientifica max 60/100

La Commissione, nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati, prende 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 l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato è considerata, ai sensi del D.M. 243/11, una pubblicazione e sarà valutata se ricompresa nel numero massimo di pubblicazioni presentabili previsto dal bando, che è 30. Qualora risultino allegate più pubblicazioni rispetto alle 30 consentite, la Commissione valuta le prime 30 dell'elenco come dispone il bando.

La Commissione effettua la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei criteri previsti dall'art. 3 del D.M. 243/11.

Ripartizione del punteggio per la produzione scientifica:

Ripartizione punteggi:

1. Articoli su riviste max punti 1 per articolo fino ad un max di punti 30

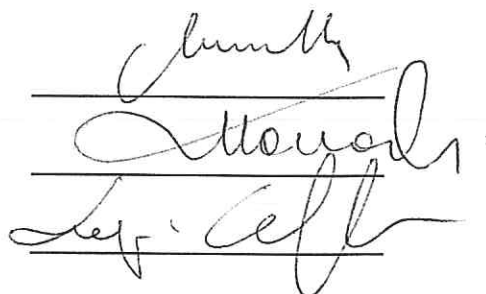
PUBBLICAZIONI	PUNTI 30
Per ognuna delle 30 pubblicazioni , se congruenti, punti max 1, di cui Originalità, innovatività e rigore metodologico max 0.3 Impact Factor ➤ Maggiore 3.5 punti 0.3 ➤ Tra 3.5 e 1.5 punti 0.2 ➤ Minore di 1.5 punti 0.1 Apporto individuale del ricercatore = posizione tra gli autori ➤ Primo, ultimo o corresponding punti 0.4 ➤ Secondo punti 0.2 ➤ Altra posizione punti 0.1	

2. La Commissione valuta altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali fino ad un max di punti 30

PRESIDENTE Prof. Giacomo Faldella

COMPONENTE Prof.ssa Laura Mazzanti


COMPONENTE/SEGRETARIO Prof. Luigi Tommaso Corvaglia



ALLEGATO 2)

Giudizio su titoli, pubblicazioni ed eventuali lettere di referenze

**1) CANDIDATO: Dott.ssa Arianna Aceti**

Nato a 

Breve escursione del percorso formativo, dei titoli accademici e professionali, delle attività di ricerca e di esperienza didattica e della produzione scientifica.

La candidata documenta che è in possesso dei seguenti titoli:

**a) Titoli accademici**

Diploma di Specializzazione in Pediatria presso l'Università di Bologna (110 e lode conseguito 1.7.2014)

Dottorando di Ricerca in Scienze Mediche Generali e dei Servizi presso l'Università di Bologna (Gennaio 2014 – oggi).

**b) attività di formazione e di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;**

Stage clinico come Senior House Officer e di ricerca in qualità di Research Fellow presso la Terapia Intensiva Neonatale del Chelsea and Westminster Hospital, Imperial College di Londra – UK (Settembre 2011 – Aprile 2012).

Assegnista di ricerca presso l'Unità Complessa di Scienze Pediatriche Mediche e Chirurgiche dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna (Ottobre 2007 – Giugno 2009).

Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Bologna (Agosto 2014 – oggi)

**c) attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richiesti tali specifiche competenze**

Titolare di Contratto di Prestazione d'Opera Intellettuale presso l'Unità Operativa Neonatologia – Faldella dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna (Marzo 2016 – oggi).

**d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi**

Coordinamento della Task Force sui probiotici della Società Italiana di Neonatologia.

Partecipazione a diversi progetti di ricerca caratterizzati da collaborazioni scientifiche a livello nazionale (Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie dell'UNIBO, Centro unificato di Ricerca Biomedica Applicata (CRBA) del Policlinico S.Orsola-Malpighi – Università di Bologna, Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari – Consiglio Nazionale delle Ricerche (ISPA-CNR) di Torino, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'UNIBO).

**f) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali**

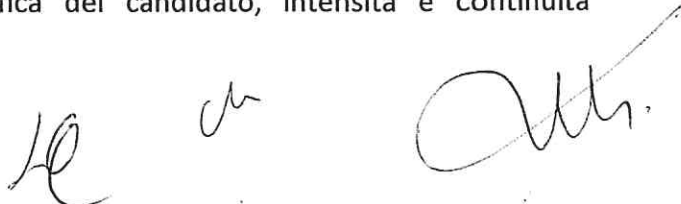
Relatore a 12 congressi nazionali

**g) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;**

Novembre 2009: Vincitrice di un premio di studio bandito dal Centro Interdipartimentale di Ricerca sull'Alimentazione Umana (CIRAU) dell'UNIBO

Giugno 2013: Vincitrice della "Borsa di Studio per la Medicina" per l'anno 2012-2013, conferita dal Lyons Club Murri di Bologna

Consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, intensità e continuità temporale della stessa.



Consistenza:

E' autore di 41 pubblicazioni su Riviste internazionali e di Letters con Impact Factor nell'ambito del Settore Pediatria (I.F. Totale 110)

E' autore di pubblicazioni su Riviste nazionali ed internazionali senza Impact Factor.

E' autore o co-autore di monografie e contributi in Volumi.

Intensità e Continuità:

2006-2010 n. 10 Pubblicazioni 2011-2015 n. 31 Pubblicazioni

Le 30 Pubblicazioni selezionate sono tutte pubblicate su riviste internazionali di elevato valore scientifico in molte delle quali la candidata figura come primo, secondo o ultimo nome o come autore corrispondente.

giudizi individuali:

**Presidente - Prof. Giacomo Faldella**

Il candidato Arianna Aceti, sulla base della documentazione prodotta, dimostra un percorso formativo, un'attitudine alla ricerca e una produzione scientifica chiara e rilevante.

Il giudizio è, in relazione alla presente selezione, ECCELLENTE.

**Commissario - Prof.ssa Laura Mazzanti**

Il candidato Arianna Aceti, si è formato in Italia e all'estero. Si è applicata alla ricerca partecipando a diversi gruppi di ricerca nazionali e Coordinando la Task Force sui probiotici della Società Italiana di Neonatologia, ha vinto due Premi per attività di ricerca. Ha una produzione scientifica molto consistente e qualitativamente rilevante.

Il giudizio è, in relazione alla presente selezione, OTTIMO.

**Commissario - Prof. Luigi Tommaso Corvaglia**

Il candidato Arianna Aceti, si è Diplomato in Pediatria presso l'Università di Bologna con 110 e lode.

E' attualmente Dottorando di Ricerca in Scienze Mediche Generali e dei Servizi presso l'Università di Bologna.

Ha effettuato uno Stage clinico come Senior House Officer e di ricerca in qualità di Research Fellow presso la Terapia Intensiva Neonatale del Chelsea and Westminster Hospital, Imperial College di Londra – UK.

Si è dedicata alla ricerca fruendo di 2 Assegni di ricerca l'Università di Bologna (Ottobre 2007 – Giugno 2009 e Agosto 2014 – oggi) svolgendo anche attività in campo clinico in Neonatologia.

Ha partecipato a diversi gruppi di ricerca nazionali.

E' stata relatrice a 12 congressi nazionali ed è risultata vincitrice di 2 Premi per la ricerca.

Ha una produzione scientifica di tutto rispetto sia per qualità che per quantità.

Il giudizio è, in relazione alla presente selezione, ECCELLENTE.



**Giudizio Collegiale:**

La Commissione preso atto dei giudizi individuali espressi da ciascun Commissario, valutati collegialmente i titoli, il curriculum, le pubblicazioni e le lettere di referenze allegati alla domanda di partecipazione giudica positivamente gli allegati presentati dal candidato Arianna Aceti

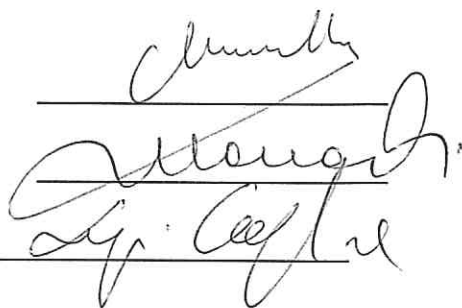
**Il giudizio complessivo della Commissione è pertanto, in relazione alla presente selezione, ECCELLENTE.**

Bologna, 30.11.2016

PRESIDENTE Prof. Giacomo Faldella

COMPONENTE Prof.ssa Laura Mazzanti

COMPONENTE/SEGRETARIO Prof. Luigi Tommaso Corvaglia



The image shows three handwritten signatures, each written over a horizontal line. The top signature is for Prof. Giacomo Faldella, the middle one for Prof.ssa Laura Mazzanti, and the bottom one for Prof. Luigi Tommaso Corvaglia. The signatures are in cursive and appear to be in black ink.



**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 A) DELLA L. 240/10 (JUNIOR) EMANATO CON D.D. REP. 3842 PROT. 96220 del 20/10/2016 E IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - 4° SERIE SPECIALE - N. 84 DEL 21/10/2016.**

Verbale della II adunanza

Il giorno 05.12.2016, alle ore 8.00 presso Sala Giunta del DIMEC, pad. 11 – Clinica Medica del Policlinico S. Orsola, via Albertoni 15, sita in Bologna, si riunisce in seconda 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 con un monte ore annuo pari a 1500 ore, per la condivisione dei criteri di valutazione adottati nella seduta preliminare e per la discussione pubblica coi candidati dei titoli e delle pubblicazioni valutabili allegati alle domande di partecipazione.

Sono presenti i membri della Commissione giudicatrice, nominata con D.D. REP 4123 PROT. 104570 del 09/11/2016 e composta da:

PRESIDENTE: Prof. Giacomo Faldella – Professore I fascia presso l'Università di Bologna;

COMPONENTE: Prof.ssa Laura Mazzanti – Professore II fascia presso l'Università di Bologna;

COMPONENTE/SEGRETERARIO: Prof. Luigi Tommaso Corvaglia – Professore II fascia presso l'Università di Bologna;

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 8.10 la Commissione procede all'appello dei candidati, in seduta pubblica e constata la presenza dei candidati:

1) Dott. Arianna Aceti

di cui viene accertata l'identità personale.

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 05.06.2017.

I candidati verranno esaminati in ordine alfabetico, come stabilito nella seduta preliminare.

Alle ore 08.15 inizia la discussione in pubblica seduta.

Viene chiamato il candidato Dott. Arianna Aceti

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

Utilizzo dei Probiotici nel neonato pretermine

Vantaggi del latte materno nel neonato prematuro

Prospettive di ricerca nell'ambito del microbiota del neonato



Viene, quindi, accertata la conoscenza della lingua con la lettura e commento della pagina 701-702 Chapter 97.2 "Prematurity and Intrauterine Growth Retardation" del testo scelto.

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 seduta preliminare.

**Vengono attribuiti per i titoli complessivi punti 32/100, di cui**

a) dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero o assegni di ricerca
Dottorando di Ricerca in Scienze Mediche Generali e dei Servizi presso l'Università di Bologna (Gennaio 2014 – oggi). Specializzazione in Pediatria
<b>Punti 12</b>

b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero
Non documentato
<b>Punti 0</b>

c) documentata attività di formazione e di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
Stage clinico come <u>Senior House Officer</u> e di ricerca in qualità di <u>Research Fellow</u> presso la <u>Terapia Intensiva Neonatale</u> del Chelsea and Westminster Hospital, Imperial College di Londra – UK (Settembre 2011 – Aprile 2012).
<u>Assegnista di ricerca</u> presso l'Unità Complessa di Scienze Pediatriche Mediche e Chirurgiche dell'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna (Ottobre 2007 – Giugno 2009).
<u>Assegnista di ricerca</u> presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Bologna (Agosto 2014 – oggi)
<b>Punti 4</b>

d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richiesti tali specifiche competenze
Titolare di <u>Contratto</u> di Prestazione d'Opera Intellettuale presso l'Unità Operativa Neonatologia – Faldella dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna (Marzo 2016 – oggi).
<b>Punti 4</b>

f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi
Coordinamento della Task Force sui probiotici della Società Italiana di Neonatologia.
Partecipazione a diversi progetti di ricerca caratterizzati da collaborazioni scientifiche a livello nazionale (Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie dell'UNIBO, Centro unificato di Ricerca Biomedica Applicata (CRBA) del Policlinico S.Orsola-Malpighi – Università di Bologna, Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari – Consiglio Nazionale delle Ricerche (ISPA-CNR) di Torino, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'UNIBO).
<b>Punti 4</b>

g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista
Non documentato
<b>Punti 0</b>

LC      J      Sth.

h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali
Relatore a 12 congressi nazionali
<b>Punti 4</b>

i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
Novembre 2009: Vincitrice di un premio di studio bandito dal Centro Interdipartimentale di Ricerca sull'Alimentazione Umana (CIRAU) dell'UNIBO
Giugno 2013: Vincitrice della "Borsa di Studio per la Medicina" per l'anno 2012-2013, conferita dal Lyons Club Murri di Bologna
<b>Punti 4</b>

Vengono altresì attribuiti alle pubblicazioni complessivi punti **23.9/100**, di cui:

<i>Titolo della pubblicazione</i>	<i>Apporto individuale (posizione) del candidato</i>	<i>Originalità/Innovatività/Rigor e metodologico</i>	<i>Collocazione editoriale/Diffusione (IF)</i>	<b>Punteggio</b>
1. 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; 151(6):591-6.	A	Elevate	3.89	<b>0.7</b>
2. 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; 93:F372-F375.	A	Elevate	3.969	<b>0.7</b>
3. 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; 94(3):F188-192.	A	Elevate	3.969	<b>0.7</b>

<p>4. 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; 49(5):613-8.</p>	1	Elevate	2.4	<b>0.9</b>
<p>5. 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; 21(10):1027-e81.</p>	A	Elevate	3.31	<b>0.6</b>
<p>6. 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; 20(4):501-3.</p>	2	Elevate	2.069	<b>0.7</b>
<p>7. 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; 86:237-40.</p>	2	Elevate	1.913	<b>0.7</b>
<p>8. Corvaglia L, Aceti A, Mariani E, De Giorgi M, Capretti MG, Faldella G. The efficacy of sodium alginate (Gaviscon) for the</p>	2	Elevate	6.32	<b>0.8</b>

*LC*      *dm*      *Sh.*

treatment of gastro-oesophageal reflux in preterm infants. Aliment Pharmacol Ther. 2011; 33:466-70.				
9. Corvaglia L, Zama D, Spizzichino M, Aceti A, Mariani E, Capretti MG, Galletti S, Faldella G. The frequency of apneas in very preterm infants is increased after non-acid gastro-oesophageal reflux. Neurogastroenterol Motil. 2011; 23:303-7, e152.	A	Elevate	3.31	<b>0.6</b>
10. Faldella G, Aceti A, Corvaglia L. Formula milk and neurodevelopmental and cognitive outcomes: where are we now? Early Hum Dev 2011; 87:S5-8.	2	Elevate	1.913	<b>0.7</b>
11. Corvaglia L, Spizzichino M, Zama D, Aceti A, Mariani E, Legnani E, Faldella G. Sodium Alginate (Gaviscon®) does not reduce apnoeas related to gastro-oesophageal reflux in preterm infants. Early Hum Dev. 2011; 87:775-8.	A	Elevate	1.913	<b>0.6</b>
12. 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. 2011; 28: 58-61.	1	Elevate	0	<b>0.7</b>
13. Corvaglia L, Aceti A, Mariani E, Legnani E, Ferlini M, Raffaelli G, Faldella G. Lack of efficacy of a starch-thickened preterm formula on gastro-oesophageal reflux in preterm infants: a pilot study. J Matern Fetal Neonatal Med. 2012; 25:2735-8.	2	Elevate	1.674	<b>1</b>

LC      dm      ds

14. 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; 55:3114-27.	1	Elevate	6.206	<b>0.6</b>
15. Corvaglia L, Spizzichino M, Aceti A, Legnani E, Mariani E, Martini S, Battistini B, Faldella G. A thickened formula does not reduce apneas related to gastroesophageal reflux in preterm infants. Neonatology. 2013; 103:98-102.	A	Elevate	2.754	<b>0.6</b>
16. Corvaglia L, Mariani E, Aceti A, Galletti S, Faldella G. Extensively hydrolyzed protein formula reduces acid gastro-esophageal reflux in symptomatic preterm infants. Early Hum Dev. 2013; 89:453-5.	A	Elevate	1.913	<b>0.6</b>
17. Corvaglia L, Monari C, Martini S, Aceti A, Faldella G. Pharmacological therapy of gastroesophageal reflux in preterm infants. Gastroenterol Res Pract. 2013; 2013:714564.	A	Elevate	1.742	<b>0.6</b>
18. Corvaglia L, Martini S, Aceti A, Arcuri S, Rossini R, Faldella G. Non-pharmacological management of gastro-oesophageal reflux in preterm infants. Biomed Res Int. 2013;2013:141967	A	Elevate	2.134	<b>0.6</b>
19. Vitali F, Galletti S, Aceti A, Aquilano G, Fabi M, Balducci A, Faldella G. Pilot observational study on haemodynamic changes after surfactant administration in preterm newborns with respiratory distress	A	Elevate	1.614	<b>0.6</b>

*LC*      *gh*      *Mr.*

syndrome. Ital J Pediatr. 2014;40:26				
20. Pasini A, Bracaglia C, Aceti A, Vivarelli M, Lavacchini A, Miniaci A, De Benedetti F, Montini G. Renal involvement in hypocomplementaemic urticarial vasculitis syndrome: a report of three paediatric cases. Rheumatology (Oxford). 2014;53(8):1409-13	C	Elevate	4.524	<b>1</b>
21. 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;9:e92235.	C	Elevate	3.54	<b>1</b>
22. Corvaglia L, Martini S, Battistini B, Rucci P, Aceti A, Faldella G. Bolus vs. continuous feeding: effects on splanchnic and cerebral tissue oxygenation in healthy preterm infants. Pediatr Res. 2014;76(1):81-85.	C	Elevate	2.761	<b>0.9</b>
23. Corvaglia L, Martini S, Aceti A, Capretti MG, Galletti S, Faldella G. Cardiorespiratory Events with Bolus versus Continuous Enteral Feeding in Healthy Preterm Infants. J Pediatr. 2014;165:1255-7.	C	Elevate	3.89	<b>1</b>
24. Zuccotti G, Meneghin F, Aceti A, Barone G, Callegari ML, Di Mauro A, Fantini MP, Gori D, Indrio F, Maggio L, Morelli L, Corvaglia L; Italian Society of Neonatology. Probiotics for prevention of atopic diseases in infants: systematic review and meta-analysis. Allergy. 2015;70:1356-71.	C	Elevate	6.335	<b>1</b>

<p>25. Corvaglia L, Tonti G, Martini S, Aceti A, Mazzola G, Aloisio I, Di Gioia D, Faldella G. Influence of Intrapartum Antibiotic Prophylaxis for Group B Streptococcus on Gut Microbiota in the First Month of Life. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2016;62:304-8</p>	C	Elevate	2.4	<b>0.9</b>
<p>26. Aceti A, Gori D, Barone G, Callegari ML, Di Mauro A, Fantini MP, Indrio F, Maggio L, Meneghin F, Morelli L, Zuccotti G, Corvaglia L; Italian Society of Neonatology. Probiotics for prevention of necrotizing enterocolitis in preterm infants: systematic review and meta-analysis. Ital J Pediatr. 2015;41:89.</p>	1	Elevate	1.614	<b>0.9</b>
<p>27. 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;172:205-8.</p>	U	Elevate	3.89	<b>1</b>
<p>28. 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;138(2). pii: e20160467. doi: 10.1542/peds.2016-0467.</p>	2	Elevate	5.473	<b>0.9</b>
<p>29. 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. 2016. [Epub ahead of print]</p>	U	Elevate	2.4	<b>0.9</b>
<p>30. Aceti A, Gori D, Barone G, Callegari ML, Fantini MP, Indrio F, Maggio L, Meneghin F,</p>	1	Elevate	3.759	<b>1</b>

LC      dm      Sh'



Morelli L, Zuccotti G, Corvaglia L. Probiotics and Time to Achieve Full Enteral Feeding in Human Milk-Fed and Formula-Fed Preterm Infants: Systematic Review and Meta-Analysis. *Nutrients*. 2016;8(8). pii: E471. doi: 10.3390/nu8080471.

Apporto individuale (Posizione tra gli autori)

LEGENDA

1 = Primo Nome

2 = Secondo Nome

U = Ultimo

C = Corresponding

A = Altro

**Per la consistenza l'intensità e la continuità temporale della produzione scientifica punti 30/100**

**Il punteggio complessivo ottenuto dal candidato è di punti 85.9/100.**

Prova di conoscenza della lingua Inglese: giudizio sintetico OTTIMO.

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

Dott. Arianna Aceti

Il candidato Arianna Aceti, sulla base della documentazione prodotta e del colloquio avuto con la Commissione dimostra un'alta qualificazione formativa, una chiara attitudine alla ricerca e una produzione scientifica rilevante.

Il giudizio unanime della Commissione è ECCELLENTE

Al termine della discussione con tutti i candidati, 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. Arianna Aceti punti 85.9/100**

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 08.50, la seduta viene tolta.

PRESIDENTE Prof. Giacomo Faldella

COMPONENTE Prof.ssa Laura Mazzanti

COMPONENTE/SEGRETARIO Prof. Luigi Tommaso Corvaglia

