



**ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA**

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DELLA DOTT.SSA ARIANNA ACETI, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

**VERBALE**

Alle ore 14:00 del giorno 02/08/2022 i seguenti Professori:

- Prof.ssa Chiara Azzari - Professoressa presso l'Università di Firenze
- Prof. Carlo Dani - Professore presso l'Università di Firenze
- Prof. Andrea Pession - Professore presso l'Università di Bologna

componenti della Commissione nominata con D.R. n. 1142/2022 del 25/07/2022, si riuniscono avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiali, previsti dall'art.8 comma 11 del Regolamento emanato con D.R. 977/2013.

Ognuno dei componenti dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e con il candidato che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Andrea Pession e del Segretario nella persona del Prof. Carlo Dani.

La Commissione, esaminati gli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento delle procedure valutative (Legge 240/2010; D.M. 344/2011; il D.R. 977/2013) prende atto degli standard qualitativi e dei criteri di valutazione delle pubblicazioni stabiliti dal dipartimento.

Nel rispetto dei punteggi massimi previsti, la Commissione dettaglia e specifica i punteggi attribuibili agli elementi appartenenti a ciascuna categoria di standard, come da allegata tabella (allegato 1).

La Commissione definisce inoltre che la valutazione avrà esito positivo qualora il candidato uguagli o superi il punteggio complessivo di 65/100.

La Commissione prende visione della documentazione resa disponibile con modalità telematiche relativa al candidato, dott.ssa Arianna Aceti, ai fini della valutazione.

I Commissari si impegnano a trattare le pubblicazioni del candidato esclusivamente nell'ambito della presente procedura valutativa.

La Commissione avvia la fase di valutazione, compilando la scheda di valutazione allegata al presente verbale (allegato 2).

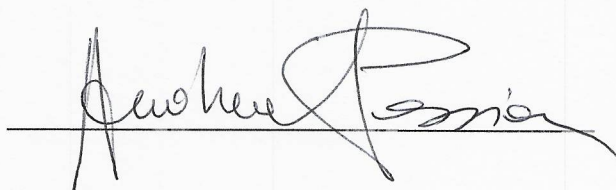
A handwritten signature in black ink, appearing to be the name 'A. Pession'.

Al termine della valutazione il candidato ha ottenuto il punteggio di 84.9/100 e pertanto la Commissione, all'unanimità, specifica che la valutazione ha avuto esito **positivo**.

Il Presidente della commissione verbalizzante rilegge il verbale della riunione telematica ai colleghi della Commissione e, alle ore 16:00, la Commissione considera conclusi i lavori. Il presente verbale è integrato dalle dichiarazioni d'adesione e dal documento d'identità fatti pervenire dai singoli componenti della commissione di valutazione.

Il verbale originale, controfirmato dal Presidente della commissione verbalizzante e corredato delle dichiarazioni di adesione e dai documenti d'identità degli altri commissari, unitamente alla documentazione del candidato ed al materiale d'uso del concorso, è reso al Responsabile del procedimento concorsuale presso l'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per la successiva approvazione degli atti.

PRESIDENTE Prof. Andrea Pession

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Andrea Pession', written over a horizontal line.

COMPONENTE Prof.ssa Chiara Azzari

collegata telematicamente - vedi dichiarazione allegata

COMPONENTE/SEGRETARIO Prof. Carlo Dani

collegato telematicamente - vedi dichiarazione allegata

Dichiarazione da allegare alla Versione Telematica

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. SSA ARIANNA ACETI, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

DICHIARAZIONE

*La sottoscritta Prof/ssa CHIARA AZZARI, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. Andrea Pession e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.*

*In fede*

Data:02/07/2022

Prof.ssa Chiara Azzari

*Chiara azzari*

---

Allegare copia documento di riconoscimento

Dichiarazione da allegare alla Versione Telematica

PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA L. 240/2010 DEL DOTT. SSA ARIANNA ACETI, RTD B) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE

DICHIARAZIONE

*Il sottoscritto Prof. CARLO DANI, componente della Commissione Giudicatrice della procedura valutativa sopracitata, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice e di concordare con il verbale della seduta medesima, redatto a firma del Prof. Andrea Pession e che sarà trasmesso all'Ufficio Ricercatori a tempo determinato per i provvedimenti di competenza.*

In fede

Data: 2/8/2022

Prof. Carlo Dani

Allegare copia documento di riconoscimento

# Allegato 1 – scheda di attribuzione punteggi agli standard


## Attività didattica - (Punti attribuibili max 25)

ATTIVITA'	PUNTI 25
<p>Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità</p> <p>Titolarità di almeno 60 ore di insegnamento, per almeno 60 ore per ciascun anno accademico:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• per meno di 3 degli ultimi 6 anni accademici punti 5</li> <li>• per almeno 3 degli ultimi 6 anni accademici punti 8</li> <li>• per ciascuno degli ultimi 6 anni accademici punti 10</li> </ul>	10
<p>Didattica integrativa e di servizio agli studenti</p> <p>Relatore di tesi laurea (Triennale, Magistrale, di Dottorato)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• da 1 a 3 tesi negli ultimi 6 anni punti 3</li> <li>• da 4 a 5 tesi negli ultimi 6 anni punti 6</li> <li>• più di 5 tesi negli ultimi 6 anni punti 10</li> </ul>	10
<p>Esiti della valutazione da parte degli studenti dei moduli o degli insegnamenti tenuti</p> <p>Percentuali di risposte positive per i quesiti sulla presenza e sulla puntualità sono superiori o uguali al 50 per cento per ciascuna delle attività formative per ciascun anno accademico dell'ultimo triennio oppure</p> <p>Percentuali di risposte positive per i quesiti sulla presenza e sulla puntualità per ciascuna delle attività formative per ciascun anno accademico dell'ultimo triennio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50-70% punti 1</li> <li>• 71-80% punti 3</li> <li>• &gt;80% punti 5</li> </ul>	5

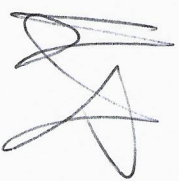
## Attività di ricerca e pubblicazioni – (Punti attribuibili max 50)

### Tabella A - Attività di ricerca

ATTIVITA'	PUNTI 25
-----------	----------



<p><b>Organizzazione direzione e coordinamento gruppi di ricerca</b></p> <p>Partecipazione e/o coordinamento di progetti di ricerca competitivi nazionali e internazionali, convegni e altre attività censite dall'Osservatorio della Ricerca</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• da uno a tre progetti    punti 2</li> <li>• da 4 a 5 progetti        punti 3</li> <li>• oltre 5 progetti         punti 5</li> </ul>	<p>Max 5</p>
<p><b>Titolarietà di brevetti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 1 a 3 brevetti        punti 1</li> <li>• Più di 3 brevetti        punti 2</li> </ul>	<p>Max 2</p>
<p><b>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 1 a 3 premi         punti 1</li> <li>• Da 4 a 5                 punti 2</li> <li>• Più di 5                 punti 3</li> </ul>	<p>Max 3</p>
<p><b>Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste o collane</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Partecipazione ad un editorial board        punti 1</li> <li>• Partecipazione a più di un editorial board    punti 2</li> </ul>	<p>Max 2</p>
<p><b>Relatore a congressi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Per ciascuna relazione a eventi internazionali    punti 1</li> <li>• Per ciascuna relazione a eventi nazionali o locali    punti 0.2</li> </ul>	<p>Max 8</p>
<p><b>Consistenza complessiva della produzione scientifica:</b></p> <p>continuità, intensità e consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.</p>	<p>Max 5</p>



## Tabella B - Pubblicazioni

Verranno valutate le pubblicazioni dal 2016 a oggi.

I Criteri di valutazione delle pubblicazioni scientifiche sono:

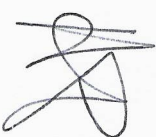
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- congruenza di ciascuna pubblicazione;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica. Per questo aspetto, in particolare, per ciascuna pubblicazione verrà individuato il quartile di appartenenza. Per riviste indicizzate in più aree, verrà utilizzato per la valutazione il quartile più favorevole.

PUBBLICAZIONI	PUNTI 25
Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione <ul style="list-style-type: none"><li>• Eccellente</li><li>• Buona</li><li>• Discreta</li></ul>	0.3 punti ciascuna 0.2 punti ciascuna 0.1 punti ciascuna
Congruenza <ul style="list-style-type: none"><li>• Congruente</li><li>• Non congruente</li></ul>	0.1 punti ciascuna 0 punti ciascuna
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica. <ul style="list-style-type: none"><li>• Primo quartile (Q1)</li><li>• Secondo quartile (Q2)</li><li>• Terzo (Q3) e quarto quartile (Q4)</li></ul>	0.3 punti ciascuna 0.2 punti ciascuna 0 punti ciascuna

Totale punti attività di ricerca e pubblicazioni (tabella A+ tabella B) = 50

### Attività istituzionali (Punti attribuibili max 15)

ATTIVITA'	PUNTI 15
<ul style="list-style-type: none"><li>• Deleghe per specifiche attività da parte dell'Ateneo</li></ul>	1.5 punti per ciascuna



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Partecipazione a commissioni dipartimentali</li> <li>• Partecipazioni a commissioni in seno a singoli Corsi di Laurea</li> <li>• Coordinamento di iniziative o manifestazioni di Ateneo e del Dipartimento</li> <li>• Incarichi presso rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali</li> </ul>	<b>attività</b>
--	-----------------

**Attività clinico - assistenziali (Punti attribuibili max 10)**

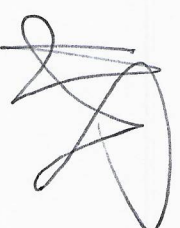
*Andrea Rossi*



## Allegato 2 - Scheda di valutazione dott.ssa Arianna Aceti

### Attività didattica - (Punti attribuibili max 25)

ATTIVITA'	PUNTI
Il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità	8
<i>Nel corso del triennio come RTD B la candidata ha svolto attività didattica continuativa sia nei corsi di laurea sia nelle scuole di specializzazione, eccedendo il monte ore annuo previsto. Inoltre, nel periodo di fruizione del contratto da RTD A, è stata titolare di alcuni insegnamenti presso la scuola di specializzazione di Pediatria.</i>	
<b>Didattica integrativa e di servizio agli studenti</b>	10
<i>La candidata è stata relatrice di 3 tesi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, 15 tesi di laurea triennale in Infermieristica, 2 tesi di specializzazione in Pediatria e 1 tesi di Dottorato. Ha svolto inoltre attività di tutoraggio clinico e di ricerca per studenti, specializzandi e dottorandi.</i>	
<b>Esiti della valutazione da parte degli studenti dei moduli o degli insegnamenti tenuti</b>	5
<i>La candidata ha ottenuto valutazioni globalmente molto positive per tutti gli insegnamenti tenuti. I punteggi relativi a presenza e puntualità sono tutti pari al 100%, tranne uno (97,4%)</i>	
<b>Totale punteggio attività didattica</b>	23
<b>Attività di ricerca – (Punti attribuibili max 50)</b> Tabella A - Attività, max 25 punti	
<b>ATTIVITA'</b>	<b>PUNTI</b>
Organizzazione direzione e coordinamento gruppi di ricerca	3
<i>La candidata è risultata vincitrice di un bando competitivo sottoposto a</i>	



<p>peer-review promosso da una Fondazione. Ha inoltre partecipato alle attività di diversi gruppi di ricerca, prevalentemente nazionali, nell'ambito di progetti anch'essi competitivi sottoposti a peer-review. Ha inoltre coordinato le attività di una task force di ricerca della Società Italiana di Neonatologia.</p>	
<p>Titolarità di brevetti</p> <p>La candidata non risulta titolare di brevetti di ricerca</p>	0
<p>Conseguimento di premi nazionali e internazionali</p> <p>La candidata è risultata vincitrice di 3 premi di studio e di ricerca nazionali.</p>	1
<p>Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste o collane</p> <p>La candidata partecipa all'editorial board di due riviste impattate che utilizzano la revisione tra pari ed è revisore di 22 riviste di ambito pediatrico</p>	2
<p>Relatrice a congressi</p> <p>La candidata risulta relatrice in 30 eventi scientifici, di cui uno internazionale</p>	6.8
<p>Consistenza complessiva della produzione scientifica</p> <p>La produzione scientifica della candidata è incentrata prevalentemente su temi neonatologici, con particolare interesse per l'ambito nutrizionale e gastroenterologico. La produzione scientifica riflette le collaborazioni, prevalentemente nazionali, della candidata. La produzione scientifica risulta costante nel corso degli anni e di buon livello complessivo.</p>	4
<p>Totale punteggio attività di ricerca</p>	16.8

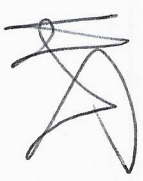


Tabella B – Criteri di valutazione delle pubblicazioni

Pubblicazione	Apporto del candidato nei lavori in collaborazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale (quartile)	Indici Bibliometrici (citazioni)	punti
Indrio F, Marchese F, Rinaldi M, Maffei G, Dargenio V, Cinquepalmi R, Pettoello Mantovani M, Aceti A. Is acidemia at birth a risk factor for functional gastrointestinal disorders? <i>Eu J Pediatr.</i> 2022 – in press	Evincibile	0.2	0.1	0.3	NA	0 In press
Baldassarre ME, Panza R, Cresi F, Salvatori G, Corvaglia L, Aceti A, Gianni ML, Liotto N, Iardi L, Laforgia N, Maggio L, Lionetti P, Agostoni C, Orfeo L, Di Mauro A, Staiano A, Mosca F. Complementary feeding in preterm infants: a position paper by Italian neonatal, paediatric and paediatric gastroenterology joint societies. <i>Ital J Pediatr.</i> 2022 – in press	Evincibile	0.2	0.1	0.2	NA	0 In press
Beghetti I, Barone M, De Fazio L, Laderchi E, Biagi E, Turroni S, Brigidi P, Pession A, Corvaglia L, Aceti A. A Pilot Study on Donor Human Milk Microbiota: A Comparison with Preterm Human Milk Microbiota and the Effect of Pasteurization. <i>Nutrients.</i> 2022 Jun 15;14(12):2483. doi: 10.3390/nu14122483. PMID: 35745213; PMCID: PMC9227689.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	0	0.6
Suttora C, Guarini A, Zuccarini M, Aceti A, Corvaglia L, Sansavini A. Integrating Gestures and Words to Communicate in Full-Term and Low-Risk Preterm Late Talkers. <i>Int J Environ Res Public Health.</i> 2022 Mar 25;19(7):3918. doi: 10.3390/ijerph19073918. PMID: 35409598; PMCID: PMC8997750.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	0	0.6
Indrio F, Neu J, Pettoello-Mantovani M, Marchese F, Martini S, Salatto A, Aceti A. Development of the Gastrointestinal Tract in Newborns as a Challenge for an Appropriate Nutrition: A	Evincibile	0.2	0.1	0.3	0	0.6

Narrative Review. Nutrients. 2022 Mar 28;14(7):1405. doi: 0.3390/nu14071405. PMID: 35406018; PMCID: PMC9002905.								
Beghetti I, Barone M, Turroni S, Biagi E, Sansavini A, Brigidi P, Corvaglia L, Aceti A. Correction to: Early-life gut microbiota and neurodevelopment in preterm infants: any role for Bifidobacterium? Eur J Pediatr. 2022 Apr;181(4):1779. doi: 10.1007/s00431-022-04382-2. Erratum for: Eur J Pediatr. 2022 Apr;181(4):1773-1777. PMID: 35037978.	Evincibile	NA	NA	NA	0	0		
Martini S, Castellini L, Parladori R, Paolletti V, Aceti A, Corvaglia L. Free Radicals and Neonatal Brain Injury: From Underlying Pathophysiology to Antioxidant Treatment Perspectives. Antioxidants (Basel). 2021 Dec 18;10(12):2012. doi: 10.3390/antiox10122012. PMID: 34943115; PMCID: PMC8698308.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	1	0.6		
Beghetti I, Barone M, Turroni S, Biagi E, Sansavini A, Brigidi P, Corvaglia L, Aceti A. Early-life gut microbiota and neurodevelopment in preterm infants: any role for Bifidobacterium? Eur J Pediatr. 2022 Apr;181(4):1773-1777. doi: 10.1007/s00431-021-04327-1. Epub 2021 Nov 29. Erratum in: Eur J Pediatr. 2022 Jan 13; PMID: 34842970.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	2	0.6		
Marsico C, Capretti MG, Aceti A, Vocale C, Carfagnini F, Serra C, Campoli C, Lazzarotto T, Corvaglia L. Severe neonatal COVID-19: Challenges in management and therapeutic approach. J Med Virol. 2022 Apr;94(4):1701-1706. doi: 10.1002/jmv.27472. Epub 2021 Nov 29. PMID: 34812530; PMCID: PMC9011600.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	1	0.6		
Lugli L, Bedetti L, Guidotti I, Pugliese M, Picciolini O, Roversi MF, DellaCasa Muttini E, Lucaccioni L, Bertoncelli N, Ancora G, Gargano G, Mosca F, Sandri F, Corvaglia LT, Solinas A, Perrone S, Stella M; Neuroprem Working Group, Iughetti L, Berardi A, Ferrari F. Neuroprem 2: An Italian Study of Neurodevelopmental Outcomes of Very Low Birth Weight Infants. Front Pediatr. 2021 Sep 13;9:697100. doi: 10.3389/fped.2021.697100. PMID: 34589450; PMCID: PMC9011600.	Non evincibile	NA	NA	NA	NA	0		

Working group

PMC8474877.								
Suttora C, Zuccarini M, Aceti A, Corvaglia L, Guarini A, Sansavini A. The Effects of a Parent-Implemented Language Intervention on Late-Talkers' Expressive Skills: The Mediation Role of Parental Speech Contingency and Dialogic Reading Abilities. <i>Front Psychol.</i> 2021 Sep 9;12:723366. doi: 10.3389/fpsyg.2021.723366. PMID: 34566804; PMCID: PMC8459088.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	2	0.6		
Indrio F, Salatto A, Amato O, Bartoli F, Capasso L, Corvaglia L, Maffei G, Mosca F, Pettoello Mantovani M, Raimondi F, Rinaldi M, Roggero P, Aceti A. COVID-19 pandemic in the neonatal intensive care unit: any effect on late-onset sepsis and necrotizing enterocolitis? <i>Eur J Pediatr.</i> 2022 Feb;181(2):853-857. doi: 10.1007/s00431-021-04254-1. Epub 2021 Sep 6. PMID: 34490508; PMCID: PMC8421061.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	1	0.6		
Chiale F, Maggiora E, Aceti A, Liotto N, Coscia A, Peila C, Baldassarre ME, Bertino E, Cresi F. Complementary Feeding: Recommendations for the Introduction of Allergenic Foods and Gluten in the Preterm Infant. <i>Nutrients.</i> 2021 Jul 20;13(7):2477. doi: 10.3390/nu13072477.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	4	0.6		
De Fazio L, Beghetti I, Bertuccio SN, Marsico C, Martini S, Masetti R, Pession A, Corvaglia L, Aceti A. Necrotizing Enterocolitis: Overview on In Vitro Models. <i>Int J Mol Sci.</i> 2021 Jun 23;22(13):6761. doi: 10.3390/ijms22136761.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	1	0.6		
Aceti A, Barbarossa A, Gazzotti T, Zironi E, Pagliuca G, Vitali F, Beghetti I, Corvaglia L. Exposure to perfluoroalkyl substances through human milk in preterm infants. <i>Eur J Pediatr.</i> 2021 Apr 10. doi: 10.1007/s00431-021-04073-4. Online ahead of print.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	4	0.6		
Martini S, Beghetti I, Annunziata M, Aceti A, Galletti S, Ragni L, Doni A, Corvaglia L. Enteral Nutrition in Term Infants with Congenital Heart Disease: Knowledge Gaps and Future Directions to Improve Clinical Practice. <i>Nutrients.</i> 2021 Mar 13;13(3):932. doi: 10.3390/nu13030932.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	12	0.6		
Beghetti I, Panizza D, Lenzi J, Gori D, Martini S, Corvaglia	Evincibile	0.2	0.1	0.3				

L, Aceti A. Probiotics for Preventing Necrotizing Enterocolitis in Preterm Infants: A Network Meta-Analysis. <i>Nutrients</i> . 2021 Jan 9;13(1):192. doi: 10.3390/nu13010192.								
Zuccarini M, Suttora C, Bello A, Aceti A, Corvaglia L, Caselli MC, Guarini A, Sansavini A. A Parent-Implemented Language Intervention for Late Talkers: An Exploratory Study on Low-Risk Preterm and Full-Term Children. <i>Int J Environ Res Public Health</i> . 2020; 17:9123	Evincibile	0.2	0.1	0.3	4	0.6		
Cordelli DM, Marra C, Ciampoli L, Barbon D, Toni F, Zama D, Giordano L, Milito G, Sartori S, Sainati L, Foidelli T, Mina T, Fusco L, Santarone M, Iurato C, Orsini A, Farello G, Verrotti A, Aceti A, Masetti R. Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome in infants and young children. <i>Eur J Paediatr Neurol</i> . 2020; 28:S1090-3798(20)30202-6.	Evincibile	0.1	0.1	0.3	5	0.5		
Suttora C, Guarini A, Zuccarini M, Aceti A, Corvaglia L, Sansavini A. Speech and Language Skills of Low-Risk Preterm and Full-Term Late Talkers: The Role of Child Factors and Parent Input. <i>Int J Environ Res Public Health</i> . 2020; 17(20):7684.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	9	0.6		
Poerio A, Galletti S, Baldazzi M, Martini S, Rollo A, Spinedi S, Raimondi F, Zompatori M, Corvaglia L, Aceti A. Lung ultrasound features predict admission to the neonatal intensive care unit in infants with transient neonatal tachypnoea or respiratory distress syndrome born by caesarean section. <i>Eur J Pediatr</i> . 2020. doi: 10.1007/s00431-020-03789-z. Online ahead of print.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	10	0.6		
Cimatti AG, Martini S, Galletti S, Vitali F, Aceti A, Frabboni G, Faldella G, Corvaglia L. Cerebral Oxygenation and Autoregulation in Very Preterm Infants Developing IVH During the Transitional Period: A Pilot Study. <i>Front Pediatr</i> . 2020; 8:381.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	10	0.6		
Liotto N, Cresi F, Beghetti I, Roggero P, Menis C, Corvaglia L, Mosca F, Aceti A, On Behalf Of The Study Group. On Neonatal Nutrition And Gastroenterology-Italian Society Of Neonatology. Complementary Feeding in Preterm Infants: A Systematic	Evincibile	0.2	0.1	0.3	6	0.6		

Review. <i>Nutrients</i> . 2020; 12:1843.								
Capretti MG, Marsico C, Chiereghini A, Gabrielli L, Aceti A, Lazzarotto T. Immune Monitoring Using QuantiferON®-CMV Assay in Congenital Cytomegalovirus Infection: Correlation With Clinical Presentation and CMV DNA load. <i>Clin Infect Dis</i> . 2020; ciaa704.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	2	0.6		
Martini S, Spada C, Aceti A, Rucci P, Gilbertoni D, Battistini B, Arcuri S, Faldella G, Corvaglia L. Red blood cell transfusions alter splanchnic oxygenation response to enteral feeding in preterm infants: an observational pilot study. <i>Transfusion</i> . 2020; 60:1669-1675.	Evincibile	0.2	0.1	0.2	2	0.5		
Fabi M, Balducci A, Cazzato S, Aceti A, Gallucci M, Di Palmo E, Gargiulo G, Dotti A, Lanari M. Resting respiratory lung volumes are "healthier" than exercise respiratory volumes in different types of palliated or corrected congenital heart disease. <i>Pediatr Pulmonol</i> . 2020; 55:697-705	Evincibile	0.1	0.1	0.3	1	0.5		
Martini S, Aceti A, Galletti S, Beghetti I, Faldella G, Corvaglia L. To Feed or Not to Feed: A Critical Overview of Enteral Feeding Management and Gastrointestinal Complications in Preterm Neonates with a Patent Ductus Arteriosus. <i>Nutrients</i> . 2019; 12:83.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	10	0.6		
Aceti A, Cavallarin L, Martini S, Giribaldi M, Vitaii F, Ambretti S, Zambrini V, Corvaglia L. Effect of Alternative Pasteurization Techniques On Human Milk's Bioactive Proteins. <i>J Pediatr Gastroenterol Nutr</i> . 2020; 70:508-512.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	11	0.6		
Beghetti I, Biagi E, Martini S, Brigidi P, Corvaglia L, Aceti A. Human Milk's Hidden Gift: Implications of the Milk Microbiome for Preterm Infants' Health. <i>Nutrients</i> . 2019; 11:2944.	Evincibile	0.3	0.1	0.3	25	0.3		
Martini S, Austin T, Aceti A, Faldella G, Corvaglia L. Free Radicals and Neonatal Encephalopathy: Mechanisms of Injury, Biomarkers, and Antioxidant Treatment Perspectives. <i>Pediatr Res</i> . 2020;87:823-833.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	10	0.6		
Martini S, Corvaglia L, Aceti A, Vitaii F, Faldella G, Galletti S. Effect of Patent Ductus Arteriosus on Splanchnic Oxygenation	Evincibile	0.2	0.1	0.3	3	0.6		

at Enteral Feeding Introduction in Very Preterm Infants. <i>J Pediatr Gastroenterol Nutr.</i> 2019; 69:493-497									
Cresi F, Maggiora E, Borgione SM, Spada E, Coscia E, Bertino E, Meneghin F, Corvaglia LT, Ventura ML, Lista G and ENTARES Study Research Group. Enteral Nutrition Tolerance And Respiratory Support (ENTARES) Study in preterm infants: study protocol for a randomized controlled trial. <i>Trials</i> 2019; 20:67	Non evincibile	NA	NA	NA	NA	NA	0	Working group	
Cimatti AG, Martini S, Munarini A, Zioutas M, Vitali F, Aceti A, Mantovani V, Faldella G, Corvaglia L. Maternal supplementation with krill oil during breastfeeding and long-chain polyunsaturated fatty acids (LCPUFAs) composition of human milk: a feasibility study. <i>Front Pediatrics</i> 2018; 6:407.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	5	0.6			
Biagi E, Aceti A, Quercia S, Beghetti I, Rampelli S, Turroni S, Soverini M, Zambini 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. <i>Front Microbiol.</i> 2018; 9:2512.	Evincibile	0.3	0.1	0.3	37	0.7			
Mariani E, Biasini A, Marvulli L, Martini S, Aceti A, Faldella G, Corvaglia L, Sansavini A, Savini A, Agostini F, Stella M, Neri E. Strategies of increased protein intake in ELBW infants fed by human milk lead to long term benefits. <i>Front. Public Health.</i> 2018; 6:272.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	9	0.6			
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. <i>Nutrients</i> 2018; 10:1472.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	15	0.6			
Martini S, Aceti A, Furini M, Munarini A, La Riccia C, Mantovani V, Faldella G, Corvaglia L. Effect of different tube feeding methods on the delivery of docosahexaenoic and arachidonic acid: an in vitro pilot study. <i>JPEN J Parenter Enteral Nutr.</i> 2019; 43:550-556.	Evincibile	0.2	0.1	0.2	0	0.6			
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. <i>Oxid</i>	Evincibile	0.3	0.1	0.3	34	0.7			



Med Cell Longev. 2018; 2018:7397659									
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; 66:755-9	Evincibile	0.2	0.1	0.3	14	0.6			
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; 9:904.	Evincibile	0.3	0.1	0.3	51	0.7			
Biagi E, Quercia S, Aceti A, Beghetti I, Rampelli S, Turroni S, Faldella G, Candela M, Brigidi P, Corvaglia L. The bacterial ecosystem of mother's milk and infant's mouth and gut. Front Microbiol 2017; 8:1214.	Evincibile	0.3	0.1	0.3	76	0.7			
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; 64:550-554.6.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	19	0.6			
Aquilano G, Capretti MG, Nanni F, Corvaglia L, Aceti A, Gabrielli L, Chiareghin A, Faldella G, Lazzarotto T. Altered Intracellular ATP Production by Activated CD4+ T-Cells in Very Preterm Infants. Journal of Immunology Research. 2016; 2016:8374328.	Evincibile	0.2	0.1	0.3	3	0.6			
Aceti A, Gori D, Barone G, Callegari ML, Fantini MP, Indrio F, Maggio L, Meneghin F, 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; 8:471.	Evincibile	0.3	0.1	0.3	24	0.7			
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:e20160467.	Evincibile	0.1	0.1	0.3	4	0.4			
Totale punti pubblicazioni							24.1		

Totale punti (tabella A+ tabella B) = 40.9

**Attività istituzionali (Punti attribuibili max 15)**

ATTIVITA'	PUNTI
Membro della Giunta del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC)	1.5
Membro del Gruppo di Lavoro sulla Ricerca del DIMEC	1.5
Membro del Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia	1.5
Membro della Commissione Paritetica della Scuola di Medicina e Chirurgia	1.5
Responsabile del programma Erasmus del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche	1.5
Membro del Panel per l'Area 06 (Scienze Mediche) per la VRA	1.5
Membro del Consiglio del Corso di Dottorato in Scienze Mediche e Chirurgiche	1.5
Membro della Commissione per gli esami di ammissione al medesimo corso di dottorato	1.5
Punti tot	12

**Attività assistenziali (Punti attribuibili max 10)**

La candidata è in servizio come dirigente medico presso l'Unità Operativa di Neonatologia dell'IRCCS AOU Bologna da gennaio 2017. Negli anni precedenti ha svolto attività clinica presso la stessa UO con contratti libero-professionali.

Da novembre 2020 è responsabile dell'ambulatorio di Follow up del Neonato prematuro presso la stessa struttura.  
Punti attribuiti 9

**Somma dei punteggi attribuiti dalla Commissione alla candidata 84.9 Punti**

