

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010, DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, SETTORE CONCORSUALE 05/I2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/19, AI FINI DELLA CHIAMATA QUALE PROFESSORE DI SECONDA FASCIA – CODICE PROCEDURA 900297**

**VERBALE N. 2  
Valutazione del candidato**

La Commissione giudicatrice della procedura di chiamata indicata in epigrafe, composta da:

Prof. Claudio Bandi, Ordinario presso il Dipartimento di Bioscienze settore concorsuale 05/I2 SSD BIO/19 dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Federica Briani, Associato presso il Dipartimento di Bioscienze settore concorsuale 05/I2 SSD BIO/19 dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Paolo Landini, Ordinario presso il Dipartimento di Bioscienze settore concorsuale 05/I2 SSD BIO/19 dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce al completo il giorno 10/01/2023 alle ore 17.00, come previsto dall'art. 12, comma 15, del Regolamento di Ateneo sulle procedure di chiamata ai sensi della Legge 240/2010, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ciascuno presso la rispettiva sede.

Prima di procedere alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni del candidato, vengono prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto del candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dal candidato che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

I Proff. Paolo Landini e Federica Briani hanno lavori in comune con il candidato Moira Paroni, in particolare

Prof. Paolo Landini: lavori n. 1, 2, 3, 6, 7.

Prof. Federica Briani: lavoro n. 4

La Commissione, sulla scorta delle dichiarazioni dei Proff Briani e Landini, delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato Moira Paroni ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

tutti i lavori presentati dalla candidata

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei titoli del candidato in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione predispone un prospetto, allegato al presente verbale (All. 1), nel quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, all'attività gestionale e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale.

La Commissione sulla base dei punteggi attribuiti, valuta positivamente il Dott. Moira Paroni ai fini della chiamata quale professore di II fascia per il settore concorsuale 05/I2, settore scientifico disciplinare BIO/19 presso il Dipartimento di Bioscienze.

La seduta è tolta alle ore 18.30

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 10/01/2023

LA COMMISSIONE:

Prof. Paolo Landini (Presidente)

Prof. Federica Biani (Segretario)

Prof. Claudio Bandi (Membro)

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010, DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, SETTORE CONCORSUALE 05/I2, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/19, AI FINI DELLA CHIAMATA QUALE PROFESSORE DI SECONDA FASCIA – CODICE PROCEDURA 900297**

**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**

**SCHEDA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI**

**Nome e Cognome: Moira Paroni**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>punti</b>
a1) Responsabile unità didattica Nutrigenomica (3CFU, SSD BIO/19) nell'ambito del corso Nutrigenomica e nutrimicrobiomica (6CFU totali), LM Biologia applicata alle scienze della nutrizione	6
a2) Responsabile insegnamento Microbiologia cellulare e immunologia (6CFU, SSD BIO/19), LM Biologia applicata alla ricerca biomedica	12
b) presidente commissione di esame di profitto per il corso Microbiologia cellulare e immunologia, commissario per il corso Nutrigenomica e nutrimicrobiomica	3
c) Supervisore, Relatore e/o Correlatore di tesi di 10 studenti di laurea magistrale e di 4 studenti di laurea triennale	3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>24</b>

<b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b> <b><i>N.B.: Valutare esclusivamente le pubblicazioni inviate ai fini della valutazione e indicate nel relativo elenco</i></b>	<b>Tipologia*</b>	<b>Punti</b>
1. Pub. n.1 elenco allegato	Articolo su rivista	4.5
2. Pub. n.2 elenco allegato	Articolo su rivista	4
3. Pub. n.3 elenco allegato	Articolo su rivista	4.5
4. Pub. n.4 elenco allegato	Articolo su rivista	2.5
5. Pub. n.5 elenco allegato	Articolo su rivista	2
6. Pub. n.6 elenco allegato	Articolo su rivista	3
7. Pub. n.7 elenco allegato	Articolo su rivista	4.5
8. Pub. n.8 elenco allegato	Articolo su rivista	2
9. Pub. n.9 elenco allegato	Articolo su rivista	3
10. Pub. n.10 elenco allegato	Articolo su rivista	2
11. Pub. n.11 elenco allegato	Articolo su rivista	2

12. Pub. n.12 elenco allegato	Articolo su rivista	2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>36</b>

\*

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>punti</b>
a) responsabilità di due progetti di ricerca nazionali ed internazionali da istituzioni pubbliche e private, di un finanziamento da ditta privata, di due progetti di Ateneo o Dipartimentali	10
c)Presentazioni orali a 4 conferenze nazionali come "invited speaker"	4
d) Premio per la migliore presentazione orale a convegno	1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>15</b>

<b>ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
Referente AQ del corso di Laurea in Biologia Applicata alle scienze della Nutrizione	2
Membro della Giunta del Dipartimento di Bioscienze	2
Membro del Collegio di dottorato in Biologia Molecolare e Cellulare	1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>5</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>80 PUNTI</b>
-------------------------	-----------------