

**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 SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI 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 900301**

**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 16/01/2023 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.

Si precisa che il candidato non ha presentato pubblicazioni in collaborazione con i membri della Commissione.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato Paola Sperandeo 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

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. Paola Sperandeo ai fini della chiamata quale professore di II fascia per il settore concorsuale 05/I2, settore scientifico disciplinare BIO/19 presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari.

La seduta è tolta alle ore 18.30

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 16/01/2023

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 SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI 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 900301**

**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**

**SCHEDA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI**

**Nome e Cognome: Paola Sperandeo**

| <b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>  | <b>punti</b> |
|---|--------------|
| a1) Titolare dell'insegnamento di ENVIRONMENTAL MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGICAL REMEDIATION (modulo da 3 CFU, n°8 ore di lezioni frontali e 32 ore di esercitazioni), Corso LM Safety Assessment of Xenobiotics and Biotechnological products | 3            |
| a2) Titolare dell'insegnamento di MICROBIOLOGIA APPLICATA (6 CFU, n°48 ore di lezioni frontali), per il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico di Chimica e Tecnologie Farmaceutiche  | 12           |
| a3) Titolare dell'insegnamento di MICROBIOLOGIA E IGIENE (4 CFU, n°32 ore di lezioni frontali), responsabile del modulo di MICROBIOLOGIA, per il Corso di Laurea in Scienze e sicurezza chimico-tossicologiche dell'ambiente                    | 8            |
| c) Correlatore di tesi di >10 studenti di laurea magistrale/a ciclo unico e relatore o correlatore di >10 studenti di laurea triennale  | 2            |
| <b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>  | <b>25</b>    |

| <b>PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 52,5)</b><br><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 | 4,5          |
| 3. Pub. n.3 elenco allegato   | Articolo su rivista | 3            |
| 4. Pub. n.4 elenco allegato   | Articolo su rivista | 4,5          |
| 5. Pub. n.5 elenco allegato   | Articolo su rivista | 3            |
| 6. Pub. n.6 elenco allegato   | Articolo su rivista | 2,5          |
| 7. Pub. n.7 elenco allegato   | Articolo su rivista | 4            |
| 8. Pub. n.8 elenco allegato   | Articolo su rivista | 3            |
| 9. Pub. n.9 elenco allegato   | Articolo su rivista | 4,5          |

|                               |                     |           |
|-------------------------------|---------------------|-----------|
| 10. Pub. n.10 elenco allegato | Articolo su rivista | 4         |
| 11. Pub. n.11 elenco allegato | Articolo su rivista | 2         |
| 12. Pub. n.12 elenco allegato | Articolo su rivista | 4,5       |
| <b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>  |                     | <b>44</b> |

\*

| <b>ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>   | <b>punti</b> |
|---|--------------|
| a) Coordinamento come Responsabile scientifico (progetto Cariplo) o Responsabile di unità locale (PRIN2020) in due progetti di ricerca nazionali ed internazionali da istituzioni pubbliche e private. Partecipazione come membro di unità di ricerca a 6 progetti di ricerca nazionali ed internazionali da istituzioni pubbliche e private. | 10           |
| c) Presentazioni orali a 1 conferenza nazionale e 1 internazionale come "invited speaker"; 4 presentazioni orali a conferenze nazionali o internazionali  | 3            |
| d) Premio Giovanni Magni bandito dalla Fondazione Adriano Buzzati-Traverso per il miglior lavoro pubblicato nel campo della genetica dei microorganismi   | 2            |
| <b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>  | <b>15</b>    |

| <b>ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>   | <b>Punti</b> |
|--|--------------|
| Membro della Commissione Paritetica per il Corso di Laurea in Safety Assessment of Xenobiotics and Biotechnological Products (SAXBi) | 2            |
| Membro della Giunta del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari   | 2            |
| Membro del Collegio di dottorato in Scienze Farmacologiche Biomolecolari, Sperimentali e Cliniche                                    | 1            |
| <b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>   | <b>5</b>     |

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| <b>PUNTEGGIO TOTALE</b> | <b>89 PUNTI</b> |
|-------------------------|-----------------|