

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/F1 – BIOLOGIA APPLICATA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/13 – BIOLOGIA APPLICATA, AI FINI DELLA CHIAMATA QUALE PROFESSORE DI SECONDA FASCIA – CODICE PROCEDURA 900355

**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**

**SCHEDA DI RIPARTIZIONE PUNTEGGI**

**Nome e Cognome RICCARDO MARIA CRISTOFANI**

<b>ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)</b>	<b>punti</b>
<p><u>Numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi:</u></p> <p>AA 2020/2021 e AA 2021/2022 Co-titolare del corso “Cellular models in neurodegenerative diseases”, per gli studenti dei Dottorati UniMi: 0,5 CFU.</p> <p>AA 2021/2022 e AA 2022/2023 Titolare del modulo di “Cell-based Technology” del corso “Cell Therapy and Gene Silencing”, per il Corso di Laurea di Biotecnologie del Farmaco: 2 CFU (lezioni frontali) + 1 CFU (esercitazioni a posto singolo).</p> <p>AA 2020/2021, AA 2021/2022 e AA 2022/2023 Titolare del turno 3 di esercitazioni del modulo di “Metodologie Cellulari” del corso “Metodologie Cellulari e Biochimiche” per il Corso di Laurea di Biotecnologia: 1,5 CFU di esercitazioni a posto singolo.</p> <p>AA 2020/2021, AA 2021/2022 e AA 2022/2023 Titolare di 1 turno (linea A-L), 1 turno (linea A-L e M-Z) e 2 turni, rispettivamente, di esercitazioni per il corso di “Biologia Generale e Cellulare” per il Corso di Laurea di Biotecnologia: 3 CFU di esercitazioni a posto singolo.</p>	16
<p><u>Partecipazione alle commissioni istituite per esami di profitto:</u></p> <p>Dall'AA 2021/2022 ad oggi Membro della commissione di esami di profitto del corso di “Cell Therapy and Gene Silencing” per il Corso di Laurea di Biotecnologie del Farmaco, in qualità di titolare del modulo di “Cell-based Technology”.</p>	2
<p><u>Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato:</u></p> <p>- Relatore di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale e di tesi di dottorato: Relatore di 2 tesi di Laurea Triennale Relatore di 6 tesi di Laurea Magistrale</p>	5

<p>- <i>Attività di tutorato di studenti di tesi e dottorandi di ricerca:</i> Tutor di 8 studenti di tesi di Laurea e di 2 dottorande per il Dottorato di Ricerca in Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, Sperimentali e Cliniche.</p> <p>Supervisore esterno di una dottoranda per il Dottorato di Ricerca in Biomedical Science and Biotechnology (Università degli Studi di Udine).</p> <p>Responsabile di progetto formativo di 3 borse di studio per laureati giovani promettenti</p>	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>23</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. Pubblicazione 1: - (anno 2017). Pubblicazione di impatto eccellente e ben citato (punti 4,00). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: co-first su 15 (fattore = 1).	Articolo originale su rivista	4,00
2. Pubblicazione 2: - (anno 2018). Pubblicazione di medio impatto, ben citato (punti 3,40). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1° su 13 (fattore = 1).	Articolo originale su rivista	3,40
3. Pubblicazione 3: - (anno 2018). Pubblicazione di ottimo impatto e con molte citazioni (punti 3,80). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1° su 8 (fattore = 1).	Articolo originale su rivista	3,80
4. Pubblicazione 4: - (anno 2019). Pubblicazione di impatto eccellente e molto ben citato (punti 4,00). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 4° su 16 (fattore = 0,5).	Articolo originale su rivista	2,00
5. Pubblicazione 5: - (anno 2019). Pubblicazione di buon impatto e discretamente citato (punti 3,60). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: co-first su 14 (fattore = 1).	Articolo originale su rivista	3,60
6. Pubblicazione 6: - (anno 2020). Pubblicazione di buon impatto e discretamente citato (punti 3,60). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1° su 12 (fattore = 1).	Review su rivista	3,60
7. Pubblicazione 7: - (anno 2021). Pubblicazione di buon impatto e discretamente citato (punti 3,60). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: co-first su 8 (fattore = 1).	Review su rivista	3,60
8. Pubblicazione 8: - (anno 2021). Pubblicazione di buon impatto, poco citato ma di recente pubblicazione (punti 3,60). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: co-first su 12 (fattore = 1).	Articolo originale su rivista	3,60
9. Pubblicazione 9: - (anno 2022). Pubblicazione di impatto eccellente, poco citato ma di recente pubblicazione (punti 4,00). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: co-first su 18 (fattore = 1).	Articolo originale su rivista	4,00

10. Pubblicazione 10: - (anno 2022). Pubblicazione di ottimo impatto, non citato ma di recente pubblicazione (punti 3,80). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 1° su 6 (fattore = 1).	Articolo originale su rivista	3,80
11. Pubblicazione 11: - (anno 2022). Pubblicazione di buon impatto, una citazione ma di recente pubblicazione (punti 3,60). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: co-last su 16 (fattore = 1).	Articolo originale su rivista	3,60
12. Pubblicazione 12: - (anno 2023). Pubblicazione di impatto eccellente, non citato ma di recente pubblicazione (punti 4,00). Congruente con SSD BIO/13 (fattore = 1). Posizione del candidato tra gli autori del lavoro: 7° su 27 (fattore = 0,5).	Articolo originale su rivista	2,00
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>41,00</b>

<b>ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 17,5)</b>	<b>punti</b>
<p><u>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionale, ovvero partecipazione agli stessi:</u></p> <p>Ha partecipato al gruppo di ricerca nazionale coordinato dal Prof. Angelo Poletti, coordinatore del “Laboratorio di Biologia Applicata”, Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, Università degli Studi di Milano</p> <p>Coordinatore di 1 progetto Giovani Ricercatori 2021-1544, Ricerca biomedica condotta da giovani ricercatori, finanziato dalla Fondazione Cariplo.</p> <p>Responsabile di 1 progetto finanziato dalla Kennedy’s Disease Association (USA) - call 2018.</p> <p>Responsabile di 1 progetto finanziato da Università degli Studi di Milano - Piano di sostegno alla ricerca 2021.</p> <p>Partecipa in qualità di membro di unità operativa a progetti di ricerca finanziati da enti pubblici e privati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PNRR MUR-M4C2 - Investimento 1.4 (durata 3 anni)</li> <li>- PRIN 2020 (durata 3 anni)</li> <li>- AIFA 2016 (durata 3 anni, 2018-2021)</li> <li>- Ricerca Finalizzata 2018 del Ministero della Salute (durata 3 anni)</li> <li>- Fondazione Telethon (durata 3 anni, 2019-2023)</li> </ul>	11,5
<u>Conseguimento della titolarità di brevetti:</u>	0
<p><u>Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali per attività di ricerca:</u></p> <p>Il Dr. Cristofani:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ha presentato 2 relazioni orali, a un congresso nazionale e uno internazionale</li> <li>- È stato relatore di un seminario nell’ambito dell’INSERM U1244 France (evento virtuale)</li> </ul>	3
<u>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di</u>	0

<i>ricerca:</i>	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>14,5</b>

<b>ATTIVITA GESTIONALE, ORGANIZZATIVA E DI SERVIZIO (punteggio massimo attribuibile 5)</b>	<b>Punti</b>
<p>Membro del Collegio dei Docenti dei Corsi di Laurea in Biotecnologia (triennale) e Biotecnologia del Farmaco (magistrale).</p> <p>Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Farmacologiche Biomolecolari, Sperimentali e Cliniche, Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari.</p> <p>2022-2023 Membro delle Commissioni giudicatrici per la valutazione comparativa dei candidati ad assegno di ricerca di tipo B nell'area disciplinare "Scienze Biologiche" (4 selezioni).</p> <p>2022 Designato come valutatore di due tesi per il Corso di Dottorato in Neuroscienze (Università degli Studi Milano-Bicocca) e per il Corso di Dottorato in Experimental Medicine (Università degli Studi di Genova).</p> <p>2022 Membro della Commissione giudicatrice per il conferimento del titolo di dottore di ricerca per il Corso di Dottorato in Experimental Medicine (Università degli Studi di Genova).</p> <p>2021-2023 Membro/Presidente delle Commissioni giudicatrici per la valutazione comparativa dei candidati a borse di studio per giovani promettenti nell'area disciplinare "Scienze Biologiche" (5 selezioni).</p> <p>2022 Membro della Commissione di selezione Scientific Evaluation Committe (SEC) per la valutazione dei candidati all'ammissione del Corso di Dottorato in Scienze Farmacologiche, Università di Padova, ciclo XXXVIII, AA 2022/2023.</p> <p>Componente della Commissione "Nuovi approcci tecnologici" del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari.</p> <p>Membro della Young Scientist Steering Committee dell'European Society for Neurochemistry (fino al 2022).</p>	5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>5</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>	<b>83,5 PUNTI</b>
-------------------------	-------------------