



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE
E BIOMOLECOLARI - DiSF&B

Direttore: Prof. Monica DiLuca

SELEZIONE PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI MEDIANTE CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO, AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER LA DISCIPLINA DEI CONTRATTI PER ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO AI SENSI DELL'ART. 23 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E BIOMOLECOLARI DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

CODICE CONCORSO 970-3525

VERBALE N.2

(Valutazione dei titoli, e delle pubblicazioni dei candidati e graduatoria finale)

La Commissione giudicatrice nominata con provvedimento di urgenza del Consiglio di Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari in data 24.06.2021 per la valutazione delle domande della selezione indicata in epigrafe con la quale è stato emanato, tra gli altri il bando, per la copertura dell'insegnamento di:

- 970/3525 E51-89 - *Protein engineering, drug delivery and regulatory aspects, Regulatory aspects of medicinal products* - SSD CHIM/08 e CHIM/09

per il corso di laurea magistrale in Biotecnologie del Farmaco e composta da:

- prof.ssa Laura Calabresi, PO/ssd BIO/14 presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari
- prof.ssa Emma De Fabiani, PA/ssd BIO/10 presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari
- prof. Maurizio Crestani, PO/ssd BIO/10 presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari

si riunisce al completo per via telematica il giorno 9 luglio 2021 alle ore 10:00 per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate dai candidati.

I commissari presa visione dei nominativi dei candidati che hanno presentato domanda nei termini previsti dal bando dichiarano:

- di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con i candidati,
- che non sussistono le cause di astensione e di ricsuzione di cui di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.
- che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, anche potenziale, con i sottoindicati candidati:

ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 970-3525

Candidati:

- 1) dott. Paolo Rocco

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni dell'unico candidato.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE
E BIOMOLECOLARI - DiSF_eB

Direttore: Prof. Monica DiLuca

Al termine della valutazione dell'unico candidato la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione secondo quanto stabilito nel verbale 1 dei criteri.

Nome e Cognome: Paolo Rocco

Punteggio totale: 37 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero in Chimica del farmaco presso Università di Milano	8
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero	0
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca	0
Attività quale professore a contratto per insegnamenti con titolarità e attività quale professore a contratto per insegnamenti integrativi/ integrativi affini (anni 2016-2017 e 2020-2021 presso SAXBi, Farmacia e Biotecnologie del farmaco)	2
Attività di formazione o di ricerca in qualificati istituti italiani o stranieri (2008-2011 presso Università di Milano, settore farmaceutico)	3
Direzione o coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali (2002, responsabile del sistema di gestione per la qualità presso Interbusiness s.r.l.)	1
Altri titoli (contratto RTD-A 2017-2020 con attività didattica nel SSD CHIM/09, 3 punti; premio laurea in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, 1 punto)	4
Conoscenza della lingua inglese di livello C1 (autocertificazione)	4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	22

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. The regulatory framework of biosimilars in the European Union. DRUG DISCOVERY TODAY. - ISSN 1359-6446. - 17:1- 2(2012), pp. 63-70. doi:10.1016/j.drudis.2011.08.001	articolo su rivista internazionale	3



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE
E BIOMOLECOLARI - DiSF_eB

Direttore: Prof. Monica DiLuca

2. The constrained prescription, interchangeability and substitution of biosimilars. NATURE BIOTECHNOLOGY. - ISSN 1087-0156. - 33:7(2015 Jul), pp. 688-689. doi:10.1038/nbt.3272	articolo su rivista internazionale	3
3. Copies of nonbiological complex drugs: generic, hybrid or biosimilar? DRUG DISCOVERY TODAY. - ISSN 1359-6446. - 24:1(2019 Jan), pp. 250-255. doi:10.1016/j.drudis.2018.08.003	articolo su rivista internazionale	3
4. Glatiramer acetate: a complex drug beyond biologics. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES. - ISSN 0928-0987. - 133(2019 May), pp. 8-14. doi:10.1016/j.ejps.2019.03.011	articolo su rivista internazionale	3
5. Biosimilar switching and related medical liability. JOURNAL OF FORENSIC AND LEGAL MEDICINE. - ISSN 1752-928X. - 55(2018 Apr), pp. 93-94. doi:10.1016/j.jflm.2018.02.018	articolo su rivista internazionale	3
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		15

La Commissione, preso atto della valutazione del Presidente del Collegio Didattico e delle opinioni degli studenti (ove disponibili), dichiara che l'attività didattica svolta dal docente negli anni precedenti risulta essere eccellente.

La Commissione, avendo stabilito di non effettuare il colloquio, passa quindi a stilare le graduatorie:

Codice concorso 970/3525

1) dott. Paolo Rocco punti 37

La Commissione provvede quindi alla stesura del verbale che deve essere firmato e siglato in tutte le pagine e provvede ad inviarlo, unitamente a tutta la documentazione, entro 10 giorni all'Ufficio Affidamenti e contratti di insegnamento affidamenti.contratti@unimi.it - per l'approvazione.

La riunione termina alle ore 12:30



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE
E BIOMOLECOLARI - DiSF_eB

Direttore: Prof. Monica DiLuca

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

prof.ssa Laura Calabresi - Presidente

prof.ssa Emma De Fabiani - Segretario

prof. Maurizio Crestani - Membro