



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 FARMACEUTICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

COD. CONCORSO E INSEGNAMENTO	CORSO DI STUDIO	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO
1647-5770	FARMACIA a ciclo unico (Classe LM-13)	E24-26 - Principi di Analisi farmaceutica quantitativa e Lab. di Analisi quantitativa, Ediz: Linea MZ, Unità didattica: Laboratorio di Analisi quantitativa Turno 3

VERBALE N.2

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

La Commissione giudicatrice per l'attribuzione dei contratti di insegnamento individuati nella tabella sopra riportata, nella composizione indicata nel medesimo Verbale n. 1, si riunisce al completo per via telematica (Piattaforma Teams) il giorno 04 Marzo 2025 alle ore 14:00 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 riconsuazione 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 1647/5770

Candidati

Serena Vittorio

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni di ciascun candidato secondo l'ordine alfabetico.

Al termine della valutazione di ciascun candidato la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione secondo quanto stabilito nel Verbale n. 1 ("Criteri di Valutazione").

Nome e Cognome: **Serena Vittorio**

Punteggio totale: **46** così suddiviso:



TITOLI	Punti
Dottorato in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale Università degli Studi di Messina	8
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero in	/
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero in	/
Specializzazione, master (indicare titolo valutato)	/
Borse post lauream, assegni di ricerca Borsa di Perfezionamento all'estero "Fondazione Prof. A. Imbesi" Assegnista di ricerca Tipo-B Università degli Studi di Milano	3
Attività didattica come professore a contratto in Italia	/
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri Marzo 2024 Cardiff University -Lecturer-	1
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	/
Altri titoli Award of Excellence Paul Ehrlich Euro-PhD, 2021 Premio Merck "Best Flash Communication", Merck Young Chemists' Symposium, Rimini, 2019	2
Conoscenza della lingua (solo per gli insegnamenti erogati in lingua inglese o altra lingua straniera)	2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	16

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Ensemble of structure and ligand-based classification models for hERG liability profiling <i>Front. Pharmacol.</i> , 2023, 14:1148670. 10.3389/fphar.2023.1148670	Articolo su rivista internazionale	6
2. Computational Insights into the Sequence-Activity Relationships of the NGF(1-14) Peptide by Molecular Dynamics Simulations <i>Cells</i> , 2022, 11(18):2808. 10.3390/cells11182808	Articolo su rivista internazionale	6
3. Rational design of small molecules able to inhibit α -synuclein amyloid aggregation for the treatment of Parkinson's disease <i>J. Enzyme Inhib. Med. Chem.</i> , 2020, 35:1727-1735. 10.1080/14756366.2020.1816999	Articolo su rivista internazionale	6
4. 4-Fluorobenzylpiperazine-Containing Derivatives as Efficient Inhibitors of Mushroom Tyrosinase <i>ChemMedChem</i> , 2020, 15:1757-1764. 10.1002/cmdc.202000125	Articolo su rivista internazionale	6
5. A Combination of Pharmacophore and Docking-based Virtual Screening to Discover new Tyrosinase Inhibitors <i>Mol. Inf.</i> 2020, 39 (3): e1900054. 10.1002/minf.201900054	Articolo su rivista internazionale	6
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		30



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE FARMACEUTICHE



La Commissione, avendo stabilito di non effettuare il colloquio, passa quindi a stilare la seguente graduatoria:

Codice concorso 1647/5770

1) Dott.ssa Serena Vittorio: punti 46

La riunione termina alle ore 14:37

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Laura Fumagalli (Presidente)

Prof.ssa Arianna Gelain (Membro)

Prof.ssa Valentina Straniero (Segretario)