

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.

CODICE CONCORSO 975-3573

## VERBALE N.2 BIS (VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEI CANDIDATI E AMMESSI AL COLLOQUIO)

La Commissione giudicatrice nominata con un provvedimento di urgenza del Direttore Prof.ssa Maria Luisa Gelmi del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche in data 6/7/2021 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:

- Codice concorso 975-3573 Insegnamento Analisi dei medicinali e Lab. di Analisi dei medicinali, Ediz: Linea LZ, Unità didattica: Laboratorio di Analisi dei medicinali ssd CHIM/08

per il corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Scienze del Farmaco)

#### e composta da:

- prof. GIANCARLO ALDINI Professore Ordinario CHIM/08 presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Milano;
- prof. GIOVANNI GRAZIOSO Professore Associato CHIM/08 presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Milano;
- prof.ssa CLELIA DALLANOCE Professore Associato CHIM/08 presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Milano;

si riunisce al completo per via telematica il giorno 14/07/2021 alle ore 9.30 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 ricusazione 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 975-3573, candidati:

- Dott. Matteo Mori
- Dott. Antonio Ventura

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 dei criteri di valutazione.

Nome e Cognome: Matteo Mori Punteggio totale: 47 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	10/10
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca:  • Assegnista di tipo B, Università degli Studi di Milano, 03-2020 - 02/2021	3/10
Assegnista di tipo A, Università degli Studi di Milano, 04-2021 - oggi	3/10
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero	0/10
<ul> <li>Attività didattica come professore a contratto o professore a contratto per insegnamenti integrativi (tutoraggio) in Italia:</li> <li>Tutor in laboratori didattici di Analisi qualitativa di sostanze inorganiche ed organiche (CTF, Farmacia, STE) e di Preparazioni estrattive e sintetiche (CTF), 4 anni accademici dal 2017 al 2021, Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, Università degli Studi di Milano.</li> </ul>	2/5
<ul> <li>Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:</li> <li>Visiting PhD Student Department of Structural Biology and Chemistry, Institut Pasteur, rue du Dr Roux 25-28, 75015 Paris; France (10/09/2018-21/12/2018 e 03/06/2019-14/08/2019)</li> <li>Attività di ricerca come laureato frequentatore all'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Farmaceutiche (01/03/2021-31/03/2021 e 01/10/2019-29/02/2020)</li> </ul>	2/6
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	0/4
<ul> <li>Altri titoli:</li> <li>Premio per il miglior poster, Italian Young Medicinal Chemistry Virtual Meeting, 22-24 luglio 2020</li> </ul>	1/5
<ul> <li>Autore di 4 comunicazioni orali e co-autore di 18 poster a congressi scientifici nazionali ed internazionali</li> <li>co-autore di 18 pubblicazioni su riviste internazionali peer-reviewed</li> </ul>	1/5
ed indicizzate in SCOPUS.  o Dato validato attraverso accesso alla banca dati SCOPUS.	3/5
•	

•	PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	27/50	

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Synthesis, Characterization, and Biological Evaluation of New Derivatives Targeting MbtI as Antitubercular Agents. Pharmaceuticals 2021, 14, 155.	Articolo su rivista internazionale	4/4
Il candidato è primo autore.		
2. Towards the Inhibition of Protein-Protein Interactions (PPIs) in STAT3: Insights into a New Class of Benzothiadiazole Derivatives. Molecules 2020, 25, 3509 Il candidato è primo autore.	Articolo su rivista internazionale	4/4
3. Shedding X-ray Light on the Role of Magnesium in the Activity of Mycobacterium tuberculosis Salicylate Synthase (Mbtl) for Drug Design. J. Med. Chem. 2020, 63, 7066–7080 <i>Il candidato è primo autore</i> .	Articolo su rivista internazionale	4/4
4. Discovery of Novel Naphthylphenylketone and Naphthylphenylamine Derivatives as Cell Division Cycle 25B (CDC25B) Phosphatase Inhibitors: Design, Synthesis, Inhibition Mechanism, and in Vitro Efficacy against Melanoma Cell Lines. J. Med. Chem. 2019, 62, 7089–7110 Il candidato è primo autore.	Articolo su rivista internazionale	4/4
5. Discovery and development of novel salicylate synthase (Mbtl) furanic inhibitors as antitubercular agents. Eur. J. Med. Chem. 155 (2018), 754-763  Il candidato è primo autore.	Articolo su rivista internazionale	4/4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	20/3	30

Nome e Cognome: Antonio Ventura Punteggio totale: 23.5 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero	0/10
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca:	
Master di II livello in Fitoterapia	3/10
Master di II livello in Progettazione e sviluppo dei farmaci	3/10
Abilitazione scientifica nazionale nel ssd oggetto del bando (Chim/08) o titolo equivalente conseguito all'estero	0/10
Attività didattica come professore a contratto o come professore a contratto per insegnamenti integrativi (tutoraggio) in Italia:	

# TO THE PARTY OF TH

### UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE

<ul> <li>titolare di sei contratti per l'insegnamento della chimica nella scuola di II grado (5 anni scolastici)</li> </ul>	5/5
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti	
italiani o stranieri:	
<ul> <li>Studente Erasmus presso Royal College of Surgeons (Ireland) Giugno- Dicembre 2006</li> </ul>	2/6
Esperienza maturata all'estero durante il master (Univ. Gronigen)	1/6
<ul> <li>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali</li> </ul>	0/4
Altri titoli:	
<ul> <li>Relatore presso due meeting a carattere nazionale/regionale e un seminario all'università di Siena.</li> </ul>	2.5/5
Corso perfezionamento CLIL	0.5/5
24 CFU metodologie didattiche	0.5/5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	17.5/50

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Synthesis, structural and conformational properties, and gas phase reactivity of 1,4-dihydropyridine ester and ketone derivatives.  Org. Biomol. Chem. 2010, 8, 5339-5344  Il candidato è ultimo autore.	Articolo su rivista internazionale	4/4
2. Rearrangement of 3,5-dicyano-1,4-dihydropyridines to densely functionalized cyclopentadienes. Tetrahedron Lett., 2008, 49, 5820-5822	Articolo su rivista internazionale	2/4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	6/3	0

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che il **dott. Antonio Ventura non risulta idoneo,** non avendo raggiunto il punteggio minimo di punti 40 necessario per essere ammesso al colloquio.

Pertanto, dopo la valutazione dei titoli viene ammesso al colloquio il seguente candidato:

Codice concorso 975-3573: Candidato: Matteo Mori

Il colloquio si terrà il giorno 27/07/2021 alle ore 10.00 in modalità telematica utilizzando la piattaforma TEAMS. I candidati dovranno essere in possesso di un dispositivo dotato di telecamera e microfono per connettersi e di connessione internet capace di sostenere l'uso della piattaforma utilizzata. Il colloquio verrà svolto in presenza di tutti i candidati ammessi dopo l'avvenuto riconoscimento mediante documento di identificazione.

Il presente verbale viene trasmesso tempestivamente all'Ufficio Affidamenti e contratti di insegnamento per la pubblicazione sul sito web d'Ateneo all'indirizzo <a href="https://www.unimi.it/it/ateneo/lavora-con-noi/reclutamento-professori/contratti-di-insegnamento">https://www.unimi.it/it/ateneo/lavora-con-noi/reclutamento-professori/contratti-di-insegnamento</a> della procedura di riferimento e per la notifica del calendario ai candidati.

Alle ore 11.00 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 27/07/2021 alle ore 10.00 per il colloquio.

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof. GIANCARLO ALDINI - Presidente

Prof. GIOVANNI GRAZIOSO - Membro

Prof.ssa CLELIA DALLANOCE - Segretario