



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE "PIETRO PRATESI"

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 1025-3796

VERBALE N.2 BIS

(Valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati e ammessi al colloquio)

La Commissione giudicatrice nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Farmaceutiche in data 12 novembre 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 degli insegnamenti di:

- Codice concorso 1025-3796 - Insegnamento E25-23 - Metodol. anal. nella progettaz. e nello svil.del farmaco e Analisi strument. e proc. di convalida nell'ind.farmaceutic, Modulo: Analisi strument. e proc. di convalida nell'ind. farmaceutica ssd CHIM08

e composta da:

prof. Marco De Amici PO- CHIM08 presso Dipartimento di Scienze Farmaceutiche

prof. Giancarlo Aldini PO- CHIM08 presso Dipartimento di Scienze Farmaceutiche

prof. Giulio Vistoli PO- CHIM08 presso Dipartimento di Scienze Farmaceutiche

si riunisce al completo in presenza presso l'ufficio del Prof. Aldini, sito al primo piano del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, via Mangiagalli 25, 20133 Milano il giorno 1 Dicembre alle ore 11:00 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 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 1025-3796

Candidati BOCCARDI GIOVANNI MARIA PIO

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni del candidato.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE "PIETRO PRATESI"

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

Nome e Cognome BOCCARDI GIOVANNI MARIA PIO

Punteggio totale (titoli e pubblicazioni): 60 punti così suddiviso:

TITOLI -	Punti
Dottorato 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 didattica come professore a contratto in Italia (<i>docente Mater Università di Pavia dal 2017 ad oggi; 0.5 punti per anno</i>)	2
attività di formazione o di ricerca in qualificati istituti Italiani o stranieri (<i>consulente ricercatore presso il Centro di Ricerche Ronzoni dal 21012 ad oggi</i>)	3
organizzazione, direzione o il coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali	0
attività in ambito professionale inerente alla tematica del concorso in oggetto (<i>dal 1980 ricercatore e dal 1982 al 2012 responsabile del Laboratorio di Chimica analitica presso il centro di ricerca Sanofi di Milano</i>)	20
Altri titoli	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	25

PUBBLICAZIONI -	Tipologia	Punti
Pubblicazione n. 1: "Qualification of HSQC methods for quantitative composition of heparin and low molecular weight heparins". L. Mauri, G. Boccardi, G. Torri, M. Karfunkle, E. Macchi, L. Muzi, M. Guerini, <i>J. Pharm. Biomed. Anal.</i> 2017 , 136, 92-105.	Articolo internazionale	4
Pubblicazione n. 2: "Predicting drug substances autoxidation". P. Lienard, J. Gavartin. G. Boccardi, M. Meunier, <i>Pharm. Res. Acc.</i> 2015 , 32, 300-310.	Articolo internazionale	4
Pubblicazione n. 3: "Mat-pKa calculation tool development	Articolo	4



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE "PIETRO PRATESI"

for evaluation of acidity constants from solubility profiles". L. Mauri, G. Boccardi, G. Torri, M. Karfunkle, E. Macchi, L. Muzi, M. Guerini, <i>Int. J. Pharm.</i> 2012 , <i>437</i> , 137-155.	internazionale	
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		10

Dopo la valutazione dei titoli viene pertanto ammesso al colloquio il seguente candidato:

Codice concorso 1025-3796

Candidato

BOCCARDI GIOVANNI MARIA PIO

Il colloquio si terrà il giorno 13 Dicembre alle ore 12:00 in modalità telematica utilizzando la piattaforma ZOOM. 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 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 <https://www.unimi.it/it/ateneo/lavora-con-noi/reclutamento-professori/contratti-di-insegnamento> della procedura di riferimento e per la notifica del calendario ai candidati.

Alle ore 11:40 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 13 Dicembre alle ore 12:00 per il colloquio.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

prof. Marco De Amici presidente

prof. Giancarlo Aldini membro

prof. Giulio Vistoli segretario