

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 1144

VERBALE N.3
(Colloquio e graduatoria finale)

La Commissione giudicatrice nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Farmaceutiche in data 16/9/2022 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 concorso1144-4204 Insegnamento Analisi dei Farmaci 2 e Laboratorio di Analisi dei Farmaci 2, Ediz: Linea AK, Unità didattica: Laboratorio di Analisi dei Farmaci 2 Turno 3 ssd CHIM/08 (cfu 4)
- Codice concorso1144-4205 Insegnamento Analisi dei Farmaci 2 e Laboratorio di Analisi dei Farmaci 2, Ediz: Linea AK, Unità didattica: Laboratorio di Analisi dei Farmaci 2 Turno 3 ssd CHIM/08 (cfu 4)

per il corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

e composta da:

prof. Marco Pallavicini, professore ordinario CHIM/08 presso Dipartimento di Scienze Farmaceutiche

prof. Cristiano Bolchi, professore associato CHIM/08 presso Dipartimento di Scienze Farmaceutiche

prof.ssa Stefania Villa, professoressa associata CHIM/08 presso Dipartimento di Scienze Farmaceutiche

si riunisce al completo in presenza presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche il giorno 24/10/2022 alle ore 15.40 per procedere al colloquio con i candidati.

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di grado di parentela o affinità tra i commissari e i candidati *fino al quarto grado*.

La Commissione ricorda che sulla base dei criteri stabiliti, ha a disposizione punti 20 per il colloquio. Il colloquio si intende superato solo se il candidato ottiene un punteggio non inferiore a 10.

Secondo quanto stabilito nel verbale 1 dei criteri di valutazione il colloquio verterà su una tecnica analitica strumentale di interesse per l'analisi di sostanze di uso farmaceutico e sarà valutato tenendo conto dei seguenti criteri:

- 1) chiarezza e proprietà espositive ai fini didattici
- 2) organizzazione adeguata dell'argomento (introduzione, basi teoriche, applicazioni)
- 3) capacità dialettiche

I candidati ammessi al colloquio, dopo la valutazione dei titoli, risultano essere i seguenti:

- Candidato: ALESSANDRO GIRAUDO
- Candidato: MATTEO MORI
- Candidato: ANTONIO VENTURA

Risultano presenti i sottoindicati candidati dei quali viene accertata l'identità personale mediante documento di riconoscimento:

Candidati

- ALESSANDRO GIRAUDO
- MATTEO MORI

Risultano assenti, pur regolarmente convocati, i seguenti candidati

ANTONIO VENTURA

Alle ore 15.40 si procede al colloquio in presenza con il Dott. Alessandro Giraudo identificato mediante documento di identità.

Il documento, esibito telematicamente, risulta identico a quello fatto pervenire in fotocopia agli Uffici Amministrativi dell'Università.

Al candidato viene chiesto di illustrare le basi teoriche della polarimetria e le applicazioni di tale tecnica d'analisi nel campo dell'analisi delle sostanze ad uso farmaceutico. La commissione giudica positivamente la presentazione del candidato e la sua capacità di rispondere a quesiti e a richieste di chiarimenti sull'argomento. Sulla base dell'esposizione e della discussione la Commissione ritiene che il candidato sia in possesso delle competenze e delle capacità richieste per la copertura dell'insegnamento a bando.

- Punteggio attribuito al colloquio 18 punti

Alle ore 16.00 si procede al colloquio in presenza con il Dott. Matteo Mori identificato mediante documento di identità.

Il documento, esibito telematicamente, risulta identico a quello fatto pervenire in fotocopia agli Uffici Amministrativi dell'Università.

Al candidato viene chiesto di illustrare le basi teoriche della rifrattometria e le applicazioni di tale tecnica d'analisi nel campo dell'analisi delle sostanze ad uso farmaceutico. La commissione giudica positivamente la presentazione del candidato e la sua capacità di rispondere a quesiti e a richieste di chiarimenti sull'argomento. Sulla base dell'esposizione e della discussione la Commissione ritiene che il candidato sia in possesso delle competenze e delle capacità richieste per la copertura dell'insegnamento a bando.

- Punteggio attribuito al colloquio 18 punti

La graduatoria dopo i colloqui risulta pertanto la seguente:

Candidato	Punteggio colloquio	Idoneo/non idoneo
Alessandro Giraudò	18	idoneo
Matteo Mori	18	idoneo

La Commissione passa quindi a stilare la graduatoria finale dei candidati, entrambi idonei, con punteggio totale di 57 punti, alla copertura:

- Matteo Mori per il concorso codice 1144-4204 Insegnamento Analisi dei Farmaci 2 e Laboratorio di Analisi dei Farmaci 2, Ediz: Linea AK, Unità didattica: Laboratorio di Analisi dei Farmaci 2 Turno 3 ssd CHIM/08 (cfu 4)
- Alessandro Giraudò per il concorso codice 1144-4205 Insegnamento Analisi dei Farmaci 2 e Laboratorio di Analisi dei Farmaci 2, Ediz: Linea AK, Unità didattica: Laboratorio di Analisi dei Farmaci 2 Turno 3 ssd CHIM/08 (cfu 4)

Candidato	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Punteggio totale
Alessandro Giraudò	39	18	57
Matteo Mori	39	18	57

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

La riunione termina alle ore 16.30 del giorno 24/10/2022

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

prof. Marco Pallavicini presidente

prof. Cristiano Bolchi membro

prof.ssa Stefania Villa segretario