

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4, DELLA LEGGE 240/2010
PRESSO IL DIPARTIMENTO SCIENZE FARMACEUTICHE SETTORE CONCORSUALE
03/C1 - CHIMICA ORGANICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/06 -
CHIMICA ORGANICA. CODICE CONCORSO 5421**

**VERBALE N. 3
Assegnazione argomenti lezione**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, composta da:

Prof.ssa GELMI Maria Luisa Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, settore concorsuale 03/C1 - Chimica Organica, SSD CHIM/06 - Chimica Organica dell'Università degli Studi di Milano,

Prof. BENAGLIA Maurizio Ordinario presso il Dipartimento di Chimica settore concorsuale 03/C1 - Chimica Organica, SSD CHIM/06 - Chimica Organica dell'Università degli Studi di Milano,

Prof.ssa D'ANNA Francesca, Ordinario presso il Dipartimento di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche, settore concorsuale 03/C1 - Chimica Organica, SSD CHIM/06 - Chimica Organica dell'Università di Palermo,

Prof. Prof. FORMAGGIO, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, settore concorsuale 03/C1 - Chimica Organica, SSD CHIM/06 - Chimica Organica dell'Università di Padova,

Prof. BROGGINI Gianluigi, Ordinario presso il Dipartimento di Scienza e alta tecnologia, settore concorsuale 03/C1 - Chimica Organica, SSD CHIM/06 - Chimica Organica dell'Università dell'Insubria,

si riunisce il giorno 28 febbraio 2023 alle ore 9.10 in modalità telematica mediante la piattaforma TEAMS.

Il Presidente informa che il candidato Valerio D'Elia in data 27/02/2024 ha comunicato all'Ufficio Concorsi la rinuncia alla partecipazione alla selezione per la posizione in oggetto.

Pertanto la commissione formula gli argomenti inerenti a temi generali e metodologici del settore oggetto del bando sui quali verterà la lezione dei seguenti candidati:

Dott. Bongarzone Salvatore
Dott. Rizzo Fabio

Ad ogni singolo candidato verranno proposti tre temi. All'atto della comunicazione il candidato sceglie tra i tre argomenti quello che sarà oggetto della sua lezione e, contestualmente a tale scelta, comunica alla Commissione l'argomento per la prova didattica.

La Commissione tenuto conto del numero dei candidati, formula collegialmente i seguenti gruppi di due temi:

Gruppo A

- 1) La chiralità nei composti organici
- 2) La sostituzione nucleofila aromatica
- 3) Reazioni di sostituzione nucleofila acilica

Gruppo B

- 1) Reazioni di addizione elettrofila ad alcheni
- 2) Sali di diazonio: sintesi e reattività
- 3) Composti organometallici

Dopo l'attivazione del collegamento audio/video il Segretario, verificato che i candidati che devono sostenere la prova didattica siano tutti presenti, provvede alla loro identificazione mediante esibizione di un documento d'identità, i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze allegato.

Risultano presenti i candidati sotto indicati dei quali viene accertata l'identità personale.

- 1) Dott. Bongarzone Salvatore
- 2) Dott. Rizzo Fabio

I candidati vengono ammessi alla piattaforma alle ore 9.33.

Alle ore 9.35 la Commissione propone al Dott. Rizzo Fabio i temi del Gruppo A. Il candidato sceglie immediatamente il tema n° 2) La sostituzione nucleofila aromatica

Alle ore 9.40 la Commissione propone al Dott. Bongarzone Salvatore i temi del Gruppo B. Il candidato sceglie immediatamente il tema n° 3) Composti organometallici

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca in modalità telematica per le ore 11 del giorno 29 febbraio 2023 per lo svolgimento della lezione e la prova avente per oggetto la presentazione dell'attività scientifica del candidato e la discussione dei titoli dallo stesso presentati.

La seduta è tolta alle ore 10.50

Si allegano al presente verbale:

- file pdf dei documenti d'identità trasmessi dai candidati
- lista dei presenti generata dalla piattaforma con i dati di connessione/disconnessione di tutti i partecipanti
- Dichiarazioni di assenso dei commissari, corredate da documenti d'identità

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa GELMI Maria Luisa dell'Università degli Studi Milano, Presidente

Prof. BENAGLIA Maurizio dell'Università degli Studi Milano

Prof.ssa D'ANNA Francesca dell'Università di Palermo

Prof. FORMAGGIO Fernando dell'Università di Padova

Prof. BROGGINI Gianluigi dell'Università dell'Insubria, Segretario