

Conferimento mediante contratto a titolo retribuito di attività di supporto alla didattica per il Master Emotion da attivarsi presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco per l'anno accademico 2023/2024 – Bando Rep. n. 527/2023 – Approvazione Atti e Nomina Vincitori.

IL DIRETTORE

VISTA la delibera n. 2023/9/3.4 del Consiglio del Dipartimento di Scienze del Farmaco del 19/09/2023 di ratifica del bando per il "Conferimento mediante contratto a titolo retribuito delle attività di supporto alla didattica per il Master Emotion a.a. 2023/2024" da conferirsi mediante contratto a titolo retribuito per complessive 200 ore, con un compenso di € 27,00/ora lordi, al netto dell'IVA e degli oneri a carico Ente;

PRESO ATTO che con decreto del Direttore di Dipartimento Rep. n. 527/2023 è stato emanato il bando di cui sopra;

VISTO il verbale della Commissione giudicatrice, nominata con decreto del Direttore di Dipartimento Rep. n.570/2023, riunitasi, in modalità telematica, in data 27/09/2023 per la valutazione delle candidature;

PRESO ATTO che la candidata Dott.ssa Rita Maria Concetta di Martino è RTD-A presso l'Università del Piemonte Orientale e la Dott.ssa Marianna Dionisi è RTD-A presso l'Università degli studi di Genova;

CONSIDERATA la necessità di procedere con celerità all'attribuzione degli incarichi di attività di supporto alla didattica per l'a.a. 2023/2024;

DECRETA

- Sono approvati gli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice per il "Conferimento mediante contratto a titolo retribuito delle attività di supporto alla didattica per il Master Emotion a.a. 2023/2024".
- Sulla base della graduatoria stilata dalla Commissione, risultano vincitori:

Insegnamento/ore	Vincitore
Anatomy and physiology of skin and appendages. (Parte B SSD BIO/16 Michela Bosetti)/15 ore	Ludovica Perotti
Anatomy and physiology of skin and appendages. (SSD BIO/09 Carla Distasi)/24 ore	Marianna Dionisi
Pathological mechanisms of skin disorders. (Parte B SSD BIO/19 Letizia Fracchia)/ 15 ore	Chiara Ceresa
Pathological mechanisms of skin disorders. (Parte A SSD MED/04 Chiara Porta)/15 ore	Camilla Mazzucca
The pillars of discovery and development (I). (Parte B SSD CHIM/06 Alberto Minassi)/26 ore	Daniela Imperio
Statistics and epidemiology (SSD BIO/09 Maurizio Rinaldi)/15 ore	Andrea Milanesi
Strategies for the synthesis, extraction of novel compounds, formulation and analysis of dermatological products (SSD CHIM/09 Lorella Giovannelli)/30 ore	Alice Picco
Strategies for the synthesis, extraction of novel compounds, formulation and analysis of dermatological products (SSD CHIM/08 Erika Del Grosso)/ 12 ore	Salvatore Villani
Strategies for the synthesis, extraction of novel compounds, formulation and analysis of dermatological products (SSD CHIM/06 Federica Pollastro)/ 24 ore (12 + 12 due incarichi)	Stefano Salamone (12 ore) Anna Sategna (12 ore)
Strategies for the synthesis, extraction of novel compounds, formulation and analysis of dermatological products (SSD CHIM/08 Ubaldina Galli)/24 ore	Rita Maria Concetta di Martino

- Ai seguenti candidati vincitori viene attribuito incarico tramite contratto a titolo retribuito:

Insegnamento/ore	Vincitore
Anatomy and physiology of skin and appendages. (Parte B SSD BIO/16 Michela Bosetti)/15 ore	Ludovica Perotti
Pathological mechanisms of skin disorders. (Parte B SSD BIO/19 Letizia Fracchia)/ 15 ore	Chiara Ceresa
Pathological mechanisms of skin disorders. (Parte A SSD MED/04 Chiara Porta)/15 ore	Camilla Mazzucca
The pillars of discovery and development (I). (Parte B SSD CHIM/06 Alberto Minassi)/26 ore	Daniela Imperio
Statistics and epidemiology (SSD BIO/09 Maurizio Rinaldi)/15 ore	Andrea Milanesi
Strategies for the synthesis, extraction of novel compounds, formulation and analysis of dermatological products (SSD CHIM/09 Lorella Giovannelli)/30 ore	Alice Picco
Strategies for the synthesis, extraction of novel compounds, formulation and analysis of dermatological products (SSD CHIM/08 Erika Del Grosso)/ 12 ore	Salvatore Villani
Strategies for the synthesis, extraction of novel compounds, formulation and analysis of dermatological products (SSD CHIM/06 Federica Pollastro)/ 24 ore (12 + 12 due incarichi)	Stefano Salamone (12 ore) Anna Sategna (12 ore)

- Ai seguenti candidati vincitori viene attribuito incarico tramite affidamento:

Anatomy and physiology of skin and appendages. (SSD BIO/09 Carla Distasi)/24 ore	Marianna Dionisi (Affidamento Esterno)
Strategies for the synthesis, extraction of novel compounds, formulation and analysis of dermatological products (SSD CHIM/08 Ubaldina Galli)/24 ore	Rita Maria Concetta di Martino (Affidamento Interno)

Il presente decreto sarà pubblicato nel sito web del Dipartimento di Scienze del Farmaco e all'Albo online di Ateneo.

Il Direttore Prof. Armando Genazzani

"Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii."	