

Centro Interdipartimentale Grandi Strumenti CINQUANTA

Workshop Spettrometria di Massa Organica

6/11/2024 ore 14:00-17:00 - Aula P1.6 Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"

Programma

- 14:00 CIGS Saluti e Introduzione
- 14:10 Michele Protti UniBO "Microsampling e spettrometria di massa per un monitoraggio terapeutico personalizzato"
- 14:35 Flaminia Fanelli UniBO "La steroidologia nell'epoca della cromatografia liquida abbinata alla spettrometria di massa: successi, limiti e nuovi orizzonti"
- 15:00 Francesco Pio Prencipe Neotron "LC-MS/MS: uno strumento essenziale per il controllo degli alimenti"
- 15:25 Coffee Break
- 15:45 Silvia Alboni UniMORE "Analisi quantitativa target HPLC-MS della via metabolica delle chinurenine: eziopatogenesi e cura delle malattie umane"
- 16:10 Andrea Cerrato UniRoma1 "Approcci di spettrometria di massa avanzati per la caratterizzazione strutturale dei lipidi"
- 16:35 **Gianluca Degliesposti** UniMORE "Proteomica funzionale ed Immunobiologia: sviluppo ed applicazione preliminare di una metodologia analitica"