



2° APP-MS 2015

Scuola Itinerante di Spettrometria di Massa
Scuola Avanzata di Spettrometria di Massa Applicata
e Tecniche Complementari

Comitato Scientifico:

Silvia Catinella

Preclinical R&D, Chiesi Farmaceutici S.p.a, Parma

Ornella Curcuruto

Pharmaceutical Sciences, Aptuit, Verona

Enrico Davoli

Dipartimento di Ambiente e Salute, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Milano

Arnaldo Dossena

Dipartimento di Scienze degli Alimenti, Università degli Studi di Parma

Stefano Fontana

DMPK Department, Aptuit, Verona

Pietro Franceschi

Ricerca Biostatistica e Gestione Dati, Fondazione Edmund Mach, S. Michele all'Adige (TN)

Jacopo Gervasoni

Dipartimento di Diagnostica e Medicina di Laboratorio,
Policlinico A. Gemelli-Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Claudio Medana

Dipartimento di Chimica, Università di Torino

Valentina Mileo

Preclinical R&D, Chiesi Farmaceutici S.p.a, Parma

Silvia Persichilli

Facoltà di Medicina e Chirurgia
Policlinico A. Gemelli-Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Giuseppe Pieraccini

Centro Interdipartimentale Servizi di Spettrometria di Massa (CISM), Firenze

Barbara Pioselli

Preclinical R&D, Chiesi Farmaceutici S.p.a, Parma





Programma preliminare

MODULO 1 11 – 18 aprile 2015

Itinerario Crociera: Savona, Marsiglia, Barcellona, Palma di Maiorca, Napoli, La Spezia, Savona

Sabato 11 aprile 2015 – Savona

12.00 – 15.00 Imbarco – Welcome Desk al porto

17.30 – 20.30 Teoria della spettrometria di massa
[Giuseppe Pieraccini, Claudio Medana](#)

21.00 Cena

Domenica 12 aprile 2015 - Marsiglia

8.00 – 9.00 Sponsor Breakfast Seminar

9.15 – 10.00 Introduzione alla visita a Marsiglia presso
Proteomic Center, Université Aix Marseille
[Barbara Pioselli](#)

11.00 – 15.00 Visita presso Proteomic Center, Université Aix Marseille
[Prof. Daniel Lafitte – Head of Proteomic Group PIT2, Université Aix Marseille](#)

15.00 -17.00 Visita della città

17.30 Rientro a bordo





Lunedì 13 aprile 2015 - Barcellona

- 8.00 – 9.00 Sponsor Breakfast Seminar
- 9.15 – 12.15 Applicazioni nel settore Agro-Alimentare
[Arnaldo Dossena](#)
- 13.30 – 16.00 Visita presso Institute for Research in Biomedicine, Barcellona
[Prof. Marta Vilaseca – Mass Spectrometry Core Facility Manager](#)
- 16.00 – 18.00 Visita città
- 18.30 Rientro a bordo
- 21.00 Cena

Martedì 14 aprile 2015 – Palma di Maiorca

- 8.00 – 11.00 Accoppiamenti con Cromatografia Liquida e Gassosa
[Giuseppe Pieraccini, Claudio Medana](#)
- 11.00 – 16.00 Visita della città
- 16.00 – 20.00 Applicazioni nel settore Farmaceutico e QA/QC
[Silvia Catinella, Ornella Curcuruto](#)
- 21.00 Cena





Mercoledì 15 aprile 2015 – Navigazione

- 9.00 – 12.00 Applicazioni nel settore Ambientale
[Enrico Davoli](#)
- 12.00 – 13.00 Tecniche Complementari alla Spettrometria di Massa
[Valentina Mileo](#)
- 15.00 – 16.00 Tecniche Complementari alla Spettrometria di Massa
[Valentina Mileo](#)
- 16.00 – 19.00 Data Analysis
[Pietro Franceschi](#)
- 21.00 Cena

Giovedì 16 aprile 2015 – Napoli

- 8.00 – 9.00 Sponsor Breakfast Seminar
- 9.00 – 14.00 Visita presso Centro di Biotecnologie Avanzate, CEINGE
[Prof. Piero Pucci](#)
- 14.30 Rientro a bordo
- 16.00 – 20.00 Applicazioni nel settore Clinico
[Silvia Persichilli](#), [Jacopo Gervasoni](#)
- 21.00 Cena





Venerdì 17 aprile 2015 – La Spezia

8.30 – 10.30 Sessione Poster: Presentazione dei lavori

10.30 – 13.30 Applicazioni bioanalitiche nel settore farmaceutico

14.30 – 16.00 Troubleshooting
[Pieraccini](#)

17.00 – 19.00 Test di valutazione finale per accedere al Modulo II
Premiazione Miglior Poster

21.00 Cena

Sabato 18 aprile 2015 - Savona

9:00 Sbarco a Savona e rientro alle proprie sedi

