

ION MOBILITY WORKSHOP

Firenze, 18 Settembre 2019

Programma della giornata

- 10:30** **Benvenuto ed Introduzione alla giornata**
(dott. Andrea Armirotti, dott. Giuseppe Pieraccini)
- 11:00** **Presentazione delle soluzioni tecnologiche**
Sciex (Marco Biglietto): “Differential Mobility Spectrometry: SelexION® Technology”
Waters (Emma Marsden-Edwards): “Development and application of a Cyclic Ion Mobility Mass Spectrometer”
Bruker (Martina Stella): “TimsTOF: Innovative Trapped Ion Mobility Spectrometry”
- 12:45** **Pausa pranzo**
- 13:30** **Applicazioni di Ion Mobility**
Sciex (Marco Biglietto): “How can I easily sperate isobaric compounds? The power of Differential Mobility Spectrometry”
Waters (Simona Scarpella): “Applications of Ion Mobility Mass Spectrometry: choosing the right tool for the job”
Bruker (Martina Stella): 4D-Proteomics and SpatialOMx
- 15:00** **Tavola Rotonda e Discussione**
- 15:30** **Ringraziamenti e Fine dei lavori**

