



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE PER GLI
ALIMENTI, LA NUTRIZIONE E L'AMBIENTE



Giornata di aggiornamento
Nuove frontiere della Spettrometria di Massa

Milano, 12 Luglio 2019, Aula C03
DeFENS - Università degli Studi di Milano
Via Mangiagalli, 25

09:30	Benvenuto e apertura lavori Prof. Paolo Cortesi/Prof. Paolo Simonetti, DeFENS
09:40	Presentazione Thermo Fisher Scientific Alessandro Cagnoni - Thermo Fisher Scientific
09:50	Spettrometria di Massa ad Alta Risoluzione nelle Applicazioni Alimentari Claudio Gardana – DeFENS
10:20	Thermo Scientific Orbitrap Exploris 480 Mass Spectrometer: la straordinarietà semplificata Gabriele Bruni – Thermo Fisher Scientific
10:50	Pausa Caffé
11:15	Il nuovo paradigma della spettrometria di massa: Thermo Scientific Orbitrap Eclipse Tribrid Mass Spectrometer Pierpaolo Nebuloni - Thermo Fisher Scientific
11:45	Untarget Metabolomic: from Features to Compounds Igor Fochi - Thermo Fisher Scientific
12:15	The Thermo Scientific Triple Quadrupole TSQ Family : Confident quantitation Debora D'Addona - Thermo Fisher Scientific
12:45	Chiusura lavori

In collaborazione con:

thermoscientific

L'organizzatore del corso
Paolo Simonetti