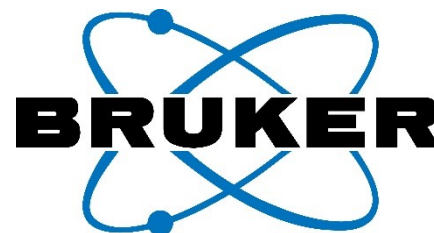




4th MS IMAGING SCHOOL
Tissue Molecular MS-imaging



	10:30	Registrazione	
	11:00	Presentazione del Corso	
	11:15	La Spettrometria di Massa Imaging: Teoria	Docente:
	12:15	La Spettrometria di Massa Imaging: Applicazioni	F. Magni
	13:00	Pranzo	
Martedì 10 Aprile	14:00	Strategie utilizzate in MS-Imaging per l'identificazione	Docente: C. Chinello
		Sessione Pratica	
	14:30	Strumentazione, preparazione del campione, deposito matrice, impostazione e lancio esperimento Strumentazione: MALDI-TOF (Bruker)	Docenti: A. Smith I. Piga
	17:30	Fine Sessione	
		Sessione Pratica	
	9:15	Elaborazione dei dati analitici: valutazione della qualità e costruzione di immagini molecolari	Docente: A. Smith, I. Piga
Mercoledì 11 Aprile	10:30	Intervallo	
	11:00	Correlazione di dati ottenuti con l'immagine istologica e microdissezione virtuale	Docente: A. Smith
	13:00	Pranzo	
	14:30	Analisi statistica con diversi programmi	Docente: G. De Sio
	16:00	Fine Sessione	