

## La Spettrometria di Massa e l'Elettroforesi Capillare - Giornata di aggiornamento scientifico sulle loro applicazioni -

Organizzato in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Ferrara

**GIOVEDÌ 4 GIUGNO 2015 - AULA D7 Polo Chimico Biomedico (Mammut)**

### Agenda

9.15	<b>Benvenuto ai partecipanti e introduzione ai lavori</b> Prof.ssa <b>OLGA BORTOLINI</b> (Univ. Ferrara) & <b>STEFANO FIORINA</b> (Sciex Team)	
9.30 - 10.30	<b>FOOD &amp; ENVIRONMENTAL</b>  ➤ Analisi dei Pesticidi polari e apolari, Allergeni & Food contact ➤ Come aumentare la selettività delle scansioni MRM e HRMS	<b>1° MODULO</b>
10.30 - 11.30	<b>CLINICAL &amp; PHARMA</b>  ➤ Applicazioni LCMS in biochimica e dosaggio degli ormoni steroidei ➤ Preparazione del campione mediante specifiche fasi SPE	<b>2° MODULO</b>
11.30 - 12.30	<b>ELETTROFORESI CAPILLARE</b>  ➤ Analisi del DNA: dal sequenziamento alle mutazioni genetiche ➤ Caratterizzazione di Anticorpi Monoclonali e Farmaci Biosimilari	<b>3° MODULO</b>
12.30 - 13.30	<b>OMICS</b>  ➤ SWATH LC-HRMS nel campo della proteomica, metabolomica e lipidomica ➤ CESI - i nuovi orizzonti nello studio di peptidi, proteine e PTM	<b>4° MODULO</b>
	<b>SESSIONE "LIVE" SOFTWARE</b>	
14.30 - 15.00	➤ Analisi Target & Untarget in LC-HRMS ➤ Riprocessamento in diretta di dati reali mediante comparative screening	<b>5° MODULO</b>
15.0 - 15.30	➤ Caratterizzazione di estratti naturali mediante LC-HRMS e analisi statistica multivariata ➤ Analisi statistica multivariata di dati reali e identificazione mediante banche dati online	<b>6° MODULO</b>

**La partecipazione all'evento è gratuita e il numero dei posti limitato.**

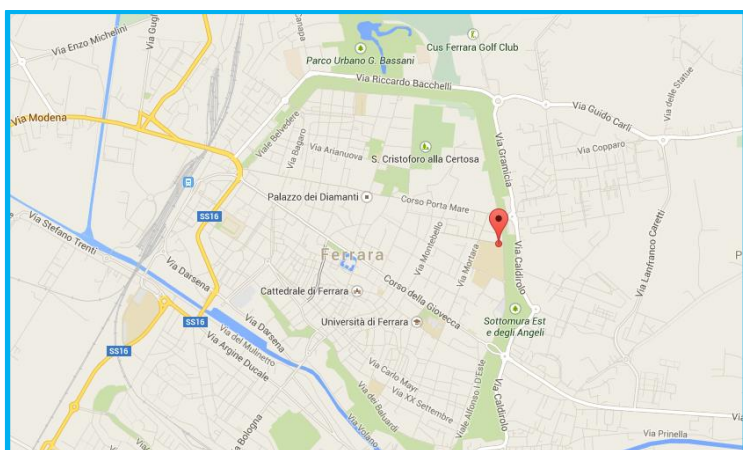
**Registrati subito sul sito [WWW.SCIEX.IT](http://WWW.SCIEX.IT)**

## COME RAGGIUNGERCI:

### 1. Indirizzo

Università degli Studi di Ferrara  
AULA D7 - Polo Chimico Biomedico (Mammut)  
Via Luigi Borsari 46 - 44121 Ferrara - Tel. 0532 455911

### 2. Mapa dell'Area:



### 3. Come raggiungerci:

**Mezzi Pubblici:** scesi dal treno potete raggiungere il POLO CHIMICO BIOMEDICO (Mammut) sede del congresso a piedi (40 minuti circa), in autobus (linea 1 e linea 9 capolinea fuori della stazione). Con linea 1 scendete alla fermata di "S. Rocco Farmacia" praticamente in corrispondenza dell'entrata al Mammut (Via Borsari, 46), se con linea 9 scendete alla fermata Città della salute-ex ospedale, risalite via Mortara fino all'incrocio sulla dx con via Fossato di Mortara (5 min. fino a Via Fossato di Mortara 27).

**Auto:** se uscite a Ferrara Sud, entrate nel raccordo Autostradale Ferrara – Porto Garibaldi, trascurate la prima uscita (Ferrara centro) e prendete la seconda (Ferrara SS 16). Alla rotonda prendete la 2a uscita per via Ravenna e passato il ponte subito a dx per via Colombarola e poi verso Sx in via Caldirolo fino alla rotonda. Prendete la 3a uscita e imboccate Piazzale Medaglie D'Oro. Attraversate le mura, subito sulla dx vi trovate in Rampari San Rocco da percorrere fino all'intersezione con via Fossato di Mortara. Conviene parcheggiare l'auto in Rampari San Rocco (a pagamento).

Per maggiori informazioni visita il sito internet dell'evento all'indirizzo [www.sciex.it](http://www.sciex.it)