



**SOCIETÀ CHIMICA ITALIANA  
DIVISIONE DI SPETTROMETRIA DI MASSA**

[http://www.soc.chim.it/divisioni/spettrometria\\_di\\_massa](http://www.soc.chim.it/divisioni/spettrometria_di_massa)

**Presidente Prof. Gianluca Giorgi**

## **AGENDA DSM**

N. 2 - maggio 2008

### **CONVEGNI/WORKSHOP/SEMINARI**

**30 giugno-4 luglio 2008, Siena**

#### **1<sup>st</sup> FRIT-MS: FRENCH-ITALIAN CONFERENCE ON MASS SPECTROMETRY - MASSA 2008**

Organizzazione: Società Chimica Italiana - Divisione di Spettrometria di Massa, Università degli Studi di Siena, Société Française de Spectrométrie de Masse, Université Pierre et Marie Curie Parigi

Prof. Gianluca Giorgi, Dip. Chimica - Università di Siena, Via A. Moro, 53100 Siena

tel. 0577-234241, fax 0577-234233, e-mail: [gianluca.giorgi@unisi.it](mailto:gianluca.giorgi@unisi.it)

[http://www.unisi.it/eventi/mass\\_spectrometry/](http://www.unisi.it/eventi/mass_spectrometry/)

**Scadenze prorogate al 10 maggio**

**27-29 Ottobre, 2008, Verona**

#### **5<sup>th</sup> MS-PHARMADAY 2008**

Organizzazione: Società Chimica Italiana - Divisione di Spettrometria di Massa, Divisione di Chimica Farmaceutica, Divisione di Chimica Analitica, GlaxoSmithKline SpA

Dr.ssa Ornella Curcuruto, GlaxoSmithKline SpA, Via Fleming, 4, 37135 Verona. e-mail: [ornella.2.curcuruto@gsk.com](mailto:ornella.2.curcuruto@gsk.com)

Prof. Gianluca Giorgi, Dip. Chimica - Università di Siena, Via A. Moro, 53100 Siena e-mail: [gianluca.giorgi@unisi.it](mailto:gianluca.giorgi@unisi.it)

<http://www.5mspharmaday.net>

Con Patrocinio SCI - Divisione di Spettrometria di Massa:

**4-7 Maggio 2008. Fiera di Primiero (TN)**

#### **26<sup>th</sup> INFORMAL MEETING ON MASS SPECTROMETRY**

Organizzazione: ISTM - CNR di Padova Prof. P. Traldi, Dott.ssa R. Seraglia: ISTM - CNR

Corso Stati Uniti 4, 35100 Padova, tel. 049-8295679, fax 049-8295621

<http://www.pd.cnr.it/26imms>

---

**Presidente**

Gianluca Giorgi

Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Siena, Via Aldo Moro, 53100 Siena

Tel. 0577-234241 Fax 0577-234233 e-mail: [gianluca.giorgi@unisi.it](mailto:gianluca.giorgi@unisi.it)

**Consiglio Direttivo**

Leopoldo Ceraulo (Vice Presidente), Giuseppe Pieraccini (Segretario), David Bongiorno, Silvia Catinella, Andrea Raffaelli, Giovanni Sindona

**Rappresentante Gruppo Giovani**

Vincenzo Cunsolo

## CORSI/SCUOLE

**19-23 Maggio 2008, Parma**

### **SCUOLA NAZIONALE “METODOLOGIE ANALITICHE IN SPETTROMETRIA DI MASSA”**

Organizzazione: Società Chimica Italiana - Divisione di Chimica Analitica e Divisione di Spettrometria di Massa

Prof.ssa M. Careri: Dip. Chim. Gen. Inorg. - Università di Parma, Parco Area delle Scienze 17/A,

43100 Parma, tel. 0521-905477, fax 0521-905557, e-mail: [scuolaMS@unipr.it](mailto:scuolaMS@unipr.it)

Sito WEB: <http://www.chim.unipr.it/scuolams/home.htm>

**16-19 Giugno 2008, Tirrenia (PI)**

### **“LC/MS 2008”, CORSO AVANZATO SULL’ACCOPIAMENTO DELLA SPETTROMETRIA DI MASSA CON TECNICHE DI SEPARAZIONE IN FASE LIQUIDA**

Organizzazione: Società Chimica Italiana - Divisione di Spettrometria di Massa, I.C.C.O.M. CNR.

Dott. Andrea Raffaelli, - Istituto di Chimica dei Composti Organo Metallici, Sezione di Pisa Via Risorgimento, 35, 56126 PISA,

Tel.: 050-2219300; Fax: 050-2219295 e-mail: [raffa@dcci.unipi.it](mailto:raffa@dcci.unipi.it)

WEB: <http://raffa.dcci.unipi.it/lcms2008/lcms2008.htm>

## JOB OPPORTUNITY:

1) Biotrack S.r.l. is looking for a high motivated researcher, with experience in biomarker discovery, chromatography and mass spectrometry techniques, able to organize assigned research project and support the activity of the laboratory manager. The researcher will be expected to perform research and development for the ongoing improvement and development of new tools and technologies within the scope of proteomics research as needed, including protein extraction and protein fractionation methodologies, technology development and troubleshooting.

Successful applicants must have a PhD, or MD with equivalent working experience, in proteomic mass spectrometry (SELDI ToF/ MALDI ToF, LC-MS/MS) and statistical analysis applied to biomarker discovery research programs. Electrophoresis techniques and protein microarray techniques are a plus. Highly motivated, display excellent interpersonal skills and ability to collaborative work are mandatory.

Please send a summary of previous research experience, CV, bibliography, possibly together with full contact details for two-three reference persons by e-mail to: [info@biotrack.it](mailto:info@biotrack.it)

2) Phenomenx Srl (con sede a Bologna), nell'ambito della continua crescita del suo organico, ha aperto una NUOVA ricerca per consulenti tecnico-commerciali.

Con la presente Le chiediamo gentilmente, in concerto con la nostre ricerche, di inoltrare e/o condividere l'offerta allegata con chiunque (neo-laureati, dottorandi a fine contratto, etc) ritenga possa essere interessato ad entrare a far parte di una struttura aziendale operante nel settore della vendita e consulenza tecnica di consumabili per laboratori chimico-clinici.

Se seriamente interessati prego inviare CV (preferibilmente in lingua INGLESE) all'indirizzo [annalisas@phenomenex.com](mailto:annalisas@phenomenex.com) o via fax allo 051/6327555.

## DATE E SCADENZE:

10 maggio 2008: scadenza invio abstract e iscrizioni a quota ridotta per il **1<sup>st</sup> French-Italian Conference on Mass Spectrometry – MASSA 2008** (Siena, 30 giugno-4 luglio 2008);

16 Maggio 2008: scadenza iscrizione scuola **LC/MS 2008** (Tirrenia (PI), 16-19 Giugno 2008)

31 Luglio 2008: scadenza invio abstract e iscrizione a quota ridotta congresso **5th MS-PHARMADAY** (Verona, 27-29 Ottobre 2008)

S.E.&O.