



SOCIETÀ CHIMICA ITALIANA
DIVISIONE DI SPETTROMETRIA DI MASSA

http://www.soc.chim.it/divisioni/spettrometria_di_massa

Presidente Prof. Gianluca Giorgi

AGENDA DSM

N. 7 - Dicembre 2009

CONVEGNI/WORKSHOP/SEMINARI

2-3 Dicembre 2009. Parma

1° MS-Food DAY

Sede: Centro Congressi del Comune di Parma via Toscana, 5/A - 43100 Parma

Organizzazione: Divisione di Spettrometria di Massa, Gruppo Interdivisionale Chimica degli Alimenti, Barilla
Dott. Michele Suman, Barilla, Via Mantova 166 - 43100 Parma, tel. +39-0521262332 e-mail: m.suman@barilla.it
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

WEB: <http://www.soc.chim.it/divisioni/SdM/1MS-FoodDay>

16 Dicembre 2009. Milano

ALTA RISOLUZIONE, IMAGING, ION MOBILITY: le sfide della spettrometria di massa moderna

Sede: Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Via Giuseppe La Masa, 19 - MILANO

Organizzazione: Divisione di Spettrometria di Massa
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

WEB: <http://www.soc.chim.it/divisioni/SdM/161209-intro>

Con Patrocinio SCI - Divisione di Spettrometria di Massa:

20 Novembre 2009. Roma

Applicazioni cliniche della spettrometria di massa

Sede: Pontificia Università Urbaniana, Auditorium Giovanni Paolo II, Via Urbano VIII, 16 – Roma

Organizzazione: Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Applied Biosystems
dr Cristiano Rizzo, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù e-mail: cristiano.rizzo@opbg.net
Sig.ra Silvana Biraghi Tel 039 83891 e-mail: silvana.biraghi@lifetech.com

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*

Consiglio Direttivo

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

Rappresentante Gruppo Giovani

Giancarlo la Marca

1 Dicembre 2009. Genova**Spettrometria di Massa in Liguria**

Sede: Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, via Dodecaneso 31, Genova.

Organizzazione: Prof. E. Magi, DCCI, Univ. Genova Via Dodecaneso, 31, 16146 Genova
tel 010-3536113/87 e-mail: magie@chimica.unige.it

WEB: <http://www.chimica.unige.it/sci/?Attivit%E0:Spettrometria di Massa in Liguria>

1 Dicembre 2009. Firenze**Il laboratorio nel controllo degli allergeni negli alimenti**

Sede: Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Firenze, viale Morgagni 48

Organizzazione: Azienda Sanitaria Firenze – Università degli Studi di Firenze – Applied Biosystems
Sig.ra Silvana Biraghi Tel 039 83891 e-mail: silvana.biraghi@lifetech.com

9-11 Dicembre 2009. Vitorchiano (VT)**X Scuola sullo Studio del Proteoma**

Sede: Hotel Piccola Opera, Vitorchiano (VT)

Organizzazione: Prof. L. Zolla, A.M. Timperio. Univ. della Tuscia Viterbo

WEB: <http://www.unitus.it/dipartimenti/disa/convegni/index.html>

17 Dicembre 2009. Firenze**Ion Mobility Mass Spectrometry: Enabling New Strategies for Biomarker Discovery and Structural Biology**

Sede: Centro di Risonanze Magnetiche (CERM) Sesto Fiorentino (FI)

Organizzazione: Waters SpA e-mail: flavio.belvedere@waters.com

CORSI/SCUOLE**21-26 Marzo 2010. Certosa di Pontignano (SI)****14° CORSO DI SPETTROMETRIA DI MASSA PER DOTTORANDI DI RICERCA 2010**

Organizzazione: SCI - Divisione di Spettrometria di Massa, Università di Siena

Prof. Francesco De Angelis: Dip. di Chimica, Ingegneria Chimica e Materiali - Università di L'Aquila, Coppito, 67010 L'Aquila, tel. 0862-433769 fax 0862-433753, e-mail deangeli@univaq.it

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

WEB: <http://www.soc.chim.it/divisioni/spettrometria di massa>

17-21 Maggio 2010. 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

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

14-17 Giugno 2010. Tirrenia (PI)**LC-MS 2010 - Corso avanzato sull'accoppiamento della spettrometria di massa con tecniche di separazione in fase liquida**

Organizzazione: SCI - Divisione di Spettrometria di Massa, Università di Siena, DCCI Univ. Pisa

Dr Andrea Raffaelli CNR-ICCOM. Via Risorgimento, 35 – 56126 Pisa

Tel.: 050-2219300, Fax: 050 2219295 e-mail: raffa@dcci.unipi.it

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

WEB: <http://raffa.dcci.unipi.it/lcms2010/lcms2010.htm>

14-18 Giugno 2010. Siena**2nd International School on the Characterization of Organic Residues in Archaeological Materials**

Organizzazione: SCI - Divisione di Spettrometria di Massa

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

BANDI e PREMI

La Divisione di Spettrometria di Massa della Società Chimica Italiana bandisce il

Premio "Antonio Selva"

per il **miglior poster** presentato da un **giovane sotto i 35 anni** al workshop "ALTA RISOLUZIONE, IMAGING, ION MOBILITY: le sfide della spettrometria di massa moderna" che si terrà a **Milano il 16 Dicembre 2009**.

Il premio, promosso dalla famiglia del compianto Prof. Antonio Selva, già Presidente della nostra Divisione, consiste in una pergamena e nella somma di Euro 200.

EVENTI SOCIETARI**16 Dicembre 2009. Milano****ASSEMBLEA DEI SOCI DELLA DIVISIONE DI SPETTROMETRIA DI MASSA DELLA SOCIETÀ CHIMICA ITALIANA**

Sede: Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, Via Giuseppe La Masa, 19 - MILANO

Organizzazione: Società Chimica Italiana - Divisione di Spettrometria di Massa

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

DATE E SCADENZE:

30 Novembre 2009: scadenza iscrizioni (gratuite) e invio abstract per il Workshop
ALTA RISOLUZIONE, IMAGING, ION MOBILITY

S.E.&O.