

Calendario delle attività della Sci

7° Corso di Spettrometria di Massa per Dottorandi di Ricerca 2003
23-28 marzo 2003, Pontignano (SI)

F. De Angelis
Dipartimento di Chimica, Ingegneria Chimica e Materiali
Università di L'Aquila - 67010 Coppito, L'Aquila
Tel. 0862-433769/67 Fax 0862-433753
deangelis@univaq.it
G. Giorgi
CIADS, Università di Siena
Via A. Moro - 53100 Siena
Tel. 0577-234135 Fax 0577-234137
gianluca.giorgi@unisi.it
Sito: www.cineca.it/hosted/mass_spectrom/dottorato/

Finali Regionali "Giochi della Chimica 2003"
3 maggio 2003, (tutte le sedi) ore 10.00

Mario Anastasia
Dip. Chimica e Biochimica Medica
Via Saldini, 50 - 20133 Milano
Tel. 02-50316042-6047 Fax 02-50316040
mario.anastasia@unimi.it

Premiazioni Regionali "Giochi della Chimica 2003"
10 maggio 2003, nelle sedi

Mario Anastasia
Dip. Chimica e Biochimica Medica
Via Saldini, 50 - 20133 Milano
Tel. 02-50316042-6047 Fax 02-50316040
mario.anastasia@unimi.it

Finale Nazionale "Giochi della Chimica 2003"
24 maggio 2003, Frascati (Roma)
25 maggio 2003, Frascati (Roma)
Prova di selezione per la XXXV IChO
indicat. 16-20 giugno 2003 e 1-4 luglio 2003, (Collegio Borromeo, Pavia) - Allenamento della squadra italiana

Mario Anastasia
Dip. Chimica e Biochimica Medica
Via Saldini, 50 - 20133 Milano
Tel. 02-50316042-6047 Fax 02-50316040
mario.anastasia@unimi.it

Journées d' Electrochimie
3-6 giugno 2003, Poitiers (France)

m.musiani@ieni.cnr.it
IENI-CNR
Viale Stati Uniti, 4 - 35100 Padova
JE2003@univ.poitiers.fr
<http://labo.univ-poitiers.fr/JE2003/>
Tel.: +33 5 49453970 Fax +33 5 49453580

XXI Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana
22-27 giugno 2003, Torino

L. Operti
Dip. Chim. Gen. Org. Appl., Università di Torino
Via P. Giuria 7 - 10125 Torino
Tel. 011-6707510 Fax 011-6707591
lorenza.operti@unito.it

Targets in Heterocyclic Systems Vol. 5

Nuovo!

È uscito il 5° volume della serie "Targets in Heterocyclic Systems. Chemistry and Properties", a cura di Orazio A. Attanasi e Domenico Spinelli. Il costo è di € 40 per i soci Sci e di € 65 per i non soci (+ le spese di spedizione). Sono altresì disponibili i volumi 1, 2, 3 e 4 della serie.

Per informazioni:
Società Chimica Italiana
Viale Liegi, 48/c - 00198 Roma
Tel. 06 8549691 - Fax 06 8548734
e-mail: soc.chim.it@agora.stm.it
<http://www.sci.uniba.it>



2nd Mediterranean Meeting on Photochemistry
28 giugno - 2 luglio 2003,
Giardini Naxos (Messina)

Sebastiano Campagna
Università di Messina
Tel. 090-6765737 Fax 090-393756
Photochem@chem.unime.it

XXXV International Chemistry Olympiad (IChO)
4-14 luglio 2003, Grecia

Mario Anastasia
Dip. Chimica e Biochimica Medica
Via Saldini, 50 - 20133 Milano
Tel. 02-50316042-6047 Fax 02-50316040
mario.anastasia@unimi.it

Il Corso di Spettrometria di Massa Ambientale
22-24 settembre 2003, Urbino

A. Cappiello, P. Palma
Università di Urbino
Piazza Rinascimento, 6 - 61029 Urbino
Tel. 0722-4164 Fax 0722-2754
achille@fis.uniurb.it, p.palma@fis.uniurb.it

Patrocini

La Spettrometria di Massa nella Scienza dei Materiali
Febbraio 2003, Padova

Patrocino: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa
S. Daolio, M. Fabrizio
IENI-CNR
Corso Stati Uniti, 4 - 35100 Padova
Tel. 049-8295851 Fax 049-8295853
s.daolio@ipelp.pd.cnr.it, m.fabrizio@ipelp.pd.cnr.it

Fifth International Topical Conference on Optical Probes of Conjugated Polymers and....
9-14 febbraio 2003, Venezia

Davide Comoretto
Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale
Via Dodecaneso, 31 - 16145 Genova
Tel. 010-3536113 Fax 010-3538733
<http://www.aidic.it/op2003>

2nd Italian Meeting of Lignin Chemistry
20-21 febbraio 2003, Como

Marco Orlandi
Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio
Università degli Studi Milano-Bicocca
Piazza della Scienza, 1 - 20126 Milano

Primiero Discussion Group. 6. Mass Spectrometry and Medicine
17-19 marzo 2003, Fiera di Primiero (TN)

Patrocinio: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa
P. Traldi, R. Seraglia - ISTM-CNR
Corso Stati Uniti, 4 - 35100 Padova
Tel. 049-8295679 Fax 049-8295621
pietro.traldi@adr.pd.cnr.it, roberta.seraglia@adr.pd.cnr.it
<http://www.pd.cnr.it/cong/>

2nd International Conference on Multi Component Reactions, Combinatorial and Related Chemistry
14-16 aprile 2003, Genova

Patrocinio: SCI- Sezione Liguria
Luca Banfi - Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale
Via Dodecaneso, 31 - 16146 Genova
Tel. 010-3536119 Fax 010-3536118
mcr2003@chimica.unige.it
Sito Web: www.chimica.unige.it/mcr2003.htm

2° Corso di Cromatografia-Spettrometria di Massa nell'analisi ambientale
Giugno 2003, Siracusa

Patrocinio: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa
S. Foti - Dipartimento di Scienze Chimiche
Università di Catania
Viale A. Doria, 6 - 95125 Catania
Tel. 095-7385027 Fax 095-580138
sfoti@dipchi.unict.it

Eurofinish
Giugno 2003

Patrocinio: SCI-Divisione di Elettrochimica
Pietro Cavallotti - Dipartimento di Chimica Fisica Applicata
Politecnico di Milano
Via Mancinelli, 7 - 20131 Milano
Tel: 02-23993149 Fax 02-23993180
pietro.cavallotti@polimi.it

Stereospecific Polymerization and Stereoregular Polymers (EUPOC 2003)
8-12 giugno 2003, Milano

G. Ricci - Via E. Bassini, 15 - 20133 Milano
Tel. 02-23699376 Fax 02-2362946
gricci@icm.mi.cnr.it

XVII International Symposium on Bioelectrochemistry and Bioenergetics
19-24 giugno 2003, Firenze

Maria Rosa Moncelli/BEB 2003
Dipartimento di Chimica, Università di Firenze
Via della Lastruccia, 3 - 50019 Sesto Fiorentino
Tel. 055-4573100 Fax 055-4573098
moncelli@beb2003.org
<http://www.beb2003.org>

Regolamento della medaglia "Arnaldo Liberti"

Con la medaglia "Arnaldo Liberti" la Divisione di Chimica Analitica, la Divisione di Chimica Ambientale ed il Gruppo Interdivisionale di Scienza delle Separazioni della Società Chimica Italiana intendono conferire un solenne riconoscimento a studiosi che si siano distinti a livello internazionale per la loro attività di ricerca nei settori della Chimica Analitica, della Chimica dell'Ambiente e della Scienza delle Separazioni.

La medaglia viene assegnata in occasione di un Congresso Scientifico individuato dalle Divisioni di Chimica Analitica, Chimica Ambientale e dal Gruppo Interdivisionale di Scienza delle Separazioni. Le candidature devono essere presentate al Presidente della Divisione di Chimica Analitica, entro i termini indicati nel bando annuale, da soci o gruppi di soci della Divisione di Chimica Analitica, della Divisione di Chimica Ambientale e del Gruppo Interdivisionale di Scienza delle Separazioni della Società Chimica Italiana. Le candidature saranno valutate da una Commissione composta da tre membri designati rispettivamente uno dall'Assemblea della Divisione di Chimica Analitica, uno dall'Assemblea della Divisione di Chimica Ambientale ed uno dall'Assemblea del Gruppo Interdivisionale di Scienza delle Separazioni. Presiederà il Membro più anziano.

La Società Chimica Italiana su Internet

Sito web della Sci: <http://www.sci.uniba.it>

È anche attiva una mailing list all'indirizzo:

SCI-listavvisi: SCI-list@list.cineca.it

SCI-listdiscussione: SCI-list@devolmac.ing.unitn.it

Altri siti attivi sono:

Sezione Campania: <http://www.scicampania.unina.it/index.htm>

Sezione Veneto: <http://www.ing.unitn.it/Sci/>

(notare la S maiuscola di Sci).

Da questo sito si può accedere alla mailing list.

Divisione di Chimica Ambientale: <http://www.sci.uniba.it/dcamb/>

Divisione di Chimica Analitica:

<http://scienzeanalitiche.ciam.unibo.it/guest/scica/>

Divisione di Chimica Fisica: <http://www.fci.unibo.it/dcfsci/home.htm>

Divisione di Chimica Industriale: <http://www.dcci.unipi.it/~bea/scidci/>

Divisione di Chimica Inorganica: <http://lem.ch.unito.it/dci/dci.html>

Divisione di Chimica Organica: <http://www.sci.uniba.it/dco/>

Divisione di Chimica dei Sistemi Biologici:

<http://molsim.sci.univr.it/sci>

Divisione di Didattica Chimica: <http://www.ciam.unibo.it/didichim>

Divisione di Elettrochimica: <http://users.unimi.it/~pmussini/>

Divisione di Spettrometria di Massa:

http://www.cineca.it/hosted/mass_spectrom/dms/

Gruppo Interdivisionale Beni Culturali:

<http://chibec.icas.pi.cnr.it/chibec.htm>

Gruppo Interdivisionale Biomateriali: <http://www.csata.it/GIB/gib.html>

Gruppo Interdivisionale Catalisi: <http://www.fci.unibo.it/gic/>

Gruppo Interdivisionale Chimica Computazionale:

<http://www.chm.unipg.it/chimgen/mb/theo1/text/gicc/gicc.html>

Gruppo Interdivisionale di Fotochimica:

<http://dns.unife.it/gif/index.html>

Gruppo Interdivisionale di Chimica Strutturale:

<http://www.chim.unipr.it/chimica/index.html>

Regolamento istituzione di n. 2 premi destinati a ricercatori dell'università o dell'industria nell'ambito della convenzione Farindustria - Divisione di Chimica Farmaceutica della Sci

Nell'ambito della Convenzione stipulata tra Farindustria e Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana sono stati istituiti due premi dell'importo di 2.600 Euro ciascuno, destinati a ricercatori della Università o dell'Industria. Le condizioni per l'attribuzione del Premio sono le seguenti. I candidati non devono avere superato l'età di quaranta anni alla data del 30 giugno dell'anno di assegnazione del premio. I candidati devono essere autori unici o di riferimento di lavori che riguardino la progettazione e/o l'ottimizzazione di sostanze bioattive, studi

metabolici di tali sostanze o tecniche di varia natura (analitiche, computazionali, chimiche, fisico-chimiche) rilevanti a tali fini. I lavori devono essere stati pubblicati entro gli ultimi due anni solari a fare data dal 30 giugno dell'anno di assegnazione del premio. Le domande dovranno pervenire al Presidente in carica della Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana entro il 30 giugno di ogni anno. Sarà accettabile la documentazione pervenuta alla sede della Presidenza entro e non oltre il 7 luglio purché spedita entro e non oltre il 30 giugno, come certificato dal timbro postale dell'ufficio di spedizione.

La documentazione deve contenere in sei copie:

- lavori che si intende sottoporre a giudizio e relativo elenco
- curriculum vitae
- elenco di tutte le pubblicazioni del candidato/a.

Società Chimica Italiana							
Riepilogo generale e comparazione capitoli di entrata ed uscita* . Anno 2001**							
Entrate				Uscite			
	<i>Incassato</i>	<i>Da incassare</i>	<i>Totale</i>		<i>Pagato</i>	<i>Da pagare</i>	<i>Totale</i>
Entrate contributive				Uscite amministrative			
Quote Associative	235.710,57	886,19	236.596,76	Spese per Organi direttivi	4.816,48	2.731,49	7.547,97
Associazioni alla IUPAC	2.892,16	0,00	2.892,16	Spese personale dipendente e collab.	107.505,20	84.972,45	192.477,65
Contributi da Convegni da O.P.	0,00	0,00	0,00	Spese generali di amministrazione	134.782,89	7.759,41	142.542,30
Contributi da Enti Pubblici	277.741,73	51.645,69	329.387,42	Trasferimenti ad e per Organi Periferici	11.881,30	24.492,45	36.373,75
Contributi da Enti Privati	78.214,19	0,00	78.214,19	Costi associazioni alla IUPAC	972,87	0,00	972,87
Totale	594.558,65	52.531,88	647.090,53	Totale	259.958,74	119.955,80	379.914,54
Attività Editoriali				Attività editoriale			
Entrate per Abbonamenti a riviste SCI	23.132,88	49.285,15	72.418,04	Riviste Europee	3.364,39	0,00	3.364,39
Entrate per Abbonamenti altre riviste	0,00	0,00	0,00	Il Farmaco	2.478,87	1.549,37	4.028,24
				Annali di Chimica	19.780,04	925,75	20.705,79
				La Chimica nella scuola	18.173,86	0,00	18.173,86
				La Chimica e l'Industria	14.881,24	18.154,80	33.036,04
				Journal of chemical research	0,00	0,00	0,00
Totale	132,88	49.285,15	72.418,04	Totale	58.678,39	20.629,92	79.308,31
Attività Culturali				Attività culturali			
Manifestazioni	386.339,64	15.945,67	402.285,31	Manifestazioni	280.449,37	73.748,41	354.197,78
Borse di studio	30.987,41	0,00	30.987,41	Borse di studio	17.405,11	12.032,93	29.438,04
				Partecipazioni ad organismi diversi	839,77	0,00	839,77
Totale	417.327,05	15.945,67	433.272,72	Totale	298.694,26	85.781,34	384.475,60
Entrate Diverse				Oneri finanziari e spese diverse			
Entrate e proventi	153.552,99	0,00	153.552,99	Oneri finanziari	10.384,18	1.115,03	11.499,21
Entrate da Organi Periferici	1.611,64	6.091,20	7.702,84	Spese diverse	201.474,83	0,00	201.474,83
Convenzioni con altri Enti	0,00	0,00	0,00				
Versamenti dalla sede	6.225,90	0,00	6.225,90				
Totale	161.390,53	6.091,20	167.481,72	Totale	211.859,01	1.115,03	212.974,04
Entrate per residui attivi				Uscite per residui passivi			
Residui attivi anno 1999	48.422,75	1.685,25	50.108,00	Residui passivi anno 1999	93.299,58	32.010,42	125.310,00
Residui attivi anni precedenti	0,00	0,00	0,00				
Totale	48.422,75	1.685,25	50.108,00	Totale	93.299,58	32.010,42	125.310,00
Conti d'ordine				Conti d'ordine			
Conti d'ordine	5.442,11	25.423,37	30.865,48	Conti d'ordine	45.069,35	0,00	45.069,35
				Altri Trasferimenti agli Organi Periferici		0,00	0,00
Totale	5.442,11	25.423,37	30.865,48	Totale	45.069,35	0,00	45.069,35
Totale generale delle entrate	1.250.274	150.963	1.401.236,49	Totale generale delle uscite	967.559,34	259.492,51	1.227.051,84
Totale generale			1.401.236,49	Totale generale			1.227.051,84
				Saldo totale esercizio			174.184,65

* in migliaia di euro; ** dati comprensivi dei valori degli organi periferici

Il Presidente invierà i lavori pervenuti in tempo utile a cinque revisori eletti dal Direttivo della Divisione di Chimica Farmaceutica. Le domande di candidati appartenenti a gruppi di ricerca di Membri della giuria non possono essere prese in considerazione. I revisori, indipendentemente e separatamente formuleranno la graduatoria dei tre migliori Autori e invieranno il loro parere motivato al Presidente della Divisione entro e non oltre il 20 luglio. Il premio, consistente in 2.600 Euro, sarà attribuito in occasione del Congresso Nazionale della Divisione di Chimica Farmaceutica. I vincitori si impegneranno ad illustrare i loro risultati in una breve comunicazione orale (dieci minuti).

Iupac Provisional Recommendation

The following IUPAC Provisional Recommendation is available for public comments: *Definitions of Terms Related to Polymer Blends, Composites and Multiphase Polymeric Materials*
http://www.iupac.org/reports/provisional/abstract02/work_310303.html

In all publicity refer to the specific URL mentioned above. The summary is printed in the November 2002 issue of Chemistry International and the public comment period will end 31 March 2003.

The Fecs Award for Service 2002

The FECS Award for Service 2002 was presented to Dr Michael Gagan, Royal Society of Chemistry, in recognition of his significant contribution to European cooperation in chemical education, particularly in his capacity as Chairman of the FECS Division of Chemical Education. The Award, consisting of a medal and a scroll, was presented to him at the Meeting of Presidents of FECS member societies in Poznan, Poland.

Further information: www.chemsoc.org/fecs

(Note: The Federation of European Chemical Societies and Professional Institutions is a voluntary association, the object of which is to promote cooperation in Europe between those non-profit-making scientific and technical societies and professional institutions in the field of chemistry whose membership consists largely of individual qualified chemists/chemical scientists and whose interests include the science and/or practice of chemistry and/or chemical sciences. It was founded in 1970.)

Euregionale (from Students for Students all over Europe)

27 febbraio-1 marzo 2003, Dresden, Germany
www.chm.tu-dresden.de/gdch/jcf/euregionale/index.html

Chemiedozententagung (annual meeting for young chemists)

16-19 marzo 2003, Chemnitz, Germania - www.chdt.de

International Symposium on Sensors Science I3S - 2003

16-20 giugno 2003, Parigi, Francia - www.mdpi.net/sensors/I3S

ECB 11 - 11th European Congress on Biotechnology

24-29 agosto 2003, Basel, Switzerland - www.ecb11.ch/

Conferenza Euresco: Molecular Liquids Routes from Local Order to Large-Scale Cooperativity

5-10 settembre 2003, Castelvecchio Pascoli, Italy
www.esf.org/euresco/03/pc03062

25th World Congress and Exhibition of the International Society for Fat Research - The Research and Development Challenge: How to Improve Uses of Oils and Fats

12-15 ottobre 2003, Bordeaux, France - www.isfnet.org/congress

Convenzioni per i soci della Società Chimica Italiana

Sconti con catene alberghiere

- *Best Western Hotels Italia - Estero*
Sconto del 20% (circa).
Centro di prenotazione: Best Western "Top Line" 800 116506.
Convenzione IC 01215650.
- *Bettoja Hotels*
Sconto del 20% (circa).
Centro di prenotazione: 800 860004.
Convenzione Bettoja Hotels/Società Chimica Italiana.
- *Viva Hotels - Firenze*
Sconto del 20% (circa).
Centro di prenotazione: 055 284722/294687.
Convenzione Viva Hotels/Società Chimica Italiana.

Sconti con case editrici

- *Licosa Libreria Commissionaria Sansoni SpA*
Sconto 20% sui soli testi stranieri.
Convenzione 001700/PG.
Tel. 055 645415 (FI) e 02 3272513 (MI).
- *Piccin Nuova Libreria SpA*
Sconto 20% presentando la tessera di socio Sci.
Tel. 049 655566 (PD).

Riviste della biblioteca Sci "Francesco Selmi"

Ricordiamo ai soci che è possibile, facendone richiesta alla Sci, ricevere le fotocopie degli articoli delle riviste sotto elencate con il solo addebito delle spese:

- *Soviet Journal of Coordination Chemistry* *
 - *Journal of Organic Chemistry of the USSR* *
 - *Journal of General Chemistry of the USSR* *
 - *Journal of Analytical Chemistry of the USSR* *
 - *Kinetics and Catalysis* *
 - *Doklady Chemistry* *
 - *Bulletin of the Academy of Sciences of USSR Division of Chemical Sciences* *
 - *Biochemistry* *
 - *Journal Prikladnoj Chimii* **
 - *Chimija Gheterociklicheskich Soedinenij* **
 - *Polish Journal of Chemistry* °
 - *Latvijas PSR Zinatnu Akademijas Vestis* °°
 - *Latvijas Zinatnu Akamemijas Vestis - Fizikas un Tehnisko Zinatnu Serija* °°
 - *Latvijas PSR Zinatnu Akademijas Vestis - Kimijas Serija* °°
- * traduzione in inglese dal russo; ** edizione in lingua russa; ° edizione in lingua inglese; °° edizione in cirillico.

Tutte le informazioni relative alle convenzioni

possono essere richieste a:
Società Chimica Italiana - Ufficio Soci
Viale Liegi, 48/c - 00198 Roma.
Tel. 06 8549691 - Fax 06 8548734