

Calendario delle attività della SCI

XXI Corso Avanzato in Chimica Farmaceutica e Seminario Nazionale per Dottorandi "E. Duranti" 1-5 luglio 2001, Urbino (PS)

Lucia Bedini

Istituto di Chimica Farmaceutica - Università di Urbino Piazza Rinascimento, 6 - 61029 Urbino (PS) Tel. 0722 2545 - Fax 0722 2737 chimfarm@uniurb.it

La Qualità del Dato Analitico. Criteri di Validazione 3-4 luglio 2001, Parma

Alessandro Mangia - Dip. di Chimica Generale ed Inorganica, Chimica Analitica e Chimica Fisica Università degli Studi di Parma Tel. 0521 905432 - Fax 0521 905557 mangia@pruniv.cce.unipr.it

Scuola per Dottorandi: Valutazione della Qualità del Dato Analitico

5 luglio 2001, Parma

Marilena Musci - Dip. di Chimica Generale ed Inorganica, Chimica Analitica e Chimica Fisica Parco Area delle Scienze, 17/a - 43100 Parma Tel. 0521 905477 - Fax 0521 905557 musci@unipr.it - http://devolmac.ing.unitn.it

XXXIII International Chemistry Olympiad (IChO) 6-15 luglio 2001, Mumbai, India

Mario Anastasia - Dip. Chimica e Biochimica Medica Via Saldini, 50 - 20133 Milano Tel. 02 70645232/231 - Fax 02 2361407 mario.anastasia@unimi.it

10th International Conference on Bioinorganic Chemistry 26-31 agosto 2001, Firenze

Ivano Bertini

Cerm - Università di Firenze
Tel. 055 4574270 - Fax 055 4574253
icbic10@cerm.unifi.it - http://www.cerm.unifi.it/icbic

Convention Gruppo ARG - Ambiente Ricerca Giovane settembre 2001 (I e II settimana), Policoro (MT)

Gianluigi De Gennaro - Dip. di Chimica Università degli Studi di Bari Tel. 080 5442023 - Fax 080 5442129 giangi@chimica.uniba.it http://disc.server.com/Indices/68302.html

XXVII Convegno Nazionale della Div. di Chimica Organica 3-7 settembre 2001, Trieste

Fabio Benedetti - Dip. di Scienze Chimiche Università di Trieste - 34127 Trieste Tel. 040 6763919 - Fax 040 6763903 benedett@univ.trieste.it - http://www.dsch.univ.trieste.it/org27

Third International School of Organometallic Chemistry 9-13 settembre 2001, Camerino (MC)

Augusto Cingolani Dip. di Scienze Chimiche - Università di Camerino Via S. Agostino, 1 - 62032 Camerino (MC) Tel. 0737 402222/402217 - Fax 0737 637345 cingaug@camserv.unicam.it http://www.unicam.it/discichi/isoc2001/index.html

I Corso di Spettrometria di Massa Ambientale e nei Beni Culturali

10-12 settembre 2001, Urbino (PS)

A. Cappiello - Università di Urbino Piazza Rinascimento, 6 - 61029 Urbino (PS) Tel. 0722 4164 - Fax 0722 2754 achille@fis.uniurb.it

Suolo e Acque Interne - Metodi Analitici per il Controllo della Contaminazione Chimica 10-14 settembre 2001, Viterbo

Aldo Napoli

Dip. di Scienze Ambientali, Università della Tuscia Via S. Camillo de Lellis - 01100 Viterbo Tel. 0761 357021 - Fax 0761 357179 napoli@unitus.it

III Scuola Nazionale di Monitoraggio Ambientale 18-21 settembre 2001, Otranto (LE)

Nicola Cardellicchio Cnr, Istituto Sperimentale Talassografico Via Roma, 3 - 74100 Taranto Tel. 099 4542208 - Fax 099 4542215 card@istta.le.cnr.it

La Società Chimica Italiana su Internet

Sito web della SCI: http://www.sci.uniba.it

È anche attiva una mailing list all'indirizzo:

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

XXXI Congresso Nazionale Risonanze Magnetiche 19-22 settembre 2001, Parma

Intermeeting

Borgo al Collegio Maria Luigia, 15 - 43100 Parma Tel. 0521 231123 - Fax 0521 228981 intermeeting@tin.it

Giornate dell'Elettrochimica Italiana 2001 (GEI01) 20-22 settembre 2001, Lecce

Luisa Foresti

Dip. di Chimica - Università di Firenze Via G. Capponi, 9 - 50121 Firenze Tel. 055 2757541 - Fax 055 244102

foresti@unifi.it - http://users.unimi.it/scielettrochimica/

X Convegno Nazionale sulle Reazioni Pericicliche 24-25 settembre 2001, Napoli

Flavio Cermola - Dip. di Chimica Organica e Biochimica Università di Napoli Federico II Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo Via Cinthia - 80126 Napoli Tel. 081 674332/3 - Fax 081 674393 cermola@unina.it - http://www.dcob.unina.it/pericicliche

XVI Congresso Nazionale Divisione Chimica Analitica 24-28 settembre 2001, Portonovo (AN)

Giuseppe Scarponi Istituto Scienza del Mare - Università di Ancona Tel. 071 2204514 - Fax 071 2204650 scarponi@popcsi.unian.it http://www.scienze.unian.it/analitica.html

Seminars in Organic Synthesis

Questo volume raccoglie gli atti della XXV Summer School "A. Corbella", 2000. Editors delle sezioni del volume i proff. P. Scrimin, M.Taddei, F. Cozzi, G. Sodano.

Pagg. 583, Lit. 90.000, soci SCI Lit. 70.000.



Sono anche disponibili le pubblicazioni relative agli anni '91-'99.

Buono d'ordine da inviare a: PAS-SCI Srl - Viale Liegi, 48/c - 00198 Roma - Fax 06 8548734

Desidero ricevere n.copia/e del volume

Seminars in Organic Synthesis, 2000
Nome
Cognome
Indirizzo
Cap Città.
P.IVA/C.F. (per fattura)
Socio SCI n.
Spesa totale (+Lit. 8.000 spese di spedizione Italia)
Firma

XXIX Congresso Divisione di Chimica Inorganica 25-29 settembre 2001, Giardini Naxos, Taormina (ME)

Felice Faraone - Dip. di Chimica Inorganica Università degli Studi di Messina Salita Sperone, 31 (vill. S. Agata) - 98166 Messina Tel. 090 6765714 - Fax 090 393756 XXIXCongr.DCI@chem.unime.it http://lem.ch.unito.it/dci/XXIX_SCI/index.html

Joint Meeting Europeo - Interaction of Laser Radiation with Matter at Nanoscopic Scale: from Single Molecule Spectroscopy to Materials Processings (Lanmat 2001) settembre 2001, Bressanone (TN)

Salvatore Coluccia - Dipartimento di Chimica Via P. Giuria, 7 - 10125 Torino Tel. 011 6707535 - Fax 011 6707855 coluccia@ch.unito.it

XIV Congresso della Divisione di Chimica Industriale Convegno Internazionale RICH-MAC 2001 Nuovi Orientamenti nell'Industria Chimica Europea 2-4 ottobre 2001, Milano

Isabella Bellini - SCI - Sezione Lombardia Piazzale R. Morandi, 2 - 20121 Milano Tel./Fax 02 784545 scisoci@tin.it - http://www.fast.mi.it/newtrends

Il Conferenza Organizzativa la Chimica dei Beni Culturali l'Ambiente, la Diagnostica, la Conservazione 3-4 ottobre 2001, Urbino (PS)

Michela Maione - Istituto di Scienze Chimiche Piazza Rinascimento, 6 - 61029 Urbino (PS) Tel. 0722 4164 - Fax 0722 2754 michela@uniurb.it

Scuola 2001 della Divisione di Elettrochimica "La Corrosione e l'Industria: Controllo e Prevenzione" 15-19 ottobre 2001, Rimini Miramare

Achille De Battisti - Dip. di Chimica - Università di Ferrara Tel. 0532 291124 - Fax 0532 240709 dba@dns.unife.it

I Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium 18-19 ottobre 2001, Riccione (FO)

Manuela Mostacci - Società Chimica Italiana Viale Liegi 48 - 00198 Roma Tel. 06 8549691/8553968 - Fax 06 8548734 manuelamostacci.sci@agora.it - http://www.sci.uniba.it/Saycs

Processi nell'Analisi Strumentale Applicata all'Industria Chimica

19 ottobre 2001, Milano

Seminario Fast di Informazione e Aggiornamento Rosaria Gandolfi - Fast Piazzale R. Morandi, 2 - 20121 Milano Tel. 02 76015672

Convegno Nazionale del Gruppo Interdivisionale di Chimica Computazionale 26-27 ottobre 2001, Erice (TP)

Antonio Laganà - Dip. di Chimica Via Elce di Sotto, 8 - 06123 Perugia Tel. 075 5855527 - Fax 075 5855624 lag@unipg.it





Targets in Heterocyclic Systems Vol. 4

È uscito il 4° volume della serie "Targets in Heterocyclic Systems. Chemistry and Properties", a cura di Orazio A. Attanasi e Domenico Spinelli. Il costo è di Lit. 60.000 per i soci SCI e di Lit. 100.000 per i non soci (+ Lit. 8.000, spese di spedizione per l'Italia, o Lit. 20.000, spese di spedizione per l'estero).

Sono altresì disponibili i volumi 1, 2 e 3 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

13° Corso di Interpretazione degli Spettri di Massa 2-16 novembre 2001, Milano

G. Mellerio - Centro Grandi Strumenti Università di Pavia Via Bassi, 21 - 27100 Pavia Tel. 0382 507532 - Fax 0382 422251 giorgio@elicona.unipv.it F. De Angelis - Dip. di Chimica Università dell'Aquila - 67100 L'Aquila Tel. 0862 433769/67 - Fax 0862 433753 deangelis@aquila.infn.it

II Convegno Giappone-Italia di Chimica Organica 20-30 novembre 2001, Kyoto (J)

Jun-ichi Yoshida junichi-yoshida@mbd.nifty.com Saverio Florio - Università di Bari Tel. 080 5442749 - Fax 080 5442231 florio@farmchim.uniba.it

Nuovi Orientamenti nella Sintesi Organica 20 novembre 2001, Milano

SCI - Sezione Lombardia Piazzale R. Morandi 2 - 20121 Milano Tel.02 784545 - Fax 02 784545 edichim@tin.it

Convegno Regionale SCI - Sezione Sicilia 3-4 dicembre 2001, Messina

Gaetano Dattolo

Dip. Farmaco Chimico, Tossicologico e Biologico Università di Palermo Via Archirafi 32 - 90123 Palermo Tel. 091 6161606 - Fax 091 6169999 gdattolo@unipa.it

Patrocinio SCI

Second European Catalysis Symposium Organic Catalysis for a Sustainable Development 23-26 settembre 2001, Pisa

Elisa Taburoni - Dip. di Chimica e Chimica Industriale Università degli Studi di Pisa Via Risorgimento, 35 -56126 Pisa elit@dcci.unipi.it - http://www.dcci.unipi.it/~elit/eurocatsym

5° Congresso Nazionale di Chimica Supramolecolare 30 settembre - 3 ottobre 2001, Frascati (RM)

Antonella Dalla Cort - Dip. di Chimica

Università "La Sapienza" Box 34 Roma 62 - 00185 Roma Tel. 06 49913087 - Fax 06 490421 supramol@alpha.chem.uniroma1.it http://www.chem.uniroma1.it/~supramol/

Conferenze in memoria di Paolo Chini

Le Conferenze "Paolo Chini" in memoria del compianto Professor Paolo Chini, dell'Università di Milano, illustre cultore della chimica dei "clusters" metallo-carbonilici, sono state promosse ed organizzate a cura della Fondazione Chini, amministrata dalla Società Chimica Italiana, utilizzando un fondo raccolto nel 1980 attraverso una sottoscrizione internazionale. Le Conferenze hanno illustrato i progressi scientifici realizzati nel campo della Chimica Organometallica ed in settori affini di ricerca.

La Divisione di Chimica Inorganica e la Divisione di Chimica Industriale della Società Chimica Italiana hanno recentemente deciso di proseguire in futuro questa attività scientifica e di aprire una seconda sottoscrizione.

Tutti gli interessati sono invitati a mandare il loro contributo finanziario tramite bonifico bancario a:

 Società Chimica Italiana, P. Chini Memorial Lectures, Viale Liegi 48, I-00198 Roma, Italy.
 Bank account No. 171154, Deutsche Bank, Ag. D, P.za Cuba 2, I-00198 Roma, Italy, ABI 3104, CAB 03203.

Oppure attraverso assegno circolare intestato a:

 Società Chimica Italiana, specificando in una lettera di accompagnamento la destinazione a:
 P. Chini Memorial Lectures.



(International Union for

Pure and Applied Chemistry)



INCA

(Inter-university Consortium - Chemistry for the Environment)

Workshop on Green Chemistry Education

Auditorium S. Margherita, Università Ca' Foscari di Venezia September 12-14, 2001

Organizzato dal Consorzio Interunivesitario Nazionale la Chimica per l'Ambiente (INCA, http://helios.unive.it/inca/) per conto del Comitato per la Green Chemistry della IUPAC e in collaborazione con l'OCSE (Organizzazione per la Cooperazione e lo Sviluppo Economico) Topics:

- 1 Existing government and industry programs (R&D, awards, information, tools, etc.) useful for incorporating Green Chemistry into the education systems
- 2 Existing Green Chemistry educational material, tools, initiatives and sources
- 3 Educational areas which address Green Chemistry Education
- 4 Elaboration and carrying out the Green Chemistry educational programs/projects with new educational materials/tools
- 5 Commitments and recommendations necessary to carry out Green Chemistry educational programs

Informazioni:

http://helios.unive.it/inca/iupac_workshop e-mail: blascog@iol.it



Qui di seguito viene riportato l' elenco completo dei Conferenzieri:

Prof. Geoffrey Wilkinson (1981), Prof. Jack N. Lewis (1981), Prof. Ernst Otto Fischer (1982), Prof. Frank Albert Cotton (1983), Prof. Luigi Sacconi (1984), Prof. Jean-Marie Lehn (1985), Prof. Dietmar Seyferth (1987), Prof. Jiro Tsuji (1988), Prof. Lawrence F. Dahl (1989), Prof. Fred Basolo (1990), Prof. Paolo Corradini (1992), Prof. Luigi M. Venanzi, (1993), Prof. Helmut Werner (1995), Prof. Alex E. Shilov (1996), Prof. David Milstein (1999), Prof. Tobin J. Marks (2000).

IUPAC Provisional Recommendations

The following IUPAC Provisional Recommendations has been made available for public comments:

nomenclature for the C60-lh and C70-D5h(6) Fullerenes (III.1) This document is available online as:

http://www.iupac.org/reports/provisional/abstract01/powell_301 101.html

In all publicity, please refer to the specific URL mentioned above from where the full text can be downloaded. The summary will also be printed in the July 2001 issue of Chemistry International, and the public comments period should end on 30 November 2001.

Riviste disponibili presso la Biblioteca "Francesco Selmi" della SCI

Ricordiamo ai soci che è possibile ricevere, con il solo addebito delle spese, facendone richiesta alla SCI, Viale Liegi 48/C - 00198 Roma, le fotocopie degli articoli delle riviste sotto elencate:

- 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 (ed. in lingua russa)
- Chimija Gheterocikliceskich Soiedinienij (ed. in lingua russa)
- Polish Journal of Chemistry (ed. in lingua inglese)
- Latvijas PSR Zinatnu Akademijas Vestis (ediz. in cirillico)
- Latvijas Zinatnu Akamemijas Vestis Fizikas un Tehnisko Zinatnu Serija (ed. in cirillico)
- Latvijas PSR Zinatnu Akademijas Vestis Kimijas Serija (ed. in cirillico).

*(traduzione in inglese dal russo)

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.

- Hotel Sofitel

Il Gruppo Accor, con i suoi 3.000 hotel nel mondo, propone a tariffe scontate una selezione di 506 alberghi.

Centro di prenotazione: 02 29517101. Codice di riferimento: 1025 IT10002.

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 Libraria SpA
 Sconto 20% dietro presentazione della tessera di socio SCI.

Tel. 049 655566 (PD).

Agevolazione con la Deutsche Bank

Convenzione 9151 per l'apertura e la tenuta dei conti correnti.

Riviste della biblioteca SCI "Francesco Selmi"

Ricordiamo ai soci che è possibile ricevere, facendone richiesta alla SCI, le fotocopie delle riviste disponibili presso la biblioteca "Francesco Selmi" della SCI, il cui elenco viene periodicamente pubblicato su *La Chimica e l'Industria*.

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