

**Calendario delle attività della SCI. Anno 2004**

**8° Corso di Spettrometria di Massa per Dottorandi di Ricerca 2004**  
**14-19 marzo 2004, Pontignano (SI)**

Gianluca Giorgi  
 CIADS - Università di Siena  
 Tel. 0577-234135 Fax 0577-234137  
 gianluca.giorgi@unisi.it  
 Web: www.cineca.it/hosted/mass\_spectrom/dottorato/  
 Francesco De Angelis  
 Dip. Chim. Ing. Chim. Mat., Università dell'Aquila  
 Tel. 0862-433769 Fax 0862-433753  
 deangeli@univaq.it

**Seconda Edizione Giornate Italo-Francesi di Chimica**  
**1-2 aprile 2004, Genova**

Giorgio Cevasco  
 Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale  
 Via Dodecaneso, 31 - 16146 Genova  
 Tel./Fax 010-3536107  
 giocev@chimica.unige.it

**Convegno "Nano.Org",  
 la Chimica Organica e le Nanotecnologie**  
**1-4 aprile 2004, Venezia-Marghera**

Michele Maggini  
 Dipartimento di Chimica Organica  
 Università di Padova  
 Via Marzolo, 1 - 35131 Padova  
 sci@chimica.unipd.it  
 www.chimica.unipd.it/nanorg

**Finali regionali "Giochi della Chimica 2004"**  
**24 aprile 2004, (tutte le sedi)**  
**Premiazioni regionali "Giochi della Chimica 2004"**  
**2 maggio 2004, (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

**9th Anglo-Italian Joint Meeting on Heterocyclic Chemistry**  
**5-9 maggio 2004, Urbino**

Orazio Attanasi  
 Istituto di Chimica Organica, Università di Urbino  
 Piazza della Repubblica, 13 - 61029 Urbino  
 Tel./Fax 0722-2907  
 attanasi@uniurb.it  
 www.uniurb.it/chimorg/index.html

**4th International Workshop on Structural  
 Characterisation of Proteins by Nmr,  
 X-Ray Diffraction and Computational Methods**  
**14-16 maggio 2004, San Vito di Cadore (BL)**

Elisabetta Schievano  
 Dipartimento di Chimica Organica  
 Università di Padova  
 Via Marzolo, 1 - 35131 Padova  
 Tel. 049-8275248 Fax 049-8275239  
 elisabetta.schievano@unipd.it

**Finale nazionale "Giochi della Chimica 2004"**

**21 maggio 2004, Frascati (Roma)**  
**22 maggio 2004, Frascati (Roma) -  
 Prova di selezione per la XXXVI IChO  
 indicativ. 14-18 giugno 2004 e luglio 2004, (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

**Patrocini**

**Corso di formazione "Parametri di qualità di metodi  
 analitici basati sulla spettrometria di massa"**

**19-20 febbraio 2004, Parma**  
 Patrocino: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa  
 M. Careri  
 Dip. Chim. Gen. Inorg., Univ. di Parma  
 Parco Area delle Scienze, 17/a - 43100 Parma  
 Tel. 0521-905477 Fax 0521-905557  
 F. Magni  
 Dip. Medicina Sperim., Amb. e Biotecn. Mediche  
 Università Milano Bicocca  
 Via Cadore, 48 - 20052 Monza (MI)  
 Tel. 02-64488213 - Fax 039-360664  
 fulvio.magni@unimib.it

**La spettrometria di massa nella scienza dei materiali**  
**3-4 marzo 2004, Padova**

Patrocino: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa  
 S. Daolio, M. Fabrizio  
 IENI-CNR - Corso Stati Uniti, 4 - 35100 Padova  
 Tel. 049-82955851 Fax 049-8295853  
 s.daolio@ipelp.pd.cnr.it, m.fabrizio@ipelp.pdcnr.it

**Primiero Discussion Group. 8.  
 Mass Spectrometry and Natural Compounds**  
**Marzo 2004, Fiera di Primiero (TN)**

Patrocino: 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

**Procedure operative standard e validazione  
 di metodi di analisi in spettrometria di massa**  
**1 aprile 2004, Parma**

Patrocino: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa  
 M. Careri  
 Dipartimento di Chimica Generale ed Inorganica  
 Università di Parma  
 Parco Area delle Scienze, 17/A - 43100 Parma  
 Tel. 0521-905477 - Fax 0521-905557  
 F. Magni  
 Dip. Medicina Sperimentale, Amb. e Biotecn. Mediche  
 Università di Milano, Bicocca  
 Via Cadore, 48 - 20052 Monza (MI)  
 Tel. 02-64488213 Fax 039-360664  
 fulvio.magni@unimib.it

## Regolamento interno del Gruppo Giovani della Società Chimica Italiana

### Art. 1

Il Gruppo Giovani, sorto per iniziativa del Consiglio Centrale della Società Chimica Italiana, è costituito dai Soci della Società Chimica Italiana che non abbiano compiuto il 35° anno di età alla data del 1° gennaio dell'anno di riferimento. Il Gruppo Giovani si configura come un gruppo interdisciplinare dal momento che la totalità degli iscritti dovrà essere iscritto ad una delle Divisioni in cui si articola la SCI. L'adesione al Gruppo Giovani è gratuita ed automatica per tutti gli iscritti alla SCI che non abbiano compiuto il 35° anno di età alla data del 1° gennaio dell'anno di riferimento. La costituzione del Gruppo Giovani risponde all'esigenza della SCI, condivisa da gran parte delle Società Chimiche Europee, di dotarsi di una struttura autonoma ed improntata alla più ampia interdisciplinarietà che abbia come finalità la promozione della cultura chimica, la facilitazione degli scambi scientifici, l'agevolazione dell'inserimento nel mondo del lavoro e della ricerca, nell'accademia e nell'industria.

### Art. 2 - Coordinatore e Consiglio Direttivo

Il Gruppo è retto dal Coordinatore e dal Consiglio Direttivo (C.D.). Il C.D. composto dal coordinatore e dai consiglieri è costituito da un membro rappresentante per ogni Divisione.

Il C.D. può cooptare fino a 3 Consiglieri provenienti dall'Industria o dalla Pubblica Amministrazione con specifiche competenze nell'ambito del settore d'interesse.

Il Coordinatore presiede il C.D., in caso di impedimento il Coordinatore viene sostituito dal vice-Coordinatore. Il Coordinatore potrà partecipare alle riunioni del C.C. della SCI senza diritto di voto. Il C.D. organizza le attività del Gruppo e redige il conto economico da sottoporre per l'approvazione all'Assemblea (costituita dai soci di cui all'art. 1). Il Coordinatore è tenuto a far pervenire ogni anno al Presidente della Società Chimica Italiana, le relazioni dell'attività scientifica consuntiva e preventiva e il conto economico, entro le date da questi stabilite.

### Art. 3 - Assemblea

Ogni anno, di regola in concomitanza con un congresso scientifico promosso dal Gruppo Giovani, dalla SCI o da un suo Organo Periferico, viene convocata dal Coordinatore l'Assemblea ordinaria per approvare i consuntivi scientifico ed amministrativo dell'anno precedente ed i preventivi di spesa e i programmi di attività dell'anno seguente nonché per trattare questioni inerenti l'attività del Gruppo. La convocazione dell'Assemblea ordinaria deve essere comunicata ai Soci a mezzo lettera oppure mediante posta elettronica almeno 30 giorni prima della data fissata. L'assemblea è valida in prima convocazione quando sia presente, o rappresentata, almeno la metà dei Soci, in seconda convocazione qualunque sia il numero dei Soci.

### Art. 4 - Elezioni delle cariche sociali

Al momento dell'elezione i Consiglieri devono avere la qualifica di Socio Giovane. L'elezione dei Consiglieri è fatta nell'ambito delle singole Divisioni di appartenenza (uno per divisione). Nell'anno di scadenza del triennio di carica del C.D., entro il mese di Dicembre, ciascuna Divisione si farà carico dell'organizzazione dell'elezione del proprio consigliere nel Gruppo Giovani (elettorato attivo e passivo limitato ai Soci membri effettivi di età inferiore ai 35 anni), secondo le modalità descritte nel regolamento divisionale per le elezioni delle cariche sociali. Il

Coordinatore, il vice-Coordinatore e il Consigliere-Segretario vengono eletti nell'ambito dei Consiglieri eletti durante la prima riunione del Consiglio Direttivo convocata dal Consigliere Anziano. La durata delle cariche è triennale e inizia dal 1° Gennaio dell'anno di riferimento. Coordinatore e Consiglieri decadono all'atto della perdita della qualifica di Socio Giovane e subentra come Consigliere per la conclusione del mandato il primo dei non eletti della corrispondente Divisione.

Il Coordinatore non può assolvere un secondo mandato consecutivo in tale carica. È però rieleggibile come Consigliere una sola volta come tutti gli altri Consiglieri.

### Art. 5 - Amministrazione

Il Gruppo non ha autonomia amministrativa. Il Presidente della Società Chimica Italiana può concedere l'utilizzo di un conto corrente proprio al Gruppo Giovani, al fine di favorire le operazioni amministrative. Per le sue attività, il Gruppo Giovani dispone di contributi messi a disposizione dalla SCI e di introiti e contributi specificamente destinati alle iniziative del Gruppo.

### Art. 6 - Modifiche del regolamento

Modifiche a questo regolamento devono essere approvate dall'Assemblea del Gruppo Giovani con maggioranza dei 2/3 dei Soci presenti o rappresentati. Le modifiche diventano operative solo dopo l'approvazione del Consiglio Centrale della SCI.

## La Società Chimica Italiana su Internet

### Sito web della Sci: [www.sci.uniba.it](http://www.sci.uniba.it)

È anche attiva una mailing list all'indirizzo:

SCI-listavvisi: [SCI-list@list.cineca.it](mailto:SCI-list@list.cineca.it)

SCI-listdiscussione: [SCI-list@devolmac.ing.unitn.it](mailto:SCI-list@devolmac.ing.unitn.it)

### Altri siti attivi sono:

Sezione Campania: [www.scicampania.unina.it/index.htm](http://www.scicampania.unina.it/index.htm)

Sezione Lombardia: [www.sci-lombardia.org/](http://www.sci-lombardia.org/)

Sezione Veneto: [www.chimica.unipd.it/~SCI/](http://www.chimica.unipd.it/~SCI/)

(notare la S maiuscola di Sci).

Da questo sito si può accedere alla mailing list.

Divisione di Chimica Ambientale e dei Beni Culturali:

[www.sci.uniba.it/dcamb/](http://www.sci.uniba.it/dcamb/)

Divisione di Chimica Analitica:

[scienzeanalitiche.ciam.unibo.it/guest/scica/](http://scienzeanalitiche.ciam.unibo.it/guest/scica/)

Divisione di Chimica Fisica: [www.fci.unibo.it/dfsci/home.htm](http://www.fci.unibo.it/dfsci/home.htm)

Divisione di Chimica Industriale: [www.dcci.unipi.it/~bea/scidci/](http://www.dcci.unipi.it/~bea/scidci/)

Divisione di Chimica Inorganica: [lem.ch.unito.it/dci/dci.html](http://lem.ch.unito.it/dci/dci.html)

Divisione di Chimica Organica: [www.sci.uniba.it/dco/](http://www.sci.uniba.it/dco/)

Divisione di Chimica dei Sistemi Biologici: [molsim.sci.univr.it/sci](http://molsim.sci.univr.it/sci)

Divisione di Didattica Chimica: [www.ciam.unibo.it/~didichim](http://www.ciam.unibo.it/~didichim)

Divisione di Elettrochimica: [users.unimi.it/~pmussini/](http://users.unimi.it/~pmussini/)

Divisione di Spettrometria di Massa:

[www.cineca.it/hosted/mass\\_spectrum/dms/](http://www.cineca.it/hosted/mass_spectrum/dms/)

Gruppo Interdivisionale Catalisi: [www.fci.unibo.it/gic/](http://www.fci.unibo.it/gic/)

Gruppo Interdivisionale Chimica Computazionale:

[www.chm.unipg.it/chimgen/mb/theo1/text/gicc/gicc.html](http://www.chm.unipg.it/chimgen/mb/theo1/text/gicc/gicc.html)

Gruppo Interdivisionale di Chimica Strutturale:

[www.chim.unipr.it/chimica/index.htm](http://www.chim.unipr.it/chimica/index.htm)

## Art. 7

Per quanto non esplicitamente indicato nel presente Regolamento si fa riferimento al Regolamento Generale d'attuazione dello Statuto della Società Chimica Italiana. (Approvato dal Consiglio Centrale nella seduta del 25 giugno 2003)

### Verbale del Consiglio Centrale della SCI Torino, 25/6/2003

Il giorno 25 giugno 2003 alle ore 12.00, a seguito di regolare convocazione, si è tenuto a Torino, presso l'Aula di Disegno, Via Pietro Giuria 7, il Consiglio Centrale della Società Chimica Italiana con il seguente.

#### Ordine del Giorno

1. Approvazione dell'O.d.G.
2. Approvazione del verbale della seduta del C.C. del 6/3/2003
3. Comunicazioni del Presidente
4. Nomina della Commissione di verifica dei poteri per l'Assemblea Generale dei Soci
5. Relazione del Presidente
6. Bilancio preventivo 2004, bilancio consuntivo 2002
7. Giornali europei, Riviste SCI
8. Gruppi Interdivisionali
9. Proposta di modifica di regolamento della Divisione di Chimica Ambientale (se pervenuto)
10. Regolamento Gruppo Giovani, proposta
11. Relazioni delle Commissioni
12. Patrocini
13. Varie ed eventuali

#### Presenti:

Prof. G. Natile (Presidente), Prof. D. Spinelli (Past-President), Prof. F. De Angelis (Vice-Presidente);

*Presidenti di Sezioni:* Prof. P. Mazzeo (Abruzzo), Prof. A. Liguori (Calabria), Prof. A. Roviello (Campania), Prof. C. Pelizzi (Emilia-Romagna), Dott. E. Davini (Lazio), Prof. G. Cevasco (Liguria), Dott. D. Sanfilippo (Lombardia), Prof. O. Attanasi (Marche), Prof. C. Malitesta (Puglia), Prof. F. Ponticelli (Toscana), Prof. M. Maggini (Veneto);

*Presidenti di Divisioni:* Prof. N. Cardellicchio (Ambientale), Prof.ssa M. C. Gennaro (Analitica), Prof. R. Pellicciari (Farmaceutica), Prof. S. Coluccia (Fisica), Dott. C. Perego (Industriale), Prof. F. Faraone (Inorganica), Prof. G. Bonora (Chimica dei Sistemi Biologici), Prof. G. Costa (Didattica Chimica), Prof. A. Magistris (Elettrochimica), Prof.ssa L. Operti (Spettrometria di Massa).

*Assenti giustificati:* Dott. G. Riva (Vice-Presidente), Prof. G. De Alti (Friuli-Venezia Giulia), Prof. F. Cristiani (Sardegna), Prof. F. Vecchiocattivi (Umbria), Prof. C. Minero (Piemonte-Valle D'Aosta).

*Assenti:* Prof. V. Villani (Basilicata), Prof. G. Dattolo (Sicilia), Prof. S. Maiorana (Organica).

#### Per invito del Presidente sono presenti:

Prof. G. Della Gatta, Prof. F. Trifirò.

Il Prof. Natile propone che la Prof.ssa Gennaro assuma la funzione di segretario. La Prof.ssa Gennaro accetta. Il C.C. approva.

### 1. Approvazione dell'O.d.G.

Il Prof. Natile chiede al C.C. se ci sono proposte di modifica o di ampliamento dell'Ordine del Giorno. Egli stesso propone di aggiungere all'O.d.G. alcuni nuovi argomenti, da trattare in inizio di seduta.

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità l'Ordine del Giorno con le modifiche/integrazioni proposte dal Presidente. Pertanto, l'Ordine del Giorno diventa:

1. Approvazione dell'O.d.G.
2. Congresso IUPAC 2007
3. La Chimica e l'Industria, proposta riguardante i contenuti di alcuni numeri
4. Approvazione del verbale della seduta del C.C. del 6/3/2003
5. Comunicazioni del Presidente
6. Nomina della Commissione di verifica dei poteri per l'Assemblea Generale dei Soci
7. Relazione del Presidente
8. Bilancio preventivo 2004, bilancio consuntivo 2002
9. Giornali europei, Riviste SCI
10. Gruppi Interdivisionali
11. Proposta di modifica di regolamento della Divisione di Chimica Ambientale e della Divisione di Chimica Analitica
12. Regolamento Gruppo Giovani, proposta
13. Relazioni delle Commissioni
14. Patrocini
15. Varie ed eventuali

### 2. Congresso IUPAC 2007

Il Prof. Natile invita il Prof. Della Gatta a presentare la proposta.

Il Prof. Della Gatta informa che il CNR (che è l'organismo italiano aderente alla IUPAC), con lettera del 4 marzo 2003, ha rivolto un invito alla IUPAC a tenere il proprio Congresso (che generalmente vede la partecipazione di più di duemila partecipanti) e l'annessa Assemblea Generale del 2007 a Torino. L'invito è stato presentato in collaborazione con la SCI. La decisione finale dovrà essere presa nel corso della riunione del Council IUPAC durante la prossima Assemblea Generale che si terrà ad Ottawa, Canada, dal 10 al 15 agosto p.v.. Il Prof. Della Gatta sottolinea che questa è una occasione di notevole rilevanza per la chimica italiana: nel 1920 la IUPAC nacque in Italia, dove si sono tenute due General Assembly. Il Congresso del 2007 sarà, come di consueto, un Congresso aperto a tutte le discipline, i cui temi, ancora in una fase di proposta, riguarderanno la protezione della salute, dell'ambiente e del patrimonio culturale e richiederà un forte coinvolgimento dei Chimici italiani e soprattutto di una forte struttura organizzativa locale. Il Prof. Della Gatta precisa che occorrerà iniziare a lavorare sin dal 2004 in modo da poter avanzare, in occasione del Congresso IUPAC in programma a Pechino nel 2005, proposte già delineate. Il Prof. Natile chiede che venga valutata la misura e la forma della possibile partecipazione della SCI all'iniziativa che al momento rimane non definita. Il Prof. Della Gatta precisa che gli organizzatori ufficiali del Congresso in oggetto potrebbero essere individuati in Università di Torino, Università del Piemonte Orientale, Società Chimica Italiana, CNR nonché altri Enti. Da un punto di vista formale, è propenso alla creazione di un Comitato Organizzatore ad hoc, con struttura finanziaria autonoma. Il Prof. Spinelli suggerisce, quindi, la istituzione di una Società composta dalle Università e dagli Enti interessati, tra cui la SCI, in modo da realizzare una struttura che possa lavorare, da un punto di vista finanziario, autonomamente.

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità che la SCI entri a far parte, assieme alle Università del Piemonte e al CNR, del Comitato Organizzatore del Congresso IUPAC, Torino 2007, e ne condivida le responsabilità. Il C.C. dà mandato al Presidente di formalizzare l'adesione con lettera ufficiale diretta alla IUPAC.

I verbali completi del Consiglio Centrale e dell'Assemblea Generale dei Soci del 25/6/2003 si possono trovare sul sito della Società Chimica Italiana all'indirizzo [www.sci.uniba.it](http://www.sci.uniba.it) all'interno del menu "Info".

### 3. La Chimica e l'Industria, proposta riguardante i contenuti di alcuni numeri

Il Prof. Natile invita il Prof. Trifirò, Direttore della rivista, a presentare la proposta. Il Prof. Trifirò comunica che intende dedicare due numeri de "La Chimica e l'Industria" del corrente anno ai seguenti temi:

- Le attività delle Divisioni rispetto al XXI Congresso Naz. SCI 2003;
- Gli aspetti scientifici più salienti maturati nell'ambito delle diverse discipline chimiche da preparare in collaborazione con i Presidenti delle Divisioni.

Si concorda inoltre di ampliare la diffusione de "La Chimica e l'Industria" inviandone copia a enti quali Regioni, Enti Locali, Ministeri, Biblioteche di Camera e Senato.

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità la proposta.

### 4. Approvazione del verbale della seduta del C.C. del 6/3/2003

Il Verbale inviato in bozza ai Consiglieri è all'o.d.g. per l'approvazione nella sua versione definitiva. Ad esso sono state apportate alcune correzioni di natura linguistica.

*Delibera:* Il C.C. approva il verbale della riunione del C.C. del 6/3/03 con le correzioni suggerite dal Prof. Spinelli; si astiene dal voto il Prof. Malitesta perché assente alla seduta del C.C. in oggetto.

### 5. Comunicazioni del Presidente

#### 5.1 Opuscolo "La Trappola Chimica"

Il Presidente informa che l'opuscolo la "Trappola Chimica", che aveva suscitato notevoli proteste per il contenuto lesivo dell'immagine della Chimica, è stato ritirato, mentre saranno regolarmente distribuiti gli altri opuscoli riguardanti l'alimentazione, la sessualità, le infezioni e le modalità di primo soccorso. L'intento da perseguire per il futuro è unanimemente ravvisato nello stabilire un "tavolo organico" di consultazione preventiva tra SCI e MIUR, in maniera da evitare il verificarsi di altri episodi di questo genere.

#### 5.2 Nuovi Coordinatori dei Gruppi Interdivisionali

Rallegramenti ed auguri di buon lavoro al Coordinatore eletto del Gruppo Interdivisionale di Fotochimica, Prof.ssa Giovanna Favaro, riconfermata nella carica per il triennio 2003-2005.

#### 5.3 Vincitori delle Medaglie SCI 2003, XXI Congresso Nazionale

Le Commissioni giudicatrici preposte per l'assegnazione delle medaglie SCI 2003 hanno all'unanimità deliberato di assegnare la Medaglia "Stanislao Cannizzaro" al Prof. Riccardo Ferro, la Medaglia "Domenico Marotta" al Prof. Domenico Spinelli, la Medaglia "Emanuele Paternò" al Dott. Giovanni Gaviraghi, la Medaglia "Giulio Natta" al Prof. Lido Porri, la Medaglia "Raffaele Piria" al Prof. Piero Salvadori. È stata infine assegnata al Prof. Giacomo Costa, su proposta del Comitato Esecutivo, la Medaglia "Amedeo Avogadro", recentemente istituita dalla SCI.

#### 5.4 Minakata-Avogadro Lectureship

Nell'ambito degli scambi culturali con la Società Chimica Giapponese, il Prof. Murahashi, vincitore della "Minakata-Avogadro Lectureship", ha tenuto nelle sedi universitarie di Roma, Bari, Bologna e Milano un ciclo di conferenze nel periodo 28 Aprile-5 Maggio 2003, invitato dalla SCI.

#### 5.5 Museo di Chimica di Genova

Il Coordinatore del Museo di Chimica di Genova, Prof. Enrico Pedemonte, ed il Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, Prof. Roberto Frache, hanno inviato una lettera di presenta-

### Targets in Heterocyclic Systems Chemistry Vol. 6

È uscito il 6° volume della serie "Targets in Heterocyclic Systems. Chemistry and Properties", a cura di Orazio A. Attanasi e Domenico Spinelli. Il costo è di 40 euro per i soci e di 65 euro per i non soci (+ le spese di spedizione). Sono altresì disponibili i volumi 1-5 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  
www.sci.uniba.it



zione del Museo di Chimica di Genova inaugurato il 27 febbraio 2002; poiché il suo completamento comporta un cospicuo impegno finanziario, confidano in un sostegno economico della SCI. Il Prof. Cevasco suggerisce di esplorare la possibilità di finalizzare un contributo per specifiche necessità del Museo di Chimica.

*Delibera:* Il C.C. dà mandato al Prof. Cevasco di seguire l'iniziativa, prendere contatti con i responsabili del Museo e proporre una forma adeguata di sponsorizzazione da parte della SCI.

#### 5.6 Assemblea Generale della FECS

Si terranno a Barcellona nei giorni 2 e 3 Ottobre 2003 l'Assemblea Generale delle FECS e la riunione dei membri del Comitato Esecutivo. L'Assemblea sarà preceduta il giorno 1° Ottobre dal Meeting dei Presidenti delle Divisioni e dei Working Parties. La SCI sarà rappresentata dal Presidente Prof. Natile e, in veste di membro del Comitato Esecutivo della FECS, dal Prof. Spinelli.

#### 5.7 1st FECS European Chemistry Congress

La FECS, con lettera del 25 Aprile 2003, comunica che è in programma a Budapest nel periodo 27-31 Agosto 2006, il 1° Congresso Europeo di Chimica e chiede di avanzare proposte per la pianificazione dell'iniziativa. In particolare la SCI dovrà segnalare tre personalità chimiche italiane che possano far parte dello Scientific Advisory Board e suggerire delle hot-topics da inserire nel Congresso in oggetto. Dati i tempi ristretti (entro luglio c.a.), il Prof. Natile propone che gli venga dato mandato di segnalare detti nominativi avvalendosi della collaborazione del C.E.

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità la proposta del Presidente.

#### 5.8 European Conference for Younger Chemists 2003

È pervenuta da parte del Dott. Eric Wharton l'annuncio riguardante la terza edizione della Conferenza rivolta ai Giovani Chimici Europei (Grenoble, 27-29 Agosto 2003).

#### 5.9 Situazione Soci

Il Prof. Natile comunica la situazione dei soci fornendo raffronti ed analisi, che indicano un numero di iscritti al 19/6/2003 pari 3795 Soci. Tenendo conto delle iscrizioni effettuate durante il Congresso in corso, gli iscritti dovrebbero aver superato i 4000, evidenziando un trend positivo.

### 6. Nomina della Commissione di verifica dei poteri per l'Assemblea Generale dei Soci

Il Prof. Natile ricorda al C.C. che occorre procedere alla nomina e all'insediamento della Commissione di verifica dei poteri allo scopo di

garantire la validità dell'Assemblea Generale dei Soci e, tenendo conto delle caratteristiche che essa deve avere, propone la seguente composizione: Prof. Giorgio Cevasco (Presidente) ed i Soci Proff. Luca Banfi e Lucio Pellicani (componenti).

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità la composizione della Commissione di Verifica dei Poteri nelle persone del Prof. Giorgio Cevasco (Presidente) e dei Soci Proff. Luca Banfi e Lucio Pellicani (componenti).

## 7. Relazione del Presidente

Il Prof. Natile illustra al C.C. la relazione riguardante l'attività svolta dalla SCI durante l'anno 2003 il cui testo è integralmente riportato sul sito web della SCI ([www.sci.uniba.it](http://www.sci.uniba.it)).

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità la Relazione del Presidente facendola propria, ed invita il Presidente a proporla in Assemblea Generale dei Soci come Relazione del Consiglio Centrale.

## 8. Bilancio preventivo 2004, bilancio consuntivo 2002

Il Prof. Natile cede la parola al Rag. Fanfoni il quale illustra il bilancio consuntivo 2002, approvato dal Collegio dei Revisori dei Conti.

Le voci più salienti del rendiconto sono le seguenti:

In Entrata:

- il contributo del MIUR, pari a 77.468,53 Euro per spese di funzionamento, relativo all'anno 2002 di iscrizione nella tabella triennale;
- il saldo di 37.000,00 Euro ca. relativo alla liquidazione della Editrice di Chimica Srl;
- i contributi per la gestione di manifestazioni importanti quali l'iniziativa "Premio Città di Firenze" ed il Congresso della Divisione di Chimica Organica.

Le Uscite pari a circa 870.000,00 Euro sono rientrate negli importi preventivati per l'anno 2002. Intervengono i Proff. Attanasi e Malitesta, a cui risponde il Rag. Fanfoni.

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità il bilancio consuntivo dell'anno 2002. Il Rag. Fanfoni prosegue presentando il bilancio preventivo dell'anno 2004. Le voci esposte nel bilancio preventivo 2004 sono state valutate secondo la media degli ultimi due anni. Tutte le entrate coprono le uscite previste ed il bilancio chiude in pareggio con 8.495,00 Euro accantonati al fondo spese varie in corso d'esercizio; non sono stati considerati tra le entrate i contributi derivanti dal MIUR e dal Ministero Beni Culturali in quanto non si conosce l'esito delle domande di rinnovo dell'iscrizione in tabella triennale. Il totale generale delle entrate ammonta a 411.425,00 Euro, così pure il totale generale delle uscite, di cui 8.495,00 Euro sono stati riportati nella voce del bilancio "Fondo Imprevisti e Spese Varie".

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità il bilancio preventivo dell'anno 2004. Approva all'unanimità di mantenere invariate per l'anno 2004 le quote associative nonché i prezzi degli abbonamenti alle riviste SCI "Annali di Chimica", "La Chimica nella Scuola" e degli estratti di "Annali di Chimica".

## 9. Giornali europei, Riviste SCI

Il Prof. Natile cede la parola al Prof. Spinelli per riferire sugli sviluppi delle trattative in corso finalizzate a rendere europea la rivista "Annali di Chimica". Il Prof. Spinelli riferisce sul Meeting svoltosi a Rimini nei giorni 24 e 25 Maggio u.s., cui hanno partecipato le Società Chimiche Europee che cooperano nell'ambito delle riviste EurJIC, EurJOC, Chemistry, ChemBioChem e ChemPhysChem. Le decisioni più importanti prese sono state: l'organizzazione di una riunione in ricorrenza del X anniversario di pubblicazione della rivista "Chemistry, a European Journal" (probabilmente nei giorni 8-9 maggio 2004, in coincidenza della riunione della Ownership) anche per ringraziare il Prof. Lehn che ne è stato l'Editor in questi anni; la riformulazione dei prezzi

2004 degli abbonamenti alle riviste europee edita da Wiley VCH (l'aumento degli abbonamenti istituzionali oscilla tra il 7 ed il 15%, mentre sono rimasti inalterati i prezzi degli abbonamenti riservati ai soci membri delle Società Chimiche Europee aderenti); la discussione di un possibile nuovo progetto editoriale nel campo della Chimica dell'Ambiente "European Journal of Environmental Chemistry" basato sulla rivista edita dalla SCI "Annali di Chimica". A tale riguardo non è stata presa alcuna decisione e si è ritenuto che l'argomento dovesse essere ridiscusso nella riunione programmata per il 2004 (8-9 Maggio), vista l'esistenza di una rivista analoga "Analytical and Bioanalytical Chemistry" di proprietà delle Società Chimiche Francese, Tedesca e Spagnola nonché della Società Spagnola di Chimica Analitica.

Il Prof. Spinelli riferisce anche sulle trattative in atto con la Wiley-VCH che ha mostrato interesse alla nostra rivista "Annali di Chimica", dichiarandosi non favorevole ad affidare tale rivista alla Wiley-VCH e ravvisando invece l'opportunità di organizzare un giornale europeo di Chimica Ambientale e Beni Culturali rivolto quindi ad un platea più ampia di utenti, che si avvalga del supporto di una comunità scientifica europea con la volontà di pubblicare in esso i lavori scientifici di elevato livello scientifico. A tale scopo è stato quindi deciso di avere un incontro con il Prof. Koch, non più tardi di metà settembre p.v., per verificare i possibili percorsi in modo da raggiungere un accordo con l'adesione del maggior numero possibile di Società Chimiche Europee ed evitare che esso sia condiviso solo da due parti (SCI/Società Chimica Tedesca). Per quanto attiene la organizzazione delle due riviste europee EurJIC ed EurJOC, il Prof. Spinelli comunica che si è passati da una gestione che prevedeva una serie di Editori Regionali a quella attuale con Editore Unico. Nell'ambito della rivista EurJOC, tale mutamento ha provocato una sensibile riduzione del numero dei lavori pubblicati da italiani, mentre, per quanto riguarda la rivista EurJIC, la situazione dei lavori scientifici presentati da ricercatori italiani è migliorata passando dal 6 al 7%. Egli evidenzia che sarebbe più appropriata una organizzazione che preveda, accanto ad un Editor in-chief più Editori, ciascuno con specifiche competenze: ovviamente tutti gli Editori dovrebbero essere affermate personalità scientifiche.

Il Prof. Natile, per quanto concerne la rivista "Annali di Chimica", ritiene che l'obiettivo primario sia quello di dare vita ad una vera rivista di dimensione europea, al pari delle altre che si sono collocate ad un livello paragonabile ed in alcuni casi superiore alle corrispondenti riviste americane. Nel contempo, però, ci si dovrà adoperare per migliorare l'attuale situazione degli "Annali di Chimica" in termini di impact factor, infatti una gestione della rivista curata dalla Wiley-VCH non è l'elemento determinante per aumentare l'impact factor, è necessario un maggior impegno da parte dei ricercatori italiani. Il Prof. Natile cita l'esempio dei Chimici Farmaceutici, i quali con il loro impegno hanno fatto raddoppiare il fattore d'impatto (0,8) della rivista "Il Farmaco". Lo stesso risultato può essere raggiunto anche per la rivista "Annali di Chimica"; è però indispensabile un forte impegno da parte dei Presidenti e dei Soci delle Divisioni di Chimica Analitica e di Chimica Ambientale, volto allo scopo di reperire contributi scientifici di sempre miglior livello.

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità la politica seguita dalla Società in merito alle riviste scientifiche, prende atto dell'adeguamento dei prezzi per l'anno 2004 degli abbonamenti alle riviste europee EurJIC, EurJOC, Chemistry, ChemBioChem e ChemPhysChem. Per quanto attiene la rivista "CNS La Chimica nella Scuola", il Prof. Natile illustra una proposta avanzata dal Prof. Mirone (Direttore della rivista) facente seguito alla richiesta del Prof. Georgios Tsaparis dell'Università di Ioannina, che pubblica la rivista elettronica CERAPIE (Chemistry Education Research And Practice In Europe), riguardante la possibilità di pubblicare in versione inglese, articoli che siano stati già pubblicati su CNS. Lo scopo dell'iniziativa è quello di far conoscere all'estero almeno una parte dell'attività innovativa svolta da Insegnanti secondari e Docenti universitari

italiani. Gli articoli dovrebbero essere pubblicati in inglese a cura degli autori. Questo può costituire un problema per molti insegnanti, che dovrebbero rivolgersi a traduttori professionali. Il Prof. Mirone chiede quindi che le spese possano gravare sul fondo che la SCI stanziava per le spese di redazione di CNS e precisa che l'entità non potrà essere rilevante trattandosi, mediamente, della traduzione di non più di 3 o 4 articoli all'anno, a partire dal 2004. Il Prof. Spinelli propone per la realizzazione dell'iniziativa e per il primo anno, uno stanziamento sul bilancio 2004 pari ad 1.000 Euro. *Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità lo stanziamento proposto di 1.000 Euro sul bilancio 2004.

## 10. Gruppi Interdivisionali

- Il Coordinatore del G.I. di Fotochimica, Prof.ssa Giovanna Favaro, ha chiesto il proseguimento di attività del Gruppo Interdivisionale per il triennio 2003-2005.
- Il Coordinatore del G.I. di Chimica Computazionale, Prof. Gian Franco Tantardini, ha chiesto il proseguimento di attività del Gruppo Interdivisionale per il triennio 2004-2006.

I Coordinatori hanno riportato nelle relazioni le principali iniziative di carattere scientifico e didattico attuate dai rispettivi Gruppi Interdivisionali. *Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità il proseguimento di attività del Gruppo Interdivisionale di Fotochimica per il triennio 2003-2005, nonché il proseguimento di attività del Gruppo Interdivisionale di Chimica Computazionale per il triennio 2004-2006.

## 11. Proposta di modifica di regolamento della Divisione di Chimica Ambientale e della Divisione di Chimica Analitica

### 11.1 Proposta di modifica di regolamento della Divisione di Chimica Ambientale

Il Prof. Natile invita il Prof. Cardellicchio ad illustrare la proposta. Il Prof. Cardellicchio rende noto che la Divisione di Chimica Ambientale e il Gruppo Interdivisionale di Chimica per i Beni Culturali hanno espresso la volontà di dar vita ad una Divisione denominata "Divisione di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali", attraverso una operazione di fusione dei due O.P. della SCI. Il Presidente del gruppo Interdivisionale per i Beni Culturali, Prof. M. P. Colombini, ringrazia per la collaborazione la Divisione di Chimica Fisica a cui il Gruppo apparteneva. Per la fusione è stato individuato il seguente percorso operativo: scioglimento/non rinnovo del Gruppo Interdivisionale di Chimica per i Beni Culturali alla sua scadenza naturale (31/12/2003) e mutamento della denominazione della Divisione di Chimica Ambientale. Il Prof. Cardellicchio precisa che le rispettive Assemblee hanno espresso parere favorevole: ora, per attuare la confluenza del Gruppo Interdivisionale nella Divisione, è necessario apportare alcune modifiche al Regolamento Interno della Divisione di Chimica Ambientale quali:

A) Modifica della denominazione della Divisione da Divisione di Chimica Ambientale a Divisione di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali;

B) Modifica dell'Art. 1 da "La Divisione ha lo scopo di riunire i cultori di Chimica Ambientale..." a "La Divisione ha lo scopo di riunire i cultori di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali ...".

C) Il Prof. Cardellicchio propone una ulteriore modifica del Regolamento Interno della Divisione, in particolare dell'Art. 3, da "La convocazione dell'Assemblea ordinaria deve essere comunicata ai Soci a mezzo lettera..." a "La convocazione dell'Assemblea ordinaria deve essere comunicata ai Soci a mezzo lettera oppure mediante posta elettronica...". *Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità la confluenza del Gruppo Interdivisionale di Chimica per i Beni Culturali nella Divisione di Chimica Ambientale e le conseguenti modifiche/integrazioni del Regolamento Interno della Divisione così come proposte.

### 11.2 Proposta di modifica di regolamento della Divisione di Chimica Analitica

Il Prof. Natile invita la Prof.ssa Gennaro ad illustrare la proposta. La Prof.ssa Gennaro comunica che l'Assemblea dei Soci della Divisione di Chimica Analitica del 21 giugno u.s. ha approvato una modifica dell'Art. 3 del proprio Regolamento Interno, introducendo la possibilità di convocare l'Assemblea ordinaria anche tramite posta elettronica. Art. 3 dizione attuale: "La Convocazione dell'Assemblea ordinaria deve essere comunicata ai Soci a mezzo lettera spedita..."

#### Modifica proposta:

Art. 3 "La convocazione dell'Assemblea ordinaria deve essere comunicata ai Soci a mezzo lettera oppure mediante posta elettronica spedite..." *Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità la modifica/integrazione dell'Art. 3 del Regolamento Interno della Divisione di Chimica Analitica così come proposta.

## 12. Regolamento Gruppo Giovani, proposta

Il Prof. Natile comunica che è stata presentata una proposta di Regolamento del Gruppo che si chiamerà "Gruppo Giovani della Società Chimica Italiana". La Dr.ssa Maria Cristina Cassani, Coordinatore pro tempore, a nome del Consiglio Direttivo, ha trasmesso una proposta di Regolamento per l'approvazione del C.C. Esso è stato esaminato dalla Commissione Regolamento che ha apportato alcune modifiche per renderlo coerente con il Regolamento Generale della SCI. *Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità il Regolamento Interno del Gruppo Giovani della Società Chimica Italiana con le modifiche/integrazioni proposte. Il regolamento approvato dal C.C. è riportato integralmente sul sito web della SCI ([www.sci.uniba.it](http://www.sci.uniba.it)).

## 13. Relazioni delle Commissioni

### Commissione Affari Internazionali, relazione il Prof. F. De Angelis

Nell'ambito degli scambi culturali con la Società Chimica Giapponese per la Minakata-Avogadro Lectureship, il Prof. Murahaschi, ha tenuto nel nostro Paese un ciclo di conferenze. L'accordo SCI/Società Chimica Giapponese prevede la reciprocità dell'iniziativa, si dovranno pertanto proporre le candidature di 5 personalità italiane. In accordo con il Presidente e gli altri membri della Commissione Affari Internazionali, sono stati individuati i seguenti nominativi: Proff. Natile, Spinelli, Florio (Chimica Organica), Pellicciari (Chimica Farmaceutica), Roda (Chimica Analitica), con lo scopo di coprire le diverse aree culturali, nonché proporre dei candidati i quali rivestano delle cariche istituzionali all'interno della SCI, seguendo così lo stesso criterio adottato dalla Società Chimica Giapponese. Il Prof. Scrosati, contattato per una sua possibile partecipazione, non ha ritenuto di poter aderire per precedenti impegni e ringrazia quindi la Commissione ed il C.C. per l'invito. Entro il mese di Settembre p.v. saranno inviati alla Società Chimica Giapponese i curricula scientifici dei 5 candidati, questa sceglierà un candidato da invitare nel proprio Paese per la Minakata-Avogadro Lectureship; le spese di viaggio aereo I-J-I saranno a carico della SCI mentre le spese di ospitalità saranno a carico della Società Chimica Giapponese, come previsto dall'accordo. *Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità l'operato della Commissione Affari Internazionali incoraggiandola a continuare le azioni intraprese ed esprime il proprio ringraziamento al Coordinatore Prof. De Angelis per il lavoro svolto. Il C.C. approva all'unanimità le candidature dei Proff. Natile, Spinelli, Florio, Pellicciari, Roda da sottoporre alla Società Chimica Giapponese nell'ambito della Minakata-Avogadro Lectureship 2004.

### Commissione Rapporti con l'Industria, relazione il Dott. Perego

In collaborazione con la Sezione Lombardia (quindi con il Dott. Sanfi-

lippo, altro componente la Commissione) si sta organizzando il II Seminario Tecnologico (Industrial Oxydation: Recent Developments and Perspectives), indirizzato alla piccola e media industria chimica. La precedente edizione (Industrial Hydrogenation: Process and Scale-Up) ha permesso di venire in contatto con circa 70 operatori dell'industria. Con l'edizione di quest'anno si intende consolidare questo rapporto ed ampliare i contatti. Questa mailing-list costituirà il punto di partenza per iniziative atte ad incrementare i rapporti con gli operatori dell'industria chimica. Si sta inoltre pensando al III Seminario che coprirà le tematiche relative a Fermentazioni, Biocatalisi e Catalisi Enzimatica.

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità l'operato della Commissione Rapporti con l'Industria incoraggiandola a continuare le azioni intraprese ed esprime il proprio ringraziamento al Coordinatore Dott. Peregò per il lavoro svolto.

#### Commissione Formazione

Nell'ambito dei lavori della Commissione Formazione, il Prof. Natile rende nota una proposta avanzata dal Prof. Todesco volta a realizzare una indagine conoscitiva circa l'esito e le previsioni dei Corsi di Laurea triennale per Chimica e Chimica Industriale, rispetto alle esigenze espresse dalla comunità e propone di affidare al Prof. Costa il compito di condurre questa indagine.

*Delibera:* Il Prof. Costa viene incaricato di effettuare un'indagine sugli sviluppi dei corsi di laurea triennale in Chimica e Chimica Industriale nelle diverse sedi, allo scopo di confrontare esiti e previsioni.

#### 14. Patrocini

*Delibera:* Il C.C. approva all'unanimità la concessione del patrocinio a una serie di iniziative proposte da Soci della SCI, riconoscendone il valore scientifico.

#### 15. Varie ed eventuali

##### 15.1 Ratifica nuovi Soci

Il Comitato Esecutivo ha proposto le iscrizioni di n. 290 nuovi soci.

*Delibera:* Il C.C. unanime ratifica l'ammissione alla SCI dei 290 nuovi soci. La seduta è tolta alle ore 17,30.

Il Presidente

Prof. Giovanni Natile

Il Segretario

Prof.ssa Maria Carla Gennaro

### Verbale Assemblea Generale dei Soci Della Sci Torino, 25 Giugno 2003

Il giorno 25 giugno 2003 alle ore 18.00, in seconda convocazione, si è tenuta presso l'Aula "A" di Torino Esposizioni, Corso Massimo D'Azeglio 15, Torino, in concomitanza col XXI Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana "SCI 2003", l'Assemblea Generale dei Soci della Società Chimica Italiana con il seguente

#### Ordine del Giorno

1. Comunicazioni del Presidente
2. Relazione del Consiglio Centrale sull'attività dell'anno 2003
3. Attività 2002 e Bilancio consuntivo 2002
4. Quote sociali ed abbonamenti 2004
5. Programma di attività 2004 e situazione Riviste
6. Bilancio preventivo 2004
7. Soci Onorari
8. Designazione di due candidati  
alla Presidenza per il triennio 2005-2007
9. Varie ed eventuali

Il Presidente della Società Chimica Italiana, Prof. Giovanni Natile, procede, come previsto dall'art. 3.3 del Regolamento Generale della SCI, all'insediamento della Commissione di Verifica dei poteri che, sulla base delle indicazioni emerse durante la riunione del C.C. dello stesso giorno (Torino 25/6/03), risulta composta dal Prof. Giorgio Cervasco (Presidente) e dai soci Proff. Luca Banfi e Lucio Pellacani.

Il Presidente della SCI, Prof. Giovanni Natile, propone come Presidente dell'Assemblea Generale dei Soci il Prof. Achille Umani Ronchi.

*Delibera:* l'Assemblea approva all'unanimità la nomina del Prof. Achille Umani Ronchi quale Presidente dell'Assemblea Generale dei Soci 2003.

Il Presidente dell'Assemblea cede la parola al Presidente della SCI.

#### 1. Comunicazioni del Presidente

##### 1.1 Opuscolo "La Trappola Chimica"

L'opuscolo la "Trappola Chimica", all'interno della Guida "Missione Salute", a cura del Ministero della Sanità e del MIUR e diretto agli alunni delle scuole superiori, che aveva suscitato notevoli proteste per il suo contenuto lesivo dell'immagine della Chimica, verrà ritirato mentre saranno regolarmente distribuiti gli altri opuscoli riguardanti l'alimentazione, la sessualità, le infezioni e le modalità di primo soccorso. In questa circostanza la Comunità Chimica si è mossa in maniera massiccia e compatta raggiungendo lo scopo desiderato. In prospettiva si penserà di produrre un opuscolo informativo che presenti la Chimica sotto un profilo positivo quale Scienza al servizio dell'Uomo.

##### 1.2 Vincitori delle Medaglie SCI 2003 XXI Congresso Nazionale

Le Commissioni giudicatrici preposte per l'assegnazione delle medaglie SCI 2003 hanno all'unanimità deliberato di assegnare la Medaglia "Stanislao Cannizzaro" al Prof. Riccardo Ferro, la Medaglia "Domenico Marotta" al Prof. Domenico Spinelli, la Medaglia "Emanuele Paternò" al Dott. Giovanni Gaviraghi, la Medaglia "Giulio Natta" al Prof. Lido Porri, la Medaglia "Raffaele Piria" al Prof. Piero Salvadori. È stata infine assegnata al Prof. Giacomo Costa, su proposta del Comitato Esecutivo, la Medaglia "Amedeo Avogadro" recentemente istituita dalla SCI.

##### 1.3 Minakata-Avogadro Lectureship

Nell'ambito degli scambi culturali con la Società Chimica Giapponese, il Prof. Murahashi, vincitore della "Minakata-Avogadro Lectureship", ha tenuto nelle sedi universitarie di Roma, Bari, Bologna e Milano un ciclo di conferenze nel periodo 28 Aprile-5 Maggio 2003, invitato dalla SCI.

##### 1.4 Meeting delle Società Chimiche proprietarie delle riviste europee

Nei giorni 24 e 25 Maggio 2003 si è svolto a Rimini il Meeting annuale degli Owner delle riviste europee, cui hanno partecipato le Società Chimiche Europee che cooperano nell'ambito delle riviste EurJIC, EurJOC, Chemistry, ChemBioChem e ChemPhysChem.

##### 1.5 Assemblea Generale della FECS

Si terranno a Barcellona nei giorni 2 e 3 Ottobre 2003 l'Assemblea Generale delle FECS e la riunione dei membri del Comitato Esecutivo. L'Assemblea sarà preceduta il giorno 1° Ottobre dal Meeting dei Presidenti delle Divisioni e dei Working Parties.

Sono in progetto diverse iniziative, l'obiettivo finale è quello di arrivare alla costituzione di una Società Chimica Europea, nell'ambito della quale le Società Chimiche nazionali potrebbero operare come Sezioni territoriali: il cammino è lungo e richiede particolare attenzione onde evitare che le Società Chimiche più piccole siano sopraffatte dalle più grandi. In questa prospettiva è stato anche deciso, durante la precedente Assemblea Generale della FECS, di organizzare il 1° Congresso Europeo di Chimica.

### 1.6 1st FECS European Chemistry Congress

La FECS, con lettera del 25 Aprile 2003 ha comunicato che è programmato a Budapest, nel periodo 27-31 Agosto 2006, il 1° Congresso Europeo di Chimica. A tale scopo chiede di sottoporre delle proposte per la pianificazione dell'iniziativa. In particolare la SCI, come pure le altre Società Chimiche Europee, dovrà segnalare tre personalità chimiche italiane che possano far parte dello Scientific Advisory Board per l'organizzazione dell'evento. È prevista una partecipazione di circa 1400-1500 chimici europei.

### 1.7 European Conference for Younger Chemists 2003

Il C.C. nella seduta di oggi ha approvato il Regolamento Interno del Gruppo Giovani della SCI. In ambito europeo, già da qualche anno, viene svolto un convegno che riunisce migliaia di giovani. A tale riguardo è pervenuta da parte del Dott. Eric Wharton l'annuncio della terza edizione della Conferenza rivolta ai Giovani Chimici Europei che avrà luogo a Grenoble nel periodo 27-29 Agosto 2003. Si è provveduto a darne informazione al Gruppo Giovani della SCI. Il Prof. Natile rivolge un invito affinché i Giovani Chimici aderiscano a questa iniziativa che permette di stabilire i primi contatti con i Colleghi d'Europa. Il Prof. Coluccia si è reso disponibile a rappresentare la SCI in veste di Senior delegate.

### 1.8 Congresso IUPAC ed Assemblea Generale 2007

Si potrebbe verificare la possibilità che sia prescelta la sede di Torino per lo svolgimento del Congresso e dell'Assemblea Generale della IUPAC del 2007; è questa una occasione di notevole rilevanza per la chimica italiana: la IUPAC nacque in Italia nel 1920 e soltanto due General Assembly si tennero nel nostro Paese, a Roma nel 1938 ed a Cortina D'Ampezzo nel 1969.

Il Prof. Natile invita il Prof. G. Della Gatta ad illustrare l'argomento. Il Prof. Della Gatta ringrazia ed informa che il CNR ha inoltrato un invito alla IUPAC a tenere il proprio Congresso e l'annessa Assemblea Generale nel 2007 a Torino. L'invito non poteva che essere fatto da questo Ente essendo esso l'organismo aderente per l'Italia (NAO, National Adhering Organization). La SCI ha comunque seguito tutto l'iter a partire dalla visita a Torino dell'Executive Director della IUPAC Dr. John W. Jost, avvenuta nel febbraio scorso. La decisione finale dovrà essere presa nel corso della riunione del Council IUPAC durante la prossima Assemblea Generale che si terrà ad Ottawa, Canada, dal 10 al 15 Agosto p.v.. La delegazione italiana, presenterà alla IUPAC l'invito, illustrando una bozza preliminare di programma e soprattutto le facilities (in collaborazione con il Torino Convention Bureau) per lo svolgimento di entrambe le manifestazioni al Centro Con-

#### 59° Corso in Ingegneria Sanitaria-Ambientale

Milano, 8-12 marzo 2004

Politecnico di Milano, Regione Lombardia, IReR

Segreteria: Sig.ra Laura Chinello - D.I.I.A.R., Politecnico di Milano

P.za L. da Vinci 32, 20133 Milano - e-mail: laura.chinello@polimi.it

Tel. 02-23996400, Fax 02-23996499

[http://www.amb.polimi.it/Corsi\\_aggiornamento.htm](http://www.amb.polimi.it/Corsi_aggiornamento.htm)

#### 4th International Conference of the Chemical Societies of the South-Eastern European Countries on Chemical Sciences in Changing Times: Visions, Challenges and Solutions

July 18-21, 2004, Belgrade, Serbia and Montenegro

<http://www.shd.org.yu/icosecs4/>

#### 5th International Conference on Systems Biology

October 9-13, 2004, Heidelberg, Germany

<http://www.ICSB2004.org>

gressi del Lingotto. Il Congresso del 2007 sarà, come di consueto, un Congresso aperto a tutte le discipline, i cui temi, ancora in fase di proposta, riguarderanno la protezione della salute, dell'ambiente e del patrimonio culturale. Nel caso la proposta fosse accolta favorevolmente dalla IUPAC, sarà necessario avere un forte coinvolgimento dei Chimici italiani e soprattutto di una struttura locale già roduta, come quella che ha lavorato alla organizzazione del XXI Congresso Nazionale della SCI. Circa le scadenze, il Prof. Della Gatta precisa che occorrerà iniziare a lavorare sin dal 2004 in modo da poter presentare un programma quasi definitivo in occasione del Congresso IUPAC previsto a Pechino nel 2005.

Il Presidente dell'Assemblea, Prof. Umani Ronchi, chiede se vi sono interventi riguardo il Punto 1 "Comunicazioni" appena trattato. Non essendovi alcuna richiesta si passa alla discussione del punto successivo all'O.d.G.. Riprende pertanto la parola il Prof. Natile per illustrare gli eventi di maggiore interesse che hanno caratterizzato l'attività della SCI durante l'anno 2003.

## 2. Relazione del Consiglio Centrale sull'attività dell'anno 2003

Il Prof. Natile illustra all'Assemblea la relazione riguardante l'attività svolta dalla SCI durante l'anno 2003 già presentata ed approvata dal Consiglio Centrale, il cui testo è integralmente riportato sul sito web della SCI ([www.sci.uniba.it](http://www.sci.uniba.it)). Il Presidente dell'Assemblea chiede se vi sono interventi e, quindi, mette in votazione la relazione del C.C.

*Delibera:* L'Assemblea approva all'unanimità la relazione del C.C. sull'attività svolta nell'anno 2003.

## 3. Attività 2002 e Bilancio consuntivo 2002

Il Presidente dell'Assemblea, Prof. Umani Ronchi, dà la parola al Presidente della SCI, Prof. Natile, il quale illustra brevemente le attività dell'anno 2002, riepilogate nel calendario di attività che riporta numerose manifestazioni scientifiche quali i congressi nazionali divisionali con cadenza annuale, congressi tematici, giornate di studio, scuole, corsi per dottorandi, Giochi e Olimpiadi della Chimica, oltre a diverse iniziative patrocinate dalla SCI. Il Presidente dell'Assemblea, Prof. Umani Ronchi, dà la parola al Rag. Fanfoni per illustrare il bilancio consuntivo al 31/12/2002, approvato dal Collegio dei Revisori dei Conti. Il bilancio al 31/12/2002, relativo alla sede centrale, chiude con un avanzo di cassa pari ad Euro 109.005,10 ed indica una disponibilità globale di 1.212.460,49 Euro (comprendente i residui attivi e passivi e la disponibilità all'1/1/2002). Le voci più salienti del rendiconto sono le seguenti: In Entrata:

- il contributo avuto dal MIUR pari a 77.468,53 Euro, per le spese di funzionamento relative alla iscrizione nella tabella triennale per l'anno 2002;
- il saldo di 37.000,00 Euro ca. relativo alla liquidazione della Editrice di Chimica Srl;
- i contributi per la gestione di manifestazioni importanti quali l'iniziativa "Premio Città di Firenze" ed il Congresso della Divisione di Chimica Organica.

Le Uscite pari a circa 870.000,00 Euro sono rientrate negli importi preventivati per l'anno 2002. Il bilancio consolidato al 31/12/2002 (comprendente le Sezioni e Divisioni) chiude con un saldo attivo di Euro 1.727.734,00. Il Presidente dell'Assemblea chiede all'Assemblea se ci sono richieste di chiarimento o osservazioni. Non essendoci alcuna richiesta il Presidente mette in votazione il bilancio consuntivo 2002 e le attività 2002.

*Delibera:* L'Assemblea approva all'unanimità il bilancio consuntivo al 31/12/2002 e le attività SCI dell'anno 2002.

#### 4. Quote sociali ed abbonamenti 2004

Il Presidente dell'Assemblea, Prof. Umani Ronchi, cede la parola al Presidente della SCI, Prof. Natile, per riferire le proposte del C.C. per quanto riguarda le quote associative, il prezzo degli abbonamenti alle riviste editate dalla SCI quali "Annali di Chimica", "CNS La Chimica nella Scuola" nonché i prezzi degli estratti degli "Annali di Chimica", relativamente all'anno 2004.

Il Prof. Natile, informa l'Assemblea che il C.C. nella seduta del 25/6/03 appena conclusasi, ha proposto di mantenere invariate, per l'anno 2004, le quote associative, i prezzi degli abbonamenti alle riviste "Annali di Chimica", "CNS La Chimica nella Scuola" ed i prezzi degli estratti della rivista "Annali di Chimica". Il Presidente dell'Assemblea chiede se ci sono richieste di chiarimento, osservazioni o eventuali altre proposte. Intervengono i Proff. Malitesta, Natile e Spinelli.

*Delibera:* L'Assemblea approva all'unanimità di mantenere invariate per l'anno 2004 le quote sociali, i prezzi degli abbonamenti alle riviste editate dalla SCI quali "Annali di Chimica" e "CNS La Chimica nella Scuola" nonché i prezzi degli estratti della rivista "Annali di Chimica".

#### 5. Programma di attività 2004 e situazione Riviste

Il Presidente dell'Assemblea, Prof. Umani Ronchi, dà la parola al Presidente della SCI, Prof. Natile, affinché illustri il programma di attività 2004. Il Prof. Natile pone in rilievo che si è in forte anticipo con i tempi, pertanto risultano segnalate alla sede centrale poche iniziative congressuali programmate per l'anno 2004 in sede periferica; precisa che anche il bilancio preventivo prevede una stima di massima dei valori delle diverse voci e di volta in volta le corrispondenti variazioni di bilancio saranno sottoposte all'approvazione del C.C..

Per quanto attiene la situazione delle riviste si rimanda a quanto espresso al Punto 2 della "Relazione del Consiglio Centrale".

Il Presidente dell'Assemblea mette in votazione il Punto 5.

*Delibera:* L'Assemblea approva le indicazioni del Presidente e rivolge un caldo invito ai Responsabili degli O.P. ad iniziare da subito la programmazione delle manifestazioni scientifiche dell'anno 2004.

#### 6. Bilancio preventivo 2004

Il Presidente dell'Assemblea, Prof. Umani Ronchi, dà la parola al Rag. Fanfoni il quale presenta il bilancio preventivo 2004. Le voci esposte nel bilancio preventivo 2004 sono state valutate secondo la media degli ultimi due anni.

Tutte le entrate coprono le uscite previste ed il bilancio chiude in pareggio con 8.495,00 Euro accantonati nel fondo spese varie. Non sono stati considerati tra le entrate i probabili contributi del MIUR e del Ministero dei Beni Culturali in quanto non si conosce l'esito delle domande di rinnovo dell'iscrizione in tabella triennale. Il totale generale delle entrate ammonta a 411.425,00 Euro così pure il totale generale delle uscite. Di queste ultime 8.495,00 Euro sono stati riportati nella voce del bilancio "Fondo Imprevisti e Spese Varie".

Il Presidente dell'Assemblea chiede all'Assemblea se ha osservazioni al riguardo. Il Prof. Spinelli ricorda lo stanziamento pari a 1.000 Euro, approvato dal C.C. nella seduta odierna, destinato alla traduzione di articoli della rivista CNS, da pubblicarsi all'interno della rivista elettronica greca CERAPIE (Chemistry Education Research And Practice In Europe) nel 2004.

Il Dott. Bruno Pignataro, rappresentante della Divisione di Chimica Fisica all'interno del Gruppo Giovani della SCI, pone una domanda circa la possibilità di destinare dei fondi, sia pure minimi, a favore del Gruppo per le proprie attività. Il Prof. Natile precisa che non appena il citato Gruppo Giovani inizierà a svolgere la propria attività sarà cu-

ra della SCI assegnare ad esso un fondo: nel preventivo compare la voce di bilancio "Fondo imprevisti e spese varie", proprio per sopprimere alle esigenze straordinarie che dovessero presentarsi. Il Presidente dell'Assemblea mette in votazione il Punto 6.

*Delibera:* L'Assemblea approva all'unanimità il bilancio preventivo 2004.

#### 7. Soci Onorari

Il Presidente dell'Assemblea, Prof. Umani Ronchi, dà la parola al Presidente della SCI, Prof. Natile. Il Presidente della SCI, Prof. Natile, comunica che il Prof. Coluccia, a nome del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Fisica, ha proposto la candidatura a Socio Onorario del Prof. Michel Che, della Università Pierre et Marie Curie di Parigi e membro dell'Institut Universitaire de France.

I Soci Proff. Lucio Randaccio, Enzo Alessio, Barbara Milani, Ennio Zangrando e Giorgio Nardin, hanno proposto la candidatura a Socio Onorario del Prof. Luigi Gaetano Marzilli, attualmente alla Louisiana State University USA, dopo un lungo periodo alla Emory University di Atlanta. Il Prof. Natile precisa che il C.C. nella seduta del 6/3/03, ha esaminato tali candidature e le ha ritenute meritevoli di essere sottoposte all'approvazione dell'Assemblea Generale dei Soci. Il Prof. Natile traccia un breve profilo delle due personalità mettendo in rilievo come le due nomine rappresenterebbero un arricchimento culturale per la SCI ed un degno riconoscimento per l'indiscusso valore scientifico della loro attività di ricerca.

Il Presidente dell'Assemblea mette in votazione il Punto 7.

*Delibera:* L'Assemblea approva all'unanimità e nomina Soci Onorari della SCI i Proff. Michel Che e Luigi Gaetano Marzilli riconoscendo l'elevato valore scientifico della loro attività di ricerca ed il loro impegno nel promuovere rapporti di collaborazione tra le loro Nazioni e l'Italia.

#### 8. Designazione di due candidati alla Presidenza per il triennio 2005-2007

Il Presidente dell'Assemblea, Prof. Umani Ronchi, chiede all'Assemblea di proporre i nominativi per le candidature alla Presidenza della SCI per il triennio 2005-2007.

Il Presidente della SCI, Prof. Natile, dà lettura dell'art. 16 dello Statuto in materia di "Elezioni del Presidente". Dopo un approfondito esame, l'Assemblea designa le candidature emerse del Prof. Francesco De Angelis e del Dott. Giuseppe Riva, da proporre ai Soci per l'elezione del Presidente SCI, per il triennio 2005-2007.

Il Prof. Natile esprime soddisfazione in merito alla proposta: egli valuta molto positivamente entrambi i candidati che ha avuto la possibilità di valutare essendosi avvalso più volte della loro collaborazione nel corso del suo mandato. Egli precisa che verrà resa nota al Dott. Riva la sua designazione da parte dell'Assemblea. Il Dott. Riva potrà confermare o meno la sua disponibilità ad accettare la candidatura.

Il Presidente dell'Assemblea mette in votazione il punto 8.

*Delibera:* L'Assemblea approva all'unanimità la designazione delle candidature del Prof. Francesco De Angelis e del Dott. Giuseppe Riva da proporre ai Soci per l'elezione del Presidente della SCI per il triennio 2005-2007.

#### 9. Varie ed eventuali

Il Presidente dell'Assemblea, Prof. Umani Ronchi, cede la parola al Presidente della SCI, Prof. Natile, il quale comunica che non vi sono varie ed eventuali da sottoporre all'attenzione dell'Assemblea.

Il Presidente dell'Assemblea dichiara chiusa la seduta alle ore 19,45.

Il Presidente dell'Assemblea  
Prof. Achille Umani Ronchi

Il Presidente della SCI  
Prof. Giovanni Natile



**Società Chimica Italiana**

00198 Roma – Viale Liegi, 48  
Telef. 068549691 – Fax 068548734  
SOC.CHIM.IT@AGORA.STM.IT  
<http://www.sci.uniba.it>

**SCHEMA DI PRIMA ISCRIZIONE (\*) 2004**

Il sottoscritto .....

Nome

Cognome

Titolo di studio

diploma

laurea

Nato a ..... il .....

Indirizzo (per corrispondenza e rivista): .....

Città

CAP

Tel. Ufficio

E-Mail

Fax

Chiede

di essere ammesso alla Società Chimica Italiana e si impegna ad osservarne lo Statuto, i Regolamenti ed il Codice deontologico

**CODICE DEONTOLOGICO**

- 1) Questo codice riguarda i soci individuali della Società Chimica Italiana, come definiti dal relativo Statuto.
- 2) I soci individuali hanno il dovere di:  
*tenere in particolare conto, in ogni occasione, il pubblico interesse operando con il massimo impegno e lealtà;  
comportarsi correttamente nella pratica della propria attività professionale;  
osservare le norme dettate dallo Statuto e dai Regolamenti della Società Chimica Italiana;  
favorire gli interessi della SCI ed assicurarne la dignità ed il prestigio.*
- 3) Allo scopo di ottemperare ai doveri relativi al presente codice i soci individuali dovranno, in materia di affari professionali, prestare particolare attenzione alle direttive generali stabilite dal Consiglio Centrale della SCI e conformarsi ai consigli specifici.

Data

Firma

Nome dei soci presentatori  1 .....  2 .....

Firma 1 ..... 2 .....

Barrare il nome del socio che desidera ricevere il logo SCI.

Firma del richiedente

**SPAZIO RISERVATO ALLA SEDE**

Il Consiglio Centrale della SCI ha deliberato di accogliere il socio .....

(nome e cognome)

nella riunione del .....

(\*) Si pregano i nuovi soci di inviare (anche via fax) questa scheda all'Ufficio Soci della SCI, unitamente alla ricevuta del pagamento della quota, presso la Sede Centrale, Viale Liegi 48 - 00198 Roma.

**RILIEVO STATISTICO** (per ogni gruppo barrare un solo quadrato)

## SETTORE DI ATTIVITÀ

- Amministrazione
- Commercio
- Insegnamento
- Pensionato
- Produzione
- Ricerca e sviluppo
- Ricerca pubblica
- Insegn. univers.
- Servizi / Analisi e controllo
- Altro (specificare)

## ENTE

- Ente privato
- Ente pubblico
- CNR
- Industria
- Libera professione
- Scuola media inferiore
- Scuola media superiore
- Università
- Altri (specificare)

## POSIZIONE

- Analista
- Borsista
- Dottorando, studente
- Dirigente
- Impiegato
- Imprenditore
- Professore
- Ricercatore
- Altro (specificare)

**ASSOCIAZIONE PER L'ANNO 2004**

		Colonna importi
<input type="checkbox"/> Socio individuale (a)	€ 66	.....
<input type="checkbox"/> Socio individuale (b)	€ 55	.....
<input type="checkbox"/> Socio collettivo (a)	€ 220	.....
<input type="checkbox"/> Socio junior (b, c)	€ 35	.....
<input type="checkbox"/> Socio junior biennale (b, c)	€ 37	.....
<input type="checkbox"/> Socio insegnante (incluso CnS) (b)	€ 40	.....
<input type="checkbox"/> Socio coniuge di altro socio (b)	€ 35	.....
<input type="checkbox"/> Socio residente all'estero (b)	€ 55	.....
<input type="checkbox"/> Socio pensionato (a)	€ 35	.....
<input type="checkbox"/> Socio pensionato iscritto da almeno 20 anni (a)	€ 20	.....
<input type="checkbox"/> Socio ANCHID (b)	€ 35	.....
<input type="checkbox"/> Prima iscrizione gratuita per un anno ai laureati junior con 110 e lode (inviare fotocopia documentazione) (b, c)		.....

(a) - comprende la rivista La Chimica e l'Industria in forma cartacea

(b) - comprende la rivista La Chimica e l'Industria consultabile "on line"

(c) - sono soci "junior" coloro i quali sono nati nel 1974 o in anni successivi

**DIVISIONI**

	Socio membro effettivo	Socio membro aderente	
<input type="checkbox"/> Chimica dell'ambiente e dei Beni Culturali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Chimica analitica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Chimica farmaceutica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Chimica fisica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Chimica industriale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Chimica inorganica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Chimica organica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Chimica dei sistemi biologici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Didattica chimica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Elettrochimica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....
<input type="checkbox"/> Spettrometria di massa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....

Art. 8.2 Regolamento generale. Con il pagamento della quota associativa annuale i soci della SCI hanno il diritto di afferire gratuitamente ad una sola Divisione come membri effettivi; possono afferire ad altre Divisioni come membri aderenti versando, al momento della iscrizione alla SCI, la **quota suppletiva di € 8 per ciascuna.**

I soci nati nel 1969 o in anni successivi sono iscritti d'ufficio al Gruppo Giovani.

**GRUPPI INTERDIVISIONALI**

<input type="checkbox"/> Biomateriali	.....
<input type="checkbox"/> Calorimetria e analisi termica	.....
<input type="checkbox"/> Catalisi	.....
<input type="checkbox"/> Chimica computazionale	.....
<input type="checkbox"/> Chimica degli alimenti	.....
<input type="checkbox"/> Chimica dei carboidrati	.....
<input type="checkbox"/> Chimica organometallica	.....
<input type="checkbox"/> Chimica strutturale	.....
<input type="checkbox"/> Colloidi e interfaci	.....
<input type="checkbox"/> Fotochimica	.....
<input type="checkbox"/> Radiochimica	.....
<input type="checkbox"/> Risonanze magnetiche	.....
<input type="checkbox"/> Sicurezza in ambiente chimico	.....
<input type="checkbox"/> Scienza delle separazioni	.....

Per l'iscrizione a ciascun Gruppo Interdivisionale **la quota è di € 8**

<input type="checkbox"/> ISCRIZIONE INDIVIDUALE IUPAC	€ 40	.....
<input type="checkbox"/> ISCRIZIONE ALLA INTERNATIONAL MASS SPECTROMETRY SOCIETY	€ 16	.....
<b>RIVISTE:</b>		
<input type="checkbox"/> Annali di Chimica	€ 18 (a)	.....
<b>Il Farmaco:</b>		
<input type="checkbox"/> Si ricevono tutti i numeri della rivista a fine anno	€ 21 (a)	.....
<input type="checkbox"/> CnS (Solo per i Soci non insegnanti)	€ 11 (a)	.....
<input type="checkbox"/> La Chimica e l'Industria (vale per i soci per i quali non è inclusa nella quota di iscrizione)	€ 11 (a)	.....
<b>TOTALE DOVUTO</b>		.....

(a) - La rivista è fornita gratuitamente ai soci ed il contributo richiesto serve solo a copertura delle spese postali.

*Il pagamento si può effettuare tramite bonifico bancario, Deutsche Bank, Agenzia D, Piazza Cuba 2, 00198 Roma, c/c n. 171154 intestato a Società Chimica Italiana ABI 3104, CAB 03203; tramite c/c postale n. 30355002 intestato a Società Chimica Italiana, Viale Liegi 48, 00198 Roma. Il versamento della quota associativa può essere effettuato anche mediante addebito su carta di credito inviando il modulo stampato in calce, debitamente compilato, alla Sede Centrale della Società Chimica Italiana, Viale Liegi 48, 00198 Roma.*

Nome e indirizzo .....

Vogliate addebitare l'importo di EURO ..... (riportare il totale)

sulla mia carta di credito **VISA**  **EUROCARD**  **MASTER CARD**  **CARTA SI**

Carta N.  (fare attenzione a riportare tutti i numeri in rilievo sulla carta) quale quota associativa 2004 alla Società Chimica Italiana.

Data di scadenza ..... Titolare (in stampatello) .....

Firma del titolare .....

N.B. Se si effettua il pagamento tramite carta di credito si prega di inviare il modulo una sola volta: tramite posta oppure tramite fax.

#### SEZIONE DI AFFERENZA

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Abruzzo               | <input type="checkbox"/> Marche                   |
| <input type="checkbox"/> Basilicata            | <input type="checkbox"/> Piemonte - Valle d'Aosta |
| <input type="checkbox"/> Calabria              | <input type="checkbox"/> Puglia                   |
| <input type="checkbox"/> Campania              | <input type="checkbox"/> Sardegna                 |
| <input type="checkbox"/> Emilia Romagna        | <input type="checkbox"/> Sicilia                  |
| <input type="checkbox"/> Friuli Venezia Giulia | <input type="checkbox"/> Toscana                  |
| <input type="checkbox"/> Lazio                 | <input type="checkbox"/> Umbria                   |
| <input type="checkbox"/> Liguria               | <input type="checkbox"/> Veneto                   |
| <input type="checkbox"/> Lombardia             |   |

Sul retro: abbonamenti alle riviste europee (Gestione PAS-SCI SrL)

BUONO D'ORDINE DI ABBONAMENTO PER SOCI INDIVIDUALI

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Chemistry-<br>A European Journal<br>€ 188       | <input type="checkbox"/> European Journal<br>of Organic Chemistry<br>€ 304 | <input type="checkbox"/> European Journal<br>of Inorganic Chemistry<br>€ 228 |
| <input type="checkbox"/> Angewandte Chemie<br>€ 248                      | <input type="checkbox"/> ChemBioChem<br>€ 98                               | <input type="checkbox"/> ChemPhysChem<br>€ 98                                |
| <input type="checkbox"/> Physical Chemistry<br>Chemical Physics<br>€ 260 |  |  |

BUONO D'ORDINE DI ABBONAMENTO PER SOCI "JUNIOR"

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Chemistry-<br>A European Journal<br>€ 78 | <input type="checkbox"/> European Journal<br>of Organic Chemistry<br>€ 158 | <input type="checkbox"/> European Journal<br>of Inorganic Chemistry<br>€ 148 |
| <input type="checkbox"/> Angewandte Chemie<br>€ 168               |  |  |

Sono socio della Società Chimica Italiana, tessera no. \_\_\_\_\_

Spedire a: (per favore, scrivere in stampatello)

Nome

Istituzione

Indirizzo

Dipartimento

Città, CAP

Telefono/Fax

Data, Firma

E-mail

Riempire ed inviare a:  
Promozione Attività e Servizi – SCI Srl  
Società Chimica Italiana  
Viale Liegi 48, Roma 00198  
Fax: 068548734  
e-mail: soc.chim.it.@agora.stm.it

Per ulteriori informazioni,  
contattare gli uffici della SCI  
(Sig.ra Carla Ricci),  
Tel.: 068549691

L'abbonamento alle riviste è personale ed è concesso solo ai Soci Individuali e "Junior" della SCI che appartengono ad Istituzioni che hanno sottoscritto un abbonamento a prezzo pieno: è richiesto il numero della fattura o della proforma .....

**Si prega di indicare gli estremi per la fatturazione (Codice Fiscale e/o Partita Iva), anche per le persone fisiche.**

Si allega:

- |   |            |             |
|---|------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> Assegno bancario non trasferibile intestato a: PAS – SCI Srl                   |            |             |
| <input type="checkbox"/> Copia del bonifico bancario presso: Deutsche Bank (Agenzia D, Roma): cc 171134 | ABI 3104/7 | CAB 03203/7 |
- (I prezzi sopraindicati sono comprensivi di IVA 4%)