

## CALENDARIO DELLE MANIFESTAZIONI DELLA SCI

### **XII Joint SCI-RSC Meeting on Heterocyclic Chemistry 3-6 giugno 2010, Brighton (GB)**

Karl Hemming, Division of Chemistry  
University of Huddersfield, HD1 3DH, UK  
k.hemming@hud.ac.uk  
Prof. Domenico Spinelli  
Tel. +39-051-2099478  
domenico.spinelli@unibo.it  
www.soc.chim.it/it/congressi\_sci/1009

### **Giornata di Studio: La spettrometria di massa nelle Marche e Umbria 8 giugno 2010, Camerino (MC)**

www.soc.chim.it/divisioni/SdM/seminari/  
MSMarcheUmbria2010.html

### **9<sup>th</sup> COGICO 9<sup>a</sup> Conferenza del Gruppo Interdivisionale di Chimica Organometallica 8-11 giugno 2010, Firenze**

Luca Gonsalvi - Segretario scientifico COGICO-9  
ICCOM-CNR  
Via Madonna del Piano, 10 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)  
Tel. 055-5225251 Fax 055-5225203  
cogico9@iccom.cnr.it  
www.iccom.cnr.it/cogico9/

### **Summer School on Pharmaceutical Analysis (SSPA) 13-16 giugno 2010, Rimini** www.scpaweb.org/

### **LC-MS 2010 Corso avanzato sull'accoppiamento della spettrometria di massa con tecniche di separazione in fase liquida 14-17 giugno 2010, Tirrenia (PI)** http://raffa.dcci.unipi.it/lcms2010/lcms2010.htm

### **XXXV Edizione del Corso Estivo di Sintesi Organica "A. Corbella" 14-18 giugno 2010, Gargnano (BS)** www.corsoestivocorbella.unimi.it/

### **Spettroscopie e Processi Industriali 16-18 giugno 2010, Rimini** www.isa2010.fci.unibo.it/

### **XII Convegno-Scuola sulla Chimica dei Carboidrati 20-23 giugno 2010, Certosa di Pontignano (SI)** www.gicc.farm.unipi.it

### **European School of Medicinal Chemistry (ESMEC) 4-9 luglio 2010, Urbino** www.esmec.eu/

### **Ai Soci della Società Chimica Italiana Ai Membri del Consiglio Centrale Al Collegio dei Revisori dei Conti**

L'Assemblea Generale dei Soci della Società Chimica Italiana è convocata per il giorno giovedì 23 settembre 2010, ore 8:00 in prima convocazione e ore 12:30 in seconda convocazione, presso il Centro Congressi dell'Hotel La Palma, Corso Umberto I, 33 - Stresa (VB) - Lago Maggiore, in concomitanza col XXXIX Congresso Nazionale della Divisione di Chimica Fisica, con il seguente

Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Proposta di modifica del Regolamento Generale di Attuazione dello Statuto

3. Relazione del Consiglio Centrale sull'attività dell'anno corrente
4. Attività 2009
5. Bilancio consuntivo 2009
6. Programma di attività 2011
7. Quote sociali ed abbonamenti 2011
8. Bilancio preventivo 2011
9. Nomina del Collegio dei Revisori dei Conti per il triennio 2011-2013
10. Soci Onorari
11. Designazione dei quattro candidati alla vice Presidenza SCI per il triennio 2011-2013.
12. Varie ed eventuali

Il Presidente  
Prof. Luigi Campanella

**XLII International Chemistry Olympiad (IChO)  
19-27 luglio 2010, Tokyo (Giappone)**

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

**3<sup>rd</sup> EuCheMS Chemistry Congress  
"Chemistry - The Creative Force"  
29 agosto - 2 settembre 2010, Nürnberg (D)**  
[www.euchems-congress2010.org](http://www.euchems-congress2010.org)

**Convegno Nazionale di Spettroscopie Raman  
ed Effetti Ottici non Lineari  
1-3 settembre 2010, Firenze**

[www.soc.chim.it/files/divisioni/chiman/Allegati/GISR2010\\_prima\\_circolare.pdf](http://www.soc.chim.it/files/divisioni/chiman/Allegati/GISR2010_prima_circolare.pdf)

**Giornate di Chimica Organica Fisica e Meccanicistica  
COFEM 2010  
2-4 settembre 2010, Roma**

<http://w3.uniroma1.it/cofem2010/index.html>

**16<sup>th</sup> International Symposium  
on Separation Sciences Recent Advancements  
in Chromatography and Capillary  
Electromigration Techniques  
6-10 settembre 2010, Roma  
(Sala Conferenze/Marconi CNR)**

Danilo Corradini  
Istituto di Metodologie Chimiche del CNR  
Area della Ricerca di Roma 1  
00016 Monterotondo Stazione (Roma)  
Tel. 06-90672254 Cell. 333-2103485  
e-mail: danilo.corradini@imc.cnr.it  
[www.16isssrome2010.it/](http://www.16isssrome2010.it/)

**Convegno 2010 della Divisione  
di Chimica dei Sistemi Biologici  
"From Molecular Structure To Systems Biology"  
9-11 settembre 2010, San Vito di Cadore (BL)**  
[www.chimica.unipd.it/csb2010/pubblica/csb2010.htm](http://www.chimica.unipd.it/csb2010/pubblica/csb2010.htm)

**XX National Meeting on Medicinal Chemistry  
12-16 settembre 2010, Abano Terme (PD)**  
[www.nmmc2010.sistemacongressi.com/](http://www.nmmc2010.sistemacongressi.com/)

**XXXIII Convegno Nazionale della Divisione  
di Chimica Organica  
12-16 settembre 2010, San Benedetto del Tronto (AP)**  
[www.unicam.it/discichi/codico2010](http://www.unicam.it/discichi/codico2010)

**XXII Congresso Nazionale di Chimica Analitica  
13-16 settembre 2010, Como,  
Chiostro di S. Abbondio**  
[www.dsca.uninsubria.it/analitica2010/](http://www.dsca.uninsubria.it/analitica2010/)

**XXXVIII Congresso Nazionale  
della Divisione di Chimica Inorganica  
13-16 settembre 2010, Trieste**  
[www.dsch.units.it/chiminorg2010/](http://www.dsch.units.it/chiminorg2010/)

**5° Corso Nazionale di Introduzione alla Fotochimica  
13-17 settembre 2010, Bologna**  
[www.chimica.unibo.it/Chimica/Attivita+didattica/DivulgazioneScientifica/Scuola\\_di\\_fotochimica\\_2010.htm](http://www.chimica.unibo.it/Chimica/Attivita+didattica/DivulgazioneScientifica/Scuola_di_fotochimica_2010.htm)

**14<sup>th</sup> International Biotechnology Symposium  
and Exhibition (14<sup>th</sup> IBS)  
14-18 settembre 2010, Rimini**  
[www.ibs2010.org](http://www.ibs2010.org)

**Scuola GIC 2010  
La Catalisi a una svolta: nuove materie prime,  
nuovi approcci, nuove tecnologie  
15-18 settembre 2010, Palermo**  
[www.pa.ismn.cnr.it/scuolagic2010](http://www.pa.ismn.cnr.it/scuolagic2010)

**XVI Congresso Nazionale di Catalisi GIC 2010  
19-23 settembre 2010, Palermo**  
[www.pa.ismn.cnr.it/gic2010](http://www.pa.ismn.cnr.it/gic2010)

**XXXIX Congresso Nazionale di Chimica Fisica - CF2010  
20-24 settembre 2010, Stresa (VB)**  
[www.chimicafisica2010.it](http://www.chimicafisica2010.it)

**VIII Congresso Nazionale di Chimica degli Alimenti  
"Qualità e Tipicità degli Alimenti Mediterranei:  
Alimentazione e Salute" (CCA 2010)  
21-23 settembre 2010, Villa Favorita, Marsala (TP)**

Giacomo Dugo  
Dipartimento di Scienze degli Alimenti e dell'Ambiente  
"Prof. G. Stagno D'Alcontres", Università di Messina  
Salita Sperone, 31 - 98166 S. Agata, Messina

Tel. 090-676-5180/5437/5438; Cell. 338-2739477  
Fax 090-676-5436  
chimicalimenti2010@unime.it

**XIV Ischia Advanced School  
of Organic Chemistry IASOC 2010**  
**25-29 settembre 2010, Ischia (NA)**  
[www.docb.unina.it/iasoc2010](http://www.docb.unina.it/iasoc2010)

**XII Congresso Nazionale Della Divisione  
di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali**  
**26-30 settembre 2010, Taormina (CT)**  
[www.socchimdabc.it](http://www.socchimdabc.it)  
[http://sci-list.ing.unitn.it/Locandina\\_XIICongressoNazionale.pdf](http://sci-list.ing.unitn.it/Locandina_XIICongressoNazionale.pdf)

**Scuola Nazionale di Chimica Analitica  
per Dottorandi**  
**27 settembre - 1 ottobre 2010, Roma**  
<http://w3.uniroma1.it/scuoladot/>

**25<sup>a</sup> Edizione "Nuovi Orientamenti  
nella Sintesi Organica"**  
**15 novembre 2010, Milano**

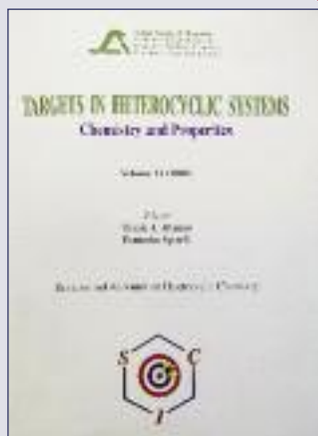
Stefano Rossini  
SCI-Sezione Lombardia  
P.le R. Morandi, 2 - 20121 Milano  
Tel. e fax 02-784545  
[Stefano.Rossini@eni.com](mailto:Stefano.Rossini@eni.com)

## Targets in Heterocyclic Systems Vol. 12

È uscito il 12° volume  
della serie "Targets in  
Heterocyclic Systems.  
Chemistry and Properties", a  
cura di Orazio A. Attanasi e  
Domenico Spinelli.

Sono altresì disponibili  
i volumi 1-11 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](mailto:soc.chim.it@agora.stm.it)



## PATROCINI

**Storia della Chimica Applicata ai Beni Culturali**  
**14 giugno 2010, Roma**  
<http://w3.uniroma1.it/ciabc/storiadellachimica/>

**ISOPSC 2010**  
**International School on Polymer Synthesis  
and Characterization**  
**"Metal Catalyzed Olefin Polymerization: from the Metal  
Catalyst to the Macromolecular Architecture and  
Polymer Assembly"**  
**27 giugno - 2 luglio 2010, Fisciano (SA)**  
[www.isopsc2010.unisa.it](http://www.isopsc2010.unisa.it)

**EUCHEM Conference on Organic Free Radicals**  
**28 giugno - 2 luglio 2010, Bologna**  
[www.isof.cnr.it/biofreeradicals/Euchem.html](http://www.isof.cnr.it/biofreeradicals/Euchem.html)

**Perugia Fluorine Days**  
**11-15 luglio 2010, Perugia**  
[www.perugiafluorinedays.it](http://www.perugiafluorinedays.it)

**Ciamician-Paternò Heritage Photosciences.**  
**A look into the future**  
**16-17 luglio 2010, Ferrara**  
[www.unipv.it/photochem/heritage.htm](http://www.unipv.it/photochem/heritage.htm)

**ISOCS-24**  
**International Symposium  
on the Organic Chemistry of Sulfur**  
**25-30 luglio 2010, Firenze**  
[www.unifi.it/isocs24](http://www.unifi.it/isocs24)

**EUCMOS 2010**  
**30<sup>a</sup> Edizione European Congress  
of Molecular Spectroscopy**  
**29 agosto - 3 settembre 2010, Firenze**  
[www.unifi.it/eucmos2010/](http://www.unifi.it/eucmos2010/)

**Zeroemission Rome 2010**  
**7-10 settembre 2010, Nuova Fiera di Roma**  
[www.zeroemission.eu](http://www.zeroemission.eu)

**Cheap Course, Multivariate Analysis**  
**23-25 settembre 2010, Taormina (CT)**  
<http://w3.uniroma1.it/cma4ch/course.html>

## Seminars in Organic Synthesis

Questo volume (+ Cd) raccoglie gli atti della XXXIII Summer School "A. Corbella", 2008.

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.soc.chim.it>



## CMA4CH

**Application of Multivariate Analysis and Chemometry to Cultural Heritage and Environmental**  
**26-29 settembre 2010, Taormina (CT)**

<http://w3.uniroma1.it/cma4ch/index2.html>

**International Conference of Application of Radiotracers in Chemical, Environmental and Biological Sciences (ARCEBS-10)**  
**7-13 novembre 2010, Kolkata (India)**

[www.saha.ac.in/cs/arcebs.2010/](http://www.saha.ac.in/cs/arcebs.2010/)

## Estratto dal verbale del Consiglio Centrale della SCI

Roma, 17/11/2009

**Il testo integrale del verbale è consultabile sul sito della SCI alla pagina:**  
**[www.soc.chim.it/verbali/consigli\\_centrali](http://www.soc.chim.it/verbali/consigli_centrali)**

Il giorno 17 Novembre 2009 alle ore 10:30, a seguito di regolare convocazione, si è tenuta a Roma, presso la Sede della Società Chimica Italiana, Viale Liegi 48, la riunione del Consiglio Centrale della Società Chimica Italiana per discutere il seguente

Ordine del Giorno:

1. Approvazione dell'O.d.G.
2. Approvazione del verbale della seduta del C.C. del 9/7/09
3. Comunicazioni

4. Medaglia per l'Innovazione di Squadra: proposta del GdL
5. XXIV Congresso Nazionale, Anno Internazionale della Chimica, altre attività future
6. Azioni per favorire l'iscrizione alla SCI dei non strutturati
7. Aggiornamento del Regolamento Interno "tipo" delle Sezioni e Divisioni
8. Modifica del Regolamento Interno della Sezione Lazio
9. Modifica del Regolamento Interno della Divisione di Chimica Farmaceutica
10. Attività delle Commissioni e dei Tavoli di Lavoro
11. Giornali Europei; Riviste SCI
12. Proposta per la costituzione del "Gruppo Senior over 70"
13. Proposta per la costituzione del Gruppo Interdivisionale di Biotecnologie (come da riunione tenutasi a Sorrento)
14. XXIII Congresso Nazionale "SCI 2009"
15. Designazione della Commissione di Scrutinio per l'elezione del Presidente SCI
16. EuCheMS e IUPAC
17. Costituenda Divisione di Chimica Teorica e Computazionale
18. Gruppo Giovani
19. Gruppi Interdivisionali
20. Patrocini
21. Varie ed eventuali

## 3. Comunicazioni

### 3.1 Ricordo dei Colleghi venuti a mancare

Il Prof. Campanella ricorda i Colleghi, nonché carissimi Amici, scomparsi: Vincenzo Carunchio, Mario Fornaseri, Renato Funicello, Mario Guarneri, Vito Nacci, Mario Schiavello; alcuni di Loro, non Chimici, operavano in ambiti scientifici molto vicini alla Società Chimica Italiana.

Il Consiglio osserva un minuto di raccoglimento.

### 3.2 Risultati dei Giochi ed Olimpiadi della Chimica, edizione 2009

La competizione nazionale dei Giochi della Chimica di quest'anno ha visto premiati gli studenti:

*Cat. C:* **Luca Zucchini**, medaglia d'oro, dell'ITI T. Buzzi di Prato; **Riccardo Laterza** dell'ITIS L. Dell'Erba di Castellana Grotte e **Alberto Lena** dell'ITI J. F. Kennedy di Pordenone, medaglia d'argento a pari merito; **Enrico Nale**, medaglia di bronzo, dell'ITI Viola di Rovigo;

*Cat. B:* **Nicola Giramondi**, medaglia d'oro, del Liceo Sc. F. Redi di Arezzo; **Nicola Pinto**, medaglia d'argento, IIS Majorana-Da Vinci di Mola di Bari; **Luciano Barlucci**, medaglia di bronzo, del Liceo Sc. Marconi di Foligno;

*Cat. A:* **Alice Balbi**, medaglia d'oro, del LST G. Natta di Rapallo; **Davide Todeschini**, medaglia d'argento, dell'ITIS

Badoni di Lecco; **Federica Sias**, medaglia di bronzo, dell'ITIM Asproni di Iglesias.

Il Prof. Campanella rileva, con piacere, dai risultati un bilanciamento tra le scuole del nord e del sud del Paese.

La squadra italiana formata dagli studenti selezionati che hanno partecipato alla 41<sup>ma</sup> edizione delle Olimpiadi Internazionali della Chimica (Cambridge, Luglio 2009) ha visto assegnata una medaglia d'argento vinta dallo studente **Alberto Lena** e due medaglie di bronzo vinte dagli studenti **Alberto Branchi e Luca Zucchini**.

### 3.3 XXII ICCE - International Conference on Chemical Education (del 2012)

Il Prof. Campanella evidenzia l'impegno dedicato dalla Divisione di Didattica Chimica in questa fase delicatissima al rapporto fra la Chimica e la Scuola; con soddisfazione comunica poi che l'organizzazione della International Conference on Chemical Education (in programma nel 2012) è stata affidata all'Italia, la sede di svolgimento sarà Roma. Grazie all'opera della Divisione di Didattica Chimica ed in particolare dei Colleghi Borsese, Cardellini e Floriano è stata, infatti, accolta la proposta avanzata a suo tempo di avere questa manifestazione nel nostro Paese. Il raggiungimento di questo traguardo rappresenta un segnale importante per la SCI, ma soprattutto per la Divisione di Didattica Chimica.

### 3.4 Associazione IT-SusChem: formale costituzione

Il Prof. Campanella comunica che il 20 Luglio scorso, a Bologna, è stato stipulato l'atto formale di costituzione della Associazione IT-SusChem, per lo sviluppo delle attività della Piattaforma Tecnologica Italiana per la Chimica Sostenibile. L'Associazione IT-SusChem è nata ad iniziativa di diverse Organizzazioni tra le quali la SCI; l'impegno è quello di sostenerla non solo e non tanto in termini di risorse, quanto di attività e di ruolo di piattaforma della Chimica sostenibile.

### 3.5 REACH: iniziative relative

Il Prof. Campanella illustra le attività promosse in relazione all'applicazione del nuovo regolamento europeo REACH (Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals).

Si riporta di seguito una sintesi di tali attività:

- pubblicazione del testo "Innovazione chimica per l'applicazione del REACH", realizzato sulla base del lavoro svolto dal Gruppo *ad hoc* formato all'interno della SCI. Il volume è stato ufficialmente presentato in sede di ECOMONDO, dove è stato anche distribuito, e verrà inoltre allegato ad uno dei prossimi fascicoli della rivista "La Chimica e l'Industria". Un buon numero di copie sono disponibili per essere ulteriormente diffuse in occasione di manifestazioni. Quanti fossero interessati a riceverle possono farne richiesta alla SCI;

- 2<sup>a</sup> Conferenza Nazionale sul Regolamento REACH organizzata dal Ministero del lavoro, della salute e delle politiche sociali (Roma, 11/12/2009); anche in questa sede è stato distribuito il testo di cui sopra;

- Giornata di Studio sul REACH organizzata dalla Sezione Sardegna (Cagliari, 18/12/2009);

- Tavola Rotonda sul REACH tenuta nell'ambito della manifestazione "ARG - Ambiente Ricerca Giovani" (Bergamo 15-20/11/2009);

- 3<sup>a</sup> Conferenza REACH organizzata da Federchimica (Milano, 29 Ottobre 2009).

### 3.6 Contributi da Enti pubblici

Il MBAC ha deliberato l'assegnazione di un contributo annuale di Euro 13.000,00 per l'attività culturale svolta nell'anno 2009 ed inoltre un contributo per la pubblicazione della rivista "Annali di Chimica" (annata 2007, ultimo anno di attività della rivista) pari ad Euro 2.220,00.

Il MIUR ha concesso, in relazione al progetto annuale (2009) "Immagine della Chimica", un contributo pari ad Euro 12.000,00.

### 3.7 Calendario delle attività 2009 e programma delle attività 2010

Il calendario delle attività dell'anno 2009 ed il programma delle attività 2010 sono stati inseriti nelle cartelle dei Consiglieri. Si ricorda di comunicare alla Sede Centrale le informazioni relative a tutte le iniziative organizzate in sede periferica, in maniera tempestiva e completa. Il Prof. Campanella osserva con soddisfazione come le attività promosse a livello periferico nel corso del 2009 siano state numerose ed intense e come abbiano toccato tutti i campi della Chimica. Circa il programma delle attività 2010, anche questo si presenta abbastanza nutrito.

Tenuto conto che sin dal prossimo anno (2010) verranno "messe in cantiere" le iniziative dedicate all'Anno Internazionale della Chimica (2011), si prefigura un anno impegnativo. Il Presidente in carica per quell'anno sarà chiamato a svolgere un lavoro importante per quanto riguarda l'immagine della SCI ed il suo ruolo in ambito internazionale. Per creare una immagine unitaria delle Società Chimiche europee, l'EuCheMS invita a realizzare iniziative in comune, in occasione dell'Anno Internazionale della Chimica. Per il momento, si sta lavorando sul progetto di organizzare un Congresso internazionale che vedrebbe coinvolte le Società Chimiche dei Paesi del Mediterraneo (le 2 sponde): Società Chimica Spagnola (proponente l'iniziativa), Società Chimica Italiana, Società Chimica Greca ed altre che potrebbero aggiungersi. Su grandi linee, i temi di tale Congresso potrebbero riguardare oltre che l'alimentazione, in particolare la dieta mediterranea, non solo tra le più salutari, ma anche tra quelle a minor impatto

ambientale, anche i beni culturali e l'ambiente marino, i quali assumono nei Paesi del Mediterraneo un valore notevole.

Nel corso della discussione viene rilevata la necessità di mantenere aggiornata la pagina del sito web riservata alle attività congressuali. A questo riguardo viene ritenuto opportuno che la Sig.ra M. Mostacci affianchi il webmaster, Dott. G. Morelli, in particolare nel lavoro di verifica, affinché gli aggiornamenti che arrivano dagli organi della SCI e dai Soci siano puntualmente riportati sul web.

### 3.8 Situazione Soci

Il Prof. Campanella commenta la situazione associativa alla data del 12/11/2009 la quale registra alcuni risultati positivi, quali l'incremento del numero dei Soci pari a 167 unità (n. 4.450 Soci al 12/11/2008 contro 4.617 Soci al 12/11/2009), nonché l'elevato numero di prime iscrizioni (n. 767). Nonostante ciò, i dati di cui sopra lasciano però rilevare che non tutti i Soci iscritti alla SCI lo scorso anno (2008) hanno rinnovato la associazione per il corrente anno (2009). In questo caso, infatti, si sarebbe dovuto registrare un numero di adesioni superiore rispetto a quello attuale, tenuto anche conto che nel corso dell'anno associativo sono state promosse e attualizzate parecchie nuove adesioni.

Il Prof. Campanella chiede pertanto ai Presidenti delle Sezioni di collaborare per recuperare le adesioni di quei Soci i quali non hanno rinnovato la quota associativa.

Nell'ambito del C.C. viene rilevata la opportunità che all'atto dell'invio dei solleciti a rinnovare la quota associativa da parte dell'Ufficio Soci siano parallelamente trasmessi ai Presidenti delle Sezioni gli elenchi dei Soci inadempienti, affinché gli stessi possano adoperarsi a livello locale nell'azione di recupero delle adesioni.

Il Prof. Campanella prosegue commentando la situazione delle iscrizioni (al 12/11/2009) distinta per Divisioni, Sezioni e Gruppi Interdivisionali, dalla quale si riscontra un incremento dei Soci nelle Divisioni Chimica Analitica, Sistemi Biologici, Inorganica, Ambiente e Beni Culturali, Industriale, Fisica; nelle Sezioni Calabria, Campania, Friuli-Venezia Giulia, Lazio, Puglia, Sicilia, Toscana, Veneto; nei Gruppi Interdivisionali di Catalisi, Chimica degli Alimenti, Scienza delle Separazioni.

### 3.9 Dati parziali dei votanti relativi alla elezione in corso della Presidenza SCI (triennio 2011-2013)

Con riferimento all'oggetto, il Prof. Campanella comunica la percentuale dei votanti che ad oggi è di circa il 10% auspicando che tale numero possa aumentare rapidamente prima della chiusura della consultazione.

### 3.10 Saluto del Prof. Musumarra

Il Prof. Musumarra esprime parole di saluto e di ringraziamento.

“Caro Presidente, cari Consiglieri, la riunione odierna del Consiglio Centrale è l'ultima alla quale partecipo in qualità di Presidente della Sezione Sicilia per il triennio 2007-2009. Desidero in questa occasione salutare e ringraziare i professori De Angelis e Campanella, Presidenti in carica durante il mio mandato, i Consiglieri e tutto il Personale della sede centrale della SCI. Grazie ai Presidenti per l'attenzione nei confronti delle Sezioni e per la partecipazione alle loro attività; grazie ai Consiglieri per il loro contributo alle discussioni, talvolta animate dalla diversità delle opinioni, ma sempre rivolte al bene della Società; grazie al Personale per la disponibilità e la competenza dimostrate tutte le volte che mi sono rivolto a qualcuno per risolvere un problema. Il bilancio di questa mia esperienza è senz'altro positivo. In questo triennio la SCI è cresciuta non solo numericamente, ma anche nel suo modo di interagire con la società, conseguendo risultati apprezzabili. Mi auguro che l'attività futura possa incrementare queste interazioni, in particolare con i soci che svolgono la loro attività al di fuori dell'accademia e con i giovani, fornendo loro servizi ed opportunità che li spingano a rimanere nella nostra Società anche dopo l'iscrizione gratuita. A voi tutti molti cari auguri di buon lavoro nella speranza di incontrarvi a Catania tra due settimane in occasione della Manifestazione conclusiva delle celebrazioni del centenario.”

### Composizione del Consiglio Direttivo del Gruppo Giovani della SCI per il triennio 2010-2012

Il Consiglio Direttivo del Gruppo Giovani della SCI in carica per il triennio 2010-2012, risulta così composto:

- Dott. Andrea Piazzalunga, (Divisione di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali)
- Dott. Paolo Oliveri (Divisione di Chimica Analitica)
- Dott. Dante Rotili (Divisione di Chimica Farmaceutica)
- Dott. Michele Pavone (Divisione di Chimica Fisica)
- Dott. Stefano Cocchi (Divisione di Chimica Industriale)
- Dott.ssa Rita Mazzoni, (Divisione di Chimica Inorganica)
- Dott. Antonio Palumbo Piccionello (Divisione di Chimica Organica)
- Dott. Bruno Pagano (Divisione di Chimica dei Sistemi Biologici)
- Dott. Francesco Caruso (Divisione di Didattica Chimica)
- Dott. Massimiliano Lo Faro, (Divisione di Elettrochimica)
- Dott.ssa Elisa Gicaliere (Divisione di Spettrometria di Massa).