

Calendario delle manifestazioni della SCI

18-20 ottobre 2017, Siena
3rd MS BIOPHARMA SCHOOL
Organizzazione: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa
www.spettrometriadimassa.it/scuole_pratiche/3MSBioPharmaschool/index.html

26-27 ottobre 2017, Laboratori Aboca di Pristino (PG)
3rd NATMED SCHOOL IN ABOCA
Organizzazione: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa
www.spettrometriadimassa.it/scuole_pratiche/3MSNatMedschool/index.html

13-15 novembre 2017, Milano Marittima
MYCS
MERCK YOUNG CHEMISTS SYMPOSIUM
Organizzazione: SCI-Giovani
www.soc.chim.it/sci_giovani/eventi/mycs

15-16 novembre 2017, Foggia
2nd MS FOOD SAFETY SCHOOL
Organizzazione: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa
www.spettrometriadimassa.it/scuole_pratiche/2MSFoodsafetyschool/

23 novembre 2017, Torino
LA SPETTROMETRIA DI MASSA IN PIEMONTE
Organizzazione: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa
<http://piemonte.spettrometriadimassa.it/>

27 novembre 2017, Milano
XXXII EDIZIONE DELLA GIORNATA DI STUDIO NUOVI ORIENTAMENTI NELLA SINTESI ORGANICA
Organizzazione: SCI-Sezione Lombardia
www.sintesi.unimi.it

29-30 novembre 2017, Milano
LIPIDOMIC SCHOOL
Organizzazione: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa
www.spettrometriadimassa.it/scuole_pratiche/3MSLipidomicschool/index.html

12 dicembre 2017, Firenze
50 ANNI IN TANDEM-MS : DOVE SIAMO ARRIVATI, DOVE ANDIAMO?
Organizzazione: SCI-Divisione di Spettrometria di Massa
www.spettrometriadimassa.it/Congressi/MSMS2017/

Patrocini SCI

24 novembre 2017- 21 ottobre 2018, Bologna
MASTER IN ANALISI CHIMICHE E CHIMICO-TOSSICOLOGICHE FORENSI -a.a. 2017-2018
www.unibo.it/didattica/master

Medaglie SCI 2017

La Società Chimica Italiana in occasione del XXVI Congresso Nazionale, SCI 2017, tenutosi a Paestum dal 10 al 14 settembre 2017 ha conferito le seguenti medaglie:

- la medaglia "Amedeo Avogadro" al Professor Nino Russo
"COME RICONOSCIMENTO AD UNA CARRIERA SPESA A FAVORE DELL'AVANZAMENTO DI CONOSCENZE METODOLOGICHE DELLA CHIMICA COMPUTAZIONALE E DELLA FORMAZIONE DI NUOVE GENERAZIONI DI GIOVANI RICERCATORI NELLO STESSO AMBITO DISCIPLINARE"

- la medaglia "Stanislao Cannizzaro" al Professor Gabriele Centi
"PER IL GRANDE CONTRIBUTO ALLO SVILUPPO DI PROCESSI CHIMICI NELLA PROSPETTIVA DI UN UTILIZZO EFFICIENTE E SOSTENIBILE DELLE RISORSE MATERIALI ED ENERGETICHE"

- la medaglia "Giulio Natta" al Professor Antonio Facchetti
"PER L'ECCEZIONALE VALORE SCIENTIFICO E L'INNOVATIVITÀ DELLA RICERCA SU TEMI DI GRANDE ATTUALITÀ, QUALE LO SVILUPPO DI DISPOSITIVI MACROMOLECOLARI PER APPLICAZIONI ELETTRONICHE, CONDOTTA IN ITALIA ED ALL'ESTERO"

- la medaglia "Ivano Bertini" alla Professoressa Chiara Gabbiani
"PER I BRILLANTI E INNOVATIVI RISULTATI OTTENUTI NELLA RICERCA IN CHIMICA FARMACEUTICA E BIOINORGANICA"
- la medaglia "Gabriello Illuminati" al Professor Fabio Olmi
"PER IL CONTINUO E QUALIFICATO IMPEGNO, SIA SCIENTIFICO CHE ISTITUZIONALE, NEL CAMPO DELLA DIDATTICA DELLA CHIMICA"
- la medaglia "Domenico Marotta" al Dottor Matteo Guidotti
"PER LA SUA ATTIVITÀ DI DIVULGAZIONE E DI IMPEGNO CIVILE, CONDOTTA CON GENEROSITÀ ED ENTUSIASMO"
- la medaglia "Domenico Marotta" al Professor Domenico Misiti
"PER L'INCESSANTE LAVORO SVOLTO A FAVORE DELLA COMUNITÀ CHIMICA TUTTA IN IMPORTANTI ISTITUZIONI NAZIONALI ED ORGANIZZAZIONI INTERNAZIONALI"
- la medaglia "Emanuele Paternò" al Professor Giorgio Strukul
"PER LA CAPACITÀ DI INDIRIZZARE LA SUA RICERCA SU SISTEMI CATALITICI OMOGENEI ED ETEROGENEI ALLA SOSTENIBILITÀ ED ALLO SVILUPPO DI NUOVE METODOLOGIE"
- la medaglia "Raffaele Piria" al Professor Cesare Gennari
"PER IL FONDAMENTALE E INNOVATIVO CONTRIBUTO DATO ALLA CHIMICA ORGANICA CON LE SUE RICERCHE NEL CAMPO DELLA CATALISI OMOGENEA E DELLA CHIMICA BIORGANICA"
- la medaglia "Cesare Pisani" al Professor Gianfranco Pacchioni
"PER I SUOI STRAORDINARI RISULTATI OTTENUTI NELL'APPLICAZIONE DEL CALCOLO AD UNA MOLTEPLICITÀ DI STUDI SU MATERIALI NANOSTRUTTURATI E LORO SUPERFICI"
- la medaglia "Enzo Tiezzi" al Dottor Nicola Armaroli
"PER LA GRANDE VISIBILITÀ E AUTOREVOLEZZA SCIENTIFICA CONQUISTATE A LIVELLO NAZIONALE E INTERNAZIONALE SUI COMPLESSI TEMI DELLA SOSTENIBILITÀ ENERGETICA E AMBIENTALE NELLA LORO PIÙ VASTA ACCEZIONE"

Estratto dal Verbale del Consiglio Centrale SCI Roma, 8/6/2017

Il testo integrale del verbale è consultabile al seguente indirizzo:
<http://www.soc.chim.it/documenti>
nell'area riservata ai Soci

Il giorno 08 giugno 2017, alle ore 10:30, a seguito di regolare convocazione, si è tenuta a Roma, presso la Sede Centrale (Viale Liegi 48C), 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 7/3/2017
3. Comunicazioni
4. Relazione della Commissione Scientifica per il conferimento delle Medaglie SCI 2017 e relative proposte
5. Proposta per la istituzione di una nuova Divisione di Tecnologia Farmaceutica
6. "XXVI Congresso SCI 2017": stato dell'arte
7. Attività delle Commissioni e dei TdL

8. Giochi e Olimpiadi della Chimica
9. Situazione economica
10. Attività internazionali
11. Giornali Europei, Riviste SCI
12. Gruppo Giovani
13. Gruppo Senior
14. Patrocini
15. Varie ed eventuali

3. Comunicazioni

3.1 Colleghi mancati recentemente

Il Presidente, Prof.ssa A. Agostiano, ricorda i Colleghi venuti a mancare:

- Francesco Dall'Acqua, Presidente della Divisione di Chimica Farmaceutica nel triennio 1995-1997, nonché Direttore della rivista "Il Farmaco", Preside della Facoltà di Farmacia e poi Direttore del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche dell'Università di Padova.
- Sebastiano Marciani Magno, Preside della Facoltà di Farmacia dell'Università di Padova.
- Riccardo Stradi, Professore di Chimica Organica presso l'Università di Milano.
- Anna Tramontano, Professore di Biochimica presso l'Università di Roma "La Sapienza", Scienziata molto apprezzata non solo per l'innovatività e la grande qualità delle sue ricerche, ma anche per l'impegno e l'attenzione verso l'intera comunità accademica e scientifica.
- Davide Viterbo, cristallografo e pioniere della messa a punto della diffusione dei metodi diretti in Cristallografia Chimica, fondatore del Laboratorio di Chimica Strutturale presso l'Università di Torino, ha coperto la cattedra di Chimica Fisica presso l'Università della Calabria e l'Università del Piemonte Orientale.
- Gian Gualberto Volpi, Professore Emerito dell'Università di Perugia.

Il C.C. si associa al ricordo ed osserva un minuto di raccoglimento.

3.2 Comunicato sul recente uso di armi chimiche nel territorio siriano e incontro con una Deputata (Commissione Esteri-Camera dei Deputati)

Il Presidente, Prof.ssa A. Agostiano, dà lettura del comunicato trasmesso alla SCI in occasione del recente uso di armi chimiche nel territorio siriano.

Il Presidente sottolinea l'importanza di prendere posizione in situazioni di questo tipo. Il C.C. viene altresì messo al corrente dell'incontro tra il Presidente e l'On. Lia Quartapelle, deputato facente parte della Commissione Esteri (la III), che ha apprezzato l'operato della società. L'On. Quartapelle ha altresì ricevuto copia del position paper della SCI sulla questione climatica (2016), e il Presidente ha proposto un futuro incontro per far sì che la SCI sia la realtà interpellata con cognizione di causa in casi importanti in cui sono coinvolte le scienze chimiche.

Il Prof. C. Della Volpe apprezza l'operato del Presidente, e caldeggia che la SCI mantenga un occhio attivo ed operativo su diverse realtà di interesse pubblico, quale ad esempio la "Strategia energetica nazionale".

3.3 Prima edizione del premio SCI-GDCh "Primo Levi International Award"

Il Presidente, Prof.ssa Agostiano, comunica che il vincitore di questa prima edizione è il Prof. Roald Hoffmann. La cerimonia di premiazione avrà luogo a Berlino, il 10 settembre 2017, in occasione dell'inaugurazione del Congresso della Società Chimica Tedesca. Sarà presente il Presidente SCI con il figlio di Primo Levi. Viene rammentato ai soci di dare massima visibilità alla premiazione, possibilmente anche sollecitando l'interesse della stampa.

3.4 Coordinamento italiano dell'European Young Chemistry Network - EYCN (in ambito EuCheMS)

Il Presidente, Prof.ssa Agostiano, comunica che la Dott.ssa Alice Soldà, Rappresentante della Divisione di Elettrochimica nel Consiglio Direttivo del Gruppo Giovani, è stata eletta Coordinatrice dell'EYCN-EuCheMS, e rivestirà tale ruolo nel prossimo biennio. Si tratta di un grande successo che rappresenta un ulteriore segnale della cresciuta visibilità della SCI all'interno di EuCheMS.

Interviene il Dott. F. Bella (Coordinatore del Gruppo Giovani) comunicando che la SCI è candidata (insieme alla Società Chimica Finlandese e a quella Polacca) ad ospitare la XIII Assemblea dei Delegati di

EYCN per il 2018. A fine giugno / inizio luglio 2017 avverrà la votazione telematica per individuare la sede ospitante. La SCI ha proposto Torino.

3.5 Convenzione SCI-Merck per l'anno 2017

Il Presidente, Prof.ssa Agostiano, comunica che è stata rinnovata la convenzione SCI-Merck con validità per il corrente anno, per la organizzazione del Merck Young Chemists Symposium (MYCS), iniziativa curata dal Gruppo Giovani che si terrà a Milano Marittima, nel prossimo mese di novembre.

Interviene il Dott. F. Bella, comunicando che Merck sostiene l'iniziativa con un budget di 15.000,00 Euro (ridotto rispetto a quello scorso anno, in quanto 5.000,00 Euro sono stati destinati al convegno SCI-2017). Comunica che c'è massima intesa con la Presidenza per far sì che la gestione di entrambi gli eventi sia ottimale dal punto di vista contabile.

3.6 Tabella triennale 2015-2017 MIUR (Bando DD 1523 dell'8 luglio 2015 - Legge 113/91 - modificata con Legge 6/2000)

Il Presidente, Prof.ssa Agostiano, comunica che, a seguito dell'iscrizione della SCI nella tabella triennale in oggetto, è stato riconosciuto, per il secondo anno di attività (2016), un contributo pari a Euro 19.317,00. Si è proceduto alla relativa rendicontazione.

3.7 Situazione associativa

Il Presidente, Prof.ssa Agostiano, illustra i numeri relativi alla situazione associativa.

Al 22/05/2017 la SCI conta 3250 soci (in linea con i 3172 dell'anno precedente), 448 dei quali sono soci iscritti per la prima volta e in grande maggioranza appartenenti al Gruppo Giovani. Si rammenta l'assenza di un Direttivo eletto per il G.I. di Sicurezza in Ambiente Chimico, in quanto non c'è stato nessun riscontro dalla Coordinatrice, la quale non ha indetto le elezioni previste per il 2016. Si propone pertanto di sfruttare l'evento SCI-2017 per procedere alle elezioni, fermo restando che occorre la presenza di almeno il 30% dei soci iscritti al G.I.

3.8 Calendario delle attività 2017

Il Presidente, Prof.ssa Agostiano, illustra il calendario delle attività previste per il 2017, allegato a questo verbale. Ricorda altresì di comunicare alla sede centrale le informazioni relative a tutte le iniziative promosse in sede periferica in maniera tempestiva e completa.

Interviene il Dott. F. Pignataro (Presidente della Divisione di Chimica Industriale), evidenziando il successo del workshop "Chimica delle Formulazioni" organizzato presso Mapei nel mese di Maggio 2017. L'evento ha visto la partecipazione anche di diverse piccole aziende interessate al tema, e sarà pertanto ottimo proseguire su questa linea con l'evento organizzato per l'ultimo pomeriggio del Congresso SCI-2017. Segue il Prof. G. Farinola (Presidente della Divisione di Chimica Organica) che sottolinea l'importanza di queste interazioni con le aziende, sperimentata anche dalla Divisione di Chimica Organica in un recente evento organizzato a Bologna. È, infatti, molto importante essere consapevoli di quello che il mondo dell'industria si aspetta dall'accademia.

3.9 Pareri delle Assemblee dei Soci delle Sezioni su proposta di modifica dell'Art. 2.2 del Regolamento Generale della SCI

Il Presidente, Prof.ssa Agostiano, ricorda di comunicare alla sede centrale i pareri sulla proposta di modifica in oggetto (innalzamento dell'età del Socio Junior da 30 a 35 anni) e fa altresì presente che al momento risulta pervenuto soltanto il parere dalla Sezione Abruzzo.

3.10 Selezione di una unità lavorativa da occuparsi nella Segreteria e risultanze

Il Presidente, Prof.ssa Agostiano, comunica che la Sig.ra Paola Cerrini, Segretario SCI, andrà in pensione alla fine del prossimo mese di luglio ed è stato pertanto necessario procedere alla selezione di un'unità lavorativa in sua sostituzione. È stata individuata la Dott.ssa Barbara Spadoni come persona idonea al ruolo, e viene presentata al C.C. Nei mesi di giugno e luglio 2017 ci sarà un affiancamento della Dott.ssa B. Spadoni alla Sig.ra P. Cerrini.

Il C.C. dà il benvenuto alla Dott.ssa B. Spadoni, e ringrazia la Sig.ra P. Cerrini per l'encomiabile lavoro svolto presso la sede centrale.