

23 dicembre 2017

Cari Soci

come di consueto, la newsletter riassume alcune notizie ed eventi della nostra Divisione relativi, questa volta, al periodo agosto-dicembre 2017, annunciando anche alcune delle attività in programma per il 2018.

1) Riunioni del Consiglio Direttivo ed Assemblea Generale dei Soci

In data 06.09.2017 si è svolta a Paestum, presso la sede del XXVI Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana SCI 2017, la terza riunione del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica della SCI in carica per il triennio 2017-2019. In data 11 settembre, presso la stessa sede, si è tenuta l'Assemblea Generale dei Soci della Divisione.

Tra le decisioni più importanti assunte in queste riunioni vi è l'istituzione di nuovi riconoscimenti della Divisione di Chimica Organica, e precisamente:

- (a) Istituzione di una Medaglia dedicata al Prof. Giorgio Modena;
- (b) Formalizzazione dei 4 premi della Divisione di Chimica Organica nella versione Junior, riservati a Soci che abbiano conseguito il dottorato di ricerca da non più di 7 anni al 31 dicembre dell'anno di conferimento;
- (c) Istituzione di premi per tesi di dottorato in Chimica Organica.

2) XXVI Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana SCI 2017, Paestum 10-14 settembre

Il Congresso SCI 2017 è stato un evento di grande successo sia scientifico che organizzativo, con una elevatissima partecipazione di soci e sessioni plenarie che hanno toccato argomenti di interesse non solo scientifico, ma anche economico e sociale. Al Prof. Raffaele Riccio ed a tutto il comitato organizzatore va il nostro più sentito ringraziamento.

La Divisione di Chimica Organica, insieme alle Divisioni di Chimica Inorganica e di Chimica Industriale, ha inoltre organizzando un evento satellite del Congresso Nazionale per il giorno giovedì 14 settembre sul tema "*Grafene e sue possibili applicazioni industriali*",

La Divisione di Chimica Organica ha contribuito con il numero più alto di iscritti tra tutte le divisioni (circa 240) e con 51 borse di studio a supporto della partecipazione dei soci giovani. Nelle sessioni della nostra divisione sono state presentate 65 comunicazioni orali e 102 comunicazioni poster.

Oltre a queste, vi sono state le conferenze dei vincitori delle Medaglie e dei Premi della Divisione di Chimica Organica 2017, ai quali vanno ancora le nostre congratulazioni: Medaglia QUILICO: Prof. Raffaele RICCIO (Università di Salerno); Medaglia MANGINI: Prof. Maurizio TADDEI (Università di Siena); Medaglia CIAMICIAN: Dott. Davide RAVELLI (Università di Pavia); Medaglia PINO: Prof. Enrico DAL CANALE (Università di Parma); Premio Chimica Organica per le Scienze della Vita: Prof.ssa Franca ZANARDI (Università di Parma) e Dott.ssa Laura RUSSO (junior) (Università di Milano Bicocca); Premio Chimica Organica per l'Ambiente, l'Energia e le Nanoscienze: Prof. Mauro COMES FRANCHINI (Università di Bologna) e Dott.ssa Giulia FIORANI (junior) (University of Oxford); Premio Chimica Organica nei suoi Aspetti Metodologici: Prof. Massimo BIETTI (Università di Roma Tor Vergata) e Dott. Giovanni MAESTRI (junior) (Università di Parma); Premio Chimica Organica per lo Sviluppo di Processi e Prodotti nell'Industria (*riservato ad un chimico attivo nell'industria*): Dott. Giorgio BERTOLINI (Olon SpA) e Dott. Andrea BONETTI (junior) (Indena SpA).

Il nostro socio Prof. Cesare Gennari è stato insignito della Medaglia Piria della SCI, ed il Prof. Domenico Misiti è stato insignito della Medaglia Marotta della SCI. Ai nostri due soci vanno le più vive felicitazioni.

3) XXXVIII Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica, Milano 9-13 settembre 2018

Il XXXVIII Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica si terrà a Milano dal 9 al 13 settembre 2018, ed è organizzata dall'Università degli Studi di Milano e dall'Università degli Studi di Milano-Bicocca, insieme con Assolombarda e Federchimica.

E' attivo il sito del convegno al link di seguito riportato, e sono aperte le iscrizioni. Sul sito si possono trovare tutte le informazioni logistiche ed organizzative, mentre il programma scientifico è in fase di preparazione.

www.cdco2018.it

Il CDCO Milano 2018 vedrà una partecipazione attiva di tutte le componenti della comunità dei chimici organici italiani, non solo coloro che operano nelle Università, ma anche i chimici degli enti di ricerca, delle professioni e, soprattutto, dell'industria. La scelta della città di Milano come sede del

23 dicembre 2017

congresso 2018 rappresenta infatti la circostanza ideale per stimolare e valorizzare il contributo dei chimici organici industriali, e promuovere e stimolare i rapporti tra ricerca accademica ed aziende chimiche. Sarà questa una delle note interessanti dell'evento che, a rafforzamento di questo, prevede una intera sessione plenaria presso la sede di Assolombarda oltre che un contributo attivo di questa associazione, insieme a Federchimica, nella organizzazione.

Anche quest'anno saranno messe a disposizione un ampio numero di borse di studio per promuovere la partecipazione dei soci più giovani.

4) **Incontro con le associazioni di chimici industriali Assolombarda e Federchimica**

Nel contesto dei lavori di organizzazione del congresso CDCO Milano 2018, si è svolto presso la sede di Assolombarda a Milano in data 13 dicembre 2017 un incontro, promosso dal Collega Prof. Alessandro Abbotto dell'Università di Milano Bicocca, a cui hanno partecipato rappresentanti della stessa Assolombarda, di Federchimica, il Presidente della Divisione di Chimica Organica, il Prof. Alessandro Abbotto e la Prof.ssa Emanuela Licandro in rappresentanza del comitato organizzatore del Convegno. Oltre a discutere aspetti organizzativi del Convegno, l'incontro ha posto le basi di un rapporto continuativo della Divisione di Chimica Organica con queste associazioni industriali, che verrà a breve formalizzato attraverso la stesura di un documento congiunto.

5) **Incontro del Presidente di Divisione con alcuni soci chimici organici del Gruppo Giovani SCI**

In occasione del congresso del Gruppo Giovani della SCI, il MYCS 2017 tenutosi a Milano Marittima, il 14 novembre il Presidente della Divisione Prof. Gianluca Farinola ha incontrato il rappresentante della Divisione di Chimica Organica nel Gruppo Giovani SCI, il Dott. Samuele Staderini, insieme ad alcuni dei giovani soci presenti per pianificare attività volte ad intensificare e valorizzare l'azione dei soci giovani all'interno della Divisione.

6) **Costituzione di un nuovo gruppo interdivisionale "Diffusione della Cultura Chimica"**

Con delibera del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica assunta in data 7 dicembre 2017, La Divisione di Chimica Organica, insieme alla Divisione di Didattica, si è fatta promotrice della costituzione di un nuovo Gruppo Interdivisionale denominato "Diffusione della Cultura Chimica", fortemente supportato anche dal Gruppo Giovani della SCI. Il nuovo Gruppo avrà lo scopo, insieme agli altri soggetti interni alla SCI o esterni ad essa, di organizzare iniziative pubbliche di diffusione e divulgazione degli aspetti generali e culturali della Chimica.

7) **Eventi della Divisione per il 2018**

Il 2018 è un anno ricco di importanti eventi organizzati dalla Divisione di Chimica Organica, per i quali si auspica una nutrita partecipazione dei nostri soci. Oltre al già citato XXXVIII Convegno della Divisione di Chimica Organica CDCO Milano 2018 (9-13 settembre), sono in programma i seguenti eventi:

- (a) E-Wisnoc European-Winter School on Physical Organic Chemistry (28 gennaio - 2 febbraio 2018, Bressanone) <http://www.chimica.unipd.it/wisnoc/pubblica/index.htm>
- (b) 2nd International School of Process Chemistry ISPROCHEM (8-11 aprile 2018, Gargnano Bs). www.isprochem.unimi.it
- (c) XLIII "A. Corbella" International Summer School on Organic Synthesis - ISOS 2018 (10-14 giugno 2018, Gargnano (Bs) <http://corbellasummerschool.unimi.it/#>
- (d) 12th Spanish-Italian Symposium on Organic Chemistry SISOC-XII (2-4 Luglio 2018, Ferrara) <http://sisoc2018.unife.it/index.php>
- (e) Ischia Advanced School of Organic Chemistry IASOC 2018 (Napoli, 22-25 settembre 2018) <http://www.iasoc.it/home/>

23 dicembre 2017

Da segnalare anche la presenza di importanti eventi internazionali, tra cui

22nd International Conference on Organic Synthesis (22-ICOS) (Firenze 16-21 settembre 2018)
<http://www.22-icos-florence.it/>

per il quale la Divisione di Chimica Organica ha messo a disposizione alcune borse di studio a supporto della partecipazione di soci giovani.

Tutte queste notizie sono anche riportate sul sito web della Divisione di Chimica Organica, nella sezione news, che viene continuamente aggiornato con le novità sulla vita della nostra Comunità.

Il Presidente e tutto il Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica porgono a tutti i Soci
I Migliori Auguri di un Sereno Natale e di un Felicissimo 2018 ricco di salute, di successo e di ogni bene.