

## **Verbale della seduta del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica della SCI 23 gennaio 2017**

Il giorno 23 gennaio 2017 alle ore 11.30 presso la Biblioteca del Dipartimento di Chimica (Edificio Cannizzaro, III piano, sala 309), dell'Università La Sapienza di Roma, P.le Aldo Moro 5, si è svolta la prima riunione del nuovo Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica della Società Chimica Italiana eletto per il triennio 2017-2019. Sono presenti alla riunione il Presidente Prof. Gianluca Maria Farinola, il Past-President Prof. Roberto Ballini, i Consiglieri Proff. Anna Bernardi, Maria Valeria D'Auria, Marco Lucarini, Andrea Pace e Claudio Villani. È altresì presente come invitato per la discussione del primo punto all'OdG il Past President della SCI, Prof. Raffaele Riccio.

Il Presidente, dopo aver designato quale segretario verbalizzante con l'approvazione di tutti i presenti il Prof. Andrea Pace, che accetta, avvia la discussione sui punti all'ordine del giorno di seguito riportati:

- 1) Organizzazione del XXVI Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana, Paestum 2017
- 2) Comunicazioni
- 3) Cooptazioni di Consiglieri nel Consiglio Direttivo della Divisione della Chimica Organica
- 4) Nomina del Vice -presidente e deleghe all'interno del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica
- 5) Programmazione delle attività del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica
- 6) Bandi di Medaglie e Premi della Divisione di Chimica Organica 2017
- 7) Situazione finanziaria della Divisione di Chimica Organica
- 8) Varie eventuali

### **1. Organizzazione del XXVI Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana, Paestum 2017.**

Il Presidente introduce la discussione sulla organizzazione del prossimo congresso generale della SCI che si terrà a Paestum ricordando che il referente per la Chimica Organica è il Prof. Bifulco che si avvarrà della collaborazione della Prof.ssa D'Auria che potrà svolgere attività di ponte con il Consiglio Direttivo della Divisione. Il Presidente invita ad intervenire il Prof. Riccio che illustra la situazione logistica anche in termini di alloggi disponibili e la situazione organizzativa in termini di sale conferenze e sessioni congressuali. A Paestum c'è un centro congressi spazioso presso l'Hotel Ariston in grado di sopperire alle esigenze dell'evento con 14 sale congressi più una sala ampia per l'esposizione dei poster che è prevista sempre nell'orario immediatamente successivo alla pausa pranzo. Altre sale saranno messe a disposizione da alberghi vicini. Sono state

prenotate circa 800 stanze negli alberghi della zona di cui 100 all'Ariston coinvolgendo un totale di circa 22 strutture ricettive. Il Prof. Riccio comunica che Paestum è ancora in stagione turistica ad inizio settembre per cui le prenotazioni dovranno concludersi entro Marzo/Maggio con caparra per la prima notte.

Il congresso è organizzato in sessioni plenarie e sessioni dedicate alle divisioni sia attraverso sessioni congiunte che attraverso sessioni parallele. Oltre alla welcome reception serale di domenica 10 settembre sera e alla cena cilentana di martedì sera (entrambe incluse nella quota d'iscrizione) è prevista la cena sociale nella giornata di mercoledì.

In una prima ipotesi che prevedeva la fine del congresso con la sessione del venerdì 15 settembre mattina erano a disposizione per le divisioni 5 sessioni di cui quella del venerdì mattina per la sola divisione di chimica organica.

Si apre la discussione sulla opportunità di prolungare i lavori congressuali solo per la divisione di chimica organica; infatti, se da un lato ciò consentirebbe di ricevere ed esporre un maggior numero di contributi, dall'altro si rischia un decremento dell'audience nelle ultime due sessioni divisionali (giovedì pomeriggio e venerdì mattina).

Il Consiglio ritiene unanime che, considerando la possibilità di sessioni parallele, non si possa prescindere dall'avere a disposizione almeno 4 sessioni e dà mandato al Presidente di proporre nella riunione dei Presidenti di Divisioni SCI prevista per il giorno successivo due alternative:

A - 4 mezze giornate dedicate alle sessioni divisionali (8 sessioni parallele per la divisione di chimica organica) distribuite nelle giornate di Lunedì (Mattina e Pomeriggio), Martedì (Mattina) e Mercoledì (Pomeriggio) in maniera tale da potere concludere i lavori con la sessione plenaria del Giovedì mattina.

B - 4 mezze giornate dedicate alle sessioni divisionali (8 sessioni parallele per la divisione di chimica organica) distribuite nelle giornate di Lunedì (Pomeriggio), Martedì (Mattina) e Mercoledì (Pomeriggio) Giovedì (Pomeriggio).

In entrambi i casi, l'assemblea dei Soci della Divisione di Chimica è prevista per il pomeriggio del Lunedì intorno alle 18.30.

Questa tempistica è inferiore rispetto a quella abitualmente disponibile per le sessioni nei congressi divisionali, pertanto il Consiglio unanimemente concorda che, oltre a massimizzare lo sfruttamento delle sessioni parallele, si dovrà prevedere un tempo di 15 minuti per le comunicazioni orali e rinunciare alle invited e keynotes che eventualmente si possono proporre per le sessioni in comune con altre divisioni o per le sessioni plenarie. In questa maniera, sarà possibile, oltre alle comunicazioni orali, prevedere interventi dei premiati e medagliati della divisione.

Il Presidente comunica che ai fini dell'elaborazione di sessioni comuni con le altre divisioni nelle quali eventualmente creare spazi per gli invited della divisione di organica sono stati presi contatti:

- con le divisioni di Chimica Farmaceutica (Costantino) e Chimica Teorica e Computazionale (Barone) per una sessione dedicata alla "Chimica per la salute";
- con Enerchem (Abbotto) e indirettamente con la divisione di Elettrochimica (Paolucci) e Chimica Fisica (Selli) per una sessione con tematica sulle energie.

C'è stato anche un breve dialogo con Emma Galli (vice presidente della Divisione di Chimica Inorganica) ipotizzando una sessione sulla catalisi. Si ipotizza anche la possibilità di organizzare una sessione con la Divisione di Chimica Industriale sulle tematiche di loro interesse (Economia circolare; Materiali innovativi per applicazioni industriali; Formulazioni innovative per l'industria; Intensificazione di processi sostenibili; La chimica industriale da fonti rinnovabili).

Il Consiglio concorda con tali proposte ed attende gli esiti del Consiglio Centrale per proporre possibili nomi di relatori da invitare per le sessioni congiunte.

## 2. Comunicazioni:

- a) Il Presidente comunica di avere ricevuto una lettera di Veronique Gouverneur Presidente della Divisione di Chimica Organica dell'EuCheMS che richiede, con scadenza 15 febbraio, il nominativo del giovane chimico organico italiano che parteciperà al YIW in programma a luglio a Colonia (Germania). In passato si è indicato per partecipare all'evento il vincitore della Medaglia Ciamician dell'anno precedente. Considerato che nel 2016 sono state assegnate due Medaglie Ciamician ex-aequo, occorrerà scegliere fra i due candidati Maria Giovanna Chini e Zois Syrgiannis. Il Presidente propone quindi di esaminare i curricula dei due candidati anche tenendo conto del requisito di avere iniziato una carriera di ricerca indipendente e prendere una decisione, eventualmente proponendo anche altre candidature, anche attraverso comunicazioni email. Il Consiglio concorda con la modalità prescelta e condivide la possibilità, soprattutto per il futuro, di potere ipotizzare candidature non necessariamente vincolate ai vincitori di medaglie, anche tenendo conto di chi è responsabile di progetti.
- b) Il Presidente comunica di avere ricevuto una lettera del presidente del gruppo giovani riguardo la campagna di reclutamento da parte di congressi e scuole divisionali. Viene anche richiesto di distribuire un modulo prevedendo di includere la quota di iscrizione alla SCI per i non-soci. I componenti del Consiglio concordano con tale possibilità da estendere anche per iscrizioni di non-soci ad altre iniziative congressuali o anche a soci che intendessero rinnovare la propria iscrizione attraverso la quota di iscrizione per i non-soci. Pertanto nel modulo da predisporre dovrà essere inserita fra le note anche l'indicazione del numero di tessera SCI da rinnovare.
- c) Il Presidente comunica di avere ricevuto una richiesta di patrocinio senza finanziamento con autorizzazione all'uso del logo SCI per il Global Congress of Catalysis da parte del Prof. Roberto Ballini. Il Consiglio approva unanime la concessione del patrocinio.
- d) Il Presidente comunica di avere ricevuto dal Dr. Stefano Protti dell'Università di Pavia una richiesta di patrocinio senza finanziamento con autorizzazione all'uso del logo SCI per Le Giornate di Chimica Organica organizzate dalla sezione di Chimica Organica del Dipartimento di Chimica a Pavia (ottobre 2017) aventi come tema per quest'anno "Photoresponsive and photoreactive molecular tools". Davide Ravelli, Filippo Doria e Stefano Protti sono gli organizzatori. Il Consiglio approva unanime la concessione del patrocinio.
- e) Il Presidente comunica che i bandi per le medaglie SCI hanno scadenza il 10 febbraio. La divisione desidera sollecitare candidature dei suoi soci per le medaglie generali della SCI. Si potrebbero proporre candidature per la

Natta/Avogardo/Cannizzaro, per la Bertini (giovane sotto i 40), per la Piria (riservata ad un chimico organico) e valutare eventuali proposte anche per la Illuminati (didattica), la Marotta (organizzazione e diffusione della cultura chimica), e la Paternò (diffusione scienza e tecnologia chimica).

- f) Infine, il Presidente comunica che è stata avviata l'organizzazione del Congresso bilaterale Italo-Spagnolo (SISOC) a Ferrara, e che nei prossimi mesi si terranno le scuole WISPOC (febbraio), ISPORCHEM (marzo) ed il Congresso bilaterale Italo-Cinese (aprile).

### **3. Cooptazioni di Consiglieri nel Consiglio Direttivo della Divisione della Chimica Organica.**

Il Presidente, preso atto del fatto che tutti i componenti eletti del Consiglio appartengono ad istituzioni accademiche, manifesta al Consiglio l'opportunità di cooptare un componente in rappresentanza del CNR ed un componente in rappresentanza dell'industria, ai sensi dell'articolo 8.7 del *Regolamento Generale di Attuazione dello Statuto della Società Chimica Italiana*. In particolare, il Consiglio decide unanime di cooptare il Dott. Alessandro Mordini del CNR ICCOM di Firenze quale consigliere rappresentante del CNR ed il Dott. Gabriele Razzetti di Dipharma quale rappresentante dei soci dell'Industria.

Si discute inoltre della partecipazione del rappresentante del Gruppo Giovani alle attività del Consiglio Direttivo e si decide all'unanimità che il rappresentante della Chimica Organica nel Consiglio Direttivo del Gruppo Giovani potrà essere invitato alle singole riunioni del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica quando vi saranno tematiche di interesse del Gruppo Giovani da porre in discussione.

### **4. Nomina del Vice-presidente e deleghe all'interno del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica.**

Il Presidente propone quindi di procedere alla designazione delle cariche e delle deleghe all'interno del Consiglio Direttivo. Su proposta del Presidente, il Consiglio Direttivo all'unanimità designa come vice-Presidente la Prof.ssa Anna Bernardi, che dichiara di accettare la carica. Sempre su proposta del Presidente viene quindi designato all'unanimità il Prof. Andrea Pace in qualità di tesoriere.

Vengono poi attribuite unanimemente le seguenti deleghe operative:

Coordinamento relazioni internazionali: Prof. Claudio Villani e Dott. Alessandro Mordini;

Organizzazione dei congressi: Proff. Maria Valeria D'Auria, Marco Lucarini e Roberto Ballini;

Coordinamento del Circuito delle Scuole: Proff. Maria Valeria D'Auria e Anna Bernardi;

Rapporto con il gruppo giovani: Proff. Marco Lucarini e Claudio Villani

Rapporti con gli ordini professionali e con le scuole secondarie: Prof.ssa Maria Valeria D'auria.

Rapporti con industrie: Dott. Gabriele Razzetti e Prof.ssa Anna Bernardi

Rapporti con enti di ricerca: Dott.. Alessandro Mordini e Prof. Marco Lucarini

In merito alla rappresentanza in seno all'EuCheMS, il Consiglio unanime conferma il Prof. Farinola come componente e segretario della divisione di Chimica Organica dell'EuCheMS e la Prof.ssa Bernardi come rappresentante per la divisione di *Chemistry for the Life Sciences* dell'EuCheMS.

Vengono infine proposti in seno al Consiglio Direttivo i consiglieri che seguiranno da vicino le attività gruppi interdivisionali nei quali è coinvolta la divisione di chimica organica

GICO: Prof.ssa Anna Bernardi

Biotechnologie: Prof.ssa Maria Valeria D'Auria

Carboidrati: Prof.ssa Anna Bernardi

Enerchem: Dott. Alessandro Mordini

Chimica degli Alimenti: Prof. Claudio Villani

Green chemistry: Prof. Roberto Ballini

Catalisi: Prof. Marco Lucarini

Il Presidente rammenta, a tal proposito, che per regolamento della Società Chimica Italiana il Presidente stesso è componente dei Consigli Direttivi dei gruppi Interdivisionali nei quali la Divisione di Chimica Organica è Divisione di riferimento.

## **5. Programmazione delle attività del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica.**

Il Presidente apre la discussione sulla programmazione delle prossime attività.

**a)** Per il 2017, oltre alla presente riunione sono previste almeno altre quattro sedute del Consiglio Direttivo: tre a Roma nei periodi marzo/aprile – luglio – novembre/dicembre, mentre una riunione si terrà al congresso prima della assemblea dei soci. Delle riunioni intermedie si potranno tenere *ad horas* via skype. Quest'anno una delle riunioni previste, o una riunione convocata *ad hoc*, sarà dedicata al coordinamento delle scuole. Inoltre, il Presidente intende organizzare un incontro del Consiglio Direttivo con i soci industriali per valutare in riunione allargata le attività da intraprendere. La sede di tale incontro potrebbe anche essere la scuola ISPORCHEM a Gargnano. Il Consiglio condivide la proposta ma rinvia la decisione in merito alla sede di tale incontro ad una verifica delle disponibilità dei consiglieri per quelle date anche in considerazione della situazione logistica. Infine, il Presidente chiede che il delegato Prof.ssa D'Auria, eventualmente con l'aiuto di altri consiglieri, avvii l'organizzazione di un momento simile con i rappresentanti degli ordini professionali. Il Consiglio concorda con la proposta.

**b)** Il Presidente dichiara di voler procedere ad un rinnovamento del sito web. Come in precedenza, il sito potrà essere gestito da un tecnico che potrà essere pagato con un importo simile a quello utilizzato nei due mandati precedenti del Consiglio (circa 6000 euro lorde per il triennio). Il Presidente propone anche che venga controllata la mailing list, e di utilizzare anche altri social media auspicando che questi possano essere gestiti anche con il supporto del rappresentante del Gruppo Giovani. Il Consiglio concorda unanime con le proposte del Presidente. Nelle more di acquisire la piena disponibilità di questi social, il Presidente propone di riprendere una consuetudine in vigore durante il Consiglio Direttivo presieduto dal Prof. Scrimin, ovvero quella di inviare a tutti i soci tramite e-mail delle brevi note a cura del segretario con le principali decisioni assunte dal Consiglio Direttivo della Divisione, in modo tale che i soci, oltre che trovare i verbali sul sito web possano essere informati in tempi brevi degli accadimenti in seno alla Divisione.



**c)** Infine, il Presidente ricorda che tra i prossimi eventi di cui si dovrà occupare la Divisione vi sono la WISPOC (a Bressanone dal 29 gennaio al 3 febbraio 2017), ISPOROCHEM (a Gargnano dal 26 al 29 marzo) ed il Congresso Italo-Cinese (dal 26 al 28 aprile). A tale proposito il Presidente sottolinea, sia per questi eventi che, in generale, per tutte le attività della Divisione, l'importanza della raccolta di fondi attraverso le sponsorships, auspicando il supporto su questi temi da parte del Dott. Razzetti.

#### **6. Bandi di Medaglie e Premi della Divisione di Chimica Organica 2017.**

Si delibera unanimemente di pubblicare i bandi per i premi e per le medaglie Ciamician, Quilico, Mangini e Pino a decorrere dal mese febbraio e con scadenza fine marzo, previa verifica del funzionamento della mailing-list.

Il Presidente invita tutti i componenti a sollecitare presso i soci la formulazione di candidature che pervengano entro il termine stabilito. Anche per quest'anno, con la stessa formulazione adottata nell'anno precedente, per i premi verranno accettate separatamente le candidature per i senior e per gli junior. Il Presidente ricorda che per le medaglie Ciamician e Quilico i bandi dovranno incorporare gli emendamenti approvati dalla assemblea generale a settembre 2016 Venezia e poi riportati nel verbale dell'ultima riunione (16 dicembre 2016) del precedente Consiglio Direttivo.

#### **7. Situazione finanziaria della Divisione di Chimica Organica.**

Il Presidente chiede al past-president Prof. Roberto Ballini di illustrare le bozze di bilancio consuntivo 2016 e preventivo 2017 elaborate dal tesoriere in carica nel precedente Consiglio Direttivo (Prof.ssa Valeria Conte) ed approvate durante l'ultima riunione del consiglio stesso.

Il bilancio definitivo verrà approvato nella prossima riunione quando saranno noti i valori dei dividendi degli investimenti e saranno stati trasmessi definitivamente sul conto della divisione gli introiti dell'ultimo congresso divisionale organizzato a Venezia nel 2016.

Inoltre il Presidente rende noto al Consiglio Direttivo il piano di investimenti programmati dal precedente consiglio come programma di investimento a favore della partecipazione dei soci giovani alle manifestazioni della divisione. Il Consiglio lo approva e lo fa proprio. Il Prof. Ballini illustra le bozze di bilancio preventivo 2017 e consuntivo 2016 che verranno predisposte nella forma definitiva dal precedente tesoriere Prof.ssa Valeria Conte, comunica che si devono ancora incassare i soldi dal Congresso di Venezia e sottolinea come la quota accantonata rappresenti la parte di patrimonio che consente alla Divisione di potere anticipare alcune delle spese per l'organizzazione di eventi ed auspica che questo nuovo Consiglio ne condivida l'utilità. Il Consiglio concorda anche in considerazione del fatto che l'ammontare complessivo di tale quota investita è ragionevole in rapporto alla cospicuità delle attività della Divisione che dovranno anche prevedere investimenti a sostegno della partecipazione dei giovani e, se rapportata al numero di soci della divisione, è significativamente inferiore ad €100 procapite.

#### **8. Varie ed eventuali**

**a)** Subito dopo la discussione sul Congresso SCI, prima di abbandonare la seduta, il Prof. Raffaele Riccio comunica che la SCI prevede di erogare un contributo alle Divisioni per il 2017 pari a € 5 per socio (pagante), il che dovrebbe corrispondere per ad un contributo di

circa € 2700 da erogare in due rate equivalenti, la seconda delle quali subordinata alla chiusura positiva del bilancio della SCI.

**b)** Viene rammentata dal Presidente la proposta, già riportata nel verbale dell'ultima riunione del precedente Consiglio Direttivo, di istituzione di una medaglia dedicata alla memoria del Prof. Giorgio Modena.

**c)** Viene proposta dalla Prof.ssa Bernardi la possibilità di modificare i regolamenti dei premi in modo da rendere possibili le autocandidature. Il Consiglio si riserva di discuterne successivamente.

**d)** Il Consiglio inoltre, su proposta del Prof. Lucarini, concorda sulla necessità di discutere, in una prossima riunione, dell'eventuale riattivazione del COFEM.

**e)** Infine il Consiglio concorda sull'invio di mail per il sollecito delle iscrizioni 2017.

Terminata la discussione dei punti all'ordine del giorno, la seduta viene tolta alle ore 16.30.

Il Presidente  
Prof. Gianluca Maria Farinola

Il Segretario  
Prof. Andrea Pace