

**Verbale della seduta del Consiglio Direttivo
della Divisione di Chimica Organica della SCI
del 09-05-2023**

Il Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica della SCI è stato convocato per il **giorno 9 maggio 2023 alle ore 17:00** per via telematica attraverso la piattaforma Cisco Webex con il seguente Ordine del Giorno (OdG):

- 1) Comunicazioni
- 2) Organizzazione del XLI Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica (Roma, settembre 2023)
- 3) Approvazione del verbale delle sedute precedenti
- 4) Medaglie e Premi della Divisione
- 5) Scuole della Divisione
- 6) XIV Spanish-Italian Symposium on Organic Chemistry 2024 (SISOC-XIV)
- 7) Attività con EurJOC
- 8) Internazionalizzazione
- 9) Deleghe per la Relazione Annuale all'Assemblea dei Soci
- 10) Situazione finanziaria della Divisione di Chimica Organica
- 11) Sostegno finanziario a Scuole ed Eventi
- 12) Varie eventuali

Componente	Presente	Giustificato	Assente
1. Alessandro Abbotto	X		
2. Marco Bandini	X		
3. Giorgio Bertolini	X		
4. Alessandro Casnati	X		
5. Francesca D'Anna	X		
6. Maria Valeria D'Auria	X		
7. Marta Da Pian	X		
8. Giulia Maria Licini	X		
9. Enrico Marcantoni	X		
10. Gianna Reginato		X	

Presiede: il Presidente della Divisione Prof. Alessandro Abbotto. Il Presidente, dopo aver designato quale segretario verbalizzante con l'approvazione di tutti i presenti il Prof. Marco Bandini, che accetta, dichiara aperta la seduta alle ore 17.00.

1) Comunicazioni

Non ci sono comunicazioni.

2) Approvazione del verbale delle sedute precedenti

Il Consiglio unanime approva.

3) Organizzazione del XLI Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica (Roma, settembre 2023).

Il Presidente comunica i seguenti aggiornamenti:

- EurJOC sponsorship e lecture (contatto con Deputy Editor Leana Travaglini e assegnazione al prof. Vito Capriati della EurJOC lecture);
- cena sociale;
- mail del Prof. Franco Alhaique, Coordinatore Gruppo Senior SCI, alle Divisioni, per parere positivo su quota gratuita per soci pensionati;
- sondaggio con insegnanti scuola (risultati sondaggio e inclusione attività nel programma)
- sessione divulgazione (incontro telematico 5-5-23 con GI Diffusione Cultura Chimica) e proposte: intervista doppia con eventuale sessione di esperimenti con due ospiti esperti della divulgazione della chimica sui social in versione pop/anticonformista, il primo è "Chimicazza", chimico organico sintetico laureato a Perugia, ha un canale instagram e tiktok dove si dedica ad esperimenti chimici homemade. il secondo "Dena" Riccardo De Marco, chimico, redattore e divulgatore scientifico presso il noto canale di divulgazione scientifica Geopop, divulga sui instagram e tik tok cercando di sfatare le bufale sulla chimica. I due divulgatori potrebbero far parte della giuria della pitch session organizzata dalla SCI giovani la sera prima dell'evento finale del congresso.
- osservazioni generali sul programma inviato al Direttivo.

4) Medaglie e Premi della Divisione

Dopo ampia discussione il Consiglio assegna le Medaglie ed i Premi alla Ricerca della divisione per l'anno 2023 come in Tabella.

MEDAGLIE		
Medaglia Angelo Mangini	Bietti Massimo	Università di Roma "Tor Vergata"
Medaglia Adolfo Quilico	Riva Sergio	CNR-SCITEC
Medaglia Giacomo Ciamician	Crespi Stefano	Università di Uppsala (Svezia)
Medaglia Giorgio Modena	Bonifazi Davide	Università di Vienna (Austria)

Medaglia Piero Pino	Vaccaro Luigi	Università degli Studi di Perugia
PREMI ALLA RICERCA SCIENTIFICA		
Chimica organica per l'ambiente, l'energia e le nanoscienze	Barolo Claudia	Università degli Studi di Torino
Chimica organica per l'ambiente, l'energia e le nanoscienze-Junior	Blasi Davide	Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"
Chimica organica nei suoi aspetti metodologici	Zonta Cristiano	Università degli Studi di Padova
Chimica organica nei suoi aspetti metodologici-Junior	Fiorito Daniele	Politecnico di Milano
Chimica organica per le scienze della vita	Sansone Francesco	Università di Parma
Chimica organica per le scienze della vita-Junior	Agnes Marco	CNR - ISOF
Chimica organica per lo sviluppo di processi e prodotti nell'industria	Razzetti Gabriele	Dipharma Francis Srl
Chimica organica per lo sviluppo di processi e prodotti nell'industria-Junior	Gornati Davide	Procos SpA

5) Scuole della Divisione

IASOC. Variazione del comitato scientifico.

Il Prof. Marco D'Ischia ha contattato il Presidente in merito alla composizione del Scientific Committee della IASOC, di cui ha fatto parte fino alla XIX edizione del 2022. A seguito del pensionamento, con conseguenti dimissioni dal Comitato Scientifico, si rende necessario provvedere alla sua sostituzione con la nomina di un componente campano tradizionalmente proveniente dal Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Ateneo Federico II di Napoli. Nell'ultima edizione il Comitato ha lavorato con la collaborazione della Prof. Paola Manini, da anni attiva nell'organizzazione della Scuola come componente del Comitato Organizzatore locale. Alla luce della notevole esperienza maturata da Paola Manini nella organizzazione della Scuola, e del parere positivo espresso informalmente sia dal Comitato Scientifico che da componenti italiani del International Advisory Board della IASOC, il prof. D'Ischia desidera sottoporre al Direttivo della Divisione la proposta di nominare la Prof. Paola Manini come componente campano del Scientific Committee al mio posto a partire dalla XX edizione della IASOC prevista nel 2024.

Il Consiglio unanime approva.

ISPROCHEM. Variazione del comitato organizzatore.

Il Prof. Maurizio Benaglia informa, come Direttore della Scuola ISPROCHEM, che il comitato organizzatore desidera procedere con alcune modifiche come segue.

Attuale comitato organizzatore: Benaglia Maurizio, Cotarca Livius (LC Consulting), Vittorio Farina (FarinaChem), Marcello Rasparini (Janssen), Sergio Rossi (secretariat).

Da settembre 2023, in vista di ISPROCHEM 2024, il nuovo Comitato Organizzatore sarà Benaglia Maurizio (UNIMI), Marcello Rasparini (Janssen), Gabriele Razzetti (Dipharma Francis), Walter Cabri (FreseniusKabi e UNIBO), Valerio Fasano (Secretariat UNIMI).

Sarà costituito anche un Scientific Advisory Board, in via di definizione, ma di cui sicuramente faranno parte ex membri del comitato e co-fondatori della scuola : Pietro Allegrini (Indena), Vittorio Farina, Livius Cotarca; e hanno dato già disponibilità anche Kai Rossen (EuroApi) e John Knight (Jkonsult Ltd).

Il Consiglio unanime approva.

Incontro tra i delegati del Direttivo e i Direttori delle Scuole

Il 13 aprile si è avuto un incontro tra i delegati del Direttivo (Casnati, Licini e Marcantoni) e i Direttori delle Scuole.

L'incontro si è svolto in un clima molto collaborativo. Si registra la massima volontà di collaborare e interesse, da parte della maggior parte dei direttori, di condividere problemi e necessità nella speranza che, lavorando insieme, si possa migliorare la situazione.

Si è ragionato anche su come cercare di incentivare la partecipazione dei dottorandi a più di una scuola (o tipologia di scuola) anche con incentivi della divisione. Dalla discussione emerge la possibilità di proporre alle scuole della Divisione delle formule di iscrizione per i giovani studenti in forma abbonamento, prevedendo scontistiche a seguito della partecipazione ad un certo numero di scuole (ad esempio terza scuola gratuita pagata dalla Divisione a fronte di due scuole precedenti, con fee completa, nel corso del triennio). Si rimanda comunque alla riunione del Direttivo di settembre una discussione più approfondita su tale tematica.

6) XIV Spanish-Italian Symposium on Organic Chemistry 2024 (SISOC-XIV)

Il Presidente informa che ha contattato il Presidente della Divisione di Chimica Organica spagnola Rosario Fernández (Univ. Siviglia) per concordare il periodo di svolgimento del convegno, evitando le sovrapposizioni con altri eventi previsti nell'estate 2024 (Congresso SCI Nazionale e Congresso EuChemS).

I colleghi spagnoli concordano a spostare a febbraio il convegno per avere la massima partecipazione ma esprimono preoccupazione per la località (Bardonecchia) per motivi di costi.

I colleghi spagnoli sono in contatto con Prandi, Bandini e Casnati per definire periodo e luogo. La proposta dei colleghi della Divisione spagnola è di tenere il SISOC il 25-27 febbraio 2024, per minimizzare le sovrapposizioni con gli impegni didattici.

La proposta per il luogo è Torino.

Il Consiglio unanime approva sia le date che la località proposta.

7) Attività con EurJOC

Il presidente informa che ha avuto di recente una riunione con Leana Travaglini, Deputy Editor di EurJOC. Nella riunione si è parlato di attivare nuove iniziative bilaterali tra la nostra Divisione e EurJOC, soprattutto nel segno del maggiore coinvolgimento dei più giovani.

Le prime due iniziative sono le seguenti.

1) Guest editor junior in special issues tematici

L'idea è di coinvolgere come guest editor dei ricercatori early-career, in collaborazione con analoghi da altre Divisioni europee.

I primi 3 special issues sono:

- Theoretical Organic Chemistry
- Green Methods in Organic Synthesis (joint with Chem. Eur. J. - Stefano Protti is also involved)
- Organofluorine Chemistry

2) Special collection focusing on research carried out in Italy

Il tema proposto è il seguente:

"New Generation Methodologies in Organic Chemistry: A Focus on Italy"

The collection would allow us to cover several research fields and invite many researchers based in Italy at different career stages.

Anche in questo caso l'idea è di coinvolgere ricercatori junior come Guest Editors.

- Il Presidente informa che è stata pubblicata sul sito e inviata ai Soci una EurJOC interview con Anne Nijs e Leana Travaglini.

8) Internazionalizzazione

I delegati Casnati e Bandini relazionano su quanto emerso da un incontro (05-04-23) tenutosi alla presenza di numerosi chimici organici con attività di ricerca all'estero. I delegati hanno presentato le iniziative della Divisione con particolare riferimento alle scuole ed alle opportunità presenti nel dl sito web. Il vasto interesse registrato fa ben sperare per la creazione di iniziative sinergiche. Nella giornata di domani, 10 maggio, si terrà una riunione fra i delegati ed il Presidente Abbotto per approfondire queste opportunità di scambio.

9) Deleghe per la Relazione Annuale all'Assemblea dei Soci

Il Presidente informa che la relazione annuale durante l'Assemblea annuale dei Soci verrà suddivisa in sezioni, ciascuna a cura dei delegati e referenti nel Direttivo, come approvati nella seduta del Direttivo del 16-01-23 e riportati anche sul sito web.

10) Situazione finanziaria

Il tesoriere Francesca D'Anna aggiorna sulla situazione finanziaria della Divisione.

Sostegno finanziario a Scuole ed Eventi

A fronte di alcune richieste ricevute di maggior contributo a scuole (Valeria Costantino per ISSNIP e Marcella Bonchio per E-WISPOC) il Presidente informa che il Direttivo precedente, nella seduta di dicembre 2022, ha stabilito di dare la stessa quota a tutte le 5 scuole della Divisione, ovvero 1.000 € e che nessuna altra scuola possa ricevere un contributo maggiore delle scuole della divisione.

Il Presidente propone di non modificare i contributi 2023 già deliberati (vedi tabella) e di rivedere la policy dei contributi a scuole e congressi, eventualmente incrementando le quote, alla luce del bilancio preventivo CDCO 2023 e della situazione finanziaria della Divisione. Il Direttivo decide di discutere il Programma contributi 2024 nella seduta del Direttivo prevista a Roma in occasione del Convegno CDCO 2023.

Scuola/Convegni	Date	Contributo (€)
Scuola ENERCHEM	13-17 febbraio Fiesole (FI)	800
Scuola ISPROCHEM		1000
Scuola CORBELLA ISOS -International Summer School on Organic Synthesis		1000
Scuola WISPOC - Winter School on Physical Organic Chemistry	5-10 febbraio 2023 Bressanone (BZ)	1000
Scuola ISSNIP International Summer School on Natural Products		Contributo di 3 x 350 € (50% quota iscrizione)
Scuola Carboidrati		1000
IUPAC chain 4	den Haag 18-25 agosto 2023	2 borse a 500 € ciascuna
Scuola organometallica		1000
CHIRALITY: 33rd International Symposium on Chirality	24-27 luglio, 2023 Roma	1000
ESOC	Ghent	1000
ISCNP31 & ICOB11 (IUPAC)	15-19 ottobre 2023 Napoli	4 borse (1640€)

Convegno Annuale del Gruppo Interdivisionale di Catalisi	2023	350
AMYC-BIOMED	2023	500 (5 borse da 100 €)
6th EuChemS Conference on Green and Sustainable Chemistry	3-6 settembre 2023	840 (3x280€)

11) Varie ed eventuali

V China-Italy Symposium on Organic Chemistry 2024 (CISOC-V)

Bandini illustra che il collega Beng-Fing Shi (Zhejiang University University), organizzatore della prossima edizione del CISOC 2024, ha indicato una ipotesi di periodo l'edizione congressuale: 10-12 maggio 2024. Il Consiglio unanime approva.

Terminata la discussione dei punti all'ordine del giorno, la seduta viene tolta alle ore 20.00.

Il Segretario
Prof. Marco Bandini

Il Presidente
Prof. Alessandro Abbotto

