

*Consiglio Direttivo della
Divisione di Chimica Organica della SCI
Verbale della seduta del 26 gennaio 2022*

**Verbale della seduta del Consiglio Direttivo
della Divisione di Chimica Organica della SCI
26 gennaio 2022**

Il giorno 26 gennaio 2022 alle ore 15.30 su piattaforma WEBEX, si è svolta la prima riunione 2022 del Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Organica della Società Chimica Italiana. Sono presenti alla riunione la Presidente Prof.ssa Maria Valeria D'Auria, il Past-President Prof. Gianluca Maria Farinola, i Consiglieri Prof. Alessandro Abboto, Prof. Alessandro Casnati, Prof. Enrico Marcantoni, Prof. Andrea Pace, Dott.ssa Gianna Reginato, Dr. Giorgio Bertolini e la Dr.ssa Marta Da Pian, con l'ordine del giorno sotto riportato. Al punto 2 dell'OdG sono presenti, come invitati, i Proff. Francesca D'Anna, Serena Riela e Maurizio Bruno, membri del comitato organizzativo del prossimo Convegno Nazionale di Chimica Organica.

- 1. Comunicazioni**
- 2. Organizzazione del XL Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica, Palermo 2022**
- 3. Programmazione delle attività 2022 della Divisione di Chimica Organica**
- 4. Scuole della Divisione della Chimica Organica**
- 5. Nomina delegati del Presidente Divisione Chimica Organica in seno ai Gruppi Interdivisionali**
- 6. Bandi di Medaglie e Premi della Divisione di Chimica Organica 2022**
- 7. Situazione finanziaria della Divisione di Chimica Organica**
- 8. Varie ed eventuali**

1. Comunicazioni

La Presidente informa che è stato firmato, in data 25.01.2022, il Bando Prin 2022 con importanti novità rispetto ai precedenti bandi: per ogni progetto sono ammesse almeno 2 unità di ricerca e il contributo massimo del MIUR per progetto è di 250.000€, con una parte del 30% del budget riservata a giovani ricercatori di età inferiore ai 40 anni. Il Presidente si sta già muovendo ponendo questioni al ministero riguardo l'eleggibilità dei Rtd-a e l'eventuale possibilità di tenere in conto dei periodi di astensione per maternità. Il Consiglio Direttivo si premurerà, come d'abitudine, di informare i propri soci degli esiti di queste richieste, degli eventuali chiarimenti del ministero e di catalizzare l'aggregazione di gruppi di ricerca per la presentazione di progetti.

2. Organizzazione del XL Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica, Palermo 2022

La Presidente introduce la discussione sulla organizzazione del prossimo Convegno Nazionale della Divisione che si terrà a Palermo dal 11 al 15 settembre 2022. Sono presenti i rappresentanti del Comitato Organizzatore Proff. Francesca D'Anna, Serena Riela, Maurizio

*Consiglio Direttivo della
Divisione di Chimica Organica della SCI
Verbale della seduta del 26 gennaio 2022*

Bruno e il Consigliere Andrea Pace. Viene illustrato, anche con l'ausilio di una presentazione Powerpoint, la situazione logistica anche in termini di alloggi disponibili e la situazione organizzativa in termini di sale conferenze e sessioni congressuali del XL Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica.

I lavori congressuali si svolgeranno dal pomeriggio di **Domenica 11 settembre a Giovedì 15 settembre 2022**. Nel pomeriggio di Giovedì sono previste alcune sessioni satellite. Il congresso si svolgerà presso il Collegio San Rocco del Dipartimento DEMS dell'Università di Palermo (Lunedì-Mercoledì), che mette a disposizione aule adeguate e in numero sufficiente anche per le sessioni parallele, mentre l'apertura (Domenica) e chiusura (Giovedì) saranno in una sede molto rappresentativa in centro a Palermo presso il Teatro "Al Massimo", sito in Piazza Verdi. La sede universitaria consentirà di avere anche a disposizione moderni ed efficienti servizi multimediali, audio/videoregistrazione, postazione computer, collegamenti in rete con wi-fi Eduroam.

In considerazione della grande offerta di alloggi (Hotel e B&B) in città non vi saranno stanze riservate per i congressisti.

Il Ricevimento di Benvenuto è previsto domenica sera nel Cortile dei Padri Teatini di Giurisprudenza mentre la cena sociale si terrà la sera del 14 settembre a Palazzo Artale Tumminello. Altri eventi sociali sono in corso di organizzazione per le altre serate inclusi tour guidati del centro storico di Palermo a cura di docenti e studenti universitari volontari. I pranzi non sono inclusi nella tassa d'iscrizione.

Il congresso è organizzato in sessioni plenarie e in sessioni parallele dedicate alle presentazioni brevi e/o ai lavori dei gruppi interdivisionali oltre alla tradizionale sessioni poster.

L'Assemblea dei Soci della Divisione di Chimica Organica si svolgerà martedì 13 settembre dalle ore 11:30 alle ore 13.00.

QUOTA D'ISCRIZIONE SOCI SCI (entro il 15 giugno) 390€

QUOTA ISCRIZIONE RIDOTTA NON SOCI (entro il 15 giugno) 330€

3. Programmazione delle attività 2022 della Divisione di Chimica Organica.

- a. In collaborazione con Wiley, sono partiti gli inviti per uno Special Issue di EuJOC dedicato ai medagliati e premiati della DCO per l'anno 2021 di cui sarà Guest Editor la Presidente della DCO. Per ora si è riscontrato un ampio consenso all'iniziativa con l'accettazione di più di 2/3 degli invitati a sottomettere un contributo originale o una minireview.
- b. Pat Guiry, neo-Presidente della Divisione di Chimica Organica di EuChemS, nella logica di condividere e promuovere a livello europeo le attività delle Divisioni di Chimica Organica delle varie Società Chimiche Nazionali e le ricerche dei suoi soci, organizzerà, con cadenza trimestrale, dei meeting virtuali dedicati, a turno, ad una Divisione. Lo scopo è quello di dare agli ascoltatori un quadro generale delle attività della Chimica Organica

*Consiglio Direttivo della
Divisione di Chimica Organica della SCI
Verbale della seduta del 26 gennaio 2022*

in quel paese. Ogni meeting (ca. 4 ore ciascuno) vedrà una breve (5-10 min) introduzione, da parte del Presidente della Divisione, sul ruolo della chimica organica nelle attività produttive (numero di occupati, fatturato, export etc...), di ricerca e di didattica di quella nazione (comprensiva anche del numero di Dipartimenti in cui la Chimica Organica svolge un ruolo chiave, il numero di PhD e Post-doc e i loro sbocchi occupazionali etc...). A questa presentazione seguiranno 7 conferenze di 30 minuti ciascuna, di consolidati e giovani (<40 anni) emergenti ricercatori del mondo accademico e industriale. La Divisione di Chimica Organica della SCI avrà l'onore di aprire questa serie di seminari il 25 aprile 2022 alle ore 13.00 (GMT).

4. Scuole della Divisione della Chimica Organica.

Nel 2022 sono in programma le seguenti scuole e congressi. La divisione si impegna ad erogare un congruo contributo per finanziare borse di studio per la partecipazione di giovani non strutturati, per un totale di 11.000€.

Convegni e congressi	Date svolgimento
XIII SISOC - Spanish-Italian Symposium on Organic Chemistry	04-06/09/2022 Tarragona (Spagna)
Borse per XL Convegno della Divisione di Chimica Organica	11-15/09/2022 Palermo
Contributo per partecipazione ad EUCHEMS	28/08 – 01/09 2022 Lisbona
Congresso GI Catalisi	11-14 /09/2022
ITALO-CINESE	Non in programma nel 2022
GCCS Gruppo Interdivisionale di Green Chemistry - Chimica Sostenibile	Non in programma nel 2022
iCHAT 2022 3rd International Conf. on Hydrogen Atom Transfer	26-30 /06/2022 Roma
Scuole e meeting giovani	
Scuola ENERCHEM	15 – 19/02/ 2022
Scuola ISPROCHEM	29/05 – 01/06/2022
Scuola CORBELLA ISOS -International Summer School on Organic Synthesis	12-16/06/2022
Scuola IASOC- Ischia Advanced School of Organic Chemistry	23-26/09/2022
Scuola WISPOC - Winter School on Physical Organic Chemistry	Special Edition 26-30/09/2022
Autumn Meeting for Young Chemists in Biomedical Sciences 5 borse (100 €)	17-19 /10/2022
Visyochem	24-27 /10/2022
Scuola ISSNP International Summer School on Natural Products	Non in programma nel 2022
Scuola Carboidrati	Non in programma nel 2022

Consiglio Direttivo della
Divisione di Chimica Organica della SCI
Verbale della seduta del 26 gennaio 2022

5. Nomina delegati del Presidente Divisione Chimica Organica in seno ai Gruppi interdivisionali

Secondo l'articolo 9, comma 6: 9.6.) Il Consiglio Direttivo del Gruppo Interdivisionale è costituito dal Coordinatore, da 5 Consiglieri e dal Presidente della Divisione di afferenza amministrativa o suo delegato, è necessario procedere alla nomina dei delegati del Presidente in seno ai Consigli Direttivi dei gruppi interdivisionali rinnovati in seguito alla tornata elettorale 2021

Chimica degli Alimenti: Prof. Arnaldo Dossena (UNIPR)

Diffusione della Cultura Chimica: Prof.ssa Antonella Maria Maggio (UNIPA)

GICO: Prof.ssa Daniela Montesarchio (UNINA)

6. Bandi di Medaglie e Premi della Divisione di Chimica Organica 2022

Si delibera unanimemente di pubblicare i bandi per i premi e per le medaglie Ciamician, Quilico, Mangini con scadenza 29 aprile 2022 previa verifica del funzionamento della mailing-list.

La 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.

7. Situazione finanziaria della Divisione di Chimica Organica.

La Presidente chiede al tesoriere Prof. Andrea Pace di fare un quadro delle disponibilità in cassa della Divisione a fine 2021. Il Prof. Pace ribadisce che la disponibilità della cassa attualmente ammonta a poco più di 8.000€, non avendo la divisione avuto entrate nel 2021. Il solito credito che la Divisione ha dalla Società Chimica Centrale non è ancora stato saldato né in parte accreditato ma il Prof. Farinola interviene assicurando che il problema verrà preso in considerazione nel prossimo Comitato Esecutivo e che confida di poter recuperare almeno il 50% di tale credito entro la primavera di quest'anno.

Il bilancio definitivo verrà approvato nella prossima riunione quando saranno noti i valori dei dividendi degli investimenti.

8. Varie ed eventuali

Terminata la discussione dei punti all'ordine del giorno, la seduta viene tolta alle ore 19.00.

La Presidente



Il Segretario

