

SCI-Divisione di Chimica Organica-Newsletter Aprile 2024 (n. 2024-04/1)



SCI-ORG - Newsletter della Divisione di Chimica Organica

aprile 2024 (n. 2024-04/1)

Presentazione

Cara Socia e Caro Socio,

con piacere ti aggiorniamo sulle prossime attività della nostra Divisione con una cadenza almeno mensile.

Ti rammentiamo l'importanza di [iscriverti o rinnovare la tua associazione alla Divisione per il 2024](#) [1].

Come già evidenziato nelle nostre precedenti Newsletter, il [XXVIII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana](#) [2], in programma dal 26 al 30 agosto 2024 presso l'Allianz MiCo Fiera Milano Congressi, rappresenta il momento clou del 2024 per tutti i Soci della Divisione.

Dopo la scadenza del 31 marzo (Early Bird e termine per le borse junior e la presentazione di contributi orali e poster), sono lieto di annunciare che la risposta della comunità di Chimica Organica è stata straordinaria, superando ogni aspettativa.

Ad ancora circa cinque mesi dal suo svolgimento, abbiamo registrato per la Divisione di Chimica Organica l'iscrizione di circa 450 Soci, 480 includendo le pre-registrazioni. Di questi, ben 270 sono le borse destinate ai Soci junior della Divisione, superando di gran lunga il nostro obiettivo iniziale già molto ambizioso di 220 borse, come precedentemente comunicato. Complessivamente, abbiamo ricevuto per i lavori della Divisione 348 richieste di contributi, di cui 192 presentazioni orali e 156 poster, oltre alle Medaglie, Premi per la Ricerca, Premi Tesi di Dottorato e i keynote speaker invitati dalla Divisione. Questi numeri hanno superato di gran lunga le iscrizioni di tutti i congressi precedenti, con una partecipazione dei Soci della Divisione più che raddoppiata rispetto al precedente Congresso Nazionale SCI di Paestum (le iscrizioni junior sono triplicate e il numero di borse è sei volte superiore) e persino superiore ai numeri record del Convegno Nazionale della Divisione CDCO Roma 2023.

Attualmente, più del 50% di tutti i Soci della Divisione ad oggi (i cui numeri a loro volta sono significativamente cresciuti) parteciperà al Congresso di Milano! Ci aspettiamo ancora molte altre adesioni da parte dei Soci della nostra Divisione e vi incoraggiamo caldamente a partecipare. La scadenza standard per le iscrizioni, senza penale, è fissata al 30 giugno. Quindi c'è ancora ampio margine di partecipazione per tutti. Ricordiamo che per tutti i Soci junior, pur non essendo più disponibili le borse per la partecipazione gratuita, rimangono

SCI-Divisione di Chimica Organica-Newsletter Aprile 2024 (n. 2024-04/1)

Publicato su Società Chimica Italiana (<https://www.soc.chim.it>)

*in vigore fino al 30 giugno le tariffe **fortemente scontate**. Rimane inoltre gratuita la partecipazione dei Soci in pensione.*

Il programma, consultabile sul sito web del congresso e sulla piattaforma ConTool (accessibile con le credenziali utilizzate per l'iscrizione), offre sessioni tematiche che spaziano dalla green chemistry ai materiali, dalla salute e life science all'energia e alla formazione. È un'opportunità unica per apprendere, fare networking e condividere conoscenze, arricchita da spettacoli teatrali e musicali. Per maggiori dettagli sulle sessioni e sugli speaker plenari e keynote, visita il seguente link: <https://sci2024.org/programme/> [3].

L'area espositiva sarà di dimensioni e qualità eccezionali, con la partecipazione di numerose aziende e istituzioni, con un numero di espositori raddoppiato rispetto alle previsioni più ottimistiche.


Non perdetevi questa straordinaria opportunità di partecipare a un evento che si preannuncia unico e irripetibile, in una cornice di assoluto prestigio e con l'opportunità di incontrare gran parte della comunità dei Soci della Divisione e della SCI in generale.

Per tutti i dettagli e per registrarvi, visita qui sotto la sezione apposita nella Newsletter.

Ricordiamo che, se hai perso qualche newsletter precedente, le puoi ritrovare tutte alla pagina: <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/newsletter> [4].

Un caro saluto e buon lavoro a tutte e tutti!

*Il Presidente
Alessandro Abboto*

 *We remind you that the website is now also available in English (please [click on the UK flag on the Division's Italian homepage](#) [5] or at the bottom of this message to reach the English version)*

Campagna iscrizione alla SCI-ORG - SCI-ORG Membership - 2024

Le iniziative della Divisione di Chimica Organica sono aperte a tutti le ricercatrici e ricercatori senza alcuna limitazione. Tuttavia, per rimanere tempestivamente informato e usufruire delle tariffe fortemente scontate di partecipazione alle attività, delle promozioni e delle borse di partecipazione gratuite è necessario essere iscritti alla Divisione.

[Nuova iscrizione](#) [6]

[Rinnovo](#) [7]

SCI-Società Chimica Italiana (Italian Chemical Society) - [Division of Organic Chemistry](#) [8]

The activities of the Division of Organic Chemistry are open to all researchers without any limitation. However, to stay promptly informed about all the Division's activities and take advantage of the reduced participation rates, promotions and free participation grants available to members, please join SCI-Division of Organic Chemistry as soon as possible!

[Join SCI-Division of Organic Chemistry](#) [6]

[Renew membership](#) [7]

In primo piano

• [XXVIII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana-SCI2024, Milano, 26 - 30 agosto 2024](#) [2]



SCI 2024
Chimica
ELEMENTI DI FUTURO

Società
Chimica
Italiana

XXVIII Congresso Nazionale | MILANO, 26 - 30 Agosto 2024

[2]

La Divisione di Chimica Organica invita ad iscrivervi al prossimo [XXVIII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana](#) [2], che si svolgerà dal 26 al 30 Agosto 2024 a Milano nella splendida cornice dell'[Allianz MiCo Convention Center](#) [9], il più grande e moderno centro congressi d'Europa.

Il Congresso Nazionale SCI rappresenta l'evento principale 2024 per i Soci della Divisione.

LE ISCRIZIONI AL CONGRESSO SONO APERTE!

[Visita il sito e registrati](#) [10]

Il [programma generale](#) [3] prevede conferenze plenarie (Nobel e plenary speaker, Medaglie SCI), sessioni plenarie e parallele tematiche, comunicazioni orali e poster, un'esposizione di dimensioni senza precedenti e molte altre attività. Il [programma della Divisione](#) prevede le conferenze delle Medaglie e dei Premi (Premi alla Ricerca e Premi Tesi di Dottorato) della Divisione, comunicazioni orali e poster. Il numero di comunicazioni orali disponibile per la Divisione di Chimica Organica è maggiore di quello dei precedenti Congressi Nazionali.

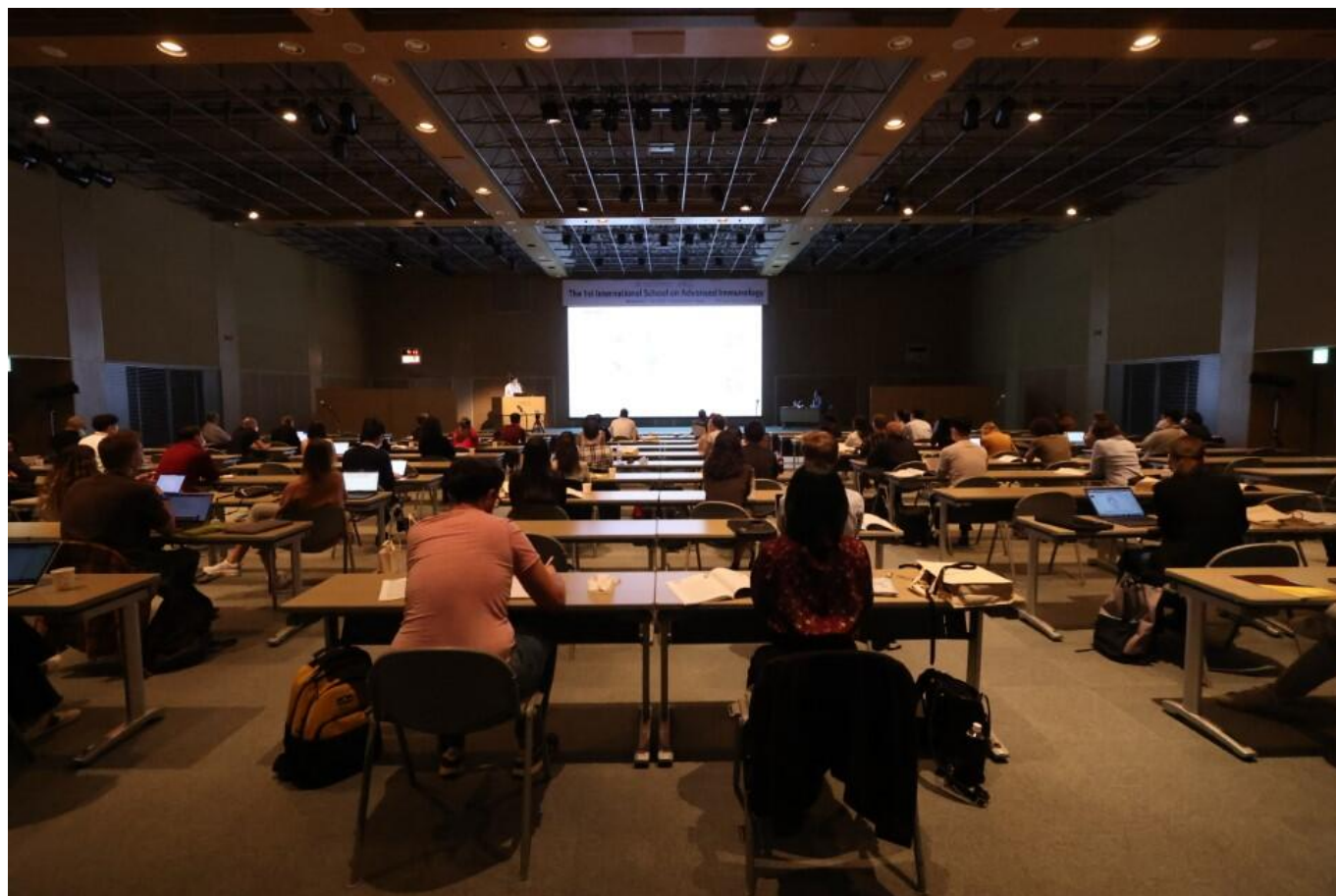
La registrazione è disponibile nella [sezione dedicata](#) [10].

Al momento sono ancora disponibili due periodi di registrazione: **Eagle** (fino al 31 gennaio 2024); **Early Bird** (fino al 31 marzo 2024); **Standard** (fino al 30 giugno 2024); **Late** (dal 1° luglio al 30 agosto 2024).

Ricordiamo che, pur essendo scaduto il termine per la richiesta di borsa, sono sempre attive per i Soci junior le tariffe fortemente scontate. Inoltre, fino al 30 giugno, i Soci emeriti e in pensione possono ancora iscriversi gratuitamente.

Segui i numeri successivi della Newsletter divisionale e il [Canale Telegram della Divisione](#) [11] per ulteriori dettagli e aggiornamenti.

Scuole della Divisione



In questa sezione sono elencate in ordine cronologico le prossime Scuole 2024 della Divisione.

- [ISPROCHEM 2024 - International School of Process Chemistry Advanced Edition \(26-29 maggio 2024, Gargnano-BS\) \[12\]](#)
- [ISOS 2024 - "Attilio Corbella" Internatioanl Summer School on organic Synthesis \(16-20 giugno 2024, Gargano-BS\) \[13\]](#)
- [IASOC 2024 - Ischia Advanced School of Organic Chemistry \(19-23 settembre 2024, Ischia-NA\) \[14\]](#)

Altri eventi e attività (in ordine cronologico)

- [Virtual Symposium highlighting the 2023 EurJOC Society Award winners \(10 aprile, 2-5 pm CEST\) \[15\]](#)
-

EurJOC

European Journal of Organic Chemistry

Virtual Event EurJOC Society Award 2023

**Chemistry
Europe**

European Chemical
Societies Publishing



April 10, 2024, 2:00 – 5.00 pm CEST (UTC+2)

In collaboration with the Organic Chemistry Division of EurJOC's owner societies.



Camille Oger

University of Montpellier



Constantinos Neochoritis

University of Crete



Francesca Cardano

University of Turin



Adrián Gómez Suárez

University of Wuppertal



Zsolt Rapi

Budapest University



Irene Bosque Martínez

University of Alicante



Alexander Zhdanko

Japan



Thomas Boltje

Radboud University

EurJOC Society Award 2023 Virtual Symposium

With talks by the winners of the
EurJOC-Society Award
as selected by the
Organic Chemistry Divisions of
our owner societies



Wednesday, April 10, 2024



2.00 – 5.00 p.m. CEST (UTC+2)

EurJOC



**Chemistry
Europe**

European Chemical
Societies Publishing

EurJOC is proud to host a Virtual Symposium presenting the 2023 EurJOC-Society Award Winners on April 10th, 2024, at 2:00 pm CEST. The Division of Organic Chemistry of each of EurJOC's owner societies nominated the best paper published in 2022 by an early career researcher from their respective country. The selected researchers are now presenting their work and published EurJOC paper in this virtual symposium. The symposium will consist of 15-minute oral presentations by the awardees, followed by short Q&A sessions.

Among the selected researchers from the Division of Organic Chemistry of SCI: Francesca Cardano (University of Turin, Italy, EurJOC-DCO/SCI Awardee): Squaraine Fluorophores: A Structure-Activity Investigation in Liposomes.

To register for this free virtual event, please click [here](#) [15]. We look forward to seeing you at this virtual symposium with excellent research from our awardees!

- [9th EuChemS Chemistry Congress \(ECC9\) \(7-11 luglio 2024, Dublin, Ireland\)](#) [16]



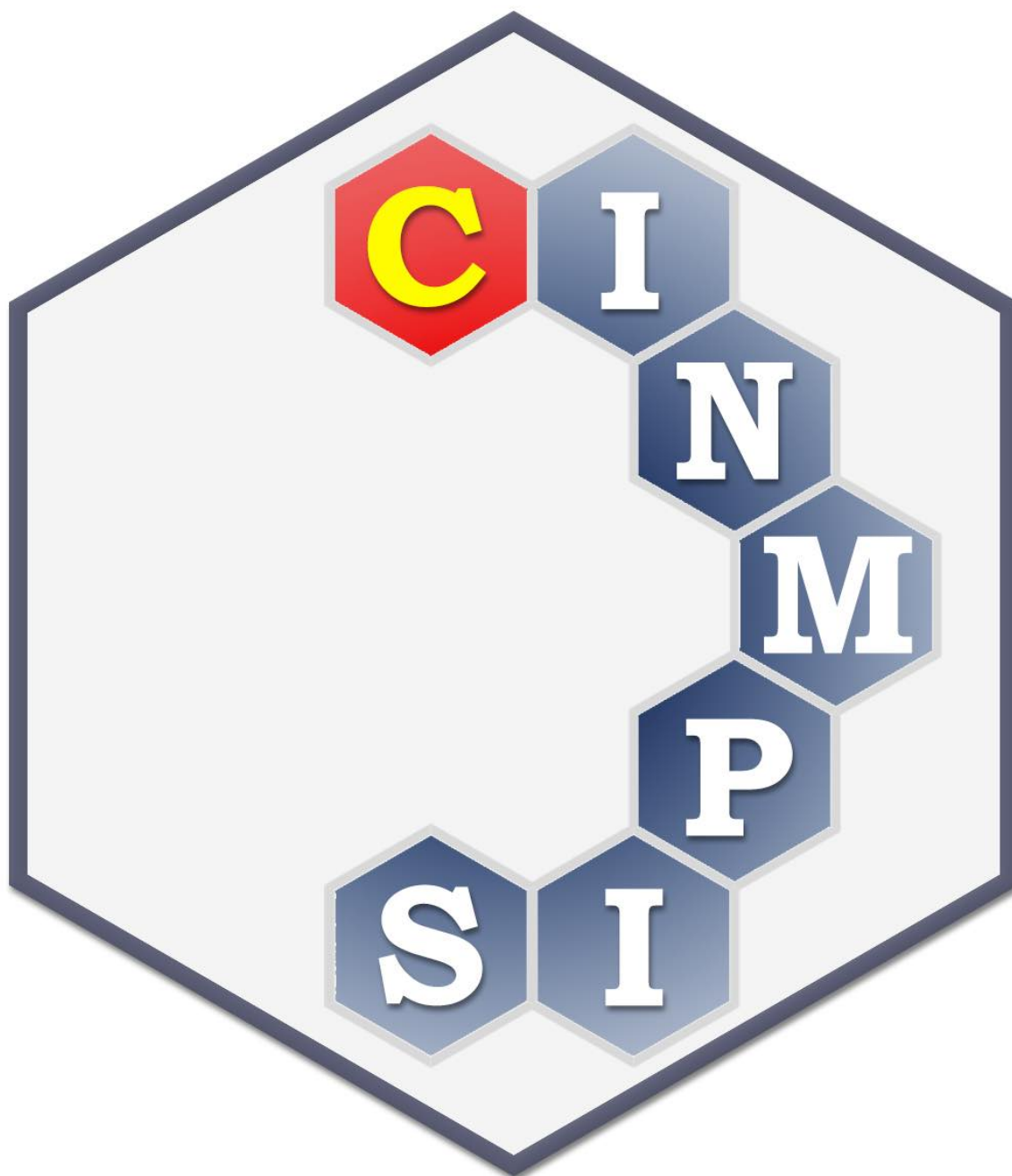
The Institute of Chemistry of Ireland has the great pleasure of organizing the 9thEuChemS Chemistry Congress (ECC9), to be held in Dublin, Ireland 7 to 11 July 2024. This conference will be the 9th in a series that started in Hungary, and was held in several cities before reaching Dublin. All of them reached very high scientific levels, giving to all the participants the opportunity of listening to the most celebrated world speakers presenting state of the art advances in chemical sciences and to discuss openly with the chemistry community. The scientific programme will be designed by the International Scientific Committee, to feature the best international speakers and a wide programme of subject areas across the spectrum of Chemical Science in plenary and parallel session formats. We will offer both oral and poster presentation opportunities for submitted papers, in addition to invited speaker slots, and a range of specialist Short Sessions and Symposia. We also welcome a range of other sessions such as workshops, special "Hot Topic" presentations, Industrial Symposia, panel debates, and satellite meetings or sessions hosted by related organisations and societies.

Altre scuole di interesse per i Soci

- [International School in Photocatalysis - PHOTOCAT24 \(2-7 giugno, Padova\)](#) [17] Per informazioni e dettagli si prega di consultare il sito web: <https://photocat24.com/> [17]

Varie

- [Premi CINMPIS 2024 \(scadenza 5 maggio 2024\)](#) [18]
-



Il Consorzio Interuniversitario Nazionale "Metodologie e Processi Innovativi di Sintesi" (C.I.N.M.P.I.S.)

assegna due Premi annuali a ricercatori italiani che abbiano raggiunto un risultato di particolare rilievo

nell'ambito della Chimica Organica. Per i dettagli si prega di visionare l'allegato in fondo alla pagina.

- [Nuova pagina dedicata ai Convegni Nazionali della Divisione di Chimica Organica:](https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/congressi/convegno_divisione)
https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/congressi/convegno_divisione **[19]**
-



[19]

È stata inaugurata una pagina, accessibile dal menu laterale a sinistra (oppure per andare direttamente clicca sul titolo o sull'immagine qui sopra) dedicata al **Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica**, che si tiene annualmente in una località italiana. Ogni 3 anni, in occasione del Congresso Nazionale della Società Chimica Italia, il Convegno Nazionale, per Regolamento SCI, non viene tenuto.

Il primo Convegno Nazionale si è tenuto dal 29 maggio all'1 giugno 1964 a Pisa. Dal 1964 al 2023 si sono tenuti 41 Convegni Nazionali. L'elenco di tutti i Convegni Nazionali, con date, sedi, atti del congresso (laddove disponibili) e altri dettagli, è riportato nella pagina dedicata.

Per tutti gli altri eventi e informazioni consultare le pagine:

- Congressi: <https://www.soc.chim.it/divisioni/organica/congressi> [20]
- News: <https://www.soc.chim.it/divisioni/organica/news> [21]

Se desideri veicolare informazioni utili per la comunità dei chimici organici (eventi, congressi, workshop, seminari, scuole ecc.) contattaci ai recapiti sotto riportati entro la fine del mese fornendo il seguente materiale:

- . titolo
- . breve descrizione (max 5 righe)
- . logo o banner dell'evento

Le informazioni appariranno nella successiva newsletter mensile.

Ricorda che la comunità dei chimici organici è attiva e vive anche grazie al tuo contributo!

Vi ringraziamo per la collaborazione!

Contatti



Puoi contattarci in qualsiasi momento **tramite e-mail** o il nuovo **Canale (unidirezionale)** e/o **Gruppo di Discussione (Chat) Telegram** della Divisione:

<https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/contatti> [11]



Prof. Alessandro Abbotto
Presidenza della Divisione di Chimica Organica
Società Chimica Italiana
<https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/home> [22]



Dr. Alessandro Abbotto

Professor

Head of SCI-Division of Organic Chemistry

https://www.soc.chim.it/en/divisioni/organica/home_en [8]

[Premi CINMPIS 2024](#) [23]

Source URL: <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/newsletter/newsletter-2024-04-n01>

Links:

- [1] <https://www.soc.chim.it/>
- [2] <https://sci2024.org/>
- [3] <https://sci2024.org/programme/>
- [4] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/newsletter>
- [5] <https://www.soc.chim.it/en>
- [6] <https://www.soc.chim.it/iscrizione/new>
- [7] <https://www.soc.chim.it/rinnovo/codice>
- [8] https://www.soc.chim.it/en/divisioni/organica/home_en
- [9] <https://www.micomilano.it/it>
- [10] <https://sci2024.org/registration/>
- [11] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/contatti>
- [12] <http://www.isprochem.unimi.it/index.html>
- [13] <https://corbellasummerschool.unimi.it/isos2023-2.html>
- [14] <https://www.iasoc.it/home/iasoc-2024/>
- [15] <https://attendee.gotowebinar.com/register/3514965389204235872?source=Societies>
- [16] <https://euchems2024.org/>
- [17] <https://photocat24.com/>
- [18] <http://www.cinmpis.it/home.html>
- [19] https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/congressi/convegno_divisione
- [20] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/congressi>
- [21] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/news>
- [22] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/home>
- [23] https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Premi_CINMPIS_2024_0.pdf