

SCI-Divisione di Chimica Organica-Newsletter Dicembre 2023 (n. 2023-12/1)



SCI-DCO Newsletter

dicembre 2023 (n. 2023-12/1)

Presentazione

Cara Socia e Caro Socio,

come sempre, con cadenza almeno mensile, Ti informiamo sulle prossime attività della Divisione o su altre attività esterne di interesse per i Soci della Divisione.

Il Consiglio Direttivo della Divisione è in piena attività per contribuire all'organizzazione, insieme al comitato dei chair e al comitato scientifico, del [XXVIII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana](#) [1], in programma dal 26 al 30 Agosto 2024 a Milano, presso l'Allianz MiCo Fiera Milano Congressi.

Il Congresso Nazionale SCI2024 rappresenta l'evento principale del 2024 per tutti i Soci della Divisione. La Divisione sarà direttamente coinvolta in molte sessioni tematiche, dalla green chemistry ai materiali, alla salute e life science, all'energia, alla formazione e a tanti altri temi che verranno trattati nelle varie giornate del congresso. Ampio spazio verrà dato alle comunicazioni orali e poster, secondo il programma che presto sarà visibile sul sito web del congresso.

*Ricordiamo in particolare l'importante sforzo economico senza precedenti della Divisione che ha messo a disposizione **oltre 220 borse per la partecipazione gratuita di giovani non strutturati** (studenti, dottorandi, assegnisti, borsisti) e RTD di tipo A. Pertanto partecipate numerosi!*

Le iscrizioni e l'invio di contributi orali e poster sono aperti.

ATTENZIONE. La scadenza improrogabile per la partecipazione gratuita dei junior under 35 e per l'invio degli abstract è fissata al 31 marzo 2024.

Non mancare questa irripetibile occasione di partecipare gratuitamente a un evento ricco e di elevatissima qualità in una cornice di assoluto prestigio.

Per tutti i dettagli e link per registrarsi vai alla Sezione apposita qui di seguito.

Come sempre ricordo che, se hai perso qualche newsletter precedente, le puoi ritrovare tutte alla pagina: <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/newsletter> [2].

Poichè la prossima newsletter sarà a gennaio colgo l'occasione per inviare i miei migliori auguri di Sereno Natale a tutte le Socie e i Soci della Divisione.

Il Presidente

Alessandro Abbotto

 We remind you that the website is now also available in English (please [click on the UK flag on the Division's Italian homepage](#) [3] or at the bottom of this message to reach the English version)

Iscrizione alla SCI-DCO - SCI-DCO Membership

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](#) [4]

[Rinnovo](#) [5]

SCI-Società Chimica Italiana (Italian Chemical Society) - [Division of Organic Chemistry](#) [6]

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](#) [4]

[Renew membership](#) [5]

In primo piano

- [XXVIII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana-SCI2024, Milano, 26 - 30 agosto 2024](#) [1]
-



[1]

La Divisione di Chimica Organica invita ad iscriversi al prossimo [XXVIII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana](#) [1], in programma dal 26 al 30 Agosto 2024 a Milano, presso l'Allianz MiCo Fiera Milano Congressi. Il Congresso Nazionale SCI rappresenta l'evento principale 2024 per i Soci della Divisione.

LE ISCRIZIONI AL CONGRESSO, L'INVIO DI CONTRIBUTI ORALI E POSTER E LA RICHIESTA DI PARTECIPAZIONE ALLE BORSE SONO APERTE!

[Visita il sito e registrati](#) [7]

La registrazione è disponibile nella [sezione dedicata](#) [7].

Per usufruire delle migliori tariffe si prega di registrarsi in anticipo.

Sono disponibili quattro periodi di registrazione: **Eagle** (fino al 31 gennaio 2024); **Early Bird** (dal 1° febbraio al 31 marzo 2024); **Standard** (dal 1° aprile al 30 giugno 2024); **Late** (dal 1° luglio al 30 agosto 2024).

[La scadenza per l'invio degli abstract è il 31 marzo 2024 \(improrogabile\).](#) [1]

Il congresso si svolgerà nella splendida cornice dell'[Allianz MiCo Convention Center](#) [8], il più grande e moderno centro congressi d'Europa.



SCI 2024

XXVIII Congresso Nazionale
della Società Chimica Italiana

Chimica
ELEMENTI DI FUTURO

MILANO, 26 - 30 Agosto 2024

1000 FELLOWSHIPS PROGRAMME

Iscrizione gratuita*
fino al **31 marzo 2024**

*Riferito alla formula *Conference&Exhibition*.
Dettagli su sci2024.org/registration

[7]

Borse di Studio per i Soci Junior della Divisione di Chimica Organica.

Per agevolare la partecipazione dei non strutturati junior della Divisione, la Divisione di Chimica Organica ha previsto, nell'ambito del programma 1000BORSE del Congresso, **oltre 220 borse** a copertura totale delle spese di iscrizione per i partecipanti junior iscritti alla Divisione di Chimica Organica. È necessaria una lettera del supervisore che attesti lo status di studente, assegnista, dottorando e assegnista alla data del 30 agosto 2024 (da caricare durante la procedura di registrazione).



Vi aspettiamo numerosi al congresso!

Segui i numeri successivi della Newsletter divisionale e il [Canale Telegram della Divisione](#) [9] per ulteriori dettagli e aggiornamenti.

Scuole della Divisione (in ordine cronologico)

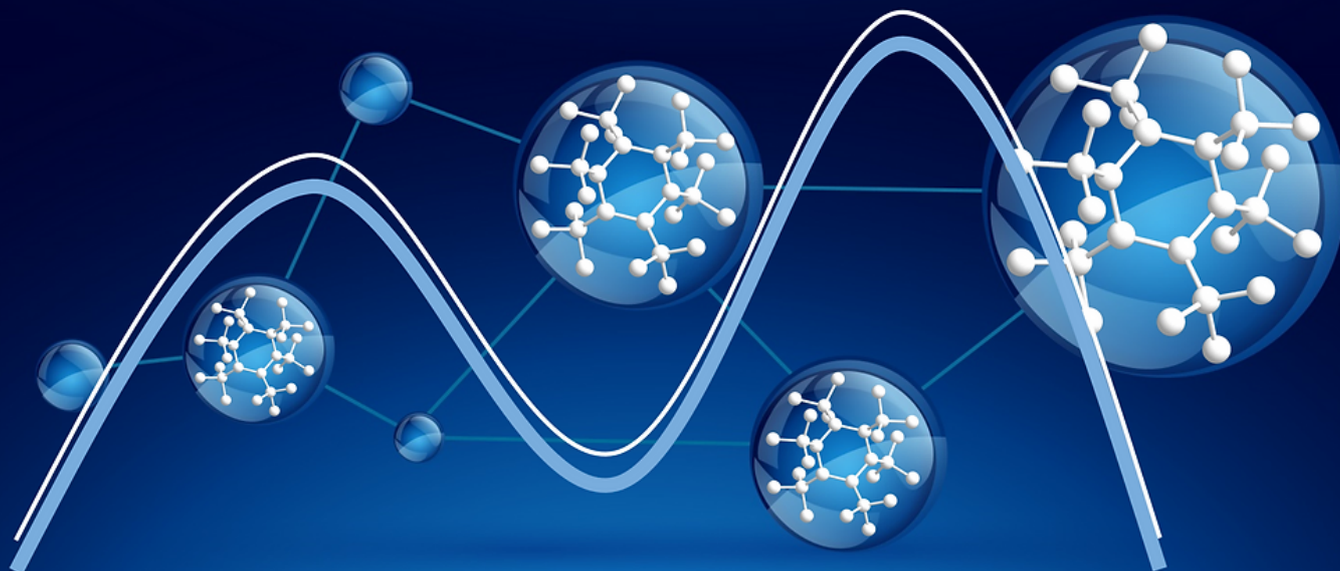
In questa sezione sono elencate le **prossime attività 2024** delle Scuole della Divisione.

- [E-WISPOC 24 \(4-9 febbraio 2024, Bressanone\)](#) [10]
-

E-WISPOC 24

February 4 – 9, Bressanone

European-Winter School on Physical Organic Chemistry



*Transforming our Future:
Emergent Multi-Functional and Complex Systems*

Altri eventi e attività (in ordine cronologico)

- [Chimica Sotto l'albero 2023: Innovazione e Resilienza. Ricercatori per un futuro sostenibile \(18-19 dicembre 2023, Bari\)](#) [11]

CONVEGNO NAZIONALE
(CHIMICA)
EDIZIONE 2023
sotto l'albero

**INNOVAZIONE E RESILIENZA: GIOVANI
RICERCATORI PER UN FUTURO SOSTENIBILE**

18 - 19 DICEMBRE, BARI - AULA MAGNA DBBA



Società
Chimica
Italiana
Sezione Puglia



Il convegno a carattere nazionale, organizzato dalla Società Chimica Italiana (SCI Giovani e SCI Puglia) e patrocinato da Università degli Studi di Bari Aldo Moro, si terrà a Bari nei giorni 18 e 19 dicembre 2023.

Due giornate di lavori, in cui dottorandi, assegnisti e ricercatori under 40 presenteranno le scoperte più rilevanti e all'avanguardia in materia di chimica verde, transizione ecologica e salute, con uno sguardo proiettato verso il futuro, in forma di poster, flash o comunicazioni orali.

- [CINMPIS DAYS 2024 \(7-9 febbraio 2024, Bari\)](#) [12]



La XXII Edizione delle Giornate Scientifiche del Consorzio CINMPIS (CINMPIS DAYS) si terrà a Bari dal 7 al 9 febbraio 2024, presso la Sala "A. Leogrande", Centro Polifunzionale Studenti, e sarà organizzata congiuntamente dai Dipartimenti di Farmacia-Scienze del Farmaco e di Chimica dell'Università di Bari Aldo Moro. La lettera di invito, con tutte le informazioni, è allegata in fondo alla pagina.

- [14th Spanish-Italian Symposium on Organic Chemistry \(SISOC-XIV\) \(25-27 febbraio 2024, Torino\)](#) [13]



Siamo lieti di annunciare che la XIV edizione del Simposio Italo-Spagnolo di Chimica Organica (SISOC), avrà luogo a Torino, nei giorni 25-27 febbraio 2024. Il SISOC, che rappresenta ormai un tradizionale appuntamento ad un importante momento di confronto tra gli afferenti alle Divisioni di Chimica Organica, rispettivamente della Società Chimica Italiana (SCI) e della Real Sociedad Española de Química (RSOQ), offre una preziosa opportunità di condividere le nuove frontiere scientifiche della chimica organica con i più brillanti ricercatori dei due Paesi. Il Simposio sarà organizzato in Invited Lectures, comunicazioni orali e posters in modo da creare un ambiente ideale per lo scambio di idee e l'approfondimento delle conoscenze nel campo della sintesi organica. Entrambe le Divisioni metteranno a disposizione borse di studio per incentivare la partecipazione di giovani ricercatori.

Ulteriori informazioni sono disponibili al sito web www.sisoc2024.unito.it [14]

Altre scuole di interesse per i Soci

- Non vi sono al momento altri eventi. Segui la newsletter mensile per le prossime attività.

Varie

- Non vi sono al momento altre informazioni. Segui la newsletter mensile per le prossime

attività.

Per tutti gli altri eventi e informazioni consultare le pagine:

- Convegni: <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/congressi> [15]
- News: <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/news> [16]

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 vivace 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> [9]

--



Prof. Alessandro Abbotto
Presidenza della Divisione di Chimica Organica
Società Chimica Italiana
<https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/home> [17]



Dr. Alessandro Abbotto
Professor
Head of SCI-Division of Organic Chemistry
https://www.soc.chim.it/en/divisioni/organica/home_en [6]

[CINMPIS DAYS 2024](#) [18]

Source URL: <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/newsletter/newsletter-2023-12-n01>

Links:

- [1] <https://sci2024.org/>
 - [2] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/newsletter>
 - [3] <https://www.soc.chim.it/en>
 - [4] <https://www.soc.chim.it/iscrizione/new>
 - [5] <https://www.soc.chim.it/rinnovo/codice>
 - [6] https://www.soc.chim.it/en/divisioni/organica/home_en
 - [7] <https://sci2024.org/registration/>
 - [8] <https://www.micomilano.it/it>
 - [9] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/contatti>
 - [10] <https://www.soc.chim.it/it/node/3275>
 - [11] <https://sites.google.com/view/chimicasottolalbero/home?authuser=0>
 - [12] <https://cinmpis2024.dcci.unipi.it/>
 - [13] <http://www.sisoc2024.unito.it/>
-

[14] <http://www.sisoc2024.unito.it>

[15] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/congressi>

[16] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/news>

[17] <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/home>

[18] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/CINMPIS DAYS 2024.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/CINMPIS_DAYS_2024.pdf)
