

## SCI-DCO NEWSLETTER

Care Socie e Cari Soci,

 *Dear Members, the website is now available also in English (click on the UK flag on the Division's Italian homepage, or at the bottom of this message, to reach the English version)*

### Iscrizione alla Società Chimica Italiana - Divisione di Chimica Organica

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.

***Se ancora non hai rinnovato l'iscrizione alla SCI-Divisione di Chimica Organica per l'anno 2023 ti invitiamo a farlo al più presto per poter approfittare di tutti i vantaggi.***

Per effettuare il rinnovo clicca sul tasto seguente.

**Rinnovo**

Vi informiamo sulle prossime attività della Divisione o esterne di interesse per i Soci della Divisione.

### - IN PRIMO PIANO -

- **XLI Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica, CDCO Roma 2023, 10-14 settembre 2023**



Il sito web del convegno si è arricchito di nuove informazioni.

**DA QUESTO MOMENTO SONO APERTE:**

- le iscrizioni al convegno, usufruendo delle tariffe **Promo, Early e Early Gold (Promo e Early Gold in numero limitato)**
- l'invio delle proposte di **contributo scientifico**, orale o poster.

[Clicca qui per registrarti](#)

[Clicca qui per proporre un contributo orale o poster](#)

Categoria	Fino al 30 aprile	Fino al 15 giugno
Socio SCI Junior (PhD, PostDoc, RTDA ≤ 35 anni con presentazione abstract)	70 €	-
Socio SCI pensionato	-	gratuito

Da quest'anno vengono attivate due nuove **TARIFE PROMO** rivolte ai Soci junior under 35 non strutturati e ai Soci pensionati. I Soci pensionati potranno registrarsi al Convegno **GRATUITAMENTE (solo fino al 15 giugno)**. I Soci Junior under 35 non strutturati (dottorandi, assegnisti, borsisti, RTDA) potranno registrarsi alla tariffa **FORTEMENTE SCONTATA DI 70 €**.

**Attenzione!** La tariffa di 70 € è riservata alle **PRIME 150 ISCRIZIONI** con presentazione di un contributo scientifico e sarà disponibile solo fino al **30 aprile 2023**.

- [Medaglie e Premi della Divisione di Chimica Organica – Bandi 2023](#)



Come già comunicato in precedenza, sono aperti i bandi 2023 per le Medaglie e i Premi della Divisione.

**Attenzione. La scadenza IMPROROGABILE per partecipare è il 30 aprile 2023.**

Per l'anno 2023, la Divisione di Chimica Organica assegnerà le seguenti onorificenze.

**- 5 MEDAGLIE -**

- Medaglia Angelo Mangini
- Medaglie Adolfo Quilico
- Medaglia Giorgio Modena
- Medaglia Giacomo Ciamician
- Medaglia Piero Pino

**- 8 PREMI ALLA RICERCA -**

Verranno anche assegnati 4 Premi alla Ricerca Scientifica (+ 4 Premi Junior) nell'ambito delle seguenti aree tematiche:

- Chimica organica per l'ambiente, l'energia e le nanoscienze
- Chimica organica nei suoi aspetti metodologici
- Chimica organica per le scienze della vita
- Chimica organica per lo sviluppo di processi e prodotti nell'industria (il premio è riservato ad un chimico attivo nell'industria)

I Premi Junior sono riservati a Soci che abbiano conseguito il dottorato di ricerca da non più di 7 anni al 31 dicembre 2023.

**- 3 PREMI TESI DI DOTTORATO -**

La Divisione assegnerà 3 Premi Tesi di Dottorato per dottorandi del XXXV Ciclo nell'ambito delle seguenti aree tematiche:

- Chimica organica per l'ambiente, l'energia e le nanoscienze
- Chimica organica nei suoi aspetti metodologici
- Chimica organica per le scienze della vita

Per procedure e scadenza consulta la pagina dedicata sul sito della Divisione:

[https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/medaglie\\_premi/bandi](https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/medaglie_premi/bandi)

 The SCI-Division of Organic Chemistry Awards website page is also available in English:

[https://www.soc.chim.it/en/divisioni/organica/medaglie\\_premi\\_en](https://www.soc.chim.it/en/divisioni/organica/medaglie_premi_en)

---

## - ALTRI EVENTI -

- Per tutti gli altri eventi consultare la pagina:

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

---

## - SCUOLE DELLA DIVISIONE -

Ricordiamo le prossime attività 2023 delle Scuole della Divisione (per alcune Scuole le prossime attività sono previste nel 2024). Per dettagli e informazioni su tutte le Scuole della Divisione consulta la pagina dedicata:

[https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/corsi\\_scuole](https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/corsi_scuole).

- **International School of Process Chemistry (ISPROCHEM), Gargnano (BS), 28-31 maggio 2023**



- **International Summer School on Organic Synthesis "A. Corbella" (ISOS), Gargnano (BS), 18-22 giugno 2023**



- **International Summer School on Natural Products (ISSNP), Maratea (PZ), 2-7 luglio 2023**



---

## - ALTRE SCUOLE DI INTERESSE PER I SOCI DELLA DIVISIONE -

- **Scuola sulla Chimica dei Carboidrati, Certosa di Pontignano (SI), 25-28 giugno 2023**



- **XIV International School of Organometallic Chemistry (ISOC 2023), 7-11 settembre 2023**

NOTA. Il Convegno Nazionale della Divisione di Roma (CDCO Roma 2023) prevede tariffe convenzionate con ISOC 2023. Controlla i rispettivi siti web per dettagli

---

## - VARIE -

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. 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 gruppo di discussione Telegram della Divisione:**  
<https://www.soc.chim.it/it/divisioni/organica/contatti>

Un caro saluto e buon lavoro a tutte e a tutti,

Alessandro Abbotto

--



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



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