

## **XLI Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica, CDCO Roma 2023**



[CDCO23 banner.jpg](#) [1]

[Clicca qui per andare direttamente al sito del Convegno](#)

Cari Soci,

a nome del comitato organizzatore e del comitato scientifico sono lieto di invitarvi al XLI Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica, CDCO Roma 2023, ospitato e organizzato da Sapienza-Università di Roma, Università degli Studi di Roma Tor Vergata e Università degli Studi della Tuscia. Il Convegno si terrà a Roma da **domenica 10 a giovedì 14 settembre 2023**.

Già all'indomani dell'ultima Assemblea dei Soci in occasione di CDCO Palermo 2022, lo scorso settembre, i Colleghi dei due comitati hanno cominciato a lavorare senza sosta per offrire uno stimolante programma di eccellenza scientifica che entusiasmerà, ispirerà e informerà la comunità dei chimici organici italiani.

Seguendo la tradizione dei convegni precedenti, il programma si svilupperà in **sessioni plenarie** - dedicate alle **Medaglie** e ai **Premi** della Divisione, e alle **keynote** con prestigiosi speaker di caratura internazionale - e sessioni parallele, centrate sulle comunicazioni orali (circa 100). Inoltre, avremo eventi organizzati dal **Gruppo Giovani**, sessioni di maggior interesse industriale, sessioni a carattere principalmente divulgativo (con la collaborazione del Gruppo Interdivisionale di **Diffusione della Cultura Chimica**). Da ultimo, ma non per importanza, l'aspetto **conviviale** sarà di alto profilo, con cornici di eccezionale bellezza ed eleganza. Non mancheranno anche nuovi format.

Vi invito fin da subito a incontrarci in occasione del momento in cui tutti i Soci della Divisione potranno dialogare e discutere insieme: l'**Assemblea dei Soci**. In tale contesto verrà dedicato ampio spazio per confrontarsi sulle attività della Divisione, sulle tematiche principali di natura scientifica e organizzativa, sui temi di maggior interesse comune, costruendo così il futuro della nostra comunità scientifica nella SCI, nelle varie realtà professionali e educative e nella società moderna.

L'atmosfera amichevole, formale e informale, del convegno coinvolgerà tutti fornendo un luogo d'incontro unico per lo scambio scientifico interdisciplinare di alto livello sugli aspetti più innovativi e all'avanguardia della Chimica Organica. Il Convegno offrirà l'occasione per la presentazione e discussione delle ricerche più recenti nel campo della Chimica Organica, riunendo scienziati, junior e senior, provenienti da istituzioni accademiche, enti di ricerca e industria, promuovendo le interazioni scientifiche.

Invitiamo tutti voi a inviare una proposta di **presentazione, orale o poster**, relativa alle vostre attività più recenti e rappresentative.

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

Il convegno si terrà presso le aule della Sapienza, in posizione, pertanto, centrale e facilmente raggiungibile da ogni parte di Roma. La nostra capitale ci accoglierà con la sua insuperabile bellezza e ospitalità, offrendo a tutti i partecipanti numerose occasioni di momenti conviviali tra amici e colleghi. Il convegno consentirà inoltre agli iscritti di partecipare ad alcuni eventi di natura esclusiva.

Vi ricordiamo di registrarvi tempestivamente per approfittare delle offerte in anticipo. Le quote di iscrizione sono state studiate per incoraggiare il più possibile la partecipazione dei Soci, in particolare dei più giovani, all'evento annuale principale della Chimica Organica italiana.

---

---

**– NEW! TARIFFE PROMO –**

---

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 TARIFFE PROMO** rivolte ai Soci junior under 35 non strutturati e ai Soci pensionati. I Soci pensionati potranno registrarsi al Convegno **gratuitamente**. 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**.

[Clicca qui per registrarti](#)

In questo CDCO, anche approfittando della posizione strategica del luogo del Convegno, facilmente raggiungibile via treno AV e aereo da ogni parte d'Italia e dai paesi limitrofi, sarei molto felice se potessimo raggiungere un numero record di partecipanti, già molto elevato in tutte le ultime edizioni del Convegno.

A nome del comitato organizzatore e del comitato scientifico, non vedo l'ora di darvi il benvenuto a CDCO Roma 2023, per un'esperienza scientifica e umana stimolante e gioiosa e per consolidare ulteriormente il nostro campo attraverso nuove e fruttuose conoscenze e collaborazioni.

Molti cari saluti,



Alessandro Abbotto

Informazioni **Organizzazione:** Divisione di Chimica Organica con Università di Roma La Sapienza, Università di Roma Tor Vergata, Università della Tuscia

**Luogo:** Università di Roma La Sapienza

**Dal:** 10 Settembre, 2023

**Al:** 14 Settembre, 2023

**Link:** [Sito web del XLI Convegno Nazionale della Divisione di Chimica Organica](#) [5]

Contatti **Nome:** Stefano di Stefano, Valeria Conte, Raffaele Saladino

**Email:** [stefano.distefano@uniroma1.it](mailto:stefano.distefano@uniroma1.it), [valeria.conte@uniroma2.it](mailto:valeria.conte@uniroma2.it), [saladino@unitus.it](mailto:saladino@unitus.it)

Contatti **Nome:** Alessandro Abbotto

**Email:** [alessandro.abbotto@unimib.it](mailto:alessandro.abbotto@unimib.it)

**Note:** Per contatti e altre informazioni consultare periodicamente il sito web del convegno. Il sito web è in continuo arricchimento di dati e informazioni.

**Source URL:** <https://www.oldsoc.chim.it/it/node/3077>

**Links:**

[1] <https://www.oldsoc.chim.it/sites/default/files/congressi/CDCO23%20banner.jpg>

[2] <https://www.cdco2023.it/>

[3] <https://www.cdco2023.it/contributi/>

[4] <https://www.cdco2023.it/#iscrizioni>

[5] <http://cdco2023.it/>

---

