

# ISA 2023

## Incontro di Spettroscopia Analitica

ISA 2023



14-16 Giugno 2023

Milano

### Scopo

#### Scopo del congresso

Il convegno ISA (Incontro di Spettroscopia Analitica) è il tradizionale appuntamento biennale organizzato dal Gruppo Divisionale di Spettroscopia Analitica (GSA) della Società Chimica Italiana.

L'ISA è rivolto a studiosi le cui ricerche riguardano l'impiego in ambito analitico delle più moderne tecniche spettroscopiche.

L'ISA 2023 si articola in conferenze plenarie, comunicazioni orali e poster. L'incontro è aperto a contributi provenienti da tutte le aree di interesse della spettroscopia analitica. Un particolare, cordiale invito è rivolto ai giovani colleghi perché partecipino presentando i risultati delle loro ricerche più recenti.

### Premio Ambrogio Mazzucotelli

Nel corso dell'ISA2023 il GSA conferirà il Premio Ambrogio Mazzucotelli, dedicato a giovani studiosi la cui attività di ricerca nel campo della spettroscopia analitica risalti particolarmente sia per l'originalità e qualità dei metodi sia per la rilevanza dei risultati. Nel link si riporta il [bando in PDF per partecipare](#) [1].

Le domande di partecipazione al concorso vanno inviate al Coordinatore del GSA, Dottoressa Emilia Bramanti ([emilia.bramanti@pi.iccom.cnr.it](mailto:emilia.bramanti@pi.iccom.cnr.it)) [2].

Scadenza invio domande: 21 maggio 2023

### Borse di studio SCI Lombardia Giovani

Per incentivare la partecipazione dei giovani al convegno, il Comitato Scientifico insieme alla Sezione SCI Lombardia bandisce **n. 2 borse di studio**.

Possono presentare la propria candidatura i giovani in possesso dei seguenti requisiti:

- essere studenti, dottorandi, assegnisti o borsisti di università (sono esclusi RTDA e RTDB);
- avere età inferiore a 30 anni alla data del 21 maggio 2023;
- essere soci SCI per l'anno 2023,
- aver inviato un contributo scientifico (abstract) per una comunicazione orale o per la presentazione di un poster.

La borsa di studio prevede un contributo economico a copertura della quota di iscrizione al congresso per giovani soci SCI.

Gli interessati sono tenuti a presentare la propria candidatura **entro il 10 maggio 2023** via e-mail all'attenzione Comitato Scientifico:

[isa2023milano@gmail.com](mailto:isa2023milano@gmail.com) [3]

specificando nell'oggetto: "Borse di partecipazione al Congresso ISA2023 Milano" e allegando, in formato pdf:

1. Curriculum vitae redatto in formato europeo
2. Copia del contributo scientifico inviato (abstract).

La borsa di studio sarà assegnata su insindacabile giudizio del Comitato Scientifico.

L'assegnazione della borsa di studio sarà comunicata ai vincitori via e-mail.

I vincitori di borsa dovranno procedere autonomamente a formalizzare la propria iscrizione al congresso, mediante compilazione dell'apposito form online, ma **non** dovranno procedere al pagamento della quota di iscrizione, che sarà corrisposta all'organizzazione direttamente dalla tesoreria della Divisione SCI Lombardia, quale erogazione della borsa di studio.

## Sede del convegno

Il convegno verrà svolto presso la Sala Napoleonica, Università degli Studi di Milano, Via Sant'Antonio, 12, Milano.

Metro vicina: Missori M3 linea gialla



## Istruzioni per gli autori

### Generale:

Ogni comunicazione orale o poster potrà essere accettata previa presentazione di un riassunto [da caricare al presente link](#) [4] (in formato word salvando i file *TIPO\_cognome\_nome\_ISA2023.doc*). La preferenza orale o poster è da indicare nel nome del file (*TIPO*) e sarà richiesta anche nel form.

I riassunti devono arrivare alla segreteria scientifica entro e non oltre il 30 aprile 2023.

La notificazione di accettazione verrà inviata per posta elettronica il 5 maggio 2023.

### Formato:

I riassunti per comunicazioni orali o poster devono avere lunghezza massima di una pagina A4 compresi riferimenti ed eventuali figure. Dovranno essere in lingua inglese ed essere preparati utilizzando il documento predisposto ([template](#) [5]). Questa procedura faciliterà la preparazione degli atti del congresso.

---

## Citazione:

Gli atti del convegno avranno l'ISBN.

## Presentazioni Orali:

Per ogni presentazione orale il partecipante avrà a disposizione 12 minuti, più 3 minuti per eventuali domande e commenti.

Le presentazioni dovranno essere in formato PPT, PPTX o PDF e redatte in lingua inglese (l'esposizione sarà in italiano).

I presentatori dovranno caricare i loro files prima dei saluti istituzionali (pomeriggio del 14/06), durante il coffee break o durante la pausa pranzo (tutte le altre presentazioni) che precedono l'inizio della loro sessione.

L'ordine delle presentazioni verrà comunicato mediante l'uscita del programma, che avverrà a breve.

## Presentazioni Poster:

I poster dovranno essere redatti in lingua inglese e non dovranno categoricamente superare le dimensioni 70x100 cm (verticale).

I poster saranno affissi dal presentatore, con l'aiuto di eventuale personale di supporto.

L'elenco dei poster accettati è [consultabile al presente link](#) [6].

## [PROGRAMMA DEFINITIVO](#) [7]

## [BOOK OF ABSTRACTS](#) [8]

## Iscrizioni e quote di iscrizione

Socio SCI - Dottorandi, assegnisti, contrattisti	100.00 €
Non Socio SCI - Dottorandi, assegnisti, contrattisti	180.00 €*
Soci SCI	230.00 €
Non soci SCI	310.00 €*

\*La differenza tra le quote riservate ai Soci e quelle per i Non Soci è uguale al costo annuale dell'iscrizione alla SCI e dà diritto all'iscrizione alla SCI, per l'anno 2024, del partecipante all'evento Non Socio.

## La quota di iscrizione include:

- Partecipazione ai lavori scientifici
- Cartellino identificativo
- Cartella con documentazione congressuale
- Attestato di partecipazione
- Cocktail di Benvenuto
- Pausa Caffé
- Aperitivo sociale

Scadenza per l'iscrizione: ~~20 Maggio 2023~~ **proroga fino al 5 Giugno 2023**. Oltre questo termine per motivi organizzativi non sarà più possibile iscriversi.

## Iscrizione convegno ISA2023:

Per iscriversi bisogna compilare la scheda di iscrizione che potete trovare [attraverso il presente link](#) [9].

## Pagamento quota d'iscrizione:

Il pagamento delle quote di iscrizione va effettuato mediante bonifico bancario sul conto corrente intestato a:

Banca: Intesa Sanpaolo  
Beneficiario: Società Chimica Italiana  
Beneficiario: Viale Liegi 48c, 00198, Roma (Italy)  
IBAN: IT61F0306909606100000131814  
Swift/Bic: BCITITMMXXX

Riportare nella causale del bonifico: Nome e Cognome (di chi si iscrive) "Iscrizione ISA2023".

Prima di procedere al pagamento della quota di iscrizione è necessario [compilare la scheda di iscrizione mediante al presente link](#) [9].

---

Effettuato il pagamento della quota di iscrizione è necessario [allegare la ricevuta di pagamento del bonifico al presente link](#) [10].

## Esposizione

Le ditte che hanno sponsorizzato l'evento presentano le ultime novità con un intervento orale di circa 15 minuti all'interno delle sessioni.

## Sistemazione Alberghiera

Le prenotazioni per l'eventuale sistemazione alberghiera dovranno essere effettuate direttamente dai singoli partecipanti. Visto il gran numero di turisti attesi nel periodo del convegno (dovuto a diversi eventi nella città, alcuni mondiali) vi invitiamo a prenotare quanto prima la sistemazione da voi scelta. Milano offre una grande varietà di strutture ricettive, di seguito trovate due alberghi consigliati e il relativo link per prenotarvi. Si consiglia, inoltre, di chiamare direttamente le strutture indicando che la prenotazione è per il convegno ISA2023.

### Hotel Mec

Non dispone più di camere.

### Hotel di Porta Romana

<https://www.hotelportaromanamilan.com/> [11]

Tel +39 02 5518 5890, Cell +39 347 5476 190

La struttura ha diverse tipologie di camere (superior, standard... ecc) e i prezzi variano in funzione della tipologia delle camere e al periodo di prenotazioni.

La struttura offre il 10% di sconto in caso di prenotazione telefonica specificando la partecipazione al convegno ISA2023.

## Sponsor





[13]

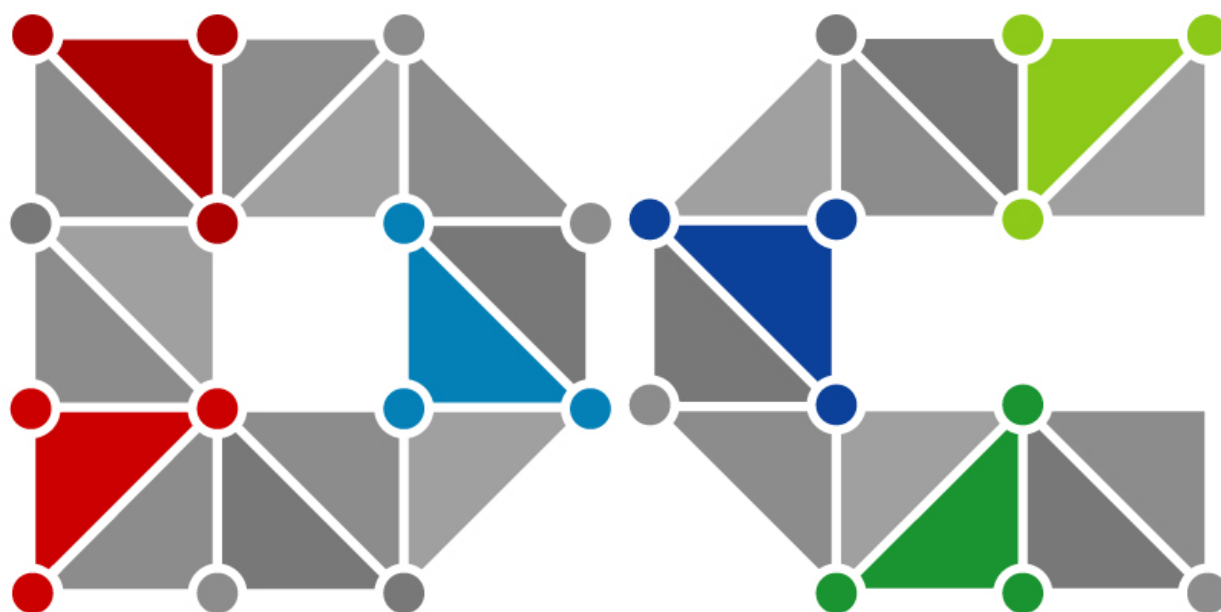
**ThermoFisher**  
S C I E N T I F I C

[14]



[15]

---



# DIPCCHI

## DIPARTIMENTO DI CHIMICA

[16]



[17]

### Segreteria

Contattare la segreteria usando l'email: [isa2023milano@gmail.com](mailto:isa2023milano@gmail.com) [3]

### Comitato Organizzatore

Componenti:

**Valeria Comite**

Università degli Studi di Milano

**Vittoria Guglielmi**

Università degli Studi di Milano

**Alfonsina D'Amato**

Università degli Studi di Milano

**Andrea Bergomi**

Università degli Studi di Milano

**Chiara Andrea Lombardi**

Università degli Studi di Milano

**Mattia Borelli**

Università degli Studi di Milano

**Carlo Dossi**

Università degli Studi dell'Insubria

**Sandro Recchia**

Università degli Studi dell'Insubria

**Damiano Monticelli**

Università degli Studi dell'Insubria

**Andrea Pozzi**

Università degli Studi dell'Insubria

**Giuseppe Spoto**

Università degli Studi di Catania

**Paola Fermo**

Università degli Studi di Milano

**Emilia Bramanti**

Istituto di chimica dei composti  
Organometallici ICCOM-CNR

**Rosaria Anna Picca**

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

**Roberta D'Agata**

Università degli Studi di Catania

Informazioni **Organizzazione:** Divisione di Chimica Analitica – Gruppo Divisionale di Spettroscopia Analitica

**Luogo:** Sala Napoleonica, Università degli Studi di Milano, Via Sant'Antonio, 12 – Milano

**Dal:** 14 Giugno, 2023

**Al:** 16 Giugno, 2023

**Link:** [Locandina](#) [18]

**Source URL:** <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/analitica/ISA2023>

**Links:**

[1] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Regolamento\\_Premio\\_Mazzucotelli.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Regolamento_Premio_Mazzucotelli.pdf)

[2] <mailto:emilia.bramanti@pi.iccom.cnr.it>

[3] <mailto:isa2023milano@gmail.com>

[4] <https://forms.gle/YstgAEo5EwoCxkyG6>

[5] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/TYPE\\_surname\\_name\\_ISA2023.doc](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/TYPE_surname_name_ISA2023.doc)

[6] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/elenco\\_poster.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/elenco_poster.pdf)

[7] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Programma\\_ISA-2023.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Programma_ISA-2023.pdf)

[8] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Book-of-Abstracts\\_ISA-2023.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Book-of-Abstracts_ISA-2023.pdf)

[9] <https://forms.gle/M4DD4FE5zFLu4R3J6>

[10] <https://forms.gle/jkXm5phS3SxKpcBDA>

[11] <https://www.hotelporromanamilan.com/>

[12] <https://nanovision.it/>

[13] <http://www.madatec.com/>

[14] <https://www.thermofisher.com/>

[15] <https://www.jeol.it/>

[16] <https://www.chimica.unimi.it/ecm/home>

[17] <https://www.soc.chim.it/it/sezioni/lombardia/home>

[18] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/locandina\\_ISA2023.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/locandina_ISA2023.pdf)

---