

## HOME DIVISIONE DI CHIMICA FISICA

[Direttivo](#) | [1] [Sedi](#) | [2] [Documenti](#) | [3] [Storia](#) | [4] [Gruppi Collegati](#) | [5] [La divisione in Europa](#) | [6] [Congressi Divisionali](#) | [7] [Scuole](#) | [8]

[Medaglia Bonino](#) | [9] | [10] [Distinguished Physical Chemistry Awards](#) | [11] [Young Physico-Chemist Award](#) | [12] [Premio Semerano](#) | [13] [Premio Senatore](#) | [14]

---

Benvenuti nelle pagine della Divisione di Chimica Fisica. E' uno strumento al servizio della nostra comunità, per scambiarsi informazioni, opinioni e segnalare opportunità.

**IN EVIDENZA**

# JOINT 50<sup>th</sup> CONGRESS OF THE PHYSICAL CHEMISTRY DIVISION OF THE SOCIETÀ CHIMICA ITALIANA and 5<sup>th</sup> EUROPEAN CONFERENCE ON PHYSICAL CHEMISTRY



29<sup>th</sup> June – 03<sup>rd</sup> July 2025  
Aula Magna "Fratelli Pontecorvo"  
Polo Fibonacci - Largo B. Pontecorvo, 3  
Pisa, Italy

Join us! Learn more and register: click here [Website](#) or



Scan me!

## Chairs

GEPI Marco – University of Pisa (Italy); SUZER Sefik – Bilkent University (Turkey)

## Scientific Committee

VENANZI Mariano – University of Roma Tor Vergata (Italy); MARLETTA Giovanni – CSGI at University of Catania (Italy); CHOUA Sylvie – Université de Strasbourg (France); CURRI Maria Lucia – University of Bari (Italy); DIETZEK Benjamin – University of Jena (Germany); GEPI Marco – University of Pisa (Italy); GIANNAKOUDAKIS Dimitrios – Aristotle University of Thessaloniki (Greece); KAUTEK Wolfgang – University of Vienna (Austria); LÁNG Gyöző G. – Eötvös Loránd University, Budapest (Hungary); LATTERINI Loredana – University of Perugia (Italy); MARCHESE Leonardo – University of Piemonte Orientale (Italy); MASSARO Arianna – University of Napoli (Italy); MELANDRI Sonia – University of Bologna (Italy); MENEGHETTI Moreno – University of Padova (Italy); PETRACCONE Luigi – University of Napoli (Italy); RIDI Francesca – University of Firenze (Italy); RÜHL Eckart – Freie Universität – Berlin (Germany); SUZER Sefik – Bilkent University (Turkey); UGLIENGO Piero – University of Torino (Italy)

## Organizing Committee

### University of Pisa (Italy)

BERNAZZANI Luca, DELLA LATTA Elisa, DUCE Celia, GHELARDI Arianna, GIOVANELLI Andrea, GRANUCCI Giovanni, LIPPARINI Filippo, MARTINI Francesca, MENNUCCI Benedetta, NARDELLI Francesca, PEDRAZA GONZÁLEZ Laura Milena, PELOSI Chiara, PIZZIMENTI Silvia, PULIDORI Elena, SCARPERI Andrea

### ICCOM-CNR of Pisa (Italy)

BORSACCHI Silvia, CALUCCI Lucia, CARIGNANI Elisa, PIERIGÈ Michele, PIZZANELLI Silvia

## Invited speakers



The Ohio State  
University



Max Planck Institute of  
Colloids and Interfaces,  
Postdam



University of Coimbra



Vilnius University



University of Torino



University of Aquila



CSGI



Automation  
Advanced Lab Solutions



Sito web del congresso: <https://cdf50.dcci.unipi.it> [15]

Si è conclusa con successo la Scuola organizzata congiuntamente dalle Divisioni di Chimica Fisica e di Elettrochimica dal titolo 'Spectroscopy and Elettrochemistry Summer School' (SPEC2024) al Lido di Jesolo nel Villaggio Marzotto, dal 15 al 20 settembre 2024. La Scuola ha visto la partecipazione di 65 studenti provenienti da istituzioni di ricerca italiane ed internazionali. 30 ore di lezione sono state sviluppate da 12 docenti provenienti da istituti di ricerca italiani e internazionali. Alessandro Facchin e Antonella Rosati sono stati premiati, tra gli studenti, per le presentazioni orali, mentre Margherita Cavallo e Daniela Motta per i migliori poster.

sito web: [https://www.disc.chimica.unipd.it/spec\\_school](https://www.disc.chimica.unipd.it/spec_school) [16]



**Partecipanti alla scuola 'Spectroscopy and Elettrochemistry Summer School' (SPEC2024)**

Durante il congresso SCI 2024 è stato assegnata la medaglia Bonino alla Professoressa Elena Selli, professore ordinario dell'Università di Milano, per la sua importante e continua attività scientifica nazionale e internazionale sulla cinetica dei processi fotoindotti, con modelli per la fotocatalisi su semiconduttori con applicazioni ambientali ed energetiche (foto sotto).





Il presidente della Divisione di Chimica Fisica, Prof. Moreno Meneghetti consegna la medaglia Bonino alla vincitrice prof.ssa Elena Selli

Nella stessa occasione è stato anche assegnato il premio Semerano per la miglior tesi di Dottorato alla Dr.ssa Noemi Gallucci dell'Università di Napoli Federico II (Foto sotto)



Il presidente della Divisione di Chimica Fisica, Prof. Moreno Meneghetti consegna il premio Semerano alla Dr. Noemi Gallucci

È stata aggiornata la pagina " Schegge Chimico Fisiche" che contiene brevi cenni biografici di colleghi chimico fisici che hanno dato un contributo significativo allo sviluppo della nostra disciplina. ([https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/schegge\\_chimico\\_fisiche](https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/schegge_chimico_fisiche) [17])

E' stata creata una nuova pagina ([https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/chimico\\_fisici\\_italia](https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/chimico_fisici_italia) [18]) che raccoglie i nomi dei colleghi chimico fisici presenti nei dipartimenti universitari e in altre istituzioni di ricerca



# **SPECTROSCOPY AND ELECTROCHEMISTRY SUMMER SCHOOL (SPEC 2024)**

Jesolo Lido (Venezia), September [15-20 2024](#) [19]

sito web: [https://www.disc.chimica.unipd.it/spec\\_school](https://www.disc.chimica.unipd.it/spec_school) [20]

Nel sito della nostra divisione è adesso visibile una nuova pagina intitolata "Schegge Chimico Fisiche" ([https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/schegge\\_chimico\\_fisiche](https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/schegge_chimico_fisiche) [17]). In questa pagina farai la conoscenza di scienziati italiani che hanno aggiunto un tocco di innovazione alla chimica fisica italiana. Nei brevi medaglioni potrai seguire le loro storie scientifiche e potrai capire come hanno aiutato a costruire la nostra comunità scientifica. Scopri come la loro passione ha reso la scienza più interessante e avvincente!

Si è concluso con successo il Congresso Nazionale della nostra divisione tenutosi a Torino dal 4 al 7 settembre. Circa 200 partecipanti hanno approfondito i diversi aspetti di cui si occupa la nostra disciplina (qui sotto alcune foto dell'evento).





Partecipanti al Congresso di Chimica Fisica di Torino 2023



Il Prof. Piero Ugliengo (Chair) inaugura l'inizio dei lavori del Congresso.



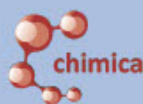


**Alcuni partecipanti durante una sessione dei lavori del Congresso nella Sala Darwin**



# XLIX Congress of the Physical Chemistry Division of the Società Chimica Italiana

Physical Chemistry: a fresh glimpse into  
the microscopic world



**Torino 4-7 September 2023**



## Local Organizing Committee

**P. Ugliengo – Chair**

**A. Damin**

**F. Bonino**

**S. Casassa**

**A. M. Ferrari**

**L. Maschio**

**G. Ricchiardi**

**V. Crocellà**

**S. Bordiga**

**B. Civalleri**

**E. Groppo**

**L. Mino**

**D. Scarano**

**M. Corno**

**G. Berlier**

**E. Borfecchia**

**A. Erba**

**G. Magnacca**

**S. Morandi**

**M. Signorile**

## Scientific Committee

**M. Meneghetti - Chair**

**S. Brutti**

**M. Ferretti**

**G. Marletta**

**L. Petraccone**

**A. Polo**

**F. Ridi**

**M. L. Saladino**

**P. Ugliengo**

**F. Zerbetto**

<https://www.cdcf49.unito.it>

### Patronage



### Sponsors



Technical  
Secretariat



EVENTually Meetings&Events  
Email [info@eventuallyevents.it](mailto:info@eventuallyevents.it) - Phone +39 327 3752740 - [www.eventuallyevents.it](http://www.eventuallyevents.it)



## **School of Physical Chemistry 2023**

### **Frontiers in Materials Physical Chemistry: Nanostructures and Nanomaterials**

Verbania, June [19-23 2023](#) [22]

<https://sites.google.com/view/physchemschool> [23]

Si è conclusa con successo la scuola di Chimica Fisica 2023 dedicata ai nanomateriali e nanostrutture. Ricercatori di alto profilo internazionale hanno approfondito aspetti di sintesi, caratterizzazione avanzata e nuove applicazioni dei nanomateriali (qui sotto alcune foto dell'evento).



Sede della Scuola di Chimica Fisica 2023



Una sessione dei lavori della Scuola di Chimica Fisica 2023





Partecipanti alla Scuola di Chimica Fisica 2023

**Source URL:** <https://www.oldsoc.chim.it/en/divisioni/fisica/home>

## Links:

- [1] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/direttivo>
  - [2] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/responsabili>
  - [3] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/regolamento>
  - [4] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/storia>
  - [5] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/gruppicollegati>
  - [6] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/ladivisioneineuropa>
  - [7] [https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/attivita\\_divisione\\_il\\_congresso\\_divisionale](https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/attivita_divisione_il_congresso_divisionale)
  - [8] [https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/attivita\\_divisione\\_la\\_scuola\\_divisionale](https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/attivita_divisione_la_scuola_divisionale)
  - [9] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/bonino>
  - [10] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/nordio>
  - [11] <https://www.soc.chim.it/it/node/2761>
  - [12] <https://www.soc.chim.it/it/node/1746>
  - [13] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/semerano>
  - [14] <https://www.oldsoc.chim.it/divisioni/fisica/senatore>
-

[15] <https://cdcf50.dcci.unipi.it>

[16] [https://www.disc.chimica.unipd.it/spec\\_school](https://www.disc.chimica.unipd.it/spec_school)

[17] [https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/schegge\\_chimico\\_fisiche](https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/schegge_chimico_fisiche)

[18] [https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/chimico\\_fisici\\_italia](https://www.soc.chim.it/it/divisioni/fisica/chimico_fisici_italia)

[19] tel:15-20 2024

[20] [https://www.disc.chimica.unipd.it/spec\\_school/](https://www.disc.chimica.unipd.it/spec_school/)

[21] <https://www.cdcf49.unito.it>

[22] tel:19-23 2023

[23] <https://sites.google.com/view/physchemschool>