

## **44th International Conference on Coordination Chemistry (ICCC2022)**



La 44a International Conference in Coordination Chemistry (ICCC2022) in programma esclusivamente in presenza a Rimini dal 28 agosto al 3 settembre 2022, rappresenta il principale congresso mondiale dedicato alla chimica dei composti di coordinazione e alle loro proprietà e applicazioni.

Le registrazioni al congresso sono attualmente aperte, come pure la possibilità di sottoporre abstract per poster e comunicazioni orali. Il termine per la sottomissione degli abstract è il 20 marzo 2022.

Il convegno ospiterà anche l'edizione 2022 del Congresso del Gruppo Interdivisionale di Chimica Organometallica (CoGICO), che sarà organizzato come sessione all'interno di ICCC2022.

Sono disponibili numerosi slot per comunicazioni orali all'interno della sessione CoGICO. Si raccomanda, nel caso si voglia contribuire a questa sessione, di selezionare all'atto della sottomissione dell'abstract nella pagina web del congresso come "preferred conference topic" l'opzione "T1: Coordination Chemistry of d-block Elements: Synthesis, Characterization and Theoretical Studies" dal menù a tendina, e come "alternative conference topic" l'opzione "Applied Organometallic Chemistry (CoGICO)".

Informazioni **Organize by:** AIM group international

**Luogo:** Rimini

**Dal:** 28 August, 2022

**Al:** 2 September, 2022

**Link:** <https://www.iccc2022.com/> [2]

Contatti **Nome:** Prof. Giuliano Giambastiani

**Email:** [iccc2022@iccom.cnr.it](mailto:iccc2022@iccom.cnr.it)

**Source URL:** <https://www.soc.chim.it/en/node/2787>

### **Links:**

[1] <https://www.soc.chim.it/sites/default/files/congressi/logo2022.png>

[2] <https://www.iccc2022.com/>

---