2° Congresso della Divisione Chimica per le Tecnologie

Il **2° Congresso Nazionale della Divisione Chimica per le Tecnologie** della SCI si è svolto a Milano nei giorni 25-28 giugno 2023 presso il Politecnico di Milano, congiuntamente al XIII Congresso Nazionale AlCIng.

L'evento ha riunito oltre 170 docenti e ricercatori, che hanno avuto l'opportunità di confrontarsi e presentare le proprie attività di ricerca, orientate alla chimica di base ed applicata in vari campi. La partecipazione dei giovani soci non strutturati è stata supportata con 5 borse di studio assegnate dal Consiglio Direttivo della Divisione.

Il 27 giugno si è tenuta una Tavola Rotonda dal titolo "La ricerca e l'innovazione. Il ruolo del trasferimento tecnologico", organizzata in collaborazione con la Commissione Rapporti con l'Industria della SCI e coordinata dal prof. Maurizio Galimberti (Politecnico di Milano). Il documento mostrato durante il dibattito è disponibile in allegato.

Il **Book of Abstracts**, comprendente tutti i contributi presentati come comunicazioni orali o poster, può essere scaricato al seguente link: <u>Book of Abstracts</u> [1].

Infine, sul sito del Congresso (https://indico.chem.polimi.it/event/60/ [2]) sarà pubblicata prossimamente una photogallery con le foto ufficiali dell'evento.

Dalla ricerca all'innovazione - Tavola Rotonda - Milano AlClng - 27.06.2023.pdf [3]

Source URL: https://www.soc.chim.it/it/divisioni/tecnologie/congressoDCT2023

Links

- [1] https://indico.chem.polimi.it/event/60/attachments/142/369/BOOK%20of%20ABSTRACTS_Congresso%20AICI ng DCT-SCI%202023.pdf
- [2] https://indico.chem.polimi.it/event/60/
- [3] https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Dalla ricerca all'innovazione Tavola Rotonda Milano AlCIng 27.06.2023.pdf