

Università degli Studi di Milano Dipartimento di Chimica

IN COLLABORAZIONE CON

Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere Società Chimica Italiana Sezione Lombardia

Il Potere delle idee: origine e sviluppo di Chimica e Chimica industriale alla Statale di Milano

DATA, ORARIO E SEDE

Venerdì 14 novembre 2025 | H 14:30-17:30 Aula 200 | Via Celoria 20 | Campus Città Studi

INTERVENTI

Silvia Bruni (Università degli Studi di Milano), Alessandro Ceriotti (Università degli Studi di Milano), Cristina Della Pina (Università degli Studi di Milano), Francesco Demartin (Università degli Studi di Milano), Luigi Garlaschelli (Università degli Studi di Milano), Luigi Lay (Università degli Studi di Milano), Emanuela Licandro (Università degli Studi di Milano), Stefano Maiorana (Università degli Studi di Milano, Presidente dell'Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere), Alessandro Minguzzi (Università degli Studi di Milano, Presidente della Sezione Lombardia della Società Chimica Italiana), Franca Morazzoni (Università degli Studi di Milano-Bicocca), Patrizia R. Mussini (Università degli Studi di Milano), Dominique Roberto (Università degli Studi di Milano), Ilenia Rossetti (Università degli Studi di Milano), Giovanna Speranza (Università degli Studi di Milano), Gian Franco Tantardini (Università degli Studi di Milano)

LIBRO PRESENTATO

Cristina Della Pina, Luigi Garlaschelli, Patrizia R. Mussini (a cura di), *Un secolo di Chimica e Chimica industriale all'Università degli Studi di Milano*, MUP Milano University Press, in corso di pubblicazione

DESCRIZIONE

L'evento è promosso da alcuni insegnamenti dei corsi di studio chimici (Storia della chimica, Chimica generale e inorganica, Chimica organica, Chimica analitica, Chimica industriale e Impianti chimici, Chimica-Fisica ed Elettrochimica), in occasione della prossima uscita del volume che racconta la storia centenaria di Chimica e Chimica industriale del nostro Ateneo. Il pubblico, studenti e docenti, sarà guidato in un viaggio dalle origini ottocentesche alla nascita dei corsi di laurea in Chimica industriale e Chimica, fino alle ricerche scientifiche di chi, con il potere delle proprie idee, ha saputo plasmare nuove generazioni di chimici e contribuire al progresso della scienza.

Prenotazione obbligatoria al seguente link https://work.unimi.it/eventir/registrazione?code=14911

bookcity.unimi.it









