

Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna

ETEROCICLI

Alla scoperta delle proprietà di questi composti

17 APRILE 2026 ORE 10:00

Via Zamboni 31, Bologna

Un'avventura dagli anni 60 a oggi e...
"Forever"
Giornata in ricordo del Prof.
Domenico Spinelli

SALUTI

GIUSEPPE SASSATELLI

(Presidente dell'Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna)

MARIA LETIZIA FOCARETE

(Università di Bologna - Dipartimento di Chimica "Giacomo Ciamician")

LORIS GIORGINI

(Università di Bologna - Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari")

BARBARA MONTI

(Università di Bologna - Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie)

MODERANO

ANDREA BOTTONI

(Università di Bologna)

ALDO RODA

(Università di Bologna)

DOMENICA TONELLI

(Università di Bologna)

Segui il convegno anche su ZOOM



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

INTERVENGONO

1969-74: Un barese “conquista” Palermo

RENATO NOTO

(Università di Palermo)

La SCI e i ricordi di Genova

GIORGIO CEVASCO

(Università di Genova)

Ricordo di Genova

GIANNI PETRILLO

(Università di Genova)

Il periodo Bolognese: Interazioni con il Prof. Angelo Mangini

ALFREDO MARCO RICCI

(Università di Bologna)

Ricordi di Bologna

MARCO LUCARINI

(Università di Bologna)

Gli amici e i colleghi della SCI

FRANCESCO DE ANGELIS

(Università dell'Aquila)

RSC-SCI joint meeting on Heterocyclic Chemistry: 1988-2016

GIUSEPPE MUSUMARRA

(Università di Catania)

Ricordo dell'amico Mimmo e introduzione agli interventi Scientifici

DOMENICA TONELLI

(Università di Bologna)

ALDO RODA

(Università di Bologna)

CARLA BOGA

(Università di Bologna)

INTERVENTI SCIENTIFICI

Studio delle proprietà elettrochimiche di derivati nitroeterociclici aromatici

ISACCO GUALANDI

(Università di Bologna)

Elettrofili eteroaromatici altamente attivati

GABRIELE MICHELETTI

(Università di Bologna)

Il prof Spinelli e la chimica computazionale

ANDREA BOTTONI

(Università di Bologna)

Chimica organica fisica: oltre alla cappa c'è di più...

MATTEO CALVARESI

(Università di Bologna)