

UNIVERSITÀ DI PARMA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Università
degli Studi
di Ferrara

ADVANCED SCHOOL IN DRUG RESEARCH AND DEVELOPMENT

*Enzyme Inhibition at the boundary between
Chemical Biology and Drug Discovery*

Parma, 4-29 September 2023

Welcome Day

Mini Symposium “Trends in Medicinal Chemistry and Chemical Biology”

Sunday, September 10

Aula Magna – Palazzo dell’Università

13:45 Registration of the Participants

14:30 Greetings and Presentation of the School

Gabriele Costantino, Università di Parma

15:00 “Chimeric molecules in drug discovery”

Maria Laura Bolognesi, Università di Bologna

15:45 “The dynamics of molecular design”

Giorgio Colombo, Università di Pavia

16:30 Coffee Break

17:00 “Integrating biophysical methods in medicinal chemistry”

Gianluca Sbardella, Università di Salerno

17:45 “The role of computational chemistry in drug discovery”

Daniele Pala, Chiesi Farmaceutici – Parma

18:30 Concluding Remarks

20:00 Social dinner

Partners



www.pharmasummerschool.unipr.it

Scientific Committee: Prof. A. Lodola (Università di Parma), Dr. L. Scalvini (Università di Parma),

Prof. M.L. Bolognesi (Università di Bologna), Prof. M.P. Costi (Università di Modena e Reggio Emilia), Prof. S. Manfredini (Università di Ferrara)