



Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

CONVEGNO

## "L'EVOLUZIONE DELLA FARMACIA DALLO SPEZIALE ALLA FARMACIA DEI SERVIZI"

SABATO 11 FEBBRAIO 2023

Museo Diocesano, sala refettorio - Via Gasparo da Salò 13, Brescia

- Ore 10.30 **Apertura e registrazione partecipanti**
- Ore 11.00 **Saluti istituzionali**  
**Clara Mottinelli**, presidente Federfarma Brescia  
**Giovanni Petrosillo**, presidente Federfarma Bergamo
- Ore 11.10 **La nuova farmacia, tra formazione e servizi**  
**Maurizio Memo**, professore ordinario di Farmacologia, presidente corso di laurea in Farmacia Università degli studi di Brescia
- Ore 11.30 **Brescia e Bergamo nella storia della farmacia**  
**Giovanni Cipriani**, vicepresidente Accademia italiana di storia della farmacia, già docente Storia moderna Università degli studi di Firenze
- Ora 11.50 **Il regno vegetale, la più antica farmacia a cielo aperto: da una visione antropocentrica ad una visione fitocentrica**  
**Gelsomina Fico**, professore ordinario di Biologia vegetale e Botanica farmaceutica Università degli studi di Milano, direttore Orto botanico Ghirardi di Toscolano Maderno
- Ore 12.10 **Dall'empirismo al metodo scientifico "Altissimus creavit de terra medicamenta et vir prudens non abhorrebit illa"**  
**Umberto Nardi**, docente di Botanica farmaceutica e Chimica delle sostanze naturali Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma
- Ore 12.30 **Conclusioni**  
**Francesco Rastrelli**, presidente Ordine dei farmacisti di Brescia  
**Ernesto De Amici**, presidente Ordine dei farmacisti di Bergamo
- Ore 12.40 **Fine lavori e buffet**

Moderata: **Anna Della Moretta**, Giornale di Brescia

Segreteria organizzativa:

**Federfarma Brescia**, tel. 030-3581541, email [box@federfarma.brescia.it](mailto:box@federfarma.brescia.it)

Info [www.culturainfarmacia.it](http://www.culturainfarmacia.it)



BERGAMO  
BRESCIA  
Capitale Italiana  
della Cultura



PARTNER ISTITUZIONALI



MAIN PARTNER



PARTNER DI SISTEMA



PARTNER DI AREA

