

# TRA PROGRESSO, RICERCA E OCCUPAZIONE: l'impatto dell'innovazione del settore biofarmaceutico

■ **Mercoledì 8 MAGGIO 2024**

dalle ore 09.30 alle ore 17.30

- **Aule didattiche Navile, UE1** • **Aula Magna**  
Via della Beverara 123/1, Bologna

*Convegno monotematico*

Con il patrocinio di



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO  
DI FARMACIA  
E BIOTECNOLOGIE



SOCIETÀ ITALIANA  
DI FARMACOLOGIA

In collaborazione con



## PROGRAMMA

- 09.30 - 09.40** **Saluti di apertura**  
**Barbara Monti**, Direttrice del Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie  
FaBiT, Università di Bologna  
**Michele Barletta**, Presidente BioPharmaNetwork, Milano
- 09.40 - 11.00** **Frontiere scientifiche e innovazione tra i percorsi didattici**  
*Moderazione a cura di: Donatella Canistro e Fabio Vivarelli*  
**Progresso, ricerca e occupazione: il ruolo della terza missione**  
**Paolo Blasi**, FaBiT  
**Ambiti di ricerca del laureato in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**  
**Nadia Passerini**, FaBiT  
**Prospettive nella ricerca in ambito biosanitario, nutrizionale e farmaceutico del laureato magistrale in Biologia della Salute**  
**Stefano Iotti**, FaBiT  
**Dalla ricerca preclinica alla appropriatezza prescrittiva: quali ambiti di ricerca del laureato in Farmacia**  
**Patrizia Hrelia**, FaBiT
- 11.00 - 11.15** **Pausa**  
**L'impatto dell'innovazione nel settore biofarmaceutico**  
*Moderazione a cura di: Donatella Canistro e Fabio Vivarelli*
- 11.15 - 11.45** **Settore Biofarmaceutico ieri, oggi e domani**  
**Michele Barletta**, Sanofi
- 11.45 - 12.15** **I nuovi modelli R&D per la ricerca pre-clinica**  
**Francesca Rocchio**, Dompé
- 12.15 - 12.45** **I nuovi modelli R&D per la ricerca clinica**  
**Silvia Mappa**, Sobi



- 12.45 - 13.15** I nuovi modelli del Medical Affairs e dello sviluppo clinico post-autorizzativo  
Andrea Rizzi, Sanofi
- 13.15 - 14.00** Pausa
- 14.00 - 14.30** Il sito produttivo biofarmaceutico: processi e innovazioni  
Alessandro Casu, Sanofi
- 14.30 - 15.00** Commercializzazione di un farmaco o vaccino: le fasi del ciclo di vita  
Alessandro Mion, Bristol Myers Squibb
- 15.00 - 15.30** Dall'approvazione al rimborso di un farmaco/vaccino: le sfide di oggi e di domani  
Andrea Pitrelli, Shionogi Europe
- 15.30 - 16.00** L'evoluzione dell'informazione scientifica sui farmaci/vaccini: tra competenze e tecnologie digitali  
Fortunato Poli, GSK
- 16.00 - 17.30** Tavola rotonda: responsabilità, ruoli e competenze nel mondo biofarmaceutico  
Michele Barletta, Presidente BioPharmaNetwork, Milano; Paolo Blasi, FaBiT per la Terza Missione; Alessandro Casu, Sanofi; Patrizia Hrelia, Coordinatrice Farmacia; Stefano Iotti, Coordinatore Biologia della Salute; Silvia Mappa, Sobi; Alessandro Mion, Bristol Myers Squibb; Nadia Passerini, Coordinatrice Chimica e Tecnologia Farmaceutiche; Andrea Pitrelli, Shionogi Europe; Fortunato Poli, GSK; Andrea Rizzi, Sanofi; Francesca Rocchio, Dompé

## ORGANIZZATORI:

**Moreno Paolini**

**Donatella Canistro**

**Fabio Vivarelli**

**Laura Rullo**

**Camilla Morosini**

Dipartimento di Farmacia e  
Biotecnologie, Università di  
Bologna

## RELATORI:

**Paolo Blasi, FaBiT**

**Nadia Passerini, FaBiT**

**Stefano Iotti, FaBiT**

**Patrizia Hrelia, FaBiT**

**Michele Barletta, Sanofi**

**Francesca Rocchio, Dompè**

**Silvia Mappa, Sobi**

**Alessandro Mion, Bristol Myers Squibb**

**Andrea Rizzi, Sanofi**

**Alessandro Casu, Sanofi**

**Andrea Pitrelli, Shionogi Europe**

**Fortunato Poli, GSK**

Con il patrocinio di



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO  
DI FARMACIA  
E BIOTECNOLOGIE



SOCIETÀ ITALIANA  
DI FARMACOLOGIA

In collaborazione con

