



**INN BIO
ACADEMY**
la formazione per l'evoluzione

**Scienza, normativa e business
nel *lifescience*: dall'early stage
al pre-market**

› corso di alta formazione

1

Il drug discovery e la proof of concept di nuovi farmaci: tra passato presente e futuro

15 SETTEMBRE 2023 | *in modalità webinar o in presenza*

9.00 Introduzione

Elena Paola Lanati, Maria Luisa Nolli

SESSIONE 1: **Drug discovery**

9.30 Moderni approcci di *small molecule drug discovery* all'interfaccia fra chimica e biotecnologia

Pierfausto Seneci - UniMI

10.30 La ricerca e sviluppo di nuovi anticorpi monoclonali nel 2023

Luigi Colombo - Nocturnal Labs

11.30 Nuovi tool nella ricerca e sviluppo di CAR-T
Il *drug discovery* nei CAR-T

Biagio De Angelis - OPBG

12.30 Lo sviluppo di *Digital Therapeutics*

Alessandro Ferri - Advice Pharma

13.30 Lunch

SESSIONE 2: **Proof of concept**

14.30 Lo sviluppo preclinico di farmaci tradizionali e biotech

Silvia Trasciatti - Galileo Research

15.30 *Proof of concept in vitro e in vivo* di ATMP

Massimo Dominici - UniMoRe

16.30 Testimonianza.

Elisa Tinelli, Lorena Za - Golgi Neurosciences

17.30 Conclusioni

Discussione e domande al termine di ciascun intervento



**Scienza, normativa e business
nel *lifescience*: dall'early stage
al pre-market**

› corso di alta formazione

1

Il drug discovery e la proof of concept di nuovi farmaci: tra passato presente e futuro

15 SETTEMBRE 2023 | *in modalità webinar o in presenza*

I relatori:

Luigi Colombo

CEO Nocturnal Labs SpA

Biagio De Angelis

*PhD, Laboratory of Cell and Gene Therapy for Pediatric Tumors
Department of Pediatric Haematology and Oncology OPBG*

Massimo Dominici

Fondatore di Rigenerand e Prof. Ordinario di Oncologia UniMoRe

Alessandro Ferri

Presidente Advice Pharma

Pierfausto Seneci

Professore Associato Dipartimento di Chimica, UniMI

Elisa Tinelli

Golgi Neurosciences S.r.l.

Silvia Trasciatti

Chief Scientific Officer Galileo Research Srl

Lorena Za

Golgi Neurosciences S.r.l.