



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE FARMACEUTICHE

Sezione di Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche Maria Edvige Sangalli



Associazione Farmaceutici Industria  
Società Scientifica

Gruppo di Lavoro di Tecnica Farmaceutica - AFI



Pharm Tech GazzalaB

Corso di Dottorato in Scienze Farmaceutiche

# CRONOBIOLOGIA & CRONOTERAPIA

## "TIMING IS EVERYTHING"

MILANO, 10 NOVEMBRE 2022

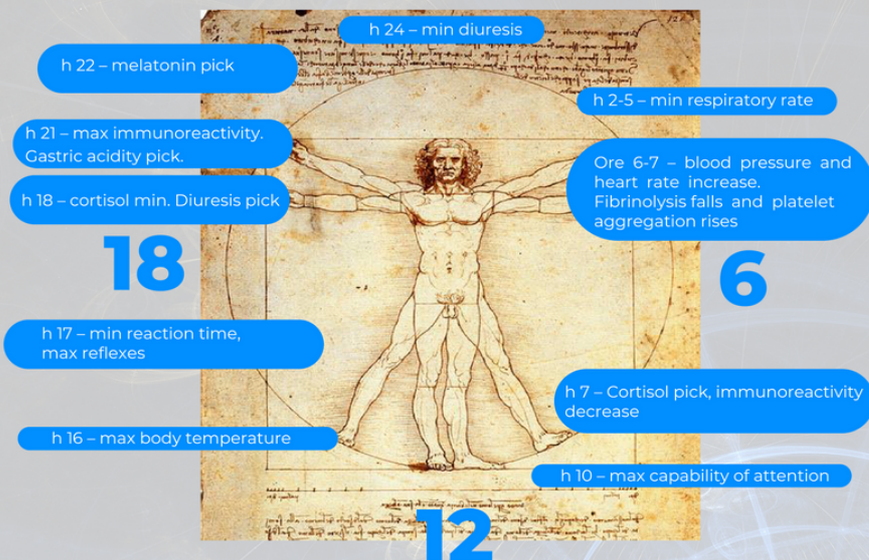
AULA C 13 SETTORE DIDATTICO COLOMBO  
VIA L. MANGIAGALLI, 25 - 20133 MILANO  
METROPOLITANA MM2, FERMATA PIOLA

### COMITATO ORGANIZZATORE

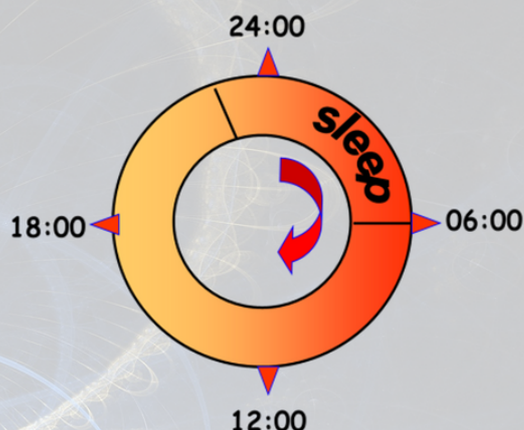
**Marco Adami** - AFI  
**Micol Cirilli** - Università degli Studi di Milano  
**Ilaria Filippin** - Università degli Studi di Milano  
**Piero Iamartino** - AFI  
**Saliha Moutarrik** - Università degli Studi di Milano  
**Massimo Pedrani** - AFI  
**Luca Palugan** - Università degli Studi di Milano

### RELATORI/MODERATORI

**Giorgio Bruno** - Presidente AFI  
**Matteo Cerea** - Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, Università di Milano  
**Andrea Gazzaniga** - AFI/ADD/Università di Milano  
**Piero Iamartino** - AFI  
**Roberto Manfredini** - Clinica Medica, Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Ferrara  
**Alessandra Maroni** - Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, Università di Milano



### THE BODY'S CLOCK



## PROGRAMMA

**Moderatori:** **Piero Iamartino - AFI**  
**Alessandra Maroni - Università di Milano**

**13:15** **Registrazione Partecipanti**

**13:30** **Introduzione**  
**Giorgio Bruno - Presidente AFI**  
**Andrea Gazzaniga - AFI/ADD/Università di Milano**

**Curare con l'orologio? Realtà e prospettive della Cronoterapia**  
**Roberto Manfredini - Università di Ferrara**

**Sistemi di rilascio orali per la Cronoterapia**  
**Matteo Cerea - Università di Milano**

**Discussione**

**17:00** **Concluding remarks**

**La partecipazione è gratuita. Si prega di comunicare entro martedì 8 novembre l'adesione per posta elettronica a [segreteria.gazzalab@unimi.it](mailto:segreteria.gazzalab@unimi.it)**

**In collaborazione con:**

