







Martedì **17 ottobre 2023, 9.00 - 18.00**Aula Carlo de Carli, **Politecnico di Milano Via Candiani 72** (ingresso Via Durando 10)

PER INFORMAZIONI SULL'EVENTO EVENTS@ADVICEPHARMA.COM

IN COLLABORAZIONE CON:









## **DIGITAL FOR CLINICAL DAY 2023**

## ACCELERATE CLINICAL DEVELOPMENT WITH DIGITAL STRATEGIES

## AGENDA

9.00 Benvenuto e apertura lavori

> M. Beccaria (AdvicePharma) e M. Colombo (Gruppo Sapio)

9.10 La medicina digitale per il sistema paese

> On. S. Loizzo (Intergruppo parlamentare sanità digitale e terapie digitali)

SESSIONE 1

TERAPIE DIGITALI (DTX) E STUDI CLINICI **DECENTRALIZZATI (DCT)** 

Coordinatori:

F. Mastromauro (AstraZeneca) e C. Paglino (Boehringer Ingelheim)

Medicina digitale a supporto dei DCT 9.20

A. Baldini (Janssen)

9.40 Uso dei software-dispositivi nella ricerca clinica

A. Cattaneo (Angelini)

10.00 Modelli di business per la digital-health

C. Sgarbossa (Politecnico)

10.20 Riformulazione dei farmaci con soluzioni digitali

D. Covello (Menarini)

10.40 Una terapia digitale per pazienti cronici

L. Zaccardi (IBSA SA)

11.00 Coffee break

11.20 Tavola rotonda CEO industria:

"Trasformazione digitale: impatto di dematerializzazione e decentralizzazione nella catena del valore dell'industria farmaceutica"

Coordinatori: T. Boralevi (Lendlease) e A. Levante

Partecipanti: AD e GM aziende farmaceutiche

12.20 Integrazione della DTx Liberness in un ecosistema per la sperimentazione sull'uomo

M. Centola (Gruppo Theras)

12.40 Diabetic patients DTx: commercialization in EU

J. Šomvársky (Vitad.io)

13.00 **Networking lunch** 

SESSIONE 2:

**UTILIZZO DEI REAL WORLD DATA NELLA RICERCA INDUSTRIALE** 

Coordinatori:

G. Fiori e C. Galeone (Statinfo)

14.00 **TBD** 

C. Fedeli (IQVIA)

14.20 Trasformazione digitale e Real World Data (RWD): quali sinergie?

M. Lispi (Merck KGaA)

14.40 Utilizzo dei RWD per la valutazione di dispositivi

R. Polzoni (Mozarc)

15.00 Piattaforme digitali di medicina predittiva

A. Rizzi (Sanofi)

15.20 Coffee break

15.40 Tavola rotonda IRCCS: "Valorizzare i dati sanitari attraverso la digitalizzazione di cura e ricerca"

Coordinatori: E. Lettieri (Politecnico) e P. Minghetti

Partecipanti: Dirigenti centri di ricerca clinica

ospedalieri

16.40 Uso di grandi basi di dati RW per la ricerca: il progetto europeo OPERA

E. Sfreddo (FROM)

17.00 Utilizzo del dispositivo-software RITA nella ricerca in oncologia e onco-ematologia

V. Montefusco (ASST Santi Paolo e Carlo)

17.20 Riutilizzo secondario dei dati per la ricerca:

il progetto Musa

C. A. Ardagna (UNIMI)

17.40 Saluti e chiusura

A. Ferri (AdvicePharma) e M. Piovella (Biorep)