

# 3° CONGRESSO NAZIONALE

*I Nuovi Algoritmi della Salute*



**PROGRAMMA**

**Roma, 17-19 marzo 2026**

*Centro Congressi Roma Eventi  
Piazza di Spagna - Via Alibert 5/A - Roma*

*evento ecosostenibile*

# 3° CONGRESSO NAZIONALE

## *I Nuovi Algoritmi della Salute*

### RAZIONALE

La **Ricerca Farmaceutica** ha di fronte l'ennesima sfida, complessa e articolata, in un contesto sempre più caratterizzato da rapidissimi **cambiamenti ed innovazioni** le cui implicazioni sono spesso difficili da immaginare e prevedere.

Ci s'interroga, quindi, su come compenetrare le enormi potenzialità offerte dall'**Intelligenza Artificiale (AI)** – dalla ricerca di base allo sviluppo di nuovi farmaci e terapie, passando attraverso l'amplificazione delle capacità diagnostiche e predittive – con i principi fondamentali dell'Etica e del livello di controllo e di responsabilità umane.

Risulta, quindi, fondamentale capire come stia evolvendo il **contesto geopolitico ed economico**, sia continentale che mondiale, e quali siano i dati, i modelli e le decisioni più efficaci per sfruttare al meglio queste straordinarie opportunità, non soltanto nell'area dei farmaci ma anche in quella dei dispositivi medici.

Emerge poi e sempre di più, la figura del **Paziente** che, pur essendo stato posto al centro di tutto il sistema della Salute, si vuole dimostrare più **consapevole e partecipe ai progetti di ricerca** che lo coinvolgono profondamente.

L'auspicio è che il progresso, anche se a piccoli passi, proceda dalla condivisione delle idee e dal confronto delle varie competenze e dei diversi ruoli che vengono ridefiniti e rimodellati dai cambiamenti rivoluzionari, come quelli in corso.





# 3° CONGRESSO NAZIONALE

## *I Nuovi Algoritmi della Salute*

CON IL PATROCINIO DI



un mondo  
libero dalla SM



Associazione Farmaceutici Industria  
Società Scientifica



Associazione Italiana delle CRO  
e dei Service Provider per la Ricerca Clinica



pharmagram



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



SIAM  
Società Italiana Intelligenza Artificiale in Medicina



UNIVERSITÀ  
DI TORINO



UniSR  
Università Vita-Salute  
San Raffaele



# PROGRAMMA

## MARTEDÌ 17 MARZO 2026

14:15 -15:00 Registrazione e caffè di benvenuto

15:00 -15:35 **Apertura del congresso**

Marie-Georges Besse (*Presidente SIMeF*)

**Saluti Istituzionali**

Orazio Schillaci (*Ministro della Salute*)

Robert Giovanni Nisticò (*Presidente AIFA*)

Federico Chinni (*FARMINDUSTRIA*)

15:35-16:15 **Governare l'Innovazione:  
l'AI tra Scienza Medica e Coscienza Professionale**  
Luca Cinquepalmi (Fondazione ENPAM)

16:15-18:00 **Il contesto geopolitico della ricerca clinica**  
*Moderatori:* Sandra Petraglia, Sergio Scaccabarozzi

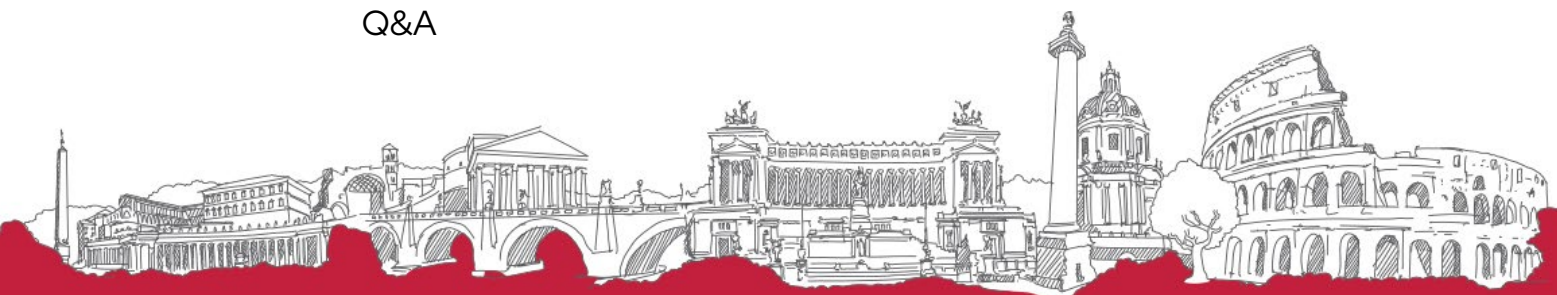
***La sanità e la ricerca clinica nell'era digitale: il ruolo dell'Europa  
e dell'Italia nell'evoluzione del contesto geopolitico***  
Armando Genazzani

***Il ruolo della ricerca clinica italiana nella competizione internazionale***  
Valentina Manno

***L'evoluzione del contesto geopolitico e l'impatto economico  
della ricerca clinica in Italia***  
Claudio Jommi

***Il ruolo dell'Italia nella digital medicine e nello sviluppo di dispositivi  
con tecnologie innovative***  
Cosimo Puttilli

Q&A



## MERCOLEDÌ 18 MARZO 2026

9:00-10:45 **SCOPRIAMO NUOVE MOLECOLE**

*L'onda dell'IA nel drug discovery: accelerare, prevedere, innovare*

*Moderatori:* Ciro Cottini, Paola Trogu

### **Introduzione**

Riccardo Beltrami

### **Tavola rotonda**

Alberto Cuzzolin

Elisa Ficarra

Marta Milo

Stefano Piccolo

### **Contributo video**

Francesco Iorio

Emanuele De Rinaldis

Q&A

10:45-11:15 Pausa caffè

11:15-13:00 **Dati, modelli, decisioni: l'impatto dell'IA sulla ricerca clinica**

*Moderatori:* Marco Costantini, Fulvio De Santis

*Come l'IA ha rivoluzionato lo sviluppo clinico – l'esperienza in GSK*

Luca Grassano

*Il punto di vista dell'ente regolatore sull'IA*

Fabrizio Galliccia

*Oltre l'algoritmo: IA, dati sintetici e riproducibilità  
nella ricerca clinica. Il ruolo guida della Biostatistica*

Clelia Di Serio

### **Tavola rotonda**

13:00-14:00 Networking Lunch



**14:00-15:45** **Dati sanitari tra sicurezza, accesso e nuove opportunità scientifiche**

*Moderatori:* Sara Cazzaniga, Felicia Pelagalli

***Lo Spazio Europeo dei Dati Sanitari (EHDS)***

Fidelia Cascini

***Uso secondario dei dati e Intelligenza Artificiale in Salute: regole, opportunità e governance dei dati***

Felicia Pelagalli

**Tavola rotonda**

Antonella Celano

Marco Foracchia

Dario Manfellotto

Mauro Moruzzi

Silvia Stefanelli

Roberto Triola

**15:45-16:15** Pausa caffè

**16:15-18:00** **Responsabilità in Medicina e in Ricerca Clinica: l'IA cambia le regole?**

*Moderatori:* Alessandra Aloe, Alberto Eugenio Tozzi

***La decisione medica tra coscienza e algoritmo***

Alberto Gambino

***Discrezionalità medica ai tempi dell'IA***

Elena Maggio

**Tavola rotonda**

Francesco Dentali

Elisabetta Ferretti

Alberto Gambino

Andrea Laghi

Elena Maggio

Elisabetta Riva

Alberto Eugenio Tozzi

Q&A

**18:30** **Assemblea dei Soci**



## **GIOVEDÌ 19 MARZO 2026**

### **9:00-10:45 Il Paziente nell'era dell'Intelligenza Artificiale**

Moderatori: Gian Nicola Castiglione, Emanuele Lettieri

*YouDoToo - independent together: AI come strumento per persone con disabilità intellettiva e caregiver*

Guido Marangoni

*Umani e algoritmi nella relazione di cura: quale alleanza (terapeutica) per il futuro?*

Emanuele Lettieri

#### **Tavola rotonda**

Guido Marangoni

Emanuele Lettieri

Laura Patrucco

Annalisa Scopinaro

Q&A

**10:45-11:15** Pausa caffè

### **11:15-13:00 Intelligenze complementari: quando le persone incontrano l'Intelligenza Artificiale**

Moderatori: Francesco Butti, Alessandra Scotti

#### **Tavola rotonda**

Martina Autigna

Roberto Farina

Giorgio Minotti

Fabio Moioli

Gianni De Crescenzo

Angelo Viti



# FACULTY

## Alessandra Aloe

GE Healthcare  
Pharmacodiagnosics, SIMeF

## Martina Autigna

Boehringer Ingelheim Italia

## Riccardo Beltrami

GSK Vaccines

## Marie-Georges Besse

Servier Italia, SIMeF

## Francesco Butti

Boehringer Ingelheim Italia, SIMeF

## Fidelia Cascini

Istituto Superiore Sanità

## Gian Nicola Castiglione

Consulente Farmacovigilanza,  
SIMeF

## Sara Cazzaniga

IQVIA, SIMeF

## Antonella Celano

Associazione Nazionale Persone  
con Malattie Reumatiche  
e Rare APMARR APS ETS

## Federico Chinni

Farmindustria

## Luca Cinquepalmi

Fondazione Enpam

## Marco Costantini

GSK Vaccines, SIMeF

## Ciro Cottini

Chiesi Farmaceutici

## Alberto Cuzzolin

Chiesi Farmaceutici

## Gianni De Crescenzo

Università Cattolica del Sacro Cuore

## Emanuele De Rinaldis

Global Head of Target, Disease &  
System Biology, Sanofi

## Fulvio De Santis

Università Sapienza

## Francesco Dentali

FADOI Società Scientifica  
di Medicina Interna

## Clelia Di Serio

Università Vita-Salute  
San Raffaele Milano

## Roberto Farina

Cefriel - Politecnico di Milano

## Elisabetta Ferretti

Università Sapienza

## Elisa Ficarra

Università di Modena  
e Reggio Emilia

## Marco Foracchia

Azienda USL di Reggio Emilia,  
IRCCS - Associazione Italiana  
Sistemi Informativi in Sanità (AISIS)

## Fabrizio Galliccia

AIFA

## Alberto Gambino

Membro Comitato  
Nazionale di Bioetica

## Armando Genazzani

SIF Società Italiana  
di Farmacologia  
Università di Torino

## Luca Grassano

GSK Vaccines, SIMeF

## Francesco Iorio

Centro di Ricerca in Biologia  
Computazionale, Human  
Technopole, Milano

## Claudio Jommi

Università del Piemonte Orientale

## Andrea Laghi

Humanitas University Milano

## Emanuele Lettieri

Politecnico di Milano

## Elena Maggio

UniStudio & Gambino

## Dario Manfredotto

Fondazione FADOI Società  
Scientifica di Medicina Interna

## Valentina Manno

Novo Nordisk, SIMeF

## Guido Marangoni

Fondazione Vite Vere

## Marta Milo

AstraZeneca

## Giorgio Minotti

Università e Fondazione  
Policlinico Universitario  
Campus Bio-Medico Roma

## Fabio Moioli

Spencer Stuart

## Mauro Moruzzi

Presidente della Scuola di Welfare  
"Achille Ardigò" del Comune  
e dell'Università di Bologna

## Robert Giovanni Nisticò

AIFA

## Laura Patrucco

ASSD Associazione Scientifica  
per la Sanità Digitale

## Felicia Pelagalli

Health Data Governance Lead  
AGENAS

## Sandra Petraglia

AIFA

## Stefano Piccolo

Università di Padova

## Cosimo Puttilli

ab medica spa

## Elisabetta Riva

CET Comitato Etico Territoriale  
Lombardia 4, SIMeF

## Sergio Scaccabarozzi

Fondazione RIDE2Med, SIMeF

## Orazio Schillaci

Ministro della Salute

## Annalisa Scopinaro

UNIAMO Federazione Italiana  
Malattie Rare - Rare Diseases Italy

## Alessandra Scotti

AIDP

## Silvia Stefanelli

Studio Legale  
Stefanelli & Stefanelli

## Alberto Eugenio Tozzi

Ospedale Pediatrico Bambino  
Gesù IRCCS Roma

## Roberto Triola

Farmindustria

## Paola Trogu

AstraZeneca, SIMeF

## Angelo Viti

Transcom



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

DIAMOND



PLATINUM



GOLD



SILVER



BRONZE



# 3° CONGRESSO NAZIONALE

## *I Nuovi Algoritmi della Salute*

### **COMITATO SCIENTIFICO**

Alessandra Aloe  
Marie-Georges Besse  
Stefano Bonato  
Francesco Butti  
Gian Nicola Castiglione  
Sara Cazzaniga  
Marco Costantini  
Sergio Scaccabarozzi  
Paola Trogu

### **COMITATO ORGANIZZATORE**

Mariangela Amoroso  
Marie-Georges Besse  
Luigi Godi  
Anna Piccolboni



### **Segreteria Scientifica SIMeF**

Via Felice Cavallotti, 15  
20090 Monza (MB)  
Tel. +39 039 9639115  
[www.simef.it](http://www.simef.it)  
[segreteria@simef.it](mailto:segreteria@simef.it)

### **Segreteria Organizzativa FULL DAY S.r.l.**

Via La Spezia 67  
00182 Roma  
Tel. +39 06 70 28 181  
[fullday@fullday.com](mailto:fullday@fullday.com)