



# SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

*fondata nel 1952*

---

**Corso di formazione a distanza asincrona a carattere nazionale  
a cura della sezione regionale SIFO Lazio**

## **TECHNOHEALTH: RIVOLUZIONE TECNOLOGICA E COMPETENZE INEDITE PER IL PROFESSIONISTA SSN Dal 31/03/2026 al 31/12/2026 ID ECM 313- .....**

### **RAZIONALE**

Nel futuro imminente e, sotto alcuni aspetti, nel presente si dipanano davanti al professionista del SSN, non solo come professionista ma anche come cittadino\utente dei cambiamenti nello stile di vita e nel modus operandi sempre più veloci che richiedono prontezza, elasticità e velocità nell'apprendimento.

Alla radice di questi fenomeni del terzo millennio, a fianco delle trasformazioni sociali, si trovano tecnologie sofisticate che vengono aggiornate sempre più velocemente come i software associati allo sviluppo di nuovi farmaci ed alla somministrazione dei medesimi, strumenti chirurgici dotati di parziale autonomia, tecnologie per operare a distanza visita medica, diagnosi, prescrizione elettronica e monitoraggio remoto dei parametri biochimici. L'insieme di strumenti tecnologici noti con il termine *Intelligenza Artificiale*, già vengono impiegati in ambito diagnostico e terapeutico ed investiranno tutte le attività farmaceutiche; tuttavia solo pochi specialisti di settore ne conoscono a fondo le potenzialità future come pure il profilo di potenziale rischio in caso di impiego non appropriato.

Nel presente evento viene proiettato un ampio ventaglio di possibilità e del loro futuro impiego nel vasto panorama diagnostico-terapeutico e chirurgico del Servizio Sanitario Nazionale, per non parlare della raccolta ed elaborazione dei dati, affinché il professionista sanitario possa coglierne tutte le opportunità ed osservarne, con molta attenzione l'efficacia nel real world.

### **OBIETTIVI**

Il corso ha l'obiettivo di affrontare gli aspetti normativi, regolatori e gestionali delle tecnologie avanzate che si stanno imponendo nella pratica professionale rivoluzionando la pratica clinica e farmaceutica, rendendo i processi più efficienti e migliorando la qualità dell'assistenza ai pazienti. Il proposito specifico è quello di coinvolgere diversi talenti professionali che operano in sanità al fine di implementare un confronto diretto su questo nuovo scenario, ma soprattutto preparare il Farmacista SSN ad acquisire le nuove competenze indispensabili per fruire efficacemente delle tecnologie avanzate valutando non solo i vantaggi ma anche i potenziali rischi di queste innovazioni.

### **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

#### **Gambarelli Giorgia**

Dirigente Sanitario presso Ministero della Salute, Roma

#### **Pisanelli Claudio**

Responsabile Farmacia Interna Ospedale San Filippo Neri, Roma

Coordinatore Area scientifico-culturale SIFO Digital Health e Intelligenza Artificiale Responsabile ECM SIFO-LAZIO

#### **Scotti Emilia**

Dirigente Farmacista UOC Farmacia O.P. Continuità Ospedale Territorio e Distribuzione Diretta ASL Roma 2

Segretario Regionale SIFO Lazio

---



# SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

*fondata nel 1952*

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

---

- 1) Lettura Magistrale: "L'intelligenza artificiale nella vita umana: dalla fantascienza alla realtà"  
**D. Croce**
- 2) La "Farmacia di Precisione": tra intelligenza artificiale, genomica ed altre innovazioni  
**G. Miceli Sopo**
- 3) Implementazione di tecnologie PSP (Patient Support Program) da parte delle aziende  
**G. Belletti**
- 4) Radioligandi ed evoluzioni tecnologiche in oncologia  
**F. Calabrò, M. Santimaria**
- 5) Chirurgia di precisione e digital surgery: *robotica versus laparoscopica*  
**S. Mancini, F. Signore**
- 6) La Farmacia Ospedaliera a supporto della chirurgia robotica: procurement dedicato, approvvigionamento e monitoraggio consumi e costi.  
-L'esperienza del Campus Biomedico - Roma  
**J. Miele**  
-L'esperienza dell'Ospedale Sant'Eugenio - Roma  
**A. Staiano**
- 7) Terapie digitali oggi disponibili, quali regimi regolatori  
**G. Recchia**
- 8) Intelligenza artificiale e diagnostica per immagini: i nuovi algoritmi radiologici  
**G. Gianfilippo**
- 9) Tecnologie Avanzate e Telemedicina per la cura del paziente con cronicità: il Modello del Diabete  
**M. Maranghi**

## FACULTY

---

**BELLETTI Gianni**, Country Manager, PHD Lifescience, Bologna

**CALABRO' Fabio**, Direttore Oncologia Medica 1, Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (IRCCS), Roma

**GIANFILIPPO Giulia**, Farmacista Dirigente, ASL Roma 6

**MANCINI Stefano**, Direttore UOC Chirurgia Generale ed Oncologia, Ospedale San Filippo Neri, ASL Roma 1

**MARANGHI Marianna**, Dirigente medico, UOC Medicina Interna e Malattie Metaboliche, Professore Associato, Università La Sapienza, Roma

**MICELI SOPO Gerardo**, Direttore Dipartimento Diagnostica del farmaco, ASL Roma 2

**MIELE Jessica**, Farmacista Dirigente, Farmacia Ospedaliera, Università Campus Biomedico, Roma

---



# SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

*fondata nel 1952*

**RECCHIA Giuseppe**, Vice Presidente, Fondazione Tendenze Salute Sanità e CEO daVi DigitalMedicine, Verona

**SANTIMARIA Monica**, Dirigente Farmacista, UOC Medicina Nucleare, Ospedale S. Bortolo, Vicenza - Coordinatore Area Scientifico-culturale SIFO Radiofarmacia

**SIGNORE Fabrizio**, Dirigente Medico UOC Urologia, Ospedale Sant'Eugenio, Roma, ASL Roma2

**STAIANO Assunta**, Dirigente Farmacista, Ospedale Sant'Eugenio, Roma, ASL Roma 2 - Consigliere Regionale SIFO Lazio

## INFORMAZIONI GENERALI

---

**Obiettivo di riferimento nazionale:** obiettivo n. 29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment;

### **Destinatari:**

Il corso è rivolto a **N. 500 Professionisti Sanitari** provenienti da tutto il territorio nazionale.

Nello Specifico:

- N. 400 **Farmacisti** soci SIFO in regola con la quota associativa 2026;
- N. 100 **Medico Chirurgo (Tutte le discipline), Infermieri e Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico**

**La partecipazione all'attività formativa proposta è da intendersi gratuita per i destinatari sopra elencati. Non è previsto reclutamento dei discenti da parte dello sponsor.**

**Modalità d'Iscrizione:** pubblicate sul sito [www.sifoweb.it](http://www.sifoweb.it) nella pagina dedicata al corsi FAD (<https://www.sifoweb.it/formazione-a-distanza/corsi-fad.html>)

**Data di svolgimento:** 31 marzo – 31 dicembre 2026

Piattaforma tecnologica: <https://areafadsifo.edubit.it/>

**ECM:** L'attività formativa proposta è stata inserita nel piano formativo di SIFO per l'anno 2026 per la professione di **Farmacista; Medico Chirurgo (tutte le discipline); Infermiere e Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**, SIFO ha assegnato all'evento: **n. 4 crediti ECM**

Si ricorda che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione di almeno il 90% della durata dei lavori, al superamento della prova di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento.

**Durata formativa: 4 ore**

### **Provider ECM e Segreteria Iscrizioni:**

SIFO (Provider Standard Nazionale ID n. 313)  
Via della Giustizia, 10b 20125 Milano  
tel. 026071934 - [info@sifo.it](mailto:info@sifo.it) - [www.sifoweb.it](http://www.sifoweb.it)

---

Sistema di Gestione certificato  
UNI EN ISO 9001:2015  
certificato n°2884



## **SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE**

*fondata nel 1952*

### **Partner tecnologico:**

Tecnoconference TC Group,  
Via de Perfetti Ricasoli, 96,  
50127 Firenze  
tel. 055326921 - info@tcgroup.it - <https://tcgroup.it/>

### **Requisiti Hardware & Software:**

Il processo di apprendimento in modalità a distanza richiede la seguente configurazione minima necessaria:

- Personal computer (PC/MAC);
- Banda di collegamento: ADSL o superiore;
- Scheda audio, cuffie o altoparlanti;
- I contenuti e le funzioni sono ottimizzati per i seguenti browser web: Chrome, Firefox (ultime due versioni), Edge, Safari Mac, Android 4.4+, Chrome for Android 61+, IOS Safari 12+;
- Si richiede l'abilitazione dei cookies e di Javascript, per le istruzioni fare riferimento alle specifiche funzionali di ciascun browser

***Il progetto è autofinanziato da SIFO  
tramite l'utilizzo dei fondi regionali della Sezione SIFO Lazio***