

La formazione Tecnico-Professionale

**HIGHLIGHTS**

**IN FARMACIA CLINICA**

PRIMA EDIZIONE  
**2023**



**WEBINAR**  
**20-21 NOVEMBRE 2023**

# PROGRAMMA WEBINAR

**20 NOVEMBRE 2023**

DIRETTA ONLINE dalle **14:15** alle **17:45**

**14:15** Presentazione del corso, obiettivi e metodi  
*Paolo Abrate, Roberto Langella, Ruggero Lasala, Fiorenzo Santoleri*

## I SESSIONE

### EVIDENZE SCIENTIFICHE PRODOTTE DAL FARMACISTA OSPEDALIERO

Moderano: Alessia Romagnoli, Alberto Costantini

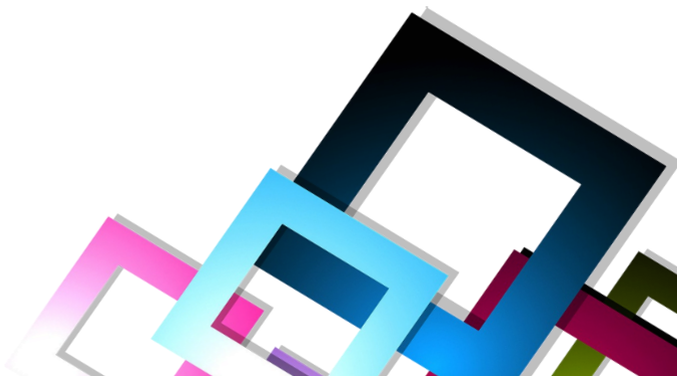
**14:30** Focus on Analisi di Farmacoutilizzazione e clinical outcomes  
*Fiorenzo Santoleri*

**15:15** Focus on gestione del farmaco biosimilare  
*Paolo Abrate*

**16:00** Focus on contrasto all'antimicrobico-resistenza (AMR)  
*Ruggero Lasala*

**16:45** Focus on interventi per migliorare la sicurezza delle terapie  
*Roberto Langella*

**17:30** Chiusura della prima giornata  
*Paolo Abrate, Roberto Langella, Ruggero Lasala, Fiorenzo Santoleri*



# PROGRAMMA WEBINAR

**21 NOVEMBRE 2023**

DIRETTA ONLINE dalle **13:45** alle **18:15**

**13:45** Apertura della seconda giornata  
*Paolo Abrate, Roberto Langella, Ruggero Lasala, Fiorenzo Santoleri*

## I SESSIONE

Moderano: Paolo Serra, Andrea Zovi

**14:00** Update on the Efficacy and Safety Profile of Voclosporin:  
An Integrated Analysis of Clinical Trials in Lupus Nephritis  
*Lorenzo Cavagna*

**14:45** Studio EFFICIENT  
Effectiveness and cost-effectiveness profiles of healthcare pathways  
in type 2 diabetes mellitus: a real-life investigation through Italy  
*Stefano Palcic*

**15:30** Analisi del consumo di risorse sanitarie costi diretti sostenuti dal SSN  
nei pazienti con Diabete in terapia insulinica in relazione al diverso  
monitoraggio della glicemia  
*Luca degli Esposti*

**16:15** Measurement-based procurement: approccio al farmaco biosimilare  
*Arturo Cavaliere*

**17:00** TAVOLA ROTONDA  
Biosimilar medicines: Overview and statement on the scientific  
rationale supporting interchangeability of biosimilar medicines in the EU  
*Paolo Abrate, Roberto Langella, Ruggero Lasala, Fiorenzo Santoleri*

**17:45** Take home messages  
*Paolo Abrate, Roberto Langella, Ruggero Lasala,  
Fiorenzo Santoleri*



# FACULTY

## **Paolo ABRATE**

Dirigente Farmacista S.C. Farmacia Ospedaliera  
ASL Torino 4

## **Lorenzo CAVAGNA**

Professore Associato Reumatologia - Università di Pavia  
Dirigente Medico, IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia

## **Arturo CAVALIERE**

Direttore UOC Farmacia aziendale ASL VT

## **Alberto COSTANTINI**

Direttore Farmacia Ospedaliera - ASL di Pescara

## **Luca DEGLI ESPOSTI**

Chief Executive Officer - CliCon

## **Ruggero LASALA**

Dirigente Farmacista - ASL di Bari

## **Roberto LANGELLA**

Dirigente Farmacista  
Agenzia di Tutela della Salute - Città Metropolitana di Milano

## **Stefano PALCIC**

Responsabile SS Farmaceutica - ASU Giuliano Isontina  
Professore a contratto di Farmacoeconomia - Università degli Studi di Trieste

## **Alessia ROMAGNOLI**

Dirigente Farmacista  
Servizio Farmaceutico Territoriale - ASL Lanciano Vasto Chieti

## **Fiorenzo SANTOLERI**

Dirigente Farmacista - ASL Pescara

## **Paolo SERRA**

Direttore SC Servizio Farmaceutico Ospedaliero  
P.O.U.A.O. di Oristano

## **Andrea ZOVI**

Dirigente Sanitario Farmacista  
Ministero della Salute - Roma



## COMITATO SCIENTIFICO

Paolo ABRATE

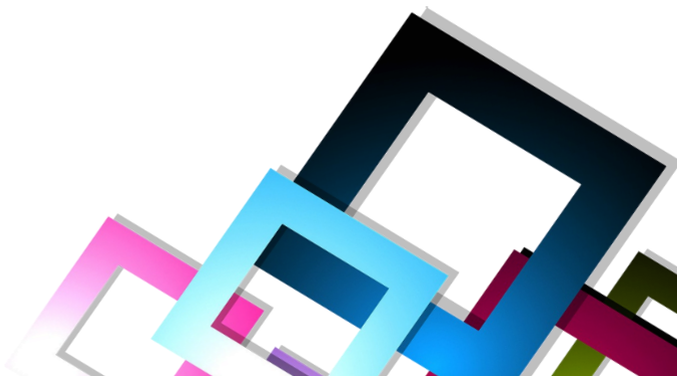
Roberto LANGELLA

Ruggero LASALA

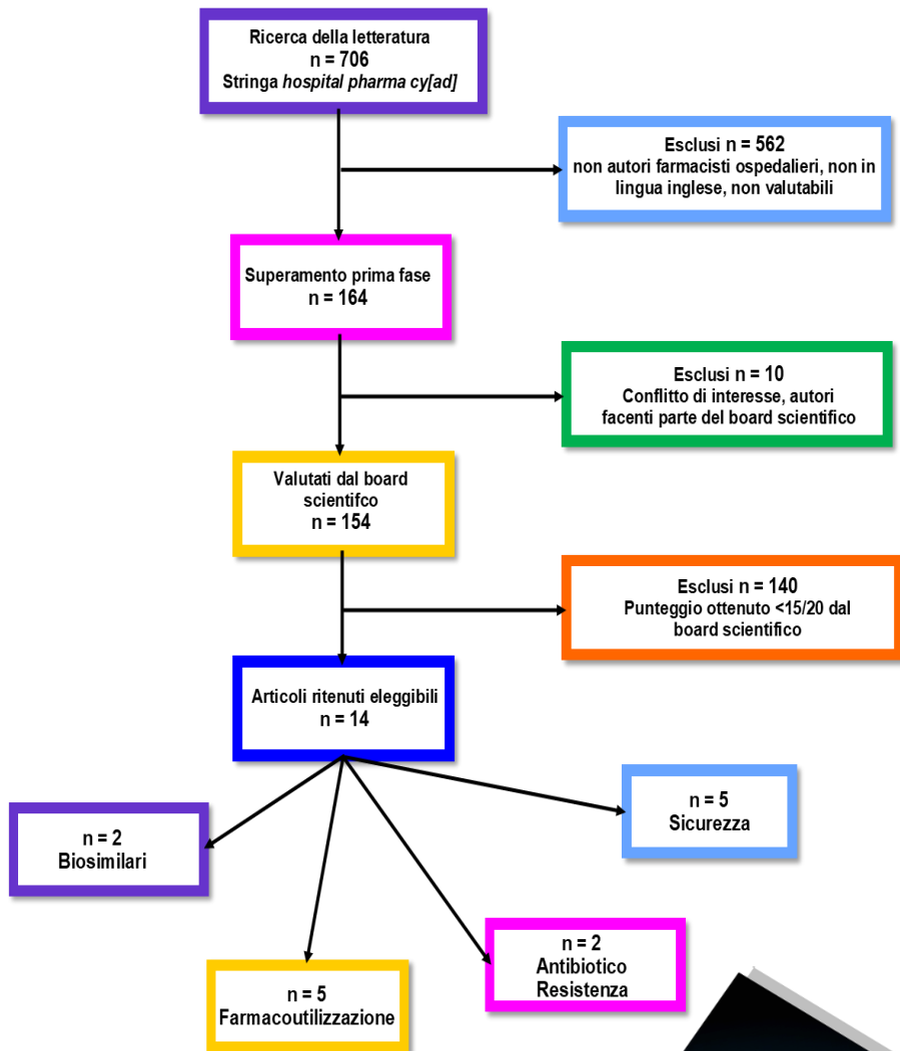
Fiorenzo SANTOLERI

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Obiettivo del corso è commentare, anche in chiave critica, uno o più lavori scientifici pubblicati su riviste indicizzate nel corso del 2022, che vedano il Farmacista Ospedaliero tra gli Autori. Il corso mira a diventare uno strumento formativo e di aggiornamento su evidenze reperibili in letteratura che hanno avuto (o avranno) un impatto sostanziale nel contesto della Farmacia Ospedaliera. L'individuazione degli articoli è stata condotta dal board scientifico, tramite un processo di selezione trasparente e accurato (Fig. 1), che verrà presentato nel dettaglio durante il corso. La prima giornata sarà incentrata sull'analisi degli articoli scientifici individuati dal board, afferenti alle quattro macro-aree emerse dal processo di selezione: la farmacoutilizzazione, la sicurezza delle terapie, il contrasto all'antimicrobico resistenza e la gestione dei farmaci biosimilari.



# FLOWCHART DEL PROCESSO DI SELEZIONE



# INFORMAZIONI

**OBIETTIVO FORMATIVO** (tecnico professionale)

CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE)

SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA, IVI INCLUSE LE MALATTIE RARE E LA MEDICINA DI GENERE (18)

**ID ECM - 331-389991**

**Crediti ECM previsti: 12**

Il corso è riservato alle seguenti figure professionali:

**MEDICO CHIRURGO** (tutte le discipline) - **FARMACISTA** (tutte le discipline)

**CRITERI PER L'ATTRIBUZIONE DEI CREDITI ECM:**

Si ricorda che per l'assegnazione dei crediti ECM è condizione indispensabile che ogni discente:

- Si colleghi ad entrambe le riunioni
- Partecipi a tutte le sessioni didattiche
- Compili il questionario sulla qualità percepita (online)
- Risponda correttamente almeno al 75% delle domande del questionario d'apprendimento (online)

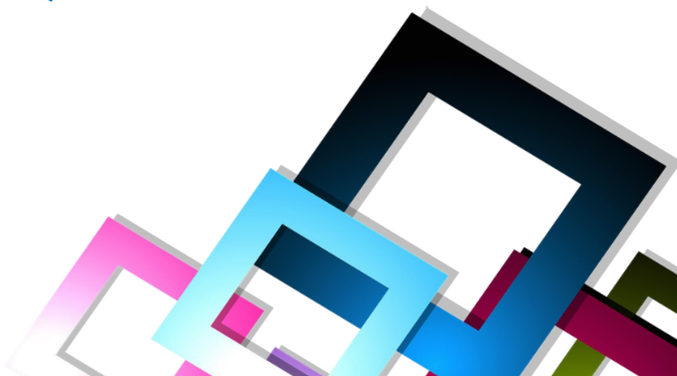
Il Questionario ECM sarà disponibile online alla fine della seconda trasmissione e dovrà essere eseguito entro 72 ore dal suo termine. La partecipazione è gratuita.

**ISCRIZIONE**

L'iscrizione dovrà essere effettuata al seguente link:

[https://fenix-srl.it/ecm-fad/highlights\\_2023](https://fenix-srl.it/ecm-fad/highlights_2023)

Oppure scansionando il seguente QR code



Con la sponsorizzazione non condizionante di:

Platinum Sponsor



Gold Sponsor



Iron Sponsor



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM (331)**

Fenix Srl Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia

Tel 0382 1752851 - Fax 0382 1752852

e-mail: [francesca.granata@fenix-srl.it](mailto:francesca.granata@fenix-srl.it)