



REGIONE DEL VENETO

REGIONE DEL VENETO



ULSS9  
SCALIGERA



REGIONE DEL VENETO  
Servizio  
Socio Sanitario  
Regionale



UNIVERSITÀ  
di VERONA



24-25 GIUGNO 2026  
AULA DE SANDRE,  
OSPEDALE BORGHI ROMA, VERONA

# II SIMPOSIO "MEDICATION REVIEW E DEPRESCRIBING COME STRATEGIA DI OTTIMIZZAZIONE DELLE POLIFARMACOTERAPIE"



FVDRF  
3F&RWD

Con il patrocinio di



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACOLOGIA



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA  
e dei servizi farmaceutici delle aziende sanitarie



AZIENDA OSPEDALIERA  
UNIVERSITARIA INTEGRATA  
VERONA



SIGOT  
Società Italiana Geriatria  
Ospedale e Territorio

## Razionale

L'ottimizzazione delle terapie farmacologiche rappresenta uno degli obiettivi più complessi e urgenti della medicina moderna. In un contesto caratterizzato dall'invecchiamento demografico e dalla crescente prevalenza delle cronicità, la polifarmacoterapia si configura ormai come la regola piuttosto che l'eccezione. Sebbene spesso necessaria per la gestione della multimorbilità, la **complessità dei regimi terapeutici** espone i pazienti a un **incremento significativo del rischio di interazioni farmacologiche, reazioni avverse e ridotta aderenza**, richiedendo pertanto un passaggio paradigmatico dalla semplice "**prescrizione**" alla "**gestione continua**" del percorso terapeutico.

In questo scenario, la **medication review** e il **deprescribing** emergono come strategie proattive e indispensabili per garantire l'appropriatezza prescrittiva e migliorare gli esiti delle terapie farmacologiche.

In tale direzione si inserisce anche il position paper dell'Agenzia Italiana del Farmaco, "**Medicina di precisione e appropriatezza della prescrizione farmacologica**", che delinea le principali linee di intervento per promuovere un uso più appropriato dei farmaci, sottolineando l'importanza dei processi di revisione terapeutica e deprescrizione, nonché dell'utilizzo di dati farmacogenetici e farmacogenomici secondo i principi della medicina di precisione.

Affinché tali pratiche possano essere implementate in modo sistematico e sostenibile nei vari contesti assistenziali, è necessario affiancare ai modelli tradizionali **approcci innovativi e strumenti digitali avanzati**. La crescente disponibilità e il rapido sviluppo di sistemi di supporto alla revisione delle terapie, la loro integrazione con le cartelle cliniche dei pazienti e l'utilizzo di algoritmi di intelligenza artificiale aprono **nuove prospettive** per una revisione strutturata e tempestiva delle terapie farmacologiche. Queste soluzioni possono supportare gli operatori sanitari nell'identificazione precoce delle inappropriatezze prescrittive.

Un ulteriore impulso in questa direzione è rappresentato dal **documento intersocietario sull'implementazione del servizio di medication review e deprescribing nei vari setting assistenziali**. Il documento, elaborato con il coinvolgimento di **dieci società scientifiche** operanti nei settori della geriatria, medicina interna, medicina generale e farmacologia, propone strategie operative condivise per l'ottimizzazione delle politerapie farmacologiche attraverso l'adozione sistematica di tali servizi.

Il successo di queste strategie si fonda su un approccio multidisciplinare. Il farmacologo clinico e il farmacista ospedaliero, in sinergia con i clinici, i medici di medicina generale e altri operatori sanitari, contribuiscono alla creazione di un **ecosistema collaborativo** essenziale per la continuità assistenziale tra ospedale e territorio. Tale confronto è fondamentale non solo per migliorare la sicurezza del paziente, ma anche per garantire la sostenibilità dei sistemi sanitari.

Il convegno si propone di approfondire queste tematiche, analizzando come l'innovazione tecnologica e i nuovi modelli organizzativi possano trasformare la medication review e il deprescribing in **standard di cura quotidiani**.

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

- **Gianluca Trifirò** – Università di Verona

## COMITATO SCIENTIFICO

- **Cristiano Chiamulera** – Università di Verona
- **Luca Giuseppe Dalle Carbonare** – Università di Verona
- **Cristiano Fava** – Università di Verona
- **Amelia Filippelli** – Università di Salerno
- **Simonetta Friso** – Università di Verona
- **Domenico Girelli** – Università di Verona
- **Graziano Onder** – Università Cattolica del Sacro Cuore
- **Elisabetta Poluzzi** – Università di Bologna
- **Giovanna Scroccaro** – Direzione Farmaceutico-Protesica-Dispositivi Medici, Regione Veneto
- **Mauro Zamboni** – Università di Verona

## COMITATO ORGANIZZATIVO

- **Salvatore Crisafulli** – Università di Verona
- **Irene Cristini** – Università di Verona
- **Anna Forti** – Università di Verona
- **Daria Sukhova** – Università di Verona

## RELATORI

- **Enza Agostino** – Azienda USL della Valle d'Aosta
- **Virginia Boccardi** – Università di Perugia
- **Alberto Bortolami** – Reti e Percorsi della Regione Emilia-Romagna
- **Annalisa Capuano** – Università della Campania "Luigi Vanvitelli"
- **Manuela Casula** – Università di Milano
- **Erika Cecchin** – Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO), IRCCS
- **Daniela Cecconi** – Università di Verona
- **Cristiano Chiamulera** – Università di Verona
- **Alessandro Chinellato** – U.O.C. Farmacia Ospedaliera ULSS 3 Serenissima
- **Giulia Ciancia** – Presidio Ospedaliero Ausl Modena e Sanitaria Sassuolo
- **Andrea Cignarella** – Dipartimento di Medicina, Università di Padova
- **Valeria Conti** – Università di Salerno
- **Marina Coppola** – UOC Farmacia Ospedaliera, Istituto Oncologico Veneto
- **Iacopo Cricelli** – Genomedics and Data Life
- **Paolo Dalla Zuanna** – IRCCS Materno Infantile Burlo Garofolo di Trieste
- **Annalisa Di Giorgio** – ASL Caserta

- **Cristiano Fava** – Università di Verona
- **Carmen Ferrajolo** – AIFA
- **Amelia Filippelli** – Università di Salerno
- **Anna Fratucello** – Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
- **Simonetta Friso** – Facoltà di Medicina dell'Università di Verona
- **Armando Genazzani** – Società Italiana di Farmacologia (SIF)
- **Pietro Girardi** – ULSS 9 Scaligera **tbc**
- **Domenico Girelli** – Università di Verona
- **Cecilia Giron** – Università di Padova
- **Paola Gnerre** – FADOI – Federazione delle associazioni dei dirigenti ospedalieri internisti
- **Ylenia Ingrasciotta** – Università di Verona
- **Ursula Kirchmayer** – UOSD Epidemiologia del Farmaco, Regione Lazio, International Society for Pharmacoepidemiology (ISPE)
- **Riccardo Lora** – Università di Verona
- **Lorenzo Mantovani** – Università Milano Bicocca
- **Nello Martini** – Fondazione Ricerca e Salute (ReS)
- **Giampiero Mazzaglia** – Università di Milano-Bicocca
- **Marianna Maurina** – Azienda ULSS 7 Pedemontana
- **Daniele Mengato** – UOC Farmacia, Azienda Ospedale Università di Padova
- **Simonetta Miozzo** – Società Italiana di Medicina Generale (SIMG) e delle Cure Primarie
- **Pietro Minuz** – Università di Verona
- **Elena Mosele** – USSL 7 pedemontana
- **Alessandro Nobili** – Dipartimento di Politiche per la Salute, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS
- **Graziano Onder** – Università Cattolica del Sacro Cuore
- **Claudia Pagliaro**, ASL Caserta
- **Paolo Petralia** – AOUI Verona
- **Ilaria Pirazzini** – AUSL della Romagna
- **Elisabetta Poluzzi** – Università di Bologna
- **Roberta Rampazzo** – ULSS 5 Polesana
- **Federico Realdon** – Ordine dei Farmacisti di Verona
- **Paola Rossi** – Direzione centrale salute, politiche sociali e disabilità – Servizio assistenza farmaceutica e dispositivi medici – Regione autonoma Friuli Venezia Giulia
- **Ilaria Russo** – Azienda USL della Valle d'Aosta
- **Giovanna Scroccaro** – Regione Veneto
- **Maurizio Simmaco** – Università La Sapienza di Roma
- **Laura Sottosanti** – AIFA
- **Gianluca Trifirò** – Università di Verona
- **Marco Tuccori** – Università di Verona
- **Mauro Zamboni** – Università di Verona



# PROGRAMMA 24 GIUGNO 2026

14.30 - 14.45

## Saluti Istituzionali

**Daniela Cecconi**, Università di Verona  
**Armando Genazzani**, Società Italiana di Farmacologia (SIF)  
**Paolo Petralia**, AOUI Verona

---

14.45 - 15.00

## Il rationale del workshop

**Gianluca Trifirò**, Università di Verona

---

15.00 - 15.30

## Lettura - Position paper di AIFA su "Medicina di Precisione e appropriatezza della prescrizione farmacologica"

**Maurizio Simmaco**, Università La Sapienza di Roma  
Introduce:  
**Pietro Minuz**, Università di Verona

---

15.30 - 16.30

## I SESSIONE

### Esperienze sul campo nell'ottimizzazione delle (poli)terapie – le migliori progettualità del Corso di Perfezionamento in Medication Review e Deprescribing dell'Università di Verona

Moderano:

**Cristiano Fava**, Università di Verona  
**Cecilia Giron**, Università di Padova

- **Progetto ASL Caserta - Case di Comunità (DM77/2022): attivazione del Servizio di Deprescribing e Medication Review**  
**Claudia Pagliaro e Annalisa Di Giorgio**, ASL Caserta
  - **Medication review e deprescribing nel paziente anziano ospedalizzato: un percorso interdisciplinare integrato**  
**Marianna Maurina**, Azienda ULSS 7 Pedemontana
  - **Implementazione di un servizio di Medication Review nel Centro Regionale di Fibrosi Cistica della Regione Friuli Venezia Giulia integrato alla consulenza farmacologica per il Monitoraggio Terapeutico del Farmaco (TDM)**  
**Paolo Dalla Zuanna**, IRCCS Materno Infantile Burlo Garofolo di Trieste
  - **Definizione di un intervento di medication review e deprescribing nella transizione ospedale-territorio del paziente anziano politrattato presso l'Azienda USL della Valle d'Aosta**  
**Enza Agostino e Ilaria Russo**, Azienda USL della Valle d'Aosta
- 



# PROGRAMMA 24 GIUGNO 2026

16.30 - 17.45

## Tavola rotonda - Quali indicatori di appropriatezza prescrittiva per il deprescribing analizzare nei vari setting assistenziali?

Moderano:

**Paola Rossi**, Direzione centrale salute, politiche sociali e disabilità – Servizio assistenza farmaceutica e dispositivi medici – Regione autonoma Friuli Venezia Giulia

**Giampiero Mazzaglia**, Università di Milano-Bicocca

Partecipano:

**Manuela Casula**, Università di Milano

**Ursula Kirchmayer**, UOSD Epidemiologia del Farmaco, Regione Lazio, International Society for Pharmacoepidemiology (ISPE)

**Daniele Mengato**, UOC Farmacia, Azienda Ospedale Università di Padova

**Elena Mosele**, ULSS 7 Pedemontana

**Alessandro Nobili** - Dipartimento di Politiche per la Salute, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS

**Federico Realdon**, Ordine dei Farmacisti di Verona

**Alberto Bortolami**, Responsabile Area Qualità delle Cure, Reti e Percorsi della Regione Emilia-Romagna

**Andrea Cignarella**, Dipartimento di Medicina, Università di Padova

---

17.45 - 18.00

## Discussione

---

18.00

## Chiusura prima giornata

**Giovanna Scroccaro**, Direzione Farmaceutico-Protesica-Dispositivi medici, Regione Veneto

**Gianluca Trifirò**, Università di Verona





# PROGRAMMA 25 GIUGNO 2026

9.00 - 9.30

## **Letture - Le sfide della gestione della comorbidità e della polifarmacoeterapia in Italia**

**Graziano Onder**, Università Cattolica del Sacro Cuore

Introduce:

**Alessandro Nobili**, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS

9.30 - 10.30

## **I SESSIONE - Quali potenzialità e quali rischi per le tecnologie digitali per l'ottimizzazione delle politerapie farmacologiche?**

Moderano:

**Anna Fratucello**, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

**Annalisa Capuano**, Università Vanvitelli

9.30 - 9.50

## **Quali strumenti digitali utilizzare per la gestione delle politerapie? Un'overview sullo stato dell'arte**

**Elisabetta Poluzzi**, Università di Bologna

9.50 - 10.10

## **Intelligenza artificiale e supporto clinico nella medication review. Dalle potenzialità teoriche all'uso concreto nella polifarmacoterapia in medicina generale**

**Iacopo Cricelli**, Genomedics and Data Life

10.10 - 10.30

## **PINA: un tool digitale AI based per medication review in pazienti in polifarmacoterapia**

**Riccardo Lora**, Università di Verona

10.30 - 11.30

## **II SESSIONE - Quale sostenibilità degli interventi di medication review e deprescribing nei vari setting assistenziali?**

Moderano:

**Mauro Zamboni**, Università di Verona

**Lorenzo Mantovani** - Università Milano Bicocca

10.30 - 10.50

## **Farmacogenetica nel contesto della medication review in ambito oncologico; quali costi e quali risparmi?**

**Erika Cecchin**, Responsabile SOSD Farmacologia Sperimentale e Clinica, Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO), IRCCS

10.50 - 11.10

## **Fattibilità ed impatto economico della medication review in setting oncologico**

**Marina Coppola**, Istituto Oncologico Veneto





# PROGRAMMA 25 GIUGNO 2026

**11.10 - 11.30** **Impatto clinico e sostenibilità economica di un servizio di medication review e deprescribing in ambito ospedaliero: l'esperienza dell'AOUI di Verona**  
Gianluca Trifirò, Professore Ordinario di Farmacologia, Università di Verona

---

**11.30 - 12.00** **Lettura - Piano delle cronicità e riorganizzazione delle cure primarie in Italia: sfide ed opportunità**  
Nello Martini, Presidente Fondazione Ricerca e Salute  
Introduce:  
Cristiano Chiamulera, Università di Verona

---

**12.00-13.30** **Tavola rotonda: La gestione delle polifarmacoterapia: una sfida tra personalizzazione delle cure, appropriatezza prescrittiva e sostenibilità economica**  
Moderano:  
Giovanna Scroccaro, Direzione Farmaceutico-Protesica-Dispositivi medici, Regione Veneto  
Amelia Filippelli, Università di Salerno  
Partecipano:  
Giulia Ciancia, Presidio Ospedaliero Ausl Modena e Sanitaria Sassuolo  
Pietro Girardi, ULSS 9 Scaligera  
Paola Gnerre, Federazione degli internisti ospedalieri italiani  
Laura Sottosanti, AIFA  
Virginia Boccardi, Società Italiana di Geriatria Ospedale e Territorio (SIGOT)  
Paolo Petralia, AOUI di Verona  
Simonetta Miozzo, Società Italiana di Medicina Generale (SIMG) e delle Cure Primarie

---

**13.30 - 14.30** **Light Lunch e Sessione Poster**

---

**14.30 - 15.30** **SESSIONE III - Medication review e deprescribing in differenti setting assistenziali**  
Moderano:  
Alessandro Chinellato, U.O.C. Farmacia Ospedaliera ULSS 3 Serenissima  
Valeria Conti, Università di Salerno

---

**14.30 - 14.50** **Quale approccio alla medication review in un setting ospedaliero di emergenza urgenza?**  
Domenico Girelli, Università di Verona

---

**14.50 - 15.10** **Strategie di ottimizzazione delle politerapie negli ospedali di comunità**  
Ilaria Pirazzini, AUSL della Romagna





# PROGRAMMA 25 GIUGNO 2026

**15.10 - 15.30**      **Medication review e deprescribing in RSA: l'esperienza Veneta**  
Roberta Rampazzo, Direttrice UOC Farmacia Ospedaliera, ULSS 5 Polesana

---

**15.30 - 15.45**      **Discussione**

---

**15.45 - 16.45**      **IV Sessione - Casi clinici nell'ambito di servizi di e servizi di medication review e deprescribing o studi di farmacogenetica, farmacocinetica, farmacovigilanza, farmacoeconomia e farmacoepidemiologia su polifarmacoterapie – selezione da abstract sottomessi**

Moderano:

**Simonetta Friso**, Università di Verona

**Marco Tuccori**, Università di Verona

Partecipano:

**Sarah Beltrandi**, Università degli Studi di Bologna

**Chiara Bellitto**, Università di Verona

**Silvia Alessio**, Dipartimento Epidemiologia del S.S.R. ASL Roma 1- Regione Lazio

**Cecilia Cagnotta**, Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli

**Emanuela De Bellis**, Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana", Università di Salerno, 84081 Baronissi, Italia

---

**16.45 - 17.00**      **Assegnazione premi per Miglior Poster e Migliore Comunicazione Orale**

**Carmen Ferrajolo**, AIFA

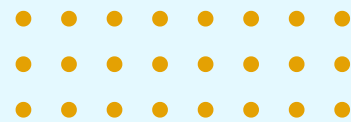
**Ylenia Ingrasciotta**, Università di Verona

---

**17.00**              **Chiusura dei lavori**

**Gianluca Trifirò**, Università di Verona





# INFORMAZIONI UTILI



## INFORMAZIONI UTILI

La partecipazione è gratuita previa registrazione da effettuarsi entro mercoledì 17 giugno.

I posti disponibili per la partecipazione all'Evento sono limitati, pertanto si consiglia vivamente di prenotarsi per tempo



## SEDE DELL'EVENTO

Ospedale Borgo Roma, ~~Aula De Sandre, Piazzale Ludovico Antonio Scuro, 10, Verona~~

~~BUS linea 21, 22~~-Aula Magna S.20 – Istituto Biologico 3

Arrivando da Strada Le Grazie 8, superate il parcheggio interno e proseguite sempre dritto lungo il percorso pedonale. L'Istituto Biologico 3 si trova nel primo edificio sulla destra. Per facilitarne l'individuazione, alleghiamo il percorso di accesso.

Per chi arriva con i mezzi pubblici  
Qualora arrivate presso Piazzale Ludovico Antonio Scuro (davanti all'ingresso principale dell'Ospedale), sarà necessario percorrere il perimetro esterno dell'area ospedaliera per raggiungere la nuova location. Alleghiamo il percorso dettagliato da seguire a partire da Piazzale L.A. Scuro.



## DATA

24 e 25 giugno a partire dalle ore 14.30

**PER PARTECIPARE REGISTRATI**  
**AL LINK!**

