

“Studi di Real World”

Infrastrutture e qualità, linee guida nelle principali patologie e la gestione delle malattie croniche, il ruolo dell'intelligenza artificiale ed il contributo nel framework regolatorio per l'accesso ai nuovi farmaci

ROMA - 4 Febbraio 2026	Orario: 15:00 - 19:00
Sala del Refettorio – Camera dei Deputati Via del Seminario 74	Diretta streaming disponibile

PROGRAMMA

Orario: 15:00 – 18:00

Saluti istituzionali dell'On. PAOLO BARELLI presidente della FIN e capogruppo di Forza Italia alla Camera dei Deputati e dell'On. ANNARITA PATRIARCA, segretario dell'ufficio di Presidenza della Camera dei Deputati

15:00 – Introduzione: F. COGNETTI, Presidente FOCE

Modera: M. BOLDRINI, Direttore Comunicazione FOCE

15:15 - M. DI MAIO (Presidente AIOM): “L'utilizzo in oncologia medica”

15:30 - C. INDOLFI (Presidente Federazione Italiana di Cardiologia): “L'utilizzo nelle malattie cardiovascolari”

15:45 - A. FABI (Consiglio Direttivo AIOM): “Studi di Real World nel trattamento adiuvante del tumore della mammella”

16:00 - D. MANFELLOTTO (Presidente Fondazione FADOL): Gestione delle malattie croniche

16:15 - P. GRAMMATICO (Presidente SIGU): “L'utilizzo nelle malattie rare”

16:30 - D. GIANNARELLI (Fondazione Policlinico Gemelli): “Il contributo del biostatistico”

16:45 - M.R. PERRI (Società Italiana di Telemedicina): “Innovazione tecnologica e Real World Evidence”

17:00 - TAVOLA ROTONDA: “Studi di Real World, framework regolatorio e accesso ai nuovi farmaci”. Modera: M. BOLDRINI, Direttore Comunicazione FOCE

C. JOMMI, Dipartimento Scienze del Farmaco Università del Piemonte Orientale

G. TRIFIRÓ, Professore Ordinario Farmacologia, Dipartimento Diagnostico e Sanità

Pubblica Università di Verona

Conclusioni: R. NISTICÓ, Presidente AIFA.

18:00 – Chiusura: F. COGNETTI