

AI e Salute:

il nuovo perimetro delle decisioni

Governance, regole e valore dei dati sanitari

aindo


L'intelligenza artificiale generativa nel mondo sanitario, inclusa la sua applicazione alla produzione di dati sintetici, sta trasformando in modo strutturale i processi decisionali nel sistema salute e la generazione di evidenze.

Questa evoluzione apre nuove opportunità e richiede al tempo stesso una riflessione sulla governance del dato, sulla qualità metodologica e sulla trasparenza nei processi di valutazione.

L'evento riunirà autorità, imprese, IRCCS e professionisti direttamente coinvolti in questo cambio di paradigma per condividere esperienze concrete su come tradurre l'innovazione in decisioni solide: dai percorsi di HTA alle dinamiche di rimborso, garantendo affidabilità e rigore scientifico.

 **Mercoledì 15 aprile 2026**

 **9.00 – 14.30**

 **Hotel Palazzo Montemartini**
Largo Giovanni Montemartini
Roma

Accreditamento (9:00 – 9:30)

Apertura dei lavori (9:30 – 9:40)

Elisa Vannozzi (Skytg24) – Moderatore
Introduzione e contesto

Plenaria 1 (9:40 – 10:00)

Giuseppe D'acquisto
Dirigente Garante della Protezione dei dati
AI, regolazione e fiducia pubblica: come cambia il governo delle decisioni in sanità

Plenaria 2 (10:00 – 10:20)

Giorgio Lorenzo Colombo
Docente di Economia del Farmaco presso l'Università di Pavia
HTA e sostenibilità del SSN: il valore economico di AI e dati sintetici

Coffee break (10:20 – 10:50)

Riapertura dei lavori (10:50 – 11:00)

Dal quadro alle decisioni operative: guida ai tavoli a cura del moderatore

Tavola rotonda 1 (11:00 – 11:45)

Irene Gloria Manfredi
Head of Medical Affairs Inflammation & Oncology, Boehringer Ingelheim
Marco Orsini Federici*
Clinical, Medical and Regulatory Sr Director Novo Nordisk
Stefano Cozzini*
Direttore Istituto per la Ricerca e le Tecnologie Innovative di AREA Science Park
Carlotta Galeone
CEO Statinfo
AI e dati sintetici tra validità dell'evidenza, HTA e rimborso

Tavola rotonda 2 (11:45 – 12:30)

Beatrice Delfrate*
Dirigente Informatico, Agenas
Francesco Giuliani
Head of Innovation & Research, Fondazione Casa Sollievo della Sofferenza
Antonio Marchetti
ICT-Manager Responsabile UOS DWH, Sistemi Informativi Dipartimentali e della Ricerca presso Policlinico Gemelli
Roberto Triola
Direttore trasformazione digitale, Farmindustria
Antonio di Lullo
Chief Innovation & Digital Officer at Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico
Infrastrutture dati e partnership per la creazione di valore

Keynote di chiusura (12:30 – 13:00)

Rosanna Sovani – Partner di LS3
Intervista
Guido Rasi – Consigliere del Ministro della Salute
Intelligenza artificiale e decisioni in sanità: una visione per l'Europa

Light lunch (13:00 – 14:30)

