



IA e Salute Opportunità e sfide per il futuro

Venerdì 13 febbraio 2026 / 15:30

ASTISS Polo Universitario - Piazzale de Andrè, Asti

15:30 - Registrazione e welcome coffee

16:00 - Saluti Istituzionali

Con la partecipazione di **Federico Riboldi**,
Assessore alla Sanità, Livelli essenziali di assistenza,
Prevenzione e sicurezza sanitaria, Edilizia sanitaria
della Regione Piemonte

16:30 - **Dall'Innovazione Scientifica alla
Applicazione Pratica** - Introduce e modera: **Guido
Saracco**

Lia Morra, Dipartimento di Automatica e Informatica
(DAUIN) del Politecnico di Torino - *"Come nasce un
IA in medicina: dalla progettazione alla clinica"*

Luca Piovesan, Dipartimento di Scienze e
Innovazione Tecnologica dell'Università del
Piemonte Orientale - *"L'Intelligenza Artificiale a
supporto dei Clinical Trial"*

Marco Busso, Regione Piemonte ASL TO3 - *"A.I. e
Radiologia"*

Gaetano De Ferrari, Dipartimento di Scienze
Mediche dell'Università di Torino -
*"L'elettrocardiogramma letto dall'intelligenza
artificiale"*

Qualche domanda e curiosità ai Relatori

17:50 - **Tavola Rotonda. Ordini professionali e
Imprese** - Modera: **Silvano Balestreri**

Marco Allegretti, Presidente Ordine degli Ingegneri
di Asti

Claudio Lucia, Presidente Ordine dei Medici di Asti
e Vice Presidente Federazione Regionale degli
Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri del
Piemonte

Marco Gallo, Vice Presidente dell'Ordine dei
Farmacisti di Asti

Andrea Amalberto, Presidente Confindustria
Piemonte

18:30 - **Renato Balduzzi**, Professore Ordinario di
Diritto Costituzionale e di Diritto Pubblico
Comparato, Università Cattolica di Milano -
"Implicazioni Etiche e Giuridiche"

18:45 - Domande e risposte

19:00 - **Luigi Gentile**, Governatore Distretto 2032
A.R. 2025-26 - *"Conclusione dei lavori"*

Con il patrocinio di:



Ordine dei Farmacisti
della Provincia di Asti



Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri di Asti



In collaborazione con:



UniASTISS
Polo Universitario Rita Levi-Montalcini