



## 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 Provinciale dei Medici Chirurghi  
e degli Odontoiatri di Asti



In collaborazione con:

