



Collegio Fratelli Cairoli
GIA' GERMANICO UNGARICO

presenta

Cultura & **Intelligenza Artificiale**

SANITÀ DIGITALE: COME L'AI STA RIDISEGNANDO LA MEDICINA

Mercoledì 15 Aprile 2026 - ore 18.00

18.00 - INTRODUZIONE

Domenico Bagordo - Associazione Alunni Collegio Cairoli

AI IN MEDICINA: GRANDI OPPORTUNITÀ E POTENZIALI CATASTROFI

Marco Salvatore Nobile - Università Ca' Foscari Venezia

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLA PREVENZIONE E NEL CONTROLLO DELLE MALATTIE INFETTIVE

Anna Odone - Università di Pavia

Introduce: Nicolò Bruzzo, Alunno del Collegio

APPLICAZIONI DI AI EXPLAINABILITY IN RADIODIAGNOSTICA

Amalia Lupi - Università degli Studi di Padova

Introduce: Ramon Carluccio, Alunno del Collegio

AI E RESPONSABILITÀ CIVILE DEL MEDICO

Antonio Albanese - Università Cattolica del Sacro Cuore Milano

Introduce: Mario Massaro, Alunno del Collegio

19.20 - LETTURA

PROFILI ETICI E LEGALI DEGLI LLM IN MEDICINA

Chiara Gallese - Tilburg University, Netherlands

Introduce: Enrico Russo, Alunno del Collegio

19.45 - Q&A - TAVOLA ROTONDA

Moderano: Domenico Bagordo e Nicolò Bruzzo



Aula Magna Collegio Cairoli

ISCRIZIONE GRATUITA - POSTI LIMITATI



UNIVERSITÀ
DI PAVIA



Associazione Alunni
Collegio Universitario
Fratelli Cairoli



EDISU Pavia
Ente per il Diritto allo
Studio Universitario

