



UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **INGEGNERIA PER LA
MEDICINA DI INNOVAZIONE**



DIRITTO ED ETICA DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN MEDICINA

Corso di perfezionamento e aggiornamento professionale

Comitato scientifico: Mirko Faccioli (Direttore del corso), Carlo Chiurco, Andrea Favaro, Francesca Benedetta Pizzini, Graziano Pravadelli.

Destinatari: liberi professionisti, avvocati, medici, ingegneri, personale amministrativo di enti sanitari.

Obiettivi formativi: Con un approccio di carattere multidisciplinare, il corso intende fornire un quadro generale delle conoscenze e delle competenze di natura etica e giuridica necessarie per un appropriato utilizzo dei sistemi di IA in ambito sanitario. Dopo una introduzione al tema dalla prospettiva medica e ingegneristica, verrà offerta una trattazione delle questioni etiche più rilevanti in materia e, successivamente, delle principali normative nazionali ed europee che regolamentano il settore.

Prova finale: colloquio orale sulle materie oggetto del corso, previa frequenza obbligatoria di almeno il 75% delle lezioni

Contributo di iscrizione:

300 euro (+16 euro di marca da bollo)

Termine di iscrizione: 15/02/2026

Segreteria organizzativa:

dott.ssa Tina Daniela Culeac –
email: tinadaniela.culeac@univr.it

Per maggiori informazioni: scrivi a mirko.faccioli@univr.it o visita il sito <https://www.corsi.univr.it/?ent=cs&id=1386>

Il corso, articolato in 6 incontri di 4 ore ciascuno, si terrà in modalità a distanza secondo il seguente programma

5 marzo 2026 ore 14.30-18.30

Lo stato dell'arte dell'utilizzo dell'IA in medicina

Relatori: Florenc Demrozi, Stavanger University – Carlo Cavedon, AOUI Verona

11 marzo 2026 ore 14.30-18.30

L'etica dell'IA in medicina

Relatore: Carlo Chiurco, Università di Verona

19 marzo 2026 ore 14.30-18.30

L'IA in medicina e la filosofia del diritto

Relatore: Andrea Favaro, Università di Verona

26 marzo 2026 ore 14.30-18.30

Ricadute in ambito medico della normativa europea ed italiana sull'IA

Relatori: Mirko Faccioli, Università di Verona – Andrea Amidei, Università di Pavia

9 aprile 2026 ore 14.30-18.30

Consenso informato, relazione di cura e responsabilità civile per l'IA in medicina

Relatori: Mirko Faccioli, Università di Verona – Carlotta De Menech, Università di Pavia

16 aprile 2026 ore 14.30-18.30

Profili di diritto penale dell'IA in medicina

Relatori: Roberto Flor, Università di Verona – Nicolò Amore, Università di Pisa