LOCANDINA DEL 18/09/2025





WORKSHOP: "IA e SALUTE: OPPORTUNITÀ E SFIDE PER IL FUTURO (ALCUNI ESEMPI)."

DATA: 10 OTTOBRE 2025

SEDE: FACOLTÀ D'INGEGNERIA DI VILLA CAMBIASO, IN VIA MONTALLEGRO 1 (GENOVA)

Negli ultimi anni l'I.A. (Intelligenza Artificiale) ha trasformato profondamente la vita quotidiana, e la salute rappresenta uno dei settori in cui il suo impatto è più significativo, ancorché delicato.

Dalla diagnosi precoce alle terapie personalizzate, l'IA si sta affermando come strumento di impiego utile, con le dovute attenzioni.

Questo workshop presenta due esempi di utilizzo delle IA in campo medico (immagini diagnostiche e big data), per poi sviluppare anche alcune implicazioni sugli aspetti giuridici.

Una tavola rotonda, che coinvolge Enti di ricerca e ordini professionali evidenzierà il contributo multidisciplinare per costruire un futuro al servizio della salute di tutti.

Questa iniziativa è rivolta a tutti gli operatori del settore: in questa prima fase si focalizzeranno aspetti tecnici/giuridici per poi, a seguire, in un nuovo convegno un coinvolgimento più diretto delle istituzioni regionali/ospedaliere (ASL, Assessorati alla Sanità, Enti Regionali, etc.)

Al termine alcune conclusioni saranno sviluppate dagli assessori della Regione Liguria e della Regione Piemonte.

Il convegno promosso dal Rotary Club Distretto 2032, vede in questa prima occasione la realtà territoriale ligure, ma è in programma un'iniziativa analoga per la regione "Basso Piemonte", in particolare per le province (Alessandria, Asti, Cuneo), coinvolgendo in forma analoga, in particolare gli Enti e gli Ordini professionali attivi su questo territorio.

In collaborazione con













PROGRAMMA PRELIMINARE

ORARIO: 16.00 - 19.30

CHAIRMAN (Prof. Ing. Gianni Vernazza)

- 16.00 16.30 Saluti istituzionali (Università, Regione, Comune, Rotary)
- 16.30 16.50 Intelligenza Artificiale e medicina digitale: traguardi e sfide (Prof. Ing. Vito Paolo Pastore)
- 16.50 17.10 Applicazione dell'intelligenza artificiale in ambito dermatologico per la diagnosi precoce del melanoma. (Prof. Dott. Emanuele Cozzani)
- 17.10 17.30 Quanto la IA può aiutare a prevedere la comparsa delle complicanze nei diabetici e quanto i diabetologi sono pronti a farsi aiutare (Dott. Giacomo Vespasiani)
- 17.30 17.50 Il Regolamento Europeo sull'Intelligenza Artificiale (Avv. Cesare Bruzzone)
- 17.50 18.50 <u>Tavola Rotonda</u> (Moderatore Matteo Cantile giornalista di Telenord)
 - Ordine dei Medici (Prof. Dott. Alessandro Bonsignore)
 - Ordine degli Ingegneri (Ing. Enrico Sterpi)
 - Ordine dei Farmacisti (Dott. Giuseppe Castello)
 - Ordine degli Avvocati (Avv. Stefano Savi)
 - Università di Genova (Prof. Ing. Sergio Martinoia)
 - IIT (Prof. Ing. Vittorio Murino)
- 18.50 19.20 Interventi degli Assessori Regionali alla Sanità di Liguria e Piemonte
 - Regione Piemonte: Federico Riboldi Assessore alla Sanità, Livelli essenziali di assistenza, Prevenzione e sicurezza sanitaria, Edilizia sanitaria.
 - Regione Liguria: Massimo Nicolò Assessore Sanità, Politiche socio-sanitarie e sociali, Terzo settore
- 19.20 19.30 Conclusioni

Breve rinfresco con aperitivo alla conclusione dell'evento.

Registrazione dei partecipanti entro il 03/10/2025 per aspetti organizzativi.

- a) Afferenti ai vari Ordini Professionali: contattare la segreteria degli Ordini anche per la modalità di acquisizione dei crediti
- b) È previsto per i partecipanti iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova il riconoscimento di n.3 crediti formativi professionali con partecipazione in webinar.
- c) Per i Soci Rotariani contattare la Segreteria Distrettuale: segreteriadistrettuale2526@rotary2032.it
- d) Altri interessati (Università, Regione, Comune, IIT, ecc.) contattare: gianni.vernazza@unige.it

