

LA DIGITALIZZAZIONE NELLA SANITÀ TRA NUOVE TECNOLOGIE, DATI E RICERCA SCIENTIFICA. PROFILI GIURIDICI

29 novembre 2024 - ore 15.30
Aula Magna Silvio Trentin
Ca' Dolfin, Calle Larga Ca' Foscari
Dorsoduro 3825/D

30 novembre 2024 - ore 9.00
Aula Mario Baratto
Università Ca' Foscari Venezia
Dorsoduro 3246

Venerdì 29 novembre – ore 15.30

Saluti

Giacomo Pasini, Direttore del Dipartimento di Economia dell'Università Ca' Foscari Venezia

Introduzione e presentazione del progetto PRIN 2022 PNRR – “Privacy-Aware Data Sharing model for Health data”

Alessandro Bernes, Università Ca' Foscari Venezia

Shaira Thobani, Università degli Studi di Torino

I SESSIONE – SANITÀ DIGITALE, TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI E RICERCA SCIENTIFICA

Presiede: Roberto Senigaglia, Università Ca' Foscari Venezia

Ne discutono:

Carolina Perlingieri, Università di Napoli Federico II, *Sanità digitale e Spazio europeo dei dati sanitari: profili generali*

Roberto D'Orazio, Ufficio per la legislazione straniera della Camera dei Deputati, *La disciplina dei dati sanitari. Innovazioni normative e profili comparatistici*

Vincenzo Ricciuto, Università di Roma Tor Vergata, *La base giuridica per la condivisione dei dati sanitari*

Francesco Giacomo Viterbo, Università del Salento, *Dati sanitari e ricerca scientifica alla luce della nuova governance europea*

Chiara Di Somma, Garante per la protezione dei dati personali, *Uso secondario dei dati sanitari, ricerca scientifica ed esperienza del Garante*

Luca Bolognini, Istituto italiano per la privacy e la valorizzazione dei dati, *Gestione del rischio, accountability e condivisione dei dati sanitari*

Interviene: Beniamino Parenzo, Università Ca' Foscari Venezia

Sabato 30 novembre – ore 9.00

II SESSIONE – TECNOLOGIE, AI E RESPONSABILITÀ

Presiede: Claudia Irti, Università Ca' Foscari Venezia

Ne discutono:

Giovanni Di Rosa, Università di Catania, *Innovazione tecnologica e robotica medica*

Valentina Calderai, Università degli Studi di Pisa, *AI come dispositivo medico tra responsabilità civile e governo del rischio*

Mirko Faccioli, Università degli Studi di Verona, *AI e responsabilità medica*

Carlotta De Menech, Università degli Studi di Pavia, *AI, sanità e obblighi di informazione*

Salvatore Orlando, Sapienza Università di Roma, *Oblio oncologico*

Massimo Foglia, Università degli Studi di Bergamo, *Sperimentazione clinica, ricerca scientifica e responsabilità*

Alessandra Poggiani, CINECA, *Fascicolo Sanitario Elettronico e problemi di interoperabilità dei sistemi*

Interviene: Martina D'Onofrio, Università degli Studi di Milano-Bicocca

Conclusioni: Stefano Campostrini, Università Ca' Foscari Venezia

L'evento è aperto a tutti e si svolgerà in presenza.

È possibile seguire i lavori da remoto

<https://shorturl.at/36eiz> ID riunione: 814 3719 7503 | Passcode: Venezia1

Per informazioni: alessandro.bernes@unive.it | beniamino.parenzo@unive.it

Il convegno è stato accreditato dall'Ordine degli Avvocati di Venezia con 3 crediti formativi nelle materie generali per ciascuna sessione.