



**LE
CITTÀ
IN
FESTA**

REGIONE DEL VENETO



ULSS3
SERENISSIMA



Associazione
laureati di
Ca' Foscari



14° Axis - Emas Alumni Meet

“IMPATTO DELL’INTELLIGENZA ARTIFICIALE (IA) SUI PROCESSI DI GOVERNANCE IN SANITÀ”

“Cerimonia di consegna dei diplomi del Master E.M.A.S.”

Martedì 3 Dicembre 2024

Sala San Domenico della Scuola Grande di San Marco - Venezia

RAZIONALE

L'introduzione dell'intelligenza artificiale (IA) nei processi di governance in sanità è destinata ad avere un impatto significativo e multidimensionale, trasformando la gestione e l'erogazione dei servizi sanitari. In alcuni dei principali ambiti l'IA sta influenzando il sistema di governance, attraverso il miglioramento dei processi decisionali, l'ottimizzazione delle risorse, il supporto ai processi di cura e la creazione di sistemi di regolamentazione dei farmaci.

Il **14° Meeting annuale AXIS - EMAS** si propone – attraverso il contributo di esperti di chiara fama, *decision maker* istituzionali, accademici e stakeholder del sistema salute – di offrire un momento di confronto con i neo-diplomandi in “Economia e Management della Sanità” su un tema di impatto epocale, per condividere l'approccio ed i contenuti tecnologici, etici ed organizzativi dell'AI, con una attenzione particolare all'impatto sul sistema sanitario, sui percorsi clinici, assistenziali e organizzativi. L'OMS evidenzia che l'AI in ambito sanitario potrà rendere più efficienti e accurate le attività di prevenzione e le diagnosi, ottimizzare i trattamenti e il monitoraggio delle malattie, oltre a favorire l'erogazione dei servizi sanitari alle popolazioni meno servite dai SSN, migliorare la sorveglianza della salute pubblica e far progredire la ricerca sanitaria. Con la crescente disponibilità di dati sanitari e il rapido progresso nelle tecniche di analisi, l'AI potrà trasformare il settore sanitario – che è uno dei settori più importanti e complessi che coinvolgono i cittadini –, le società e le economie di tutto il mondo. Il documento OCSE 2024 riporta: “L'AI responsabile può accelerare gli sforzi per rendere i sistemi sanitari più resilienti, sostenibili, equi e centrati sulla persona”.

Oltre che alle grandi potenzialità positive, bisogna prestare attenzione ad alcune criticità. Così, appare evidente come occorra garantire trasparenza, equità e responsabilità nell'uso delle tecnologie in discorso, al fine di evitare possibili impatti negativi sulla società, poco preparata a questi cambiamenti così repentini. Di tutto questo discuteremo con la solita passione che caratterizza il Club Axis, certi che vi sia un grande bisogno di moderni “think tank” come questo per saper governare l'intelligenza artificiale e non esserne governati.

PROGRAMMA FORMATIVO

8.30 Iscrizione partecipanti

9.00 Apertura dei lavori, *Rosalisa Ceschi e Vinicio V. Savino*

9.05 Saluti Istituzionali

I SESSIONE

Moderatori: *Dott.ssa Giovanna Scroccaro, Dott.ssa Antonella Garna*

9.15 Introduzione alla tematica del workshop, *Prof. Salvatore Russo*

9.30 La trasformazione digitale nel management delle aziende sanitarie: driver e impatti dell'introduzione delle nuove tecnologie digitali, *Prof.ssa Anna Prenestini*

10.00 La sfida della sostenibilità del sistema salute si può vincere con le nuove tecnologie? *Prof. Stefano Campostrini*

10.30 Il valore dei dati nell'IA: fondamento per innovazione e sviluppo, *Dott.ssa Beatrice Delfrate*

11.00 Riduzione delle disparità sanitarie: accessibilità ai servizi e raccolta di dati demografici attraverso l'uso della IA, *Dott.ssa Gianna Zamaro*

11.30 Coffee break

II SESSIONE

Moderatori: *Dott. Francesco Cobello, Dott. Vinicio V. Savino*

11.45 L'IA nella sanità territoriale: un driver per la medicina di iniziativa², *Dott.ssa Elena Maggioni*

12.15 GenAI: impatti e opportunità, *Dott. Andrea Benedetti*

12.45 Discussione, *Prof. Giuseppe Marcon*

13.00 Light Lunch

14.30 Consegna dei Diplomi del Master in *Economia e Management della sanità* - Anno Accademico 2022/2023.30, Ca' Foscari Challenge School

15.15 Saluti del Direttivo Club Axis, *Dott.ssa Antonella Garna*

FACULTY:

Benedetti Andrea, Sr. Cloud Architect Data & AI, Microsoft Italia

Campostrini Stefano, Professore di Statistica Sociale e Sanitaria dell'Università Ca' Foscari di Venezia, Direttore del Centro Governance e Innovazione Sociale della Fondazione Università Ca' Foscari e Direttore del Ca' Foscari Yunus Social Business Center

Ceschi Rosalisa, Club Axis;

Cobello Francesco, Direttore Fondazione Scuola di Sanità Pubblica Regione del Veneto

Delfrate Beatrice, Dirigente Regionale Esperta in Sanità Digitale presso Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia

Garna Antonella, Presidente Club Axis e Direttore del Dipartimento Farmaceutica e Logistica ESTAR Regione Toscana;

Maggioni Elena, Ph.D. Student in Management, Sant'Anna School of Advanced Studies, Pisa

Marcon Giuseppe, Presidente Onorario del Club Axis, Senior Researcher Dipartimento di Management presso Università Ca' Foscari di Venezia;

Prenestini Anna, Professoressa Associata Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi di Milano

Russo Salvatore, Professore Associato Dipartimento di Management presso Università Cà Foscari Venezia;

Savino Vinicio V., Fondatore e già Presidente del Club Axis, Docente a contratto di Comunicazione dei dati scientifici, con i media e degli aspetti psicologici in Università Vita Salute San Raffaele di Milano. Lavora nel settore Pharma&Healthcare;

Scroccaro Giovanna, Direttore Direzione Farmaceutico, protesica, dispositivi medici, Regione del Veneto

Zamaro Gianna, Direttore centrale, Direzione centrale salute, politiche sociali e disabilità presso Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia

Club Axis - Ca' Foscari Alumni

Il Club Axis Alumni per la sostenibilità e l'innovazione del sistema salute si propone di dare impulso alla creazione di "comunità di pratica", condivise da ex allievi del Master in Economia e Management della Sanità dell'Università Ca' Foscari di Venezia, da docenti e da tutti gli stakeholders del sistema salute contribuendo a diffondere conoscenze nel campo dell'economia e del management della sanità.

Direttivo Club Axis

Presidente Antonella Garna

Vicepresidente, Vinicio V. Savino

Gabriella Alpago, Rosalisa Ceschi, Anna De Col, Andrea Favaro, Giuseppe Marcon

Comitato Scientifico Club Axis

Claudio Beltrame, Luigi Bertinato, Francesco Cobello, Cinzia Di Novi, Gianluca Quaglio, Salvatore Russo, Silvia Vigna, Gianna Zamaro

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



Segreteria Organizzativa

Radiovision di G. D'Este & C. snc - 041 5952420; segreteria@radiovision.it, www.radiovision.it