



Avviso di Seminario

22 aprile 2026, 15:30 - Aula 160/2

Facoltà di Ingegneria - via Breccie Bianche 12, 60131 Ancona

“AI e Blockchain in sanità”

Dott. Giampiero Zito

CEO & Founder MEDITERRANEO LAB 4.0

Abstract

L'intervento offre una visione concreta dell'integrazione tra intelligenza artificiale e tecnologie blockchain in sanità, concentrandosi su modelli applicativi, governance e politiche europee che guidano l'innovazione. Il contributo si basa su un'esperienza professionale a cavallo tra tecnologia, regolazione e trasformazione dei sistemi complessi. Tra gli elementi distintivi del relatore figura un brevetto che combina AI e blockchain per una gestione dei dati sicura, verificabile e tracciabile in contesti altamente regolati come la sanità, dove fiducia, interoperabilità e responsabilità sono essenziali. Il lavoro parte dall'idea che l'AI possa essere affidabile solo se basata su infrastrutture di fiducia digitale capaci di garantire identità/attributi, integrità dei dati, spiegabilità e accountability, elementi propri del paradigma web3. Il seminario presenterà esempi e riflessioni maturate da progetti europei, incluse iniziative eIDAS2 for Health, approfondendo il ruolo di identità digitale, wallet e trust services come abilitatori di nuovi modelli di sanità digitale finalizzati a consentire interazioni sicure e trasparenti tra cittadini, professionisti e istituzioni. L'intervento adotta un approccio policy-driven, interpretando l'integrazione tra AI e blockchain come strumento per attuare concretamente le politiche europee, come eIDAS2 ed EHDS, promuovendo sovranità del dato, interoperabilità, tutela dei diritti e responsabilità algoritmica. A livello europeo, il contributo si configura come punto di raccordo tra policy, tecnologia e implementazione, con l'obiettivo di trasformare AI e blockchain da concetti astratti a soluzioni scalabili, sostenibili, conformi e capaci di generare valore per i sistemi sanitari e la società nel suo complesso.

Bio

Giampiero Zito è manager, consulente strategico e Innovation Manager con focus su trasformazione digitale, blockchain, AI e modelli data-driven. È Fondatore e CEO di Mediterraneo Lab 4.0 Srl, PMI innovativa che progetta soluzioni digitali per imprese e istituzioni, con attenzione a sostenibilità, competenze digitali e innovazione sociale. Supporta PMI, startup e istituzioni europee (tra cui European Digital SME Alliance, UNI/UNINFO, Sistemi Formativi Confindustria, Cluster CL.A.N., Commissione Europea) nella definizione di strategie di innovazione, modelli organizzativi data-centrici e formazione sulle tecnologie emergenti. È inventore e titolare di un brevetto da cui nasce Workers Badge/ Blockchain Credentials, sistema Web3 per certificare competenze e carriere. Crede in un'innovazione responsabile, misurabile e condivisa, capace di generare fiducia e valore nel tempo.

Per informazioni:

Donato Iacobucci, d.iacobucci@staff.univpm.it; Martina Orci, m.orci@staff.univpm.it