

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

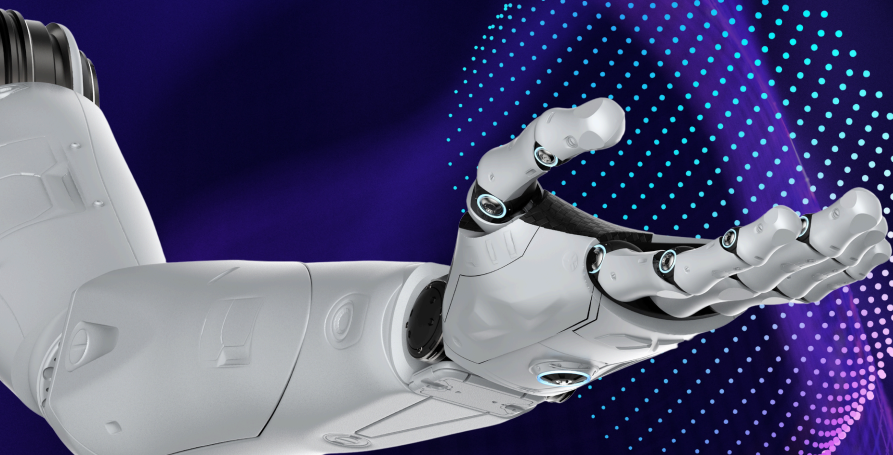
13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

— Ticino e Regio Insubrica —

SPEAKER E CONTENUTI



PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Spettacolo di apertura

con Cora Gasparotti e
Silvia Pontecorvi



PLAIGROUND_trailer è una performance-estratto dello spettacolo PLAIGROUND_tutorial, spettacolo creato nel 2023 sperimentando una collaborazione e confronto costanti, in tutti i reparti attivi nella creazione della performance, tra un team di esseri umani e un team di Intelligenze Artificiali, tra cui Alda, assistente virtuale della coreografa, danzatrice e ricercatrice Cora Gasparotti, creata in collaborazione con MemoriAI (AISURU). La performance, suddivisa in due parti, porta in scena una coreografia creata a partire da testi e immagini generate da AIDA e altre AI seguendo il processo creativo dell'Augmented Creativity Choreography, ideato dalla stessa coreografa. In scena, la Compagnia OMNIA, rappresentata da Cora Gasparotti e dalla co-fondatrice e assistente alle coreografie Silvia Pontecorvi

Sala B1 ore 13:40

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

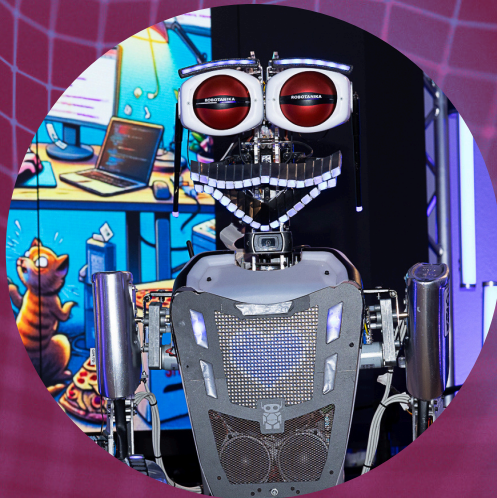
13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Spettacolo di apertura con Robotanika



RoboTanika, un robot cabarettista

Sala B1 ore 13:40

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Lucio Lamberti

Titolo: Affinità Estensive: AI, Metaverso ed XR

Il metaverso non è più una visione futuristica, ma una realtà tangibile che sta già trasformando diversi settori industriali. Dall'ingegneria alla produzione manifatturiera, le aziende stanno adottando soluzioni basate su Extended Reality (XR) e Virtual Reality (VR) per ottimizzare i processi, migliorare la formazione dei dipendenti e ridurre i costi operativi; nelle realtà di consumo, i mondi virtuali diventano importanti terreni di sviluppo dell'engagement e del posizionamento di marca.

Contrariamente a quanto suggerisce la vulgata popolare, l'Intelligenza Artificiale (AI) non è la nemesis della XR e della VR, ma un potente abilitatore. Grazie alle sue capacità di elaborazione dati, personalizzazione e simulazione avanzata, l'AI permette di creare esperienze immersive e interattive di altissima qualità, rendendo queste tecnologie accessibili e funzionali in contesti sempre più complessi e con costi di sviluppo decrescenti. L'integrazione tra AI e XR apre nuove frontiere di innovazione, dove la creatività umana e la precisione algoritmica si fondono per generare valore aggiunto. Oltre che all'analisi di dati e casi più consolidati, l'intervento guarderà al futuro, in particolar modo sul fronte di tecnologie emergenti come gli smart glasses: un mondo in cui AI e 5G promettono di integrare ulteriormente il mondo fisico con quello virtuale, creando ambienti ibridi dove la realtà aumentata diventa una parte naturale della nostra vita quotidiana e professionale.

Ore 14:00 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Andrea De Mauro

Titolo: Ostacoli umani e poco artificiali: riconoscere (e abbattere) le barriere culturali all'AI in azienda

L'AI ci viene spesso presentata come una tecnologia tutt'fare, capace di risolvere problemi complessi in modo completamente autonomo. Come stiamo imparando sul campo in questi mesi, la realtà è ben diversa: il vero valore dell'AI si genera solo attraverso un'integrazione intelligente con le persone e i processi aziendali. In questo intervento esploreremo i falsi miti legati all'AI e metteremo in luce le sfide culturali, organizzative e operative che spesso ostacolano la creazione di valore sostenibile tramite dati e algoritmi.

Per superare queste barriere, è essenziale promuovere una cultura aziendale inclusiva e collaborativa, in cui l'AI diventi uno strumento per potenziare le capacità umane, offrendo veri e propri "superpoteri artificiali," senza mai sostituirle. Saranno forniti consigli pratici per agire subito: dall'identificazione delle opportunità di integrazione dell'AI alla creazione di una disciplina di Knowledge Governance, dalla promozione di una mentalità manageriale aperta alla costruzione di competenze trasversali. L'obiettivo è trasformare l'AI in un motore di innovazione sostenibile e condivisa, sempre al servizio delle donne e degli uomini, quelli in carne e d'ossa, che ne rimangono i veri protagonisti.

Ore 14:15 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Emanuele Meazzo

Titolo: AI Generativa e Impresa: il percorso di Acer verso processi più efficienti

Nonostante Acer sia una realtà enterprise ormai solida da decenni, questo non significa che i suoi processi non possano essere migliorati, anzi! In questa Lightning talk esploreremo la storia di come Acer ha approcciato lo sviluppo e soprattutto l'adozione della Generative AI per ottimizzare i suoi processi e migliorare la vita ai suoi dipendenti; il tutto senza spendere grossi capitali e con ottimi risultati

Ore 17:10 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Rocco Talleri

Titolo: Cybersecurity compliance nell'era dell'IA.

Nel corso dell'intervento verranno sommariamente trattati a) il quadro e lo sviluppo normativo, b) una panoramica di possibili rischi specifici, c) una breve esposizione dei possibili strumenti e d) raccomandazioni finali.

Ore 14:45 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Stefano Besana

Titolo: AI, Adoption, Leadership, and the Future of Work

L'AI sta trasformando profondamente il nostro modo di lavorare. Attraverso l'esplorazione di trend globali e di industry comprenderemo gli impatti sull'evoluzione delle competenze: upskilling, reskilling e nuovi ruoli per l'adozione dell'AI. Un focus specifico sarà sulla leadership e su come creare organizzazioni "AI Ready" in grado di disegnare un nuovo Futuro del Lavoro.

Ore 15:00 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Francesco Pagano

Titolo: AI & Blockchain: real-life use cases

Le tecnologie esponenziali rivoluzioneranno il nostro mondo, enterprise e consumer, soprattutto nei settori più strategici della nostra economia. Saremo finalmente capaci di integrare, in modo efficiente ed efficace, il network di fans, employees e stakeholders di qualsiasi progetto ed impresa. Benvenuti nell'era del Total Marketing.

Ore 15:15 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Marcela De Andrade

Titolo: L'AI Oltre lo Strumento: Una Nuova Era di Collabo

L'AI non è solo uno strumento, ma un alleato strategico da integrare nella quotidianità e nel mondo del lavoro. Questo intervento esplora come andare oltre il semplice uso delle applicazioni AI, trasformandola in un braccio destro indispensabile per amplificare capacità creative e decisionali, innovare e raggiungere nuovi traguardi attraverso una vera sinergia tra uomo e macchina.

Ore 15:30 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Roberto Filipelli

Titolo: Applicazione dell'intelligenza artificiale su larga scala

Sei curioso e vuoi sapere come Microsoft ha adottato Copilot per Microsoft 365?

Vuoi creare il Tuo Copilota nella tua azienda o nel software che stai sviluppando?

Non perdetevi questa sessione!

Ore 16:00 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Andrea Emilio Rizzoli

Titolo: "L'intelligenza artificiale per il progresso scientifico e tecnologico: mito o realtà?"

Con l'avvento della intelligenza artificiale generativa e dei large language models si è iniziato a pensare che l'intelligenza artificiale generale (AGI) e la super intelligenza siano davvero a portata di mano. Questo potrebbe portare un progresso inimmaginabile alla ricerca scientifica e al progresso tecnologico. Ma è davvero così o è solo un'illusione. Cosa può fare realmente l'intelligenza artificiale di cui disponiamo oggi? Quali reali progressi possiamo aspettarci?

Ore 16:15 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Sergio Matteo Savaresi

Auto a guida autonoma: una nuova era della mobilità personale

(Sergio Savaresi, Professore Ordinario di Automazione nei Veicoli, Politecnico di Milano)

- Il problema della de-carbonizzazione
- Auto elettrica: perché non funziona con il modello tradizionale di mobilità
- Car-sharing: limiti e opportunità
- Auto a guida autonoma (Artificial-Intelligence-Driver): una tecnologia rivoluzionaria per una nuova era della mobilità personale
- Il progetto AIDA (Artificial Intelligence Driving Autonomous)

Ore 16:30 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Stefano Mallè

Title: Dalla visione al prodotto: consigli e strumenti per le tue soluzioni aumentate da GenAI con AWS

Unisciti a noi e scopri come AWS sta guidando la trasformazione della Generative AI da visione a realtà operativa nelle aziende. Esploreremo insieme come organizzazioni di ogni dimensione possono sfruttare l'approccio AWS, che combina sicurezza enterprise, ampia scelta di Foundation Model e sovranità dei dati. Attraverso servizi innovativi come Amazon Bedrock e Amazon Q, analizzeremo strategie concrete per implementare soluzioni GenAI che potenziano la produttività e i vostri servizi, migliorano l'esperienza cliente e ottimizzano i costi, garantendo al contempo pratiche di IA responsabile.

Ore 16:45 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Alessandra Pasini

Titolo: Dalla visione al prodotto: consigli e strumenti per le tue soluzioni aumentate da GenAI con AWS

Unisciti a noi e scopri come AWS sta guidando la trasformazione della Generative AI da visione a realtà operativa nelle aziende. Esploreremo insieme come organizzazioni di ogni dimensione possono sfruttare l'approccio AWS, che combina sicurezza enterprise, ampia scelta di Foundation Model e sovranità dei dati. Attraverso servizi innovativi come Amazon Bedrock e Amazon Q, analizzeremo strategie concrete per implementare soluzioni GenAI che potenziano la produttività e i vostri servizi, migliorano l'esperienza cliente e ottimizzano i costi, garantendo al contempo pratiche di IA responsabile.

Ore 16:45 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO **FEBBRAIO**
2025

13



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Danilo Becca

Titolo: Community services made accessible with GenAI

The AI tools we develop with Dell help create more effective government in the digital age and give us new tools to improve civic engagement and outcomes.”

Ore 16:30 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Philipp Spaeti

Titolo: VBZ Email Butler

Questa presentazione ruota attorno all'ottimizzazione che la VBZ (Verkehrsbetriebe Zürich, trasporto pubblico di Zurigo) ha implementato con l'aiuto di IBM ed UMB per migliorare la qualità e velocità di risposta alle domande dei clienti inoltrate via e-mail. La soluzione basa su un'architettura RAG con l'utilizzo di LLM open source.

Ore 17:25 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO

13
FEBBRAIO
2025



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



Francesca Moriani

Titolo: AI & Human Synergy: la nuova frontiera della leadership organizzativa

L'Intelligenza Artificiale trasforma ogni persona in un agente del cambiamento organizzativo, nei nuovi contesti tecnologia e talento si fondono per creare il futuro del lavoro. È solo nell'ottica di una sinergia completa tra sfera umana e AI che possiamo scrivere l'evoluzione delle nostre organizzazioni, con nuovi stili di leadership che sprigionano il potenziale di ogni persona e abilitano nuovi ambiti di sinergia tra intelligenza umana e artificiale.

Ore 17:35 Sala B1

PALAZZO DEI CONGRESSI, LUGANO **FEBBRAIO**
2025

13



FESTIVAL AI

Ticino e Regio Insubrica

Speaker



**Carla Consuelo
Fermariello**

Tavola Rotonda

Ore 18:00 Sala B1

