

## Dialoghi per l'innovazione #6 INTELLIGENZA ARTIFICIALE: NUOVE COMPETENZE ED OPPORTUNITA'

17 febbraio 2025

Auditorium Mainardi - Campus Scientifico Università Ca' Foscari Venezia  
Via Torino, 155 - Venezia Mestre

*La Regione del Veneto, in collaborazione con l'Università Ca' Foscari Venezia, presenta il sesto appuntamento della serie "Dialoghi per l'innovazione". L'evento sarà un'occasione per fare il punto sugli effetti che l'impiego delle tecnologie collegate all'Intelligenza Artificiale stanno generando sul sistema socio-economico veneto. Durante l'incontro si analizzeranno le nuove competenze richieste, le implicazioni etiche e normative, le opportunità (e i rischi) che l'utilizzo dell'AI comporta per il sistema imprenditoriale. Sarà inoltre presentata la nuova Piattaforma di monitoraggio della Strategia di Specializzazione Intelligente (S3) veneta, che a partire da un nuovo approccio basato sugli open data consentirà di esplorare e visualizzare in maniera dinamica i dati sui progetti di R&I finanziati in Veneto. Grazie a questo strumento verrà realizzato un ulteriore passo in avanti verso la trasparenza e il coinvolgimento degli stakeholder nelle politiche di coesione e innovazione regionale.*

### **Programma**

09.00 Registrazione partecipanti

09.30 Saluti istituzionali

**Tiziana Lippiello** - Rettrice dell'Università Ca' Foscari Venezia

**Roberto Marcato** - Assessore allo Sviluppo Economico, Energia e Legge Speciale per Venezia, Regione del Veneto

#### *Sessione introduttiva*

09.50 Presentazione del Dialogo

**Santo Romano** - Direttore Area Politiche economiche, Capitale umano e Programmazione comunitaria - Regione del Veneto

10:00 L'impatto socio economico dell'IA: opportunità e limiti di utilizzo

**Marco Salvatore Nobile** - Delegato della Rettrice per l'Innovazione Digitale e l'Integrità nella Ricerca, Docente Università Ca' Foscari Venezia

*Modera l'evento Gianni Potti - Presidente di Fondazione Comunica e Founder Digital Meet*

## *Regione del Veneto presenta: la piattaforma di monitoraggio S3*

10:30 Il *Deep Learning* applicato al monitoraggio integrato dei Programmi di finanziamento a sostegno della Strategia di specializzazione S3 del Veneto  
**Enric Fuster, Davide Zanini** - SIRIS Academic

## *Dialoghi per l'innovazione #INTELLIGENZA ARTIFICIALE*

### *Storie di Successo*

11:00 **Fabio Oscari** - CEO di QUINDI SRL

**Andrea Albarelli** - VeniSiA, Acceleratore di startup Deep Tech, Docente Università Ca' Foscari Venezia

### *Tavola rotonda sul tema #INTELLIGENZA ARTIFICIALE*

11:30 **Alberto Bozzo** - Avvocato e Membro della Commissione informatica e AI presso Unione Triveneta dei Consigli dell'Ordine degli Avvocati

**Teresa Scantamburlo** - Ricercatrice Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, Università Ca' Foscari Venezia

**Alessandro Beghi** - Responsabile scientifico della Rete Innovativa Regionale IMPROVENET – ICT for Smart Manufacturing, Docente Università degli Studi di Padova

**Stefano Zioldo** - Direttore Fondazione ITS Digital Academy Mario Volpato

12:30 Conclusioni e saluti

*Al termine del Dialogo seguirà un light lunch di networking*