

Maggiori informazioni 



Dialoghi per l'innovazione • 6 # INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Nuove competenze ed opportunità

La Regione del Veneto, in collaborazione con l'Università Ca' Foscari Venezia presenta il sesto appuntamento dei "Dialoghi per l'innovazione". L'evento sarà un'occasione per fare il punto sugli effetti che l'utilizzo delle tecnologie basate sull'Intelligenza Artificiale stanno generando sul sistema socio-economico veneto. Verranno analizzate le nuove competenze richieste, le implicazioni etiche e normative, le opportunità (e i rischi) che l'utilizzo dell'AI comporta. 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, migliorando la trasparenza e il coinvolgimento degli stakeholder nelle politiche di coesione e innovazione regionale.

17 FEBBRAIO 2025
ORE 09.00

Dialoghi per l'innovazione • 6 #INTELLIGENZA ARTIFICIALE

 AUDITORIUM MAINARDI
CAMPUS SCIENTIFICO
UNIVERSITÀ CA' FOSCARI VENEZIA
VIA TORINO, 155
VENEZIA MESTRE

**ASSESSORATO ALLO SVILUPPO ECONOMICO
ENERGIA E LEGGE SPECIALE PER VENEZIA**

Con il patrocinio di



Università
Ca' Foscari
Venezia

 **DIALOGHI PER L'INNOVAZIONE • 6**
#INTELLIGENZA ARTIFICIALE



PROGRAMMA

17 FEBBRAIO 2025
ORE 09:00

AUDITORIUM MAINARDI
CAMPUS SCIENTIFICO

UNIVERSITÀ CA' FOSCARI VENEZIA
VIA TORINO, 155 VENEZIA MESTRE

Saluti istituzionali

Tiziana Lippiello

Rettrice dell'Università Ca' Foscari
Venezia

Roberto Marcato

Assessore allo Sviluppo economico,
Energia, Legge speciale per Venezia -
Regione del Veneto

Sessione introduttiva

Santo Romano

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

Marco Salvatore Nobile

Delegato della Rettrice per
l'Innovazione Digitale e l'Integrità nella
Ricerca, Docente Università Ca' Foscari
Venezia

Regione del Veneto presenta: la piattaforma di monitoraggio S3

Enric Fuster

SIRIS Academic

Davide Zanini

SIRIS Academic

Storie di successo

Fabio Oscari

CEO di Quindi Srl

Andrea Albarelli

VeniSiA, Acceleratore di startup Deep Tech,
Docente Università Ca' Foscari Venezia

Tavola Rotonda

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

Seguirà un networking light lunch



DIALOGHI PER L'INNOVAZIONE • 6
#INTELLIGENZA ARTIFICIALE



DIALOGHI PER L'INNOVAZIONE • 6
#INTELLIGENZA ARTIFICIALE



DIALOGHI PER L'INNOVAZIONE • 6
#INTELLIGENZA ARTIFICIALE
