

Al, unplugged

Ingegneria dell'intelligenza artificiale, un nuovo corso accanto all'impresa

Venerdì 3 marzo ore 9:00 Sala Eventi Tecnopolo di Modena

Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari Via Vivarelli 10 - 41125 Modena

In collaborazione con:

Con il patrocinio di:





ADERENTE A

CONFINDUSTRIA EMILIA

AREA CENTRO

Le imprese di Bologna,

Ferrara e Modena



Programma

Modera: Dott. Andrea Parlangeli, Caporedattore "Focus"

9:00 Apertura dei lavori e Saluti Istituzionali:

- → Magnifico Rettore Prof. Carlo Porro
- → Direttore del Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari Prof. Massimo Borghi
- → Assessore alle politiche produttive Vincenzo Colla
- → Confindustria Emilia filiera Digital Luigi Bressan TIM
- → Direttore AIRI Prof. Rita Cucchiara

9:30 "NVAITC Italy: the experience of three years activities" Fredric Pariente EMEA Director, NVIDIA AI Technology Centers (NVAITC) NVIDIA

9:50 Tavola Rotonda "Se l'Al fosse un libro, l'intelligenza artificiale e le sue narrazioni", intervengono:

- → Prof. Rita Cucchiara Università di Modena e Reggio Emilia: "L'intelligenza non è artificiale"
- → Prof. Franco Zambonelli Università di Modena e Reggio Emilia:
- "Algocrazia. Il governo degli algoritmi e dell'intelligenza artificiale"
- → Ing. Fabio Ferrari CEO Ammagamma: "Bestiario di intelligenza artificiale"

10:45 "Da Unimore alla Silicon Valley": Intervento e testimonianza di Ing. Stefano Alletto Senior Computer Vision/Machine Learning Engineer at Apple

11:00 Coffee Break e Networking

11:30 La nuova Laurea Magistrale "Artificial Intelligence Engineering" presso l'Università di Modena e Reggio Emilia e opportunità di coinvolgimento delle Aziende interessate.

11:45-12:30 Sessione Al dalla ricerca all'impresa: Spotlight tecnici

- → "ChatGPT: approfondimenti, utilizzi e impatti sul lavoro" Michele Filannino, Principal Al Scientist, Prometeia
- → "Le sfide nell'Al nei Leonardo labs." Alessandro Nicolosi Head of Al Research Area of Leonardo Labs

12:30 Chiusura dei Lavori e saluti Istituzionali