INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER IL TURISMO:

SFIDE ED OPPORTUNITA'

L'AI PER IL FUTURO DELL'EMILIA-ROMAGNA

27 SETTEMBRE 2024 | PALAZZO TASSONI, DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA VIA DELLA GHIARA, 36 FERRARA

L'evento si terrà in lingua italiana ed inglese.



PROGRAMMA

9.30 Accoglienza partecipanti

10.00 **Key note speech:** Opportunità e rischi di applicazione dell'Intelligenza artificiale al turismo: casi di ricerca

Andrea Guizzardi, UNIBO - Presidente Clust- ER Turismo

10.20 Introduzione ai casi di studio

Modera: Michele Colavito - Manager Clust-ER turismo

10.30 Tavola rotonda

Elena Bellodi, UNIFE: Sistemi di supporto alle decisioni per Smart Cities sostenibili Rui Costa, Universidade de Aveiro: In che modo l'IA influisce sul customer journey nelle destinazioni turistiche?

Alessandro Sardella, CNR-ISAC, TD Ecosister: Il contributo Ecosister per il turismo del futuro - mappe di rischio climatico per la pianificazione

Giovanna Trombetti, Città Metropolitana di Bologna: Casa delle tecnologie emergenti Xavier Garcia, Manager Cluster TECH Tourism: Blockchain per un turismo decentrato

12.30 Le opportunità di ER2DIGIT

Ugo Mencherini, Art-ER: Le opportunità dell'EDIH ER2Digit per imprese e PA

12.45 Verso il Forum Italia-Canada sull'Intelligenza Artificiale

Enrico Saltarelli, Art-ER: Le opportunità per l'Emilia-Romagna Elisabetta Bracci, Clust-ER Manager Innovate: Le opportunità per i Clust-ER Modera: Valentina Ridolfi – Networking Manager Clust-ER turismo

13.15 Conclusioni

Morena Diazzi - Direttore Generale Conoscenza, Ricerca, Lavoro, Imprese, Regione Emilia-Romagna

13.30 Networking light lunch

Evento organizzato da:







Con il supporto di:















