







# INTELLIGENZA ARTIFICIALE, BLOCKCHAIN, BIG DATA: QUALI PROSPETTIVE PER LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO?

26 Febbraio 2021 | Programma



INTRODUZIONE	IE 09:00   10:00	
Apertura lavori	Moderatore: Luca De Biase, Chief Editor "Nòva" Il Sole 24 Ore	
Saluti Istituzionali	Matteo Marnati, Assessore all'Ambiente, Energia, Innovazione e Ricerca Vittoria Poggio, Assessore alla Cultura, Turismo e Commercio Marco Protopapa, Assessore all'Agricoltura, Cibo, Caccia e Pesca Paolo Bertolino, Segretario Generale Unioncamere Piemonte	
Introduzione generale	Mariagrazia Pellerino, Amministratore Unico VisitPiemonte	
Intelligenza Artificiale e valorizzazione del territorio: introduzione	Luisa Piazza, Direttore Generale VisitPiemonte	

### SESSIONE 1 - L'IA tra miti futuristici e realtà: le diverse prospettive attuali 10:10 | 10:55

Intelligenza Artificiale: opportunità e promesse per il settore del turismo **Guido Boella**, Direttore Dipartimento Informatica dell'Università di Torino

Per una relazione amichevole e proficua con l'algoritmo Paolo Costa, Docente Università di Pavia

Jean-Pierre Darnis, Professore Université Côte d'Azur e Consigliere scientifico IAI L'Intelligenza Artificiale, un nuovo paradigma per le politiche nazionali e internazionali?

#### SESSIONE 2 - La sede dell'I3A a Torino, quali prospettive per la città e il Piemonte? (Panel) 11:00 | 11:40

**Marco Pironti**. Assessore all'Innovazione Città di Torino **Barbara Caputo**, Docente Politecnico di Torino Le radici sociali e culturali di Torino capitale dell'Intelligenza Artificiale

Massimiliano Cipolletta, Vice Presidente Unione Industriale Torino **Don Luca Peyron**, Servizio per l'Apostolato Digitale Arcidiocesi di Torino

Moderatore Q&A



## SESSIONE 3 - L'IA a supporto della valorizzazione del territorio $11:45 \mid 13:25$

Intelligenza Artificiale e innovazione sociale: il ruolo della Fondaz	rione Compagnia di San Paolo	Francesco Profumo, Presidente Fondazione Compagnia di San Paolo	
Il ruolo dei dati per la ripresa globale del turismo nello scenario	post-COVID-19	Alessandra Priante, Director - Regional Department for Europe at World Tourism Organization (UNWTO)	
Il turismo nazionale e l'Intelligenza Artificiale: la prospettiva di EN	NIT	Elena Di Raco, Responsabile Ufficio Studi ENIT	
La valorizzazione del Piemonte e l'uso delle nuove tecnologie: Blockchain, Sentiment Analysis, Big Data		<b>Luisa Piazza,</b> <i>Direttore Generale VisitPiemonte</i> (con <b>Cristina Bergonzo</b> , <i>Resp. Osservatorio Turistico Regionale</i> e <b>Silvia Molinario</b> , <i>Resp. Progettazione</i> )	
Big Data e turismo: presentazione della Piattaforma ISNART		Roberto Strocco, Responsabile Area progetti e sviluppo del territorio, Unioncamere Piemonte Flavia Coccia, Responsabile Progetti ISNART Roberto Basili, Professore Ordinario Università di Tor Vergata, Ingegneria Informatica REVEAL	
L'Intelligenza Artificiale come strumento per ripensare le politich	e urbane e territoriali	Anna Prat, Esperta di sviluppo e rigenerazione urbana	
Moderatore		Q&A	

## **LUNCH-BREAK 13:30 | 14:15**

## SESSIONE 4 - Turismo, Cultura, Agroalimentare. Alcune case-history 14:20 | 15:10

L'utilizzo dell'Intelligenza Artificiale nel turismo: trovare ed esplorare nuovi percorsi di visita	Vittorio Di Tomaso, Ceo CELI language technology
City Imaging. Un metodo per potenziare l'immagine della città	Luca Ballarini, Founder TORINO STRATOSFERICA
L'Intelligenza Artificiale: una prospettiva per i musei	<b>Cristina Negus</b> , Responsabile Settore Comunicazione, Marketing e Innovazione Fondazione Torino Musei
Progetto PININ: l'utilizzo della tecnologia blockchain nel settore agrifood	Serena Ambrosini, R&D and Innovation Manager Consoft Sistemi
Moderatore	Q&A

## **CONCLUSIONI** 15:15 | 15:30

Conclusioni

**Luisa Piazza**, Direttore Generale VisitPiemonte