



Insieme per riflettere
sull'intelligenza - umana e artificiale -
tra studi, esperienze,
democrazia e innovazione

NOTA STAMPA - INVITO

Metaverso e AI: facciamo chiarezza. A lezione di metaverso tra virtual, augmented e mixed reality.

Tommaso Di Noia, Mike Trizio, Derrick De Kerckhove, Michelangelo Tagliaferri e Rossana Cavallari
Con la conduzione di Domenico Natale

Live opening Facebook e web - 27 gennaio ore 18,00

<https://www.facebook.com/aiopenmind>

<https://www.aiopenmind.it/ArtificialIntelligence/metaverso-e-ai/>

Roma, 25 gennaio 2022 – Secondo appuntamento del 2022 per gli incontri 'I Think', tra tecnologia e umanità, promossi da Ai Open Mind per invitare al confronto sullo sviluppo dell'Intelligenza Artificiale enti, istituzioni, università, imprese e cittadini. Giovedì prossimo è il turno di Metaverso e AI: applicazioni pratiche e implicazioni socio-psicologiche delle nuove tecnologie. Con la Media partnership di Città Nuova, DIRE, Dirittodellinformazione.it, Media Duemila.

“Metaverso e AI. Tra Virtual Reality, Augmented Reality e Mixed Reality”

Sarà **Michelangelo Tagliaferri**, sociologo e fondatore di Accademia di Comunicazione ad introdurre gli ospiti e la materia di questo incontro – moderato da **Domenico Natale** (Software Engineering CEN CENELEC JTC21 ed esperto in AI UNINFO) UNINFO –, che si propone innanzitutto di fare chiarezza su termini – metaverso, realtà virtuale, realtà aumentata, realtà mista – spesso usati indifferentemente e impropriamente o senza averne esatta cognizione. Questo costituirà l'oggetto della “lezione” del Prof. **Tommaso Di Noia** del **Politecnico di Bari**, partner dell'evento insieme a **WIDEVERSE**, che insegna Intelligenza Artificiale e Big Data Analytics.

Da **WIDEVERSE**, azienda spin-off del Politecnico di Bari specializzata in Realtà Aumentata/Virtuale/Mista, il suo CTO e fondatore (insieme al Prof. Di Noia) **Mike Trizio** presenterà al pubblico di Ai Open Mind tre innovative App che utilizzano questi strumenti, con le loro significative differenze: *SelfAR*, *Scotty expert* e *TourVerse*. Tra gli obiettivi di Ai Open Mind infatti, anche quello di portare ad una platea sempre più vasta e differenziata start up ed esempi di applicazione concreta dell'Intelligenza Artificiale nei diversi ambiti del lavoro dell'agire umano.

All'umano torneremo con il sociologo, esperto di nuovi media e direttore scientifico di Osservatorio TuttiMedia e Media Duemila, **Derrick De Kerckhove** – che al metaverso e in generale all'ibridazione persona-macchina sta dedicando da tempo ampie riflessioni – e con la giornalista **Rossana Cavallari**, membro tra l'altro di Constructive Network, per proseguire il dialogo sul piano del significato e della direzione di questa, tra le altre accelerazioni tecnologiche, all'interno del cammino dello sviluppo non solo dell'innovazione tecnologica, ma anche dell'essere umano, da esse sempre più fortemente e velocemente impattato e condizionato. Da un lato, quindi, l'incontro parlerà di **strumenti**. Dall'altro di **conoscenza**, quella sempre più approfondita che ci serve e serve più ci servirà nel nostro sempre più intimo rapporto con la macchina.

Per essere informati sui prossimi eventi: www.aiopenmind.it

Ai Open Mind - Ai Open Mind (<http://www.aiopenmind.it>) è uno spazio fisico e virtuale di condivisione su temi legati all'evoluzione della società dell'informazione. Tra questi, *creatività, tecnologia e design* sono gli ingredienti fondamentali per progettare nuovi modi di lavorare, studiare, dare servizi, assistenza e cooperazione. L'ambizione è contribuire alla diffusione di una *corretta alfabetizzazione e informazione su AI* mantenendo una chiara distinzione tra ciò che è analogico, reale, umano e ciò che è digitale, virtuale e prodotto dall'uomo. *Perché è la differenza che fa la differenza*. Il ciclo di incontri “**I THINK**” sostenuti dalla Mediapartnership dell'agenzia di stampa nazionale *DIRE, Dirittodellinformazione.it, MediaDuemila/Osservatorio TuttiMedia*, e *Città Nuova* rappresentano uno spazio nello spazio, aperto a chi lavora, studia e si applica nell'IA. Spazio di visibilità per progetti in essere e futuri. Spazio, come sempre, per le idee.

Ufficio Stampa AI OPEN MIND: <https://www.aiopenmind.it/ArtificialIntelligence/ufficio-stampa/>

Diana Daneluz - M. +39 339 5785378 -e-mail: dianadaneluz410@gmail.com

Rossana Cavallari - M. +39 328 4644749 -e-mail: rosscavallari82@gmail.com



Insieme per riflettere
sull'intelligenza - umana e artificiale -
tra studi, esperienze,
democrazia e innovazione

Metaverso e AI

I think

27 gennaio ore 18,00



Tra Virtual Reality, Augmented Reality e Mixed Reality

SelfAR, Scotty expert e TourVerse

con Tommaso Di Noia, Mike Trizio, Michelangelo Tagliaferri. A colloquio con Derrick de Kerckhove, Rossana Cavallari. Modera Domenico Natale.

Segui la diretta su
www.facebook.com/aiopenmind
www.aiopenmind.it

Registrati per essere informato



Politecnico
di Bari

Media partner



CITTÀ NUOVA
cultura e informazione

