

*Ciò che è importante, soprattutto per i giovani, è l'educazione all'approccio con l'intelligenza artificiale. Queste le parole del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Roma UnitelmaSapienza, Bruno Botta, che ieri ha aperto il convegno **Imprenditoria, lavoro e formazione. L'intelligenza artificiale come leva per lo sviluppo**, organizzato dall'Ateneo in collaborazione con il **Polo didattico delle Marche** e l'amministrazione comunale al **Teatro Rossini di Civitanova Marche**.*

L'IA – ha continuato il Rettore rivolgendosi a una platea di studenti e imprenditori – rappresenta una leva straordinaria per lo sviluppo, ma il suo pieno potenziale si realizza solo attraverso un equilibrio tra innovazione tecnologica, formazione mirata e nuove opportunità imprenditoriali. Può aiutarci laddove necessario, ma non dobbiamo mai pensare che debba sostituire ciò che possiamo fare noi. Le scuole e le università hanno un ruolo fondamentale in questo: devono guidare gli studenti in un percorso di miglioramento continuo, dove lo studio e la sperimentazione sono essenziali.

A portare il suo saluto ai partecipanti, esprimendo soddisfazione per l'importanza dell'evento, **il Sindaco di Civitanova Marche Fabrizio Ciarapica**: *La collaborazione tra l'Università e il Comune è fondamentale per affrontare le sfide della transizione digitale, e Civitanova si sta preparando a questo cambiamento. Siamo pronti a lavorare insieme per offrire occasioni di crescita professionale a chi, come i giovani presenti oggi, ha voglia di investire nel proprio futuro, sfruttando le potenzialità dell'innovazione e della digitalizzazione. Ringrazio il Rettore Botta, il referente del Polo didattico delle Marche Vincenzo Salzano, gli studenti e tutti coloro che hanno voluto condividere con noi questa occasione di confronto e di crescita.*

Molti i temi trattati durante il convegno dai vari relatori: dalla Transizione 5.0 e Sostenibilità alla Finanza Agevolata, dalle Università e Imprese come alleate nello sviluppo alla strategia per la rivoluzione digitale fino alla formazione e l'impatto che l'Intelligenza Artificiale ha sui lavoratori.

Un consiglio su come affrontare questo processo di transizione digitale è arrivato da Mauro Giustozzi, Direttore Generale dell'Università degli Studi di Roma UnitelmaSapienza. *Siamo un'università digitale che sta affrontando con entusiasmo la sfida dell'intelligenza artificiale – ha detto -. Nostro compito è quello di accompagnare questi cambiamenti, creando un sistema di formazione continua che offra un servizio di eccellenza e qualità. Il mio consiglio è di mantenere sempre un approccio critico e di non pensare mai che l'intelligenza artificiale sia la soluzione a tutti i problemi. La strada giusta per il futuro è il mix virtuoso di innovazione tecnologica, ripensamento dei processi e formazione continua.*

Di seguito una breve rassegna stampa circa l'incontro e le foto della giornata

L'AI come leva per lo sviluppo, confronto tra esperti a Civitanova, l'articolo dell'11 febbraio su [Cronachemaceratesi](#);

Intelligenza artificiale, formazione e lavoro. Confronto al Rossini, l'articolo del 12 febbraio su **Il Resto del Carlino**, in allegato;

Il [servizio video](#) dell'incontro con le interviste;

L'intelligenza artificiale tra innovazione e formazione: il futuro fa tappa a Civitanova, l'articolo del 13 febbraio su [Cronachemaceratesi](#).

Ufficio Stampa
UNITELMA SAPIENZA
Università degli Studi di Roma